

**"УТВЕРЖДАЮ"**

Проректор по научной работе ГОУ ДПО  
"Санкт-Петербургская медицинская  
академия последипломного образования"

Росздрава



О. Ю. Кузнецова

« 29 » августа 2008 г.

## **ОТЧЕТ**

по клиническим испытаниям опытного образца  
комплекса «Диамед» с функцией ГРВ  
в рамках НИР "Оценка возможности использования комплекса  
«Диамед» с функцией ГРВ в комплексной диагностике  
функционального состояния больных".

Санкт-Петербург  
2008

## СОДЕРЖАНИЕ

|  |                  |
|--|------------------|
| <b>Введение</b>  | стр.<br><b>4</b> |
| <b>Часть I.</b> Оценка эксплуатационных качеств изделия, а также апробация методики его применения в медицинской практике в соответствии с методологией, предложенной разработчиком.   | <b>6</b>         |
| <b>Часть II.</b> Выявление значимых корреляционных связей между динамикой показателей ГРВ-пальцев рук и основными гематологическими, биохимическими и иммунологическими показателями крови пациентов, как доказательной базы «физиологичности» и воспроизводимости снимаемых параметров. | <b>10</b>        |
| <b>Выводы, рекомендации, заключение</b>  | <b>26</b>        |
| <b>Приложение 1</b>  | <b>31</b>        |
| <b>Приложение 2</b>  | <b>93</b>        |
| <b>Приложение 3</b>  | <b>153</b>       |

## СПИСОК СОКРАЩЕНИЙ

АЛАТ - алатаминотрансфeрраза

АСАТ - асатаминотрнсфeрраза

МНО - международное нормализованное отношение

ПТИ - протромбиновый индекс

СД - систолическое давление

ДД - диастолическое давление

П с-д - разница СД и ДД (пульсовое давление)

НЬ - гемоглобин

Нt - гематокрит

ЦП - цветной показатель

Нв/Ег - объемное содержание гемоглобина в эритроците

Тг - тромбоциты

L - лейкоциты

Ег- эритроциты

Rn - пальцы правой руки

Ln - пальцы левой руки

[n] - абсолютные значения

## **Введение.**

**В** основе диагностики и оценки эффективности лечения любых заболеваний лежат методы определения функционального состояния органов и систем организма. При этом комплексная диагностика может включать в себя современные гематологические, биохимические, иммунологические и другие методы исследования. Эти исследования проводятся стационарно в специализированных лабораториях, требуют для своего осуществления специальной аппаратуры, специальных диагностикумов и реактивов, специально обученного персонала, что делает их достаточно дорогостоящими и трудоемкими.

**В** то же время российскими и зарубежными учеными разработаны приборы, осуществляющие регистрацию различных физических параметров биологических объектов. В совокупности с новыми информационно-вычислительными системами и соответствующим программным обеспечением были созданы диагностические комплексы, регистрирующие и анализирующие в автоматическом режиме полученные физическими приборами данные. Создаваемые комплексы диагностики на основе регистрации различных физических явлений биологических объектов, в отличие от традиционно используемого лабораторного оборудования, являются малогабаритными, не инвазивны, не требуют специальных реактивов, могут использоваться в поликлинических и полевых условиях с получением результатов на месте в течение нескольких минут. Одним из таких диагностических комплексов, созданных отечественными учеными, является комплекс «Диамед» с функцией ГРВ. Сущность метода ГРВ состоит в том, что изучается временной ряд характеристик газового разряда, индуцируемого объектом, помещенным в электромагнитное поле высокой напряженности в течение времени экспозиции.

**Основной целью** настоящих клинических испытаний являлась оценка эксплуатационных качеств изделия, апробация методики его применения в медицинской практике в соответствии с методологией, предложенной разработчиком, выявление значимых корреляционных связей между динамикой показателей ГРВ-пальцев рук, регистрируемых с использованием комплекса «Диамед» с функцией ГРВ и основными гематологическими, биохимическими и иммунологическими показателями крови пациентов, как доказательной базы «физиологичности» и воспроизводимости снимаемых параметров.

## ЧАСТЫ.

**Оценка эксплуатационных качеств изделия, а также апробация методики его применения в медицинской практике в соответствии с методологией, предложенной разработчиком.**

Протокол содержит результаты клинических технических испытаний комплекса диагностики «Диамед» с функцией ГРВ, проведенных в ГОУ ДПО СПб МАПО Росздрава. Испытания проводились на основании решения комитета по новой медицинской технике МЗ РФ (протокол экспертной комиссии №4 от 19 июня 2001 г.) и в соответствии с договором от **17 марта 2008г** между ГОУ ДПО СПб МАПО Росздрава и ООО «Биотехпрогресс».

Анализатор предназначен для исследования ГРВ - грамм (свечения) пальцев рук человека. Анализатор функционирует только в комплекте с компьютером. По безопасности комплекс удовлетворяет требованиям ГОСТ Р МЭК 601-1-1 и выполнен по классу I ГОСТ 50267.0.

Представленный образец анализатора, согласно прилагаемой документации, соответствует требованиям технических условий ЕЮУИ.941 513.600 ТУ. В комплект входили: анализатор импульсный ГРВ КОМПАКТ, крышка светозащитная, затемняющее устройство, тест-объект, держатель для тест-объекта, подставка деревянная, универсальный провод заземления, кабель управления П8В, АС/ВС преобразователь 110-240 В/12 В, реперный электрод, фильтры (1 упаковка), компакт-диск ОВУ 80A\уаге, ключ электронный НА8Р НЬ, паспорт ЕЮУИ.941513.600ПС, руководство по эксплуатации ЕЮУИ.941 513.600 РЭ, сумка транспортировочная.

Маркировка анализатора содержит: наименование изготовителя, наименование и обозначение модели, порядковый номер по системе нумерации изготовителя, знак степени защиты от проникновения посторонних твёрдых предметов по ГОСТ 14254, страна-изготовитель, дата выпуска, обозначение настоящих технических условий, «-Ц» - символ общей шины, «118В» - разъём ШВ, «12 У»-разъём для подключения источника

постоянного тока  $\pm 12$  В, «ОК-ОРР-СНАКОЕ»- переключатель питания и зарядки аккумулятора. Маркировка анализатора хорошо различима.

Клиническая апробация осуществлялась в сроки с **20 марта по 21 апреля** на клинических базах ГОУ ДПО СПб МАПО Росздрава и состояла из двух разделов исследований.

В первом разделе осуществляли определение отличительных признаков снимаемых на приборе параметров биологических сред (крови, сыворотки и мочи) непосредственно в пробирке и величин содержания в последних форменных элементов макроэлементов, белков и других компонентов с последующей статистической оценкой величин их корреляционных связей.

Во втором разделе исследований снимались ГРВ-граммы с пальцев рук пациентов по методике, предлагаемой разработчиком. Этот раздел включал в себя обследование 38 пациентов с различной патологией.

Методика применения «Диамед» с функцией ГРВ состояла из следующих этапов:

1. Непосредственно перед началом работы с пациентами прибор включался и оставался в состоянии готовности 20-30 мин. Затем на ПК, совмещенном с прибором, выбиралась программа калибровки, которая и осуществлялась с помощью стандартного тест-объекта по методике разработчиков. Убедившись в стабильности снимаемых данных, отсутствия помех и избыточного «шума», приступали к работе с больными.

2. После входа в программу снятия ГРВ-грамм, заполняли предлагаемую программой карточку больного, куда заносились основные анамнестические данные, после чего карточку сохраняли в базе данных.

3. После включения непосредственно программы регистрации ГРВ-грамм пациентам предлагали приложить «подушечку» большого пальца на камеру съема данных, после чего регистрировали и выводили на экран картину фиксированного свечения. При визуальной оценке полученной ГРВ-граммы учитывали наличие помех (например: проникновение внешнего

света), правильность расположения подушечки пальца, присутствие других возможных артефактов. При необходимости ГРВ-грамму переснимали.

4.Далее последовательно начиная с большого пальца и далее - указательного, среднего, безымянного и мизинца правой и левой руки снимали ГРВ-граммы по аналогичной схеме.

5.Убедившись в правильности съема ГРВ-грамм со всех пальцев, результаты записывались в память компьютера.

6.Затем весь алгоритм снятия ГРВ-грамм пальцев обеих рук повторяли в режиме «с фильтром». Для чего на камеру регистрирующего устройства помещали специальный одноразовый фильтр, комплект которых разработчиками прилагается к комплексу. Осуществляли сохранение полученных ГРВ-грамм. Общая продолжительность собственно съема ГРВ-грамм с десяти пальцев рук в режиме без фильтра и с фильтром занимала не более 2-3х минут.

7.Для сопоставления с определяемыми параллельно гематологическими и биохимическими значениями, как в стендовых опытах, так и в исследованиях на пациентах использовали основные показатели, характеризующие индивидуальные особенности газоразрядного свечения.

### Результаты.

В техническом отношении прибор съема ГРВ-грамм прост в обращении, надежен в эксплуатации и не требует специального ухода. Аппарат имеет опрятный внешний вид, дефекты на его поверхности отсутствуют. Поверхность покрыта антикоррозийным материалом, устойчивым и легко обрабатываемым стандартными дезинфицирующими растворами (2-3% раствор перекиси водорода с добавлением 0,5% моющего средства типа «Лотос» или спиртосодержащими растворами).

Особо следует отметить, что к проведению процедуры диагностики с применением комплекса «Диамед» с функцией ГРВ все пациенты относились



положительно, каких либо отрицательных реакций или осложнений при снятии ГРВ-грамм нами не отмечено.

При ежедневном проведении калибровки прибора не отмечено существенных отклонений в значениях показаний регистрируемых ГРВ-грамм тест-объекта. Фиксируемые значения не выходили за пределы допустимых колебаний, как при повторной регистрации, так и после повторной процедуры извлечения - установки тест-объекта. В специально организованных «провокационных» наблюдениях, когда в серию ГРВ-грамм тест-объекта включали снятие показаний объекта отличающегося по своим характеристикам от последнего, прибор указывал на возникшее несоответствие (следовало выделение отличающихся параметров).

Аналогичную повторяемость результатов фиксировали и в стендовых опытах, когда снимали ГРВ-граммы со стандартных пробирок заполненных биологической жидкостью. Причем снимаемые параметры ГРВ-грамм при изменении содержания в биологических жидкостях различных компонентов устойчиво менялись при изменениях содержания в сыворотке и моче макроэлементов, белка или других компонентов.

При съеме ГРВ-грамм с пальцев обследованных пациентов отмечалась устойчивая повторяемость основных параметров снятых показателей и при повторных наблюдениях выполняемых через 10-15 мин от первичного. В то же время показатели ГРВ-грамм различных больных имели существенные отличия. Появлялись определенные отличия в параметрах свечения в газоразрядном поле у одного и того же пациента после проведения нагрузочных тестов (например: «манжеточный» тест). Эти факты в совокупности указывают на то, что газоразрядные характеристики пальцев пациентов являются устойчивыми показателями и могут отличаться у больных в зависимости от наличия заболеваний или функционального состояния.

## **ЧАСТЬ II.**

**Определение связей между изменениями функциональной активности органов и систем организма и показателями ГРВ-грамм пальцев рук, регистрируемых с использованием приборного комплекса «Диамед».**

### **Введение.**

При обследовании больных с целью установки диагноза и оценки результативности лечения в современных клиниках применяется большой спектр различных визикальных, гематологических, биохимических, иммунологических, бактериологических, микробиологических и других методов исследования. Все эти методы, в свое время, прошли широкую клиническую апробацию, основаны на глубоком многолетнем фундаментальном экспериментальном, клиническом и морфологическом изучении закономерностей возникновения, проявления и развития патологических процессов, собственно и составляющем основу современной диагностической базы доказательной медицины.

Понятно, что появление и разработка новых методов диагностики требует от создателей не только создания устройства и его технического исполнения, но и подтверждения устойчивых связей между динамикой новых отличительных признаков, регистрируемых прибором или устройством, и функциональными изменениями, происходящими в органах и системах биологического объекта. Однако для понимания сути регистрируемых явлений и обоснования механизмов их возникновения необходимо, но явно недостаточно лишь установления факта изменений определяемых с помощью нового прибора характеристик биологических тканей и органов здорового и больного организма. В то же время можно обоснованно полагать, что функциональные изменения, характерные для тех или иных защитных, адаптивно-приспособительных и патологических процессов в органах и тканях, затрагивают все стороны их деятельности и должны находить свое параллельное отражение во всех параметрах их

жизнедеятельности, которые можно оценивать различными методами. В связи с этим, как правило, для подтверждения и обоснования эффективности нового метода диагностики, а так же определения его места в современной диагностической базе доказательной медицины является необходимым сопоставление и подтверждение устойчивой связи динамики определяемых новых показателей функциональной активности органов и тканей с уже известными и широко используемыми.

По нашему мнению, на первых этапах клинических испытаний новых методов диагностики наиболее целесообразно проводить сопоставление динамики регистрируемых показателей с динамикой конкретных наиболее общих известных показателей крови без строгого учета нозологической формы заболеваний. Такой подход с одной стороны обеспечит наибольшую вероятность выявления совпадений оцениваемого явления и общих закономерностей, характерных для многих заболеваний и патологических процессов, выражающихся в специфических сдвигах показателей гомеостаза, что и будет являться доказательной базой «физиологичности» нового метода исследований, с другой - позволит обоснованно определить основные направления возможного использования диагностического аппарата и (или) метода.

Исходя из выше изложенного, **основной целью второго раздела** выполненных работ являлось: выявление значимых корреляционных связей между динамикой показателей ГРВ-пальцев рук, регистрируемых с использованием аппаратного комплекса "Диамед» и основными гематологическими, биохимическими и иммунологическими показателями крови пациентов, как доказательной базы «физиологичности» и воспроизводимости снимаемых параметров.

## **Материалы исследования.**

Исследование проведено на клинической базе ГОУ ДПО СПб МАПО Росздрава и включало в себя обследование 38 пациентов с различными заболеваниями (**табл.1**).

**Таблица 1**

Распределение обследованных пациентов аппаратным комплексом «Диамед» с функцией ГРВ

| <b>Заболевание</b>          | <b>Кол-во пациентов</b> |
|-----------------------------|-------------------------|
| Полинозный эутиреоидный зоб | 18                      |
| Токсический зоб             | 2                       |
| Рак щитовидной железы       | 8                       |
| Рак желудка                 | 3                       |
| Калькулезный холецистит     | 7                       |
| <b>ВСЕГО</b>                | <b>38</b>               |

Стеновые наблюдения осуществлялись с использованием стандартных стеклянных пробирок с сывороткой крови, в которой определялись биохимические показатели (n=57), и стандартных пластмассовых с цельной кровью в присутствии антикоагулянта (n=38). Определение ГРВ-грамм пробирок осуществляли по стандартной методике с использованием специальной насадки, применяемой для регистрации контроля.

Все пациенты обследованы с использованием аппаратного комплекса «Диамед» в день поступления. Для уточнения возможных механизмов формирования ГРВ-показателей пальцев снятие данных осуществляли в двух вариантах: до и после наложения манжетки. Манжетку накладывали на предплечье после снятия первичных данных (ГРВ без фильтра и с фильтром) и нагнетали в нее давление на 20-30 мм рт. ст. выше ранее определенного диастолического давления. Манжетку удерживали в течение 30 секунд, после чего, не освобождая руку пациента, вновь осуществляли определение параметров ГРВ-грамм.

Клеточный состав крови, уровень гемоглобина и СОЭ определяли традиционными методами. Биохимические параметры крови определяли на биохимическом анализаторе «САПФИР-400» по методикам, предложенным фирмой. Электролиты определяли в сыворотке на аппарате Electrolyte Analyzer (Roche). Уровень гормонов оценивали иммунорадиологическим методом. Из показателей активности свертывающей системы определяли общепринятыми методами время начала свертывания (Свертыв 1), время образования сгустка (Свертыв 2), МНО, ПТИ.

Функциональную активность отдельных звеньев иммунной системы оценивали по методике «иммунологических отпечатков», разработанной в ГОУ ДПО СПб МАПО Росздрава (2008).

Статистическую обработку полученных материалов осуществляли на персональном компьютере с использованием стандартных программ Excel.

### **Полученные результаты и их обсуждение.**

Ввиду большого количества материала общие таблицы значений рассчитанных коэффициентов линейной корреляции (ККр) и определявшихся биохимических, гематологических и иммунологических показателей вынесены в раздел «**Приложения**». «**Приложение 1. стр.31.**» - таблицы с рассчитанными ККр между динамикой показателей ГРВ-пальцев (десяти R1-R5; L1-L5) и динамикой определявшихся биохимических показателей. «**Приложение 2. стр.93.**» - таблицы с рассчитанными ККр между динамикой показателей ГРВ-пальцев (десяти R1-R5; L1-L5) и динамикой определявшихся гематологических показателей. «**Приложение 3. стр.153.**» - таблицы с рассчитанными ККр между динамикой показателей ГРВ-пальцев (десяти R1-R5; L1-L5) и динамикой функциональной активности иммунологических показателей.

При «беглом» просмотре представленных в приложениях таблиц можно отметить, что наибольшее количество значимых «совпадений» изменений показателей ГРВ-пальцев отмечается в комплексе биохимических

(Приложение 1. стр.31.) и гематологических (Приложение 2. стр.93.) исследований. В этих разделах достаточно часто встречаются значения ККр превышающие границу высоких значений ( $>[0,7]$ ). Среди ККр соответствующих иммунологическим показателям (Приложение 3. стр.153.) среди значимых значений чаще встречались значения более  $[0,5]$  но менее  $[0,7]$ , что уступало по своей выраженности биохимическим и гематологическим.

Исходя из цели настоящих клинических испытаний аппаратного комплекса «Диамед» мы в настоящем отчете ограничимся лишь общим анализом выявленных связей высокой силы, поскольку их наличие положительно «решает» основные задачи настоящего исследования и дает основания сделать основные выводы.

Для определения «ведущих» взаимозависимостей между показателями ГРВ-грамм пальцев и показателями крови мы суммировали все значения ККр, возведенные в квадрат, для каждого показателя крови. Полученная сумма в обобщенном виде объективно отражала частоту встречаемости высоких значений ККр между ГРВ-граммами, характерных для того или иного показателя крови.

Как свидетельствуют приведенные в табл.3 данные, показатели ГРВ были наиболее «заинтересованы» в содержании общего белка крови (сумма квадратов ККр = 261,1), к которым «вплотную» приближалась соответствующая сумма зависимостей ТЗ (трийодтиронина; сумма ККр = 236,8). Далее по убывающей следовали значения сумм ККр ГРВ-показателей со временем начала свертывания («Сверт.1», сумма ККр = 191,14) и динамикой уровня натрия (сумма ККр = 186,7). В ряд высоких значений сумм квадратов ККр (более +1G) также вошли значения уровня Т4 (сумма ККр = 145,9), показатель времени остановки кровотечения (свертыв 2; сумма ККр = 129,0), содержание в сыворотке калия (сумма ККр = 118,6), соотношение Нв/Ег (сумма ККр = 107,8), активности амилазы (сумма ККр = 104,7), уровень ТТГ (сумма ККр = 100,8) и завершал этот ряд параметр МНО

(сумма ККр = 99,1). Следует отметить, что высокие значения ККр между ГРВ-показателями и отдельными биохимическими и гематологическими параметрами гомеостаза пациентов (более [0,7]) встречались и в других случаях на отдельных пальцах (например: для уровня кальция, ЦП, тромбоцитов и др.), однако общий анализ не выделял, и, соответственно, не учитывал эти зависимости.

Из табл. 2 так же следует, что ГРВ-показатели пальцев в гораздо меньшей степени коррелировали с динамикой функциональных изменений активности отдельных звеньев иммунитета (как правило, были ниже среднего).

Следующим этапом нашего анализа полученных данных являлась попытка установления общих связей уже среди установленных высоких статистически достоверных взаимозависимостей с целью выявления общих и (или) отличительных характерных закономерностей влияния отдельных показателей крови на показатели ГРВ-грамм.

На основе имеющейся базы данных мы рассчитали ККр (величины совпадения) изменений ГРВ-грамм пальцев рук характерных для того или иного показателя крови (**табл.3**) и далее, уже на базе этой таблицы - значения ККр между динамикой ГРВ-грамм отдельных параметров между собой (**табл.4**).

Таблица 2

**ЗНАЧЕНИЯ СОВПАДЕНИЯ ИЗМЕНЕНИЙ ПАРАМЕТРОВ ГРВ И ПОКАЗАТЕЛЯМИ КРОВИ (Общая сумма квадратов значений ККр)**

|                     |         |            |              |            |               |            |               |              |               |              |               |             |               |              |      |            |
|---------------------|---------|------------|--------------|------------|---------------|------------|---------------|--------------|---------------|--------------|---------------|-------------|---------------|--------------|------|------------|
| Показатели          | СД      | ДД         | П с-д        |            | НЬ            | Er         | ЦП            | Нt           | Hb\Er         | MCV          | Tr            | L           |               |              |      |            |
| сумма квадратов ККр | 26,31   | 23,11      | 25,01        |            | 41,56         | 45,52      | 72,51         | 71,48        | <b>107,8</b>  | 87,61        | 74,58         | 41,51       |               |              |      |            |
| Показатели          | Б%      | Баб        | Э%           | Э<br>Абс   | П%            | П аб       | С%            | Саб          | Лф%           | Лф аб        | М%            | М<br>абс    | СОЭ           |              |      |            |
| сумма квадратов ККр | 34,1    | 35,0       | 35,0         | 35,5       | 36,9          | 39,0       | 24,0          | 39,5         | 27,0          | 18,58        | 42,2          | 46,28       | 41,32         |              |      |            |
| Показатели          | Глюкоза | АЛТ        | АСТ          | Мочевина   | креатинин     | Билл о     | Билл пр       | О.Б.         | Амила<br>за   | калий        | натрий        | Каль<br>ций |               |              |      |            |
| сумма квадратов ККр | 38,2    | 34,50      | 36,26        | 30,61      | 63,49         | 37,76      | 79,47         | <b>261,1</b> | <b>104,7</b>  | <b>118,6</b> | <b>186,7</b>  | 82,86       |               |              |      |            |
| Показатели          | ПТИ     |            | МНО          |            | ТЗ            |            | Т4            |              | ТТГ           |              | Сверт1        |             | Свертыв2      |              |      |            |
| сумма квадратов ККр | 67,04   |            | <b>99,11</b> |            | <b>236,84</b> |            | <b>145,93</b> |              | <b>100,75</b> |              | <b>191,14</b> |             | <b>127,99</b> |              |      |            |
| Показатели          | CD3%    | CD3<br>abc | CD4%         | CD4<br>abc | CD8%          | CD8<br>abc | CD16%         | CD16<br>abc  | CD19%         | CD19<br>abc  | IgA           | IgM         | IgG           | Сум<br>ма ИГ | ЦИК  | Фар.<br>ин |
| сумма квадратов ККр | 28,8    | 43,2       | 46,2         | 33,6       | 35,7          | 35,0       | 36,9          | 29,4         | 31,2          | 29,6         | 33,4          | 30,6        | 28,4          | 27,8         | 29,2 | 40,2       |

(М суммы квадратов для всех показателей ГРВ = 51,89; G=45,73; +1G=97,62; -1G=6,16)



Таблица 3

## Коэффициенты корреляции между частотой совпадения различных «ведущих» связей

| КОЭФФ<br>КОРРЕЛ | Hb\Er        | О.Б.  | Амилаза      | калий | Натрий       | кальций      | ПТИ          | МНО          | ТЗ           | Т4           | ТТГ         | Сверт1       | Свертыв2     |
|-----------------|--------------|-------|--------------|-------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------|--------------|--------------|
| О.Б.            | -0,03        |       | 0,01         | -0,13 | -0,12        | 0,03         | 0,23         | -0,15        | -0,10        | -0,10        | -0,01       | 0,12         | 0,01         |
| Амилаза         | 0,22         | 0,01  |              | 0,10  | 0,37         | -0,36        | 0,31         | <b>-0,57</b> | -0,02        | -0,07        | 0,23        | -0,32        | -0,08        |
| Калий           | -0,11        | -0,13 | 0,10         |       | 0,05         | 0,06         | -0,07        | 0,14         | 0,16         | -0,16        | 0,07        | -0,19        | -0,29        |
| Натрий          | 0,41         | -0,12 | 0,37         | 0,05  |              | <b>-0,59</b> | 0,28         | <b>-0,41</b> | 0,00         | -0,13        | 0,25        | <b>-0,48</b> | -0,29        |
| Кальций         | <b>-0,46</b> | 0,03  | -0,36        | 0,06  | <b>-0,59</b> |              | 0,01         | 0,24         | 0,14         | 0,20         | -0,23       | <b>0,52</b>  | 0,11         |
| ПТИ             | 0,29         | 0,23  | 0,31         | -0,07 | 0,28         | 0,01         |              | <b>-0,57</b> | 0,00         | -0,02        | 0,14        | -0,14        | -0,33        |
| МНО             | <b>-0,50</b> | -0,15 | <b>-0,57</b> | 0,14  | <b>-0,41</b> | 0,24         | <b>-0,57</b> |              | -0,06        | 0,11         | 0,00        | 0,34         | 0,03         |
| ТЗ              | <b>-0,44</b> | -0,10 | -0,02        | 0,16  | 0,00         | 0,14         | 0,00         | -0,06        |              | <b>-0,61</b> | -0,40       | -0,30        | <b>-0,55</b> |
| Т4              | -0,04        | -0,10 | -0,07        | -0,16 | -0,13        | 0,20         | -0,02        | 0,11         | <b>-0,61</b> |              | <b>0,52</b> | <b>0,55</b>  | <b>0,59</b>  |
| ТТГ             | 0,15         | -0,01 | 0,23         | 0,07  | 0,25         | -0,23        | 0,14         | 0,00         | <b>-0,40</b> | <b>0,52</b>  |             | -0,17        | -0,09        |
| Сверт1          | <b>-0,47</b> | 0,12  | -0,32        | -0,19 | <b>-0,48</b> | <b>0,52</b>  | -0,14        | 0,34         | -0,30        | <b>0,55</b>  | -0,17       |              | <b>0,69</b>  |
| Свертыв2        | 0,06         | 0,01  | -0,08        | -0,29 | -0,29        | 0,11         | -0,33        | 0,03         | <b>-0,55</b> | <b>0,59</b>  | -0,09       | <b>0,69</b>  |              |

Жирным выделены значения выходящие за пределы +1G

Таблица 4

Значения величин совпадения характера изменений показателей ГРВ-грамм между отдельными показателями гомеостаза

| ККр      | Нв\Ег        | О.Б.  | Амилаза      | Калий | Натрий       | Кальций     | ПТИ   | МНО         | ТЗ           | Т4          | ТТГ   | Сверт1       | СвертыВ2    |
|----------|--------------|-------|--------------|-------|--------------|-------------|-------|-------------|--------------|-------------|-------|--------------|-------------|
| О.Б.     | 0,17         |       | 0,14         | -0,41 | 0,13         | 0,17        | 0,13  | -0,20       | -0,01        | 0,39        | -0,13 | 0,03         | 0,16        |
| Амилаза  | <b>0,88</b>  | 0,14  |              | -0,04 | <b>0,92</b>  | -0,78       | 0,76  | -0,83       | 0,03         | -0,25       | 0,39  | -0,69        | -0,52       |
| Калий    | -0,14        | -0,41 | -0,04        |       | 0,25         | -0,42       | 0,17  | -0,34       | 0,64         | -0,58       | -0,18 | -0,58        | -0,69       |
| Натрий   | <b>0,79</b>  | 0,13  | <b>0,92</b>  | 0,25  |              | -0,87       | 0,62  | -0,79       | 0,06         | -0,35       | 0,43  | <b>-0,81</b> | -0,55       |
| Кальций  | <b>-0,82</b> | 0,17  | <b>-0,78</b> | -0,42 | -0,87        |             | -0,68 | <b>0,72</b> | -0,33        | 0,25        | -0,42 | 0,69         | 0,53        |
| ПТИ      | 0,61         | 0,13  | <b>0,76</b>  | 0,17  | 0,62         | -0,68       |       | -0,74       | 0,21         | -0,33       | 0,27  | -0,61        | -0,25       |
| МНО      | <b>-0,78</b> | -0,20 | <b>-0,83</b> | -0,34 | -0,79        | <b>0,72</b> | -0,74 |             | -0,30        | 0,42        | -0,39 | 0,61         | 0,55        |
| ТЗ       | -0,07        | -0,01 | 0,03         | 0,64  | 0,06         | -0,33       | 0,21  | -0,30       |              | -0,83       | -0,27 | -0,49        | -0,67       |
| Т4       | -0,01        | 0,39  | -0,25        | -0,58 | -0,35        | 0,25        | -0,33 | 0,42        | <b>-0,83</b> |             | 0,00  | 0,61         | <b>0,79</b> |
| ТТГ      | 0,65         | -0,13 | 0,39         | -0,18 | 0,43         | -0,42       | 0,27  | -0,39       | -0,27        | 0,00        |       | -0,04        | 0,24        |
| Сверт1   | -0,43        | 0,03  | -0,69        | -0,58 | <b>-0,81</b> | 0,69        | -0,61 | 0,61        | -0,49        | 0,61        | -0,04 |              | <b>0,81</b> |
| СвертыВ2 | -0,32        | 0,16  | -0,52        | -0,69 | -0,55        | 0,53        | -0,25 | 0,55        | -0,67        | <b>0,79</b> | 0,24  | <b>0,81</b>  |             |

Таблица 5

КОЭФФИЦИЕНТЫ КОРРЕЛЯЦИИ МЕЖДУ ПАРАМЕТРАМИ ГРВ-СЫВОРОТКИ В ПРОБИРКАХ И ЕЕ БИОХИМИЧЕСКИМИ ПОКАЗАТЕЛЯМИ

|                   | Площадь | Средняя интенсивность | Коэфф формы  | Энтропия по изолинии | Фрактальность по изолинии | СКО фрактальности | Средний радиус изолинии | Норм. СКО радиуса | Длина изолинии |
|-------------------|---------|-----------------------|--------------|----------------------|---------------------------|-------------------|-------------------------|-------------------|----------------|
| <b>АЛАТ</b>       | 0,042   | 0,043                 | -0,046       | -0,162               | 0,083                     | 0,151             | 0,089                   | -0,169            | 0,000          |
| <b>АСАТ</b>       | -0,031  | -0,012                | 0,035        | -0,149               | 0,089                     | 0,117             | 0,042                   | -0,220            | 0,054          |
| <b>Бил общий</b>  | -0,012  | -0,039                | 0,120        | -0,089               | 0,051                     | 0,068             | 0,080                   | -0,156            | 0,149          |
| <b>Бил прямой</b> | -0,145  | -0,001                | -0,003       | <b>-0,414</b>        | <b>0,335</b>              | -0,040            | 0,091                   | <b>-0,430</b>     | 0,027          |
| <b>Общ белок</b>  | 0,051   | -0,046                | 0,202        | 0,115                | -0,083                    | 0,136             | -0,012                  | 0,189             | 0,175          |
| <b>холестерин</b> | -0,120  | 0,096                 | 0,057        | -0,043               | 0,018                     | 0,028             | 0,014                   | -0,088            | 0,074          |
| <b>Креатинин</b>  | -0,174  | 0,219                 | 0,034        | -0,173               | 0,200                     | <b>-0,326</b>     | -0,059                  | -0,015            | 0,015          |
| <b>Мочевина</b>   | -0,116  | 0,128                 | 0,078        | -0,004               | 0,019                     | -0,241            | -0,044                  | 0,151             | 0,053          |
| <b>Глюкоза</b>    | -0,241  | 0,019                 | 0,152        | -0,074               | 0,175                     | -0,154            | -0,162                  | -0,049            | 0,064          |
| <b>Натрий</b>     | -0,226  | 0,025                 | 0,181        | 0,075                | -0,013                    | -0,031            | -0,241                  | 0,124             | 0,074          |
| <b>Калий</b>      | 0,282   | <b>-0,339</b>         | <b>0,442</b> | 0,201                | 0,113                     | -0,168            | -0,182                  | 0,144             | <b>0,354</b>   |
| <b>Протромбин</b> | 0,235   | -0,011                | 0,089        | 0,179                | -0,113                    | 0,141             | 0,085                   | 0,171             | 0,124          |

**Примечание.** Такие показатели ГРВ-грамм как нормализованная площадь, кол-во фрагментов и радиус вписанного круга имели во всех определениях не отличающиеся значения. Поэтому ККр для них не рассчитывался.

При анализе данных расчетов ККр приводимых в **табл.3** и **табл.4** можно выявить условно 3 сравнительно независимых группы факторов устойчиво с высокой степенью достоверности влияющих на показатели ГРВ-грамм пальцев в целом.

Таковыми группами являлись:

1. Содержание общего белка крови. Этот показатель влиял на ГРВ-граммы пальцев вне связи с другими определявшимися показателями.
2. Hb/Eг, активность амилазы, уровень натрия и кальция в сыворотке крови, значение МНО и показатель времени начала свертывания крови оказывали «синхронное» влияние на показатели ГРВ-пальцев рук. Причем эти влияния имели противоположное направление в зависимости от анализируемого фактора: уровень натрия, активность амилазы, показатель соотношения Hb/Eг с одной стороны, а уровень кальция в сыворотке, МНО, время начала свертывания - с другой. Можно отметить, что изменения таких показателей как время образования сгустка («через время начала свертывания»), ПТИ («через активность амилазы») приближали их к включению в эту группу. К этой группе, в определенной степени, «тяготел» и уровень калия.
3. Отдельную группу «влияния» в наших исследованиях составили уровень гормонов щитовидной железы. При этом рост их активности на показатели ГРВ имел антагонистический характер. Можно лишь отметить, что эта группа факторов, в определенной степени, имела ограниченное «пересечение» с влиянием на анализируемые показатели предыдущей опосредовано «через» тироксин (Т4) и время образования сгустка. Интересно, что динамика уровня ТТГ имела отличительные признаки изменений на ГРВ-граммах пальцев рук от динамики «периферических» Т3 и Т4.

Проанализировав данные, полученные в ходе обследования пациентов, было предложено с целью верификации установленных связей провести стендовые опыты, которые позволяли бы исключить влияние на показатели ГРВ-грамм местных факторов (выраженность подкожно-жирового слоя, интенсивность обмена клеток мышц пальцев, интенсивности кровообращения и др.).

Как указывалось выше, эти исследования проводились отдельно. В первой серии опытов определяли ГРВ-граммы стандартных стеклянных пробирок, заполненных сывороткой крови больных. Общий объем сыворотки в пробирках составлял 2-3 мл. Сыворотка выдерживалась в пробирках перед проводимыми исследованиями при комнатной температуре в течение 3-х часов.

Во второй серии определяли ГРВ-граммы стандартных синтетических пробирок заполненных кровью в присутствии антикоагулянта. Общий объем проб крови в пробирках колебался от 2-х до 3х мл. Предварительно кровь выдерживали в пробирках в течение 3-4х часов.

Полученные результаты расчетов ККр между показателями, полученными с использованием комплекса «Диамед», биохимическими и гематологическими показателями сыворотки и крови приведены в **табл.5** и **табл.6**.

Из представленных данных значений ККр между биохимическими параметрами сыворотки крови и показателями ГРВ-грамм снятых в стендовых условиях следует, что регистрируемые в условиях клиники высокие значения утрачиваются в условиях помещения сыворотки в пробирки. Так, например, высоко значимые значения ККр между уровнем общего белка и показателями ГРВ не превышали по своему абсолютному значению [0,202], уровня натрия - [0,241], а калия - [0,442]. При этом среди определявшихся показателей, наиболее высокую интенсивность связи, достигавшую средней силы (более [0,3]) проявлял прямой билирубин (энтропия по изолинии, фрактальность по изолинии, норм. СКО радиуса) и

уровень калия (средняя интенсивность, коэф. формы, длина изолинии).

Поскольку билирубин является продуктом пигментного обмена и во многом определяет цветность сыворотки, мы полагаем, что его выход на «ведущие роли» в данных условиях связано с изменениями светопропускной функции среды, косвенно влияющей на параметры ГРВ. Накопление в сыворотке крови гемоглобина при распаде эритроцитов так же будет интенсивно влиять на прозрачность проб. Видимо с этим процессом можно связать и сравнительно высокие значения ККр характерные для калия, поскольку этот преимущественно внутриклеточный ион накапливается во внеклеточной жидкости при распаде клеток.

Сравнительно низкими выглядели значения ККр и между изменениями клеточного состава крови и показателями ГРВ-грамм в стендовых условиях. Так максимальное значение ККр - 0,33 имело количество эритроцитов и норм. СКО радиуса (табл.6). Однако ведущее значения «сохраняли», как и в клинических исследованиях, показатели, характеризующие эритроцитарный росток крови. В то же время к ККр показателей ГРВ-грамм эритроцитов в стендовых опытах «подтягивались» аналогичные показатели для тромбоцитов и нейтрофильных лейкоцитов. Нам представляется этот факт достаточно важным, поскольку, с одной стороны, после эритроцитов именно тромбоциты и нейтрофильные лейкоциты составляют наибольшее количество клеток крови, с другой - именно они активируются в присутствии инородной поверхности.

Таким образом, можно предположить, что влияние плазменных компонентов крови на ГРВ-граммы пальцев рук реализуется, прежде всего, в динамических условиях циркуляции крови и в макро- и микроокружении сосудов области регистрации. Если продолжить это предположение, то можно представить, что в динамических условиях клетки крови, имеющие мембранный потенциал, и несущие заряд белки и ионы двигаясь в электрическом поле, создаваемым поверхностными элементами сосудистого русла, формируют индукционные токи, оказывающие модифицирующее

влияние на ГРВ-эффект. Понятно, что в этих условиях сила формирующихся токов будет во многом зависеть, в том числе и от количественного содержания в протекающей крови заряженных частиц.

Однако, такое предположение объясняет лишь наличие установленных зависимостей между характером ГРВ-грамм пальцев рук и основных носителей зарядов в крови (форменных элементов, белков и ионов), но не объясняет высокой степени связи между уровнем тиреоидных гормонов и изменениями картины свечения, поскольку вклад самих молекул Т3 и Т4 в суммарный заряд крови минимален. В то же время эти гормоны играют ключевую роль в регуляции клеточного обмена, особенно в его «энергетической» составляющей на уровне митохондрий. Учитывая этот факт, нам представляется возможным предположить, что влияние тиреоидных гормонов на показатели ГРВ реализуется через цитохром зависимое окисление углеводов, сопряженное с активным переносом в митохондриях электронов. Соответственно активация процессов окислительного фосфорилирования под влиянием Т3 (трийодтиронина) усилит «ток электронов», что, в свою очередь, отразится на электрофизиологических параметрах клетки.

Таблица 6

## КОЭФИЦИЕНТЫ КОРРЕЛЯЦИИ МЕЖДУ ПАРАМЕТРАМИ ГРВ-СЫВОРОТКИ В ПРОБИРКАХ И ЕЕ БИОХИМИЧЕСКИМИ ПОКАЗАТЕЛЯМИ

|                              | Лейко-<br>циты | Эритро-<br>циты | Гемо-<br>глобин | Гемато-<br>крит | Ср.<br>объем<br>эритр. | Среднее<br>объемное<br>содержание<br>гемогло-<br>бина в<br>эритроци-<br>тах | Среднее<br>содержа-<br>ние<br>гемогло-<br>бина (г%)<br>в эритр | Тромбо-<br>циты | Средний<br>объем<br>тромбо-<br>цита | Отноше-<br>ние (%)<br>объема<br>крупных<br>тромбо-<br>цитов ко<br>всему<br>объему<br>тромбо-<br>цитов |
|------------------------------|----------------|-----------------|-----------------|-----------------|------------------------|---|--|-----------------|-------------------------------------|---|
| Площадь                      | -0,18          | -0,07           | 0,05            | -0,09           | 0,19                   | 0,12  | 0,12   | -0,07           | <b>-0,23</b>                        | <b>-0,21</b>  |
| Нормал. Площадь              | -0,21          | -0,03           | 0,02            | -0,12           | 0,18                   | 0,16  | 0,17   | -0,12           | <b>-0,23</b>                        | <b>-0,22</b>  |
| Средняя интенсивность        | 0,07           | 0,04            | -0,09           | 0,11            | -0,17                  | -0,07   | -0,04  | -0,04           | 0,25                                | 0,23  |
| Кол-во фрагментов            | <b>0,22</b>    | 0,01            | -0,05           | 0,26            | 0,10                   | 0,12  | 0,18   | -0,07           | 0,16                                | 0,16  |
| Коэфф. Формы                 | -0,13          | 0,12            | 0,06            | -0,04           | -0,07                  | 0,15  | <b>0,22</b>  | <b>-0,27</b>    | 0,05                                | 0,05  |
| Энтропия по изолинии         | 0,11           | <b>-0,25</b>    | -0,02           | -0,02           | <b>0,21</b>            | 0,14  | -0,13  | 0,07            | -0,05                               | -0,03   |
| Фрактальность по<br>изолинии | 0,06           | -0,05           | 0,07            | -0,03           | 0,07                   | <b>0,21</b>   | 0,16   | -0,13           | -0,15                               | -0,15   |
| СКО фрактальности            | 0,19           | 0,06            | <b>0,25</b>     | -0,01           | <b>0,23</b>            | 0,15  | <b>0,21</b>  | 0,11            | 0,09                                | 0,08  |
| Средний радиус<br>изолинии   | -0,14          | -0,16           | -0,10           | -0,12           | 0,17                   | 0,14  | 0,10   | -0,10           | <b>-0,23</b>                        | <b>-0,21</b>  |
| Норм. СКО радиуса            | -0,03          | <b>0,33</b>     | 0,15            | -0,03           | -0,15                  | -0,11   | 0,14   | 0,01            | <b>0,20</b>                         | 0,18  |
| Длинна изолинии              | -0,17          | 0,03            | -0,02           | -0,11           | 0,05                   | 0,16  | 0,20   | <b>-0,22</b>    | -0,10                               | -0,08   |
| Радиус вписанного круга      | 0,15           | 0,09            | 0,08            | 0,12            | -0,09                  | -0,16   | -0,19  | 0,14            | <b>0,23</b>                         | <b>0,22</b>   |
| <b>Сумма квадратов ККр</b>   | <i>0,27</i>    | <i>0,23</i>     | <i>0,12</i>     | <i>0,14</i>     | <i>0,27</i>            | <i>0,24</i>   | <i>0,32</i>  | <i>0,21</i>     | <i>0,38</i>                         | <i>0,33</i>   |



Продолжение таблицы 6

|                              | Лимфоциты<br>% | Баз, эозин, мон<br>суммарно % | Нейтроф<br>% | Лимф абс     | Баз, эозин, мон<br>суммарно абс | Нейтр абс    |
|------------------------------|----------------|-------------------------------|--------------|--------------|---------------------------------|--------------|
| Площадь                      | 0,13           | <b>-0,11</b>                  | <b>-0,07</b> | <b>-0,11</b> | <b>-0,22</b>                    | <b>-0,19</b> |
| Нормал. Площадь              | 0,13           | <b>-0,02</b>                  | <b>-0,02</b> | <b>-0,12</b> | <b>-0,21</b>                    | <b>-0,22</b> |
| Средняя интенсивность        | <b>-0,16</b>   | <b>0,14</b>                   | <b>0,04</b>  | 0,00         | <b>0,27</b>                     | 0,19         |
| Кол-во фрагментов            | 0,01           | 0,02                          | <b>-0,16</b> | 0,13         | 0,17                            | <b>0,29</b>  |
| Коэфф. Формы                 | <b>-0,13</b>   | 0,11                          | 0,17         | <b>-0,10</b> | -0,10                           | -0,10        |
| Энтропия по изолинии         | <b>0,06</b>    | 0,07                          | 0,00         | 0,12         | 0,13                            | -0,02        |
| Фрактальность по<br>изолинии | <b>-0,07</b>   | 0,10                          | <b>0,18</b>  | 0,09         | -0,07                           | -0,07        |
| СКО фрактальности            | <b>-0,01</b>   | 0,13                          | 0,12         | <b>0,23</b>  | 0,02                            | -0,08        |
| Средний радиус<br>изолинии   | 0,13           | <b>-0,07</b>                  | <b>-0,05</b> | <b>-0,05</b> | <b>-0,22</b>                    | <b>-0,22</b> |
| Норм. СКО радиуса            | <b>-0,15</b>   | <b>0,05</b>                   | 0,09         | <b>-0,09</b> | 0,09                            | <b>0,16</b>  |
| Длинна изолинии              | <b>-0,01</b>   | <b>0,05</b>                   | <b>0,08</b>  | <b>-0,09</b> | -0,19                           | <b>-0,19</b> |
| Радиус вписанного круга      | <b>-0,03</b>   | <b>-0,08</b>                  | <b>-0,11</b> | 0,09         | 0,04                            | 0,12         |
| <i>{Сумма квадратов ККр</i>  | <i>0,125</i>   | <i>0,089</i>                  | <i>0,137</i> | <i>0,157</i> | <i>0,321</i>                    | <i>0,345</i> |

Среднее значение ККр = 0,014; +1G=0,15; -1G= -0,12

Среднее значение сумм квадратов ККр =0,23; +1G=0,317; -1G= 0,14

Однако выше изложенное в настоящее время следует рассматривать лишь как гипотезу, требующую своего экспериментального подтверждения.

Таким образом, на основании результатов исследований, изложенных во второй части, можно сделать общие выводы:

1. Показатели ГРВ-грамм, снимаемых с пальцев пациентов в наших исследованиях с использованием приборного комплекса «Диамед», демонстрируют высокие коэффициенты корреляции с отдельными гематологическими и биохимическими показателями крови, что подтверждает их устойчивую связь с изменениями функциональной активности органов и систем организма.
2. Влияние компонентов крови на поверхностные газоразрядные свойства пальцев рук реализуется, прежде всего, в динамических условиях (наличие кровотока). В условиях статики это влияние во многом утрачивается.
3. Характер и общий профиль установленных зависимостей между показателями ГРВ-грамм и отдельными показателями гомеостаза имеют свои «отличительные черты», что позволяет обоснованно предполагать возможность разработки на базе этого метода дифференцированного диагностического подхода в оценке регистрируемых явлений.

## **ВЫВОДЫ**

На основании проведенных исследований могут быть сделаны следующие **выводы**:

1. Газоразрядные характеристики биологических объектов зависят, в том числе и от компонентного состава протекающих биологических жидкостей.

2. При изменениях содержания того или иного компонента характеристики ГРВ-грамм закономерно меняются.
3. Влияние компонентов крови на поверхностные газоразрядные свойства пальцев рук реализуется, прежде всего, в динамических условиях (наличие кровотока). В условиях статики это влияние во многом утрачивается.
4. Характер и общий профиль установленных зависимостей между показателями ГРВ-грамм и отдельными показателями гомеостаза имеют свои «отличительные черты», что позволяет обоснованно предполагать возможность разработки на базе этого метода дифференцированного диагностического подхода в оценке регистрируемых явлений.
5. Комплекс «Диамед» с функцией ГРВ позволяет при своей эксплуатации четко фиксировать основные характеристики газоразрядных свойств биологических объектов, сохранять и обрабатывать полученные данные.
6. Комплекс при своей эксплуатации надежен, безопасен как для пациентов, так и для обслуживающего персонала.
7. Использование Комплекса «Диамед» с функцией ГРВ не имеет противопоказаний и может осуществляться у больных самого широкого профиля.
8. Внешний вид изделия соответствует требованиям, предъявляемым к современной диагностической медицинской аппаратуре.
9. Комплекс «Диамед» с функцией ГРВ не требует специальных способов стерилизации контактных элементов, а поверхность электродов может быть, при необходимости, обработана минимальным количеством этилового спирта.

10. Комплекс имеет малые размеры и небольшой вес, что позволяет перемещать его в плечевой сумке на дальние расстояния даже лицам, не обладающим высокой физической выносливостью, тем самым, определяя его высокую мобильность.
11. Отличительной особенностью функционирования комплекса «Диамед» с функцией ГРВ является то, что съем и регистрация ГРВ-грамм может осуществляться персоналом, не имеющим специального образования, но имеющего навыки работы с ПК.
12. В процессе испытаний принципиальных недостатков в конструкции и качестве изделия, особенностей работы с ним в процессе эксплуатации в различных условиях не выявлено.
13. Комплекс «Диамед» с функцией ГРВ, представляемый ООО «Биотехпрогресс», полностью укомплектован для съема ГРВ-грамм, не требует приобретения дополнительных устройств и комплектующих, имеет срок гарантии.
14. Оцениваем как высокую степень перспективности широкого внедрения комплекса «Диамед» с функцией ГРВ в практику лечебной деятельности врачей широкого профиля после всесторонних испытаний по отдельным нозологическим формам заболеваний в качестве прибора способного существенно дополнять существующие способы диагностики и наблюдения за течением различных форм заболеваний.

### **Рекомендации.**

1. Определенные сложности возникают при размещении сохраненных ГРВ-грамм в памяти компьютера. Так требуется создание специальной папки, а затем перемещение туда сохраненных данных, что неудобно при потоковом обследовании пациентов. По нашему мнению, желательно предусмотреть автоматическое создание «папки текущего

дня» куда автоматически вносились бы выполненные в этот день исследования.

2. Необходимо предусмотреть возможность расширения диапазона фиксаторов различных объектов на камере прибора адаптированных к стандартным объектам (например: полимерным пробиркам различного размера) и (или) стандартных контейнеров для биологических жидкостей, входящих в комплект, возможно «проточного» типа.
3. По нашему мнению, для расширения функциональных свойств комплекса следует предусмотреть создание раздела программы, способного в автоматическом режиме по желанию оператора осуществлять вычитание параметров условно контрольной пробы из конечного результата опытного образца.
4. Необходимо проведение широких углубленных клинических испытаний диагностических возможностей комплекса «Диамед» с функцией ГРВ по отдельным нозологическим формам заболеваний в сравнительном (дифференциальном) аспекте.

## **ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

Комплекс «Диамед» с функцией ГРВ представленный для клинических испытаний ООО «Биотехпрогресс» является законченным медицинским диагностическим изделием, отвечающим предъявляемым к нему требованиям и способным самостоятельно осуществлять полный цикл регистрации, сохранения и обработки газоразрядных свойств биологических объектов с последующим выводом данных на электронный или бумажный носитель. Эти данные могут быть использованы в оценке функционального состояния различных органов и систем.

Изделие безопасно, его применение не имеет противопоказаний и может использоваться у самого широкого круга больных. Высокая надежность, легкая транспортабельность при использовании ПК типа ноутбука, возможность применения изделия, как в условиях стационара, так

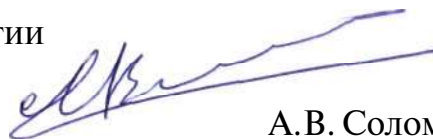
и в других условиях при наличии источника питания для ПК обосновывает перспективность внедрения его использования врачами любой специализации и в любом звене здравоохранения.

По нашему мнению, комплекс «Диамед» с функцией ГРВ, представленный для клинических испытаний ООО «Биотехпрогресс», имеет большую перспективу внедрения в практическое здравоохранение для диагностики функционального состояния различных органов и систем.

Наряду с указанным выше, этот метод может быть использован как скрининг-тест в оценке эффективности проводимой терапии при повторном использовании. На основании изложенного считаем целесообразным организацию серийного выпуска изделия для широкого применения его в медицинской практике.

**Ответственные исполнители:**

Вед. научн. сотр. НИИ эндокринологии  
ГОУ ДПО СПб МАПО Росздрава  
д-р мед. наук



А.В. Соломенников

Ст. научн. сотр. НИИ эндокринологии  
ГОУ ДПО СПб МАПО Росздрава  
к-т биол. наук

Н.А.Арсениев

Приложение 1. Таблицы с рассчитанными ККр между динамикой показателей ГРВ-пальцев (десяти R1-R5; L1-L5) и динамикой определявшихся биохимических показателей.

КОЭФФИЦИЕНТЫ КОРРЕЛЯЦИИ БИОХИМИЧЕСКИХ И КОАГУЛЯЦИОННЫХ ПОКАЗАТЕЛЕ СО ВЕЛИЧИНОЙ ЗНАЧЕНИЙ ГРВ ПАЛЬЦЕВ (БЕЗ ФИЛЬТРА)

| <b>1R</b>                 | Глюкоза | АЛТ         | АСТ         | мочевина | креатинин | Билл о      | Билл пр     | ОБ.         | амилаза      | калий       | натрий | кальций |
|---------------------------|---------|-------------|-------------|----------|-----------|-------------|-------------|-------------|--------------|-------------|--------|---------|
| <b>Площадь</b>            | -0,25   | -0,10       | -0,06       | 0,05     | 0,12      | -0,10       | -0,14       | -0,54       | 0,01         | 0,21        | 0,32   | -0,32   |
| <b>норм пл</b>            | -0,31   | -0,08       | -0,19       | 0,30     | 0,04      | -0,02       | 0,03        | -0,26       | -0,29        | 0,11        | 0,23   | 0,02    |
| <b>ср.инт.</b>            | -0,05   | 0,06        | 0,01        | 0,47     | -0,17     | 0,18        | 0,29        | -0,47       | <b>-0,57</b> | -0,54       | -0,18  | 0,31    |
| <b>кол-во фр.</b>         | 0,07    | 0,03        | -0,03       | -0,08    | 0,34      | -0,08       | -0,16       | <b>0,63</b> | 0,31         | 0,49        | -0,28  | -0,33   |
| <b>коэфф формы</b>        | 0,21    | 0,03        | 0,08        | -0,28    | 0,19      | -0,03       | -0,15       | 0,20        | 0,54         | 0,29        | 0,11   | -0,41   |
| <b>энт.по изол</b>        | 0,27    | <b>0,79</b> | <b>0,93</b> | -0,31    | -0,06     | <b>0,71</b> | <b>0,73</b> | <b>0,81</b> | <b>0,69</b>  | -0,30       | -0,04  | -0,19   |
| <b>фракт по изол</b>      | 0,30    | -0,15       | -0,11       | -0,10    | -0,35     | -0,44       | -0,68       | 0,23        | -0,35        | -0,41       | -0,03  | -0,31   |
| <b>СКО фракт</b>          | -0,39   | -0,01       | -0,06       | -0,25    | -0,37     | 0,07        | 0,13        | 0,32        | 0,29         | <b>0,65</b> | 0,21   | 0,06    |
| <b>Ср. рад.изол</b>       | -0,29   | -0,06       | -0,17       | 0,29     | -0,11     | -0,01       | 0,07        | -0,13       | -0,38        | -0,06       | 0,08   | 0,15    |
| <b>Норм. СКО рад изол</b> | 0,12    | 0,15        | 0,11        | -0,38    | 0,22      | 0,12        | 0,07        | -0,09       | 0,53         | <b>0,73</b> | 0,19   | -0,27   |
| <b>Длинна изол</b>        | -0,11   | -0,09       | -0,10       | -0,11    | -0,38     | 0,00        | -0,03       | 0,14        | 0,09         | -0,19       | 0,00   | -0,15   |
| <b>Рад. Впис. Круга</b>   | 0,37    | 0,22        | 0,32        | -0,26    | -0,03     | 0,11        | 0,08        | 0,03        | 0,29         | -0,17       | -0,30  | 0,03    |

| <b>1R</b>                 | <b>ПТИ</b>   | <b>МНО</b> | <b>ТЗ</b>    | <b>Т4</b>    | <b>ТТГ</b>   | <b>Сверт1</b> | <b>Свертыв2</b> |
|---------------------------|--------------|------------|--------------|--------------|--------------|---------------|-----------------|
| <b>Площадь</b>            | 0,06         | 0,22       | 0,19         | 0,10         | -0,36        | <b>0,93</b>   | 0,47            |
| <b>норм пл</b>            | 0,28         | 0,24       | <b>0,97</b>  | <b>-0,64</b> | -0,33        | 0,06          | -0,57           |
| <b>ср.инт.</b>            | -0,03        | 0,28       | <b>0,90</b>  | -0,58        | <b>-0,61</b> | -0,14         | -0,37           |
| <b>кол-во фр.</b>         | -0,03        | -0,18      |              | <b>-0,54</b> | -0,37        | -0,07         | -0,02           |
| <b>коэфф формы</b>        | <b>-0,11</b> | -0,26      | <b>-0,80</b> | 0,28         | 0,47         | -0,35         | 0,16            |
| <b>энт.по изол</b>        | -0,19        | -0,15      | -0,05        | <b>-0,73</b> | -0,19        | <b>-0,62</b>  | 0,05            |
| <b>фракт по изол</b>      | -0,20        | -0,36      | -0,33        | -0,23        | -0,28        | -0,05         | <b>0,60</b>     |
| <b>СКО фракт</b>          | 0,19         | 0,10       | <b>-0,63</b> | -0,07        | 0,38         | 0,08          | -0,26           |
| <b>Ср. рад.изол</b>       | 0,24         | 0,24       | 0,82         | -0,51        | -0,38        | 0,39          | -0,31           |
| <b>Норм. СКО рад изол</b> | 0,07         | -0,08      | <b>-0,52</b> | 0,46         | <b>0,61</b>  | -0,21         | -0,43           |
| <b>Длинна изол</b>        | -0,05        | 0,01       | -0,39        | 0,06         | <b>0,70</b>  | 0,03          | -0,06           |
| <b>Рад. Впис. Круга</b>   | -0,34        | -0,08      | <b>-0,65</b> | <b>0,64</b>  | 0,06         | 0,45          | <b>0,80</b>     |

| <b>2R</b>          | Глюкоза | АЛТ   | АСТ   | мочевина | креатинин | Билл о | Билл пр | О.Б.         | амилаза | калий        | натрий      | кальций     |
|--------------------|---------|-------|-------|----------|-----------|--------|---------|--------------|---------|--------------|-------------|-------------|
| Площадь            | -0,14   | -0,04 | -0,07 | 0,43     | -0,10     | -0,06  | 0,13    | 0,46         | -0,19   | -0,30        | -0,67       | 0,33        |
| норм пл            | -0,26   | -0,18 | -0,26 | 0,23     | -0,25     | -0,22  | -0,19   | <b>0,76</b>  | -0,24   | 0,47         | -0,82       | <b>0,66</b> |
| ср.инт.            | 0,17    | 0,27  | 0,18  | 0,12     | -0,42     | 0,26   | 0,33    | -0,93        | -0,43   | -0,32        | -0,67       | 0,42        |
| кол-во фр.         | 0,10    | -0,16 | -0,21 | 0,21     | 0,18      | -0,12  | -0,18   | <b>-0,94</b> | -0,07   | 0,03         | <b>0,74</b> | -0,38       |
| коэфф формы        | -0,05   | -0,07 | 0,03  | 0,17     | 0,33      | -0,03  | -0,06   | -0,76        | 0,35    | 0,08         | <b>0,66</b> | -0,44       |
| энт.по изол        | 0,43    | -0,17 | -0,20 | -0,38    | -0,03     | -0,06  | -0,28   | -0,83        | -0,52   | -0,41        | -0,06       | -0,42       |
| фракт по изол      | 0,31    | 0,15  | 0,21  | 0,01     | 0,38      | 0,25   | 0,29    | <b>-0,91</b> | 0,12    | -0,24        | 0,59        | -0,32       |
| СКО фракт          | -0,24   | 0,06  | 0,01  | -0,05    | -0,18     | -0,13  | -0,11   | <b>0,92</b>  | 0,08    | 0,46         | -0,53       | 0,21        |
| Ср. рад.изол       | -0,12   | 0,04  | -0,04 | 0,11     | -0,30     | -0,09  | 0,06    | <b>0,77</b>  | -0,15   | 0,10         | -0,81       | 0,61        |
| Норм. СКО рад изол | -0,54   | -0,05 | -0,06 | 0,14     | -0,08     | -0,12  | -0,11   | <b>0,86</b>  | 0,18    | 0,49         | 0,09        | -0,08       |
| Длинна изол        | -0,21   | 0,06  | 0,13  | 0,38     | 0,12      | 0,01   | 0,15    | <b>0,76</b>  | 0,49    | 0,21         | 0,36        | 0,07        |
| Рад. Впис. Круга   | 0,36    | 0,43  | 0,46  | -0,29    | 0,22      | 0,30   | 0,36    | -0,67        | 0,25    | <b>-0,74</b> | 0,23        | -0,32       |

| <b>2R</b>          | <b>ПТИ</b>   | <b>МНО</b>   | <b>ТЗ</b>    | <b>Т4</b>    | <b>ТТГ</b>   | <b>Сверт1</b> | <b>Свертыв2</b> |
|--------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|-----------------|
| Площадь            | 0,30         | <b>-0,34</b> | <b>0,95</b>  | <b>-0,62</b> | <b>-0,33</b> | <b>-0,48</b>  | -0,59           |
| норм пл            | 0,21         | 0,11         | 0,50         | <b>-0,47</b> | <b>-0,25</b> | 0,18          | <b>-0,46</b>    |
| ср.инт.            | <b>-0,37</b> | 0,43         | <b>0,60</b>  | <b>-0,18</b> | <b>-0,73</b> | 0,47          | 0,34            |
| кол-во фр.         | 0,02         | -0,20        | -0,02        | 0,10         | <b>0,58</b>  | <b>-0,82</b>  | <b>-0,36</b>    |
| коэфф формы        | 0,12         | <b>-0,44</b> | <b>-0,38</b> | 0,28         | <b>0,60</b>  | -0,58         | 0,11            |
| энт.по изол        | <b>-0,41</b> | 0,32         | <b>-0,97</b> | 0,59         | <b>0,65</b>  | -0,06         | 0,44            |
| фракт по изол      | <b>-0,12</b> | 0,03         | <b>-0,13</b> | 0,32         | 0,40         | <b>-0,54</b>  | 0,08            |
| СКО фракт          | 0,39         | <b>-0,48</b> | 0,26         | -0,57        | <b>-0,92</b> | 0,09          | -0,05           |
| Ср. рад.изол       | 0,22         | 0,10         | 0,46         | <b>-0,40</b> | <b>-0,48</b> | 0,42          | <b>-0,25</b>    |
| Норм. СКО рад изол | 0,39         | -0,37        | <b>0,95</b>  | <b>-0,87</b> | <b>-0,34</b> | <b>-0,04</b>  | <b>-0,44</b>    |
| Длинна изол        | 0,33         | <b>-0,77</b> | <b>0,56</b>  | <b>-0,15</b> | 0,36         | <b>-0,19</b>  | -0,29           |
| Рад. Впис. Круга   | 0,01         | -0,13        | <b>-0,52</b> | <b>0,64</b>  | <b>-0,11</b> | 0,42          | <b>0,83</b>     |



| <b>3R</b>          | Глюкоза      | АЛТ   | АСТ   | мочевина | креатинин | Билл о | Билл пр | О.Б.         | амилаза     | калий       | натрий       | кальций      |
|--------------------|--------------|-------|-------|----------|-----------|--------|---------|--------------|-------------|-------------|--------------|--------------|
| Площадь            | 0,02         | 0,20  | 0,09  | -0,05    | -0,30     | 0,07   | 0,23    | 0,14         | -0,19       | 0,02        | <b>-0,80</b> | <b>0,61</b>  |
| норм пл            | -0,31        | -0,11 | -0,23 | 0,10     | -0,37     | -0,19  | -0,24   | <b>0,89</b>  | -0,18       | 0,58        | -0,47        | 0,40         |
| ср.инт.            | -0,06        | 0,09  | 0,00  | 0,15     | -0,22     | 0,05   | 0,11    | <b>-0,74</b> | -0,54       | -0,33       | -0,59        | 0,35         |
| кол-во фр.         | -0,15        | 0,18  | 0,32  | -0,22    | 0,38      | 0,26   | 0,25    |              | <b>0,70</b> | <b>0,89</b> | 0,14         | -0,16        |
| коэфф формы        | 0,14         | 0,04  | 0,12  | -0,17    | 0,28      | 0,11   | 0,11    | <b>-0,77</b> | 0,37        | -0,03       | <b>0,67</b>  | -0,43        |
| энт.по изол        | 0,31         | -0,21 | -0,22 | -0,25    | 0,26      | -0,35  | -0,51   | <b>0,83</b>  | -0,23       | -0,32       | 0,06         | <b>-0,54</b> |
| фракт по изол      | 0,52         | 0,13  | 0,11  | 0,08     | 0,32      | 0,17   | 0,20    | <b>-0,90</b> | -0,09       | -0,06       | 0,21         | -0,27        |
| СКО фракт          | -0,71        | -0,06 | 0,01  | 0,19     | 0,00      | -0,04  | 0,03    | <b>0,80</b>  | 0,48        | -0,11       | -0,09        | 0,32         |
| Ср. рад.изол       | -0,27        | 0,07  | -0,02 | 0,10     | -0,33     | -0,05  | 0,06    | <b>0,99</b>  | -0,02       | 0,39        | <b>-0,64</b> | <b>0,56</b>  |
| Норм. СКО рад изол | <b>-0,68</b> | -0,05 | 0,00  | 0,01     | 0,05      | -0,01  | 0,01    | <b>0,68</b>  | 0,50        | 0,36        | 0,48         | 0,07         |
| Длинна изол        | -0,14        | -0,02 | -0,03 | 0,41     | -0,05     | -0,03  | 0,32    | -0,05        | 0,48        | 0,34        | 0,26         | 0,25         |
| Рад. Впис. Круга   | 0,35         | 0,40  | 0,47  | -0,19    | 0,17      | 0,44   | 0,56    | <b>-0,89</b> | 0,11        | -0,46       | -0,51        | 0,18         |

| <b>3R</b>          | <b>ПТИ</b> | <b>МНО</b> | <b>ТЗ</b>    | <b>Т4</b>    | <b>ТТГ</b>   | <b>Сверт1</b> | <b>Свертыв2</b> |
|--------------------|------------|------------|--------------|--------------|--------------|---------------|-----------------|
| Площадь            | 0,09       | 0,30       | -0,12        | 0,35         | -0,22        | <b>0,78</b>   | 0,21            |
| норм пл            | 0,12       | 0,08       | 0,52         | -0,44        | -0,41        | 0,33          | -0,19           |
| ср.инт.            | -0,04      | 0,28       | <b>0,67</b>  | -0,12        | <b>-0,64</b> | <b>0,60</b>   | 0,09            |
| кол-во фр.         | 0,12       | -0,36      | -0,56        | 0,57         | 0,23         | -0,44         | 0,09            |
| коэфф формы        | 0,14       | -0,22      | <b>-0,72</b> | 0,52         | <b>0,74</b>  | -0,57         | 0,06            |
| энт.по изол        | -0,21      | 0,15       | -0,32        | -0,08        | 0,03         | 0,39          | 0,00            |
| фракт по изол      | -0,07      | -0,16      | -0,08        | 0,26         | 0,42         | <b>-0,58</b>  | -0,01           |
| СКО фракт          | 0,30       | -0,30      | <b>0,61</b>  | -0,21        | -0,55        | 0,57          | 0,12            |
| Ср. рад.изол       | 0,13       | 0,14       | 0,35         | -0,37        | -0,49        | 0,54          | -0,12           |
| Норм. СКО рад изол | 0,45       | -0,33      | -0,16        | -0,44        | 0,02         | 0,01          | -0,34           |
| Длинна изол        | 0,31       | -0,36      | <b>0,90</b>  | <b>-0,61</b> | -0,23        | -0,57         | <b>-0,62</b>    |
| Рад. Впис. Круга   | -0,10      | 0,18       | -0,78        | <b>0,86</b>  | 0,42         | 0,19          | 0,57            |

| <b>4R</b>                 | Глюкоза | АЛТ   | АСТ   | мочевина | креатинин | Билл о | Билл пр | О.Б.         | амилаза | калий | натрий       | кальций      |
|---------------------------|---------|-------|-------|----------|-----------|--------|---------|--------------|---------|-------|--------------|--------------|
| <b>Площадь</b>            | 0,22    | 0,38  | 0,23  | -0,09    | -0,37     | 0,26   | 0,42    | <b>-0,70</b> | -0,19   | 0,03  | <b>-0,79</b> | <b>0,61</b>  |
| <b>норм пл</b>            | 0,15    | 0,21  | 0,04  | 0,07     | -0,50     | 0,27   | 0,31    | -0,72        | -0,22   | 0,56  | -0,53        | 0,47         |
| <b>ср.инт.</b>            | 0,29    | 0,38  | 0,20  | 0,05     | -0,18     | 0,41   | 0,49    | -0,89        | -0,54   | -0,04 | -0,79        | 0,38         |
| <b>кол-во фр.</b>         | -0,27   | -0,25 | -0,16 | -0,06    | 0,00      | -0,16  | -0,21   | -0,27        | 0,09    | 0,24  | 0,35         | -0,25        |
| <b>коэфф формы</b>        | -0,27   | -0,32 | -0,26 | 0,07     | 0,49      | -0,27  | -0,49   | 0,26         | 0,17    | -0,15 | <b>0,74</b>  | <b>-0,59</b> |
| <b>энт.по изол</b>        | 0,27    | -0,27 | -0,22 | 0,08     | -0,07     | -0,23  | -0,31   | <b>0,58</b>  | -0,14   | -0,31 | 0,10         | -0,17        |
| <b>фракт по изол</b>      | 0,13    | -0,24 | -0,11 | 0,23     | 0,32      | -0,23  | -0,38   | 0,27         | 0,27    | -0,06 | 0,12         | -0,26        |
| <b>СКО фракт</b>          | -0,26   | 0,39  | 0,28  | -0,14    | -0,02     | 0,32   | 0,45    | <b>-0,94</b> | -0,08   | 0,12  | -0,21        | 0,20         |
| <b>Ср. рад.изол</b>       | 0,16    | 0,43  | 0,26  | -0,06    | -0,45     | 0,39   | 0,51    | -0,73        | -0,13   | 0,35  | -0,78        | 0,56         |
| <b>Норм. СКО рад изол</b> | -0,40   | 0,02  | -0,04 | -0,12    | 0,16      | 0,02   | 0,03    | -0,52        | 0,06    | 0,23  | 0,52         | -0,15        |
| <b>Длинна изол</b>        | -0,17   | -0,12 | -0,16 | -0,01    | -0,11     | -0,07  | -0,06   | -0,20        | 0,11    | 0,33  | <b>-0,64</b> | 0,35         |
| <b>Рад. Впис. Круга</b>   | 0,02    | 0,19  | 0,26  | -0,29    | 0,14      | 0,02   | 0,16    | 0,35         | 0,15    | -0,50 | -0,55        | 0,33         |

| <b>4R</b>                 | <b>ПТИ</b>   | <b>МНО</b>   | <b>ТЗ</b>    | <b>Т4</b>    | <b>ТТГ</b>   | <b>Сверт1</b> | <b>Свертыв2</b> |
|---------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|-----------------|
| <b>Площадь</b>            | <b>-0,21</b> | 0,44         | -0,20        | 0,41         | -0,20        | <b>0,84</b>   | 0,39            |
| <b>норм пл</b>            | -0,52        | 0,59         | 0,14         | 0,20         | 0,01         | 0,37          | 0,03            |
| <b>ср.инт.</b>            | <b>-0,46</b> | <b>0,64</b>  | 0,08         | 0,50         | <b>-0,42</b> | <b>0,90</b>   | 0,57            |
| <b>кол-во фр.</b>         | 0,17         | -0,38        | -0,56        | 0,57         | 0,47         | <b>-0,29</b>  | 0,09            |
| <b>коэфф формы</b>        | 0,19         | <b>-0,12</b> | <b>0,85</b>  | -0,09        | 0,45         | <b>-0,10</b>  | <b>-0,60</b>    |
| <b>энт.по изол</b>        | <b>-0,18</b> | <b>-0,28</b> | -0,28        | <b>-0,43</b> | 0,19         | <b>-0,81</b>  | <b>-0,24</b>    |
| <b>фракт по изол</b>      | 0,24         | <b>-0,53</b> | 0,29         | -0,51        | <b>-0,08</b> | <b>-0,80</b>  | <b>-0,34</b>    |
| <b>СКО фракт</b>          | 0,14         | 0,39         | 0,13         | -0,06        | <b>-0,79</b> | <b>0,76</b>   | 0,24            |
| <b>Ср. рад.изол</b>       | -0,46        | 0,54         | <b>-0,11</b> | 0,29         | <b>-0,27</b> | <b>0,79</b>   | 0,40            |
| <b>Норм. СКО рад изол</b> | 0,44         | 0,31         | <b>-0,82</b> | 0,48         | 0,42         | 0,29          | <b>-0,16</b>    |
| <b>Длинна изол</b>        | 0,38         | <b>-0,54</b> | <b>-0,67</b> | 0,23         | <b>0,70</b>  | <b>-0,53</b>  | <b>-0,08</b>    |
| <b>Рад. Впис. Круга</b>   | 0,52         | <b>-0,28</b> | <b>-0,64</b> | <b>0,59</b>  | 0,01         | 0,40          | 0,40            |

| <b>5R</b>                 | Глюкоза | АЛТ   | АСТ   | мочевина | креатинин   | Билл о      | Билл пр     | О.Б.        | амилаза | калий | натрий       | кальций     |
|---------------------------|---------|-------|-------|----------|-------------|-------------|-------------|-------------|---------|-------|--------------|-------------|
| <b>Площадь</b>            | 0,26    | 0,33  | 0,22  | -0,25    | -0,30       | 0,12.       | 0,32        | -0,31       | -0,14   | -0,06 | -0,76        | <b>0,60</b> |
| <b>норм пл</b>            | -0,11   | -0,30 | -0,36 | 0,28     | -0,27       | -0,44       | -0,47       | <b>0,98</b> | -0,17   | -0,52 | 0,50         | 0,51        |
| <b>ср.инт.</b>            | 0,38    | 0,32  | 0,21  | 0,09     | -0,10       | 0,25        | 0,40        | -0,72       | -0,21   | -0,06 | -0,80        | <b>0,63</b> |
| <b>кол-во фр.</b>         | -0,07   | -0,14 | -0,15 | -0,17    | <b>0,60</b> | -0,25       | -0,47       | -0,27       | -0,08   | 0,21  | 0,12         | -0,28       |
| <b>коэфф формы</b>        | -0,22   | -0,25 | -0,15 | 0,08     | 0,37        | -0,17       | -0,30       | -0,41       | 0,22    | 0,44  | <b>0,77</b>  | -0,34       |
| <b>энт.по изол</b>        | 0,18    | -0,39 | -0,37 | -0,01    | -0,02       | -0,52       | -0,59       | <b>0,89</b> | -0,12   | -0,18 | 0,28         | -0,39       |
| <b>фракт по изол</b>      | 0,16    | -0,12 | -0,07 | 0,14     | 0,30        | 0,02        | -0,15       | -0,85       | -0,13   | 0,18  | 0,27         | -0,31       |
| <b>СКО фракт</b>          | -0,30   | 0,21  | 0,18  | -0,04    | -0,26       | 0,27        | 0,43        | -0,02       | 0,13    | -0,20 | -0,09        | 0,46        |
| <b>Ср. рад.изол</b>       | 0,10    | 0,14  | 0,04  | 0,06     | -0,35       | -0,03       | 0,21        | 0,12        | -0,11   | -0,10 | <b>-0,64</b> | <b>0,67</b> |
| <b>Норм. СКО рад изол</b> | -0,39   | 0,05  | 0,11  | -0,12    | -0,06       | 0,06        | 0,11        | <b>0,95</b> | 0,27    | 0,08  | 0,41         | -0,14       |
| <b>Длинна изол</b>        | -0,22   | -0,19 | -0,16 | 0,21     | 0,20        | -0,22       | -0,21       | -0,42       | 0,19    | 0,51  | 0,39         | 0,26        |
| <b>Рад. Впис. Круга</b>   | 0,38    | 0,55  | 0,57  | -0,39    | 0,05        | <b>0,60</b> | <b>0,68</b> | -0,82       | 0,09    | 0,13  | -0,77        | 0,12        |

| <b>5R</b>                 | <b>ПТИ</b>   | <b>МНО</b>   | <b>ТЗ</b>    | <b>Т4</b>    | <b>ТТГ</b>   | <b>СверП</b> | <b>Свертыв2</b> |
|---------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-----------------|
| <b>Площадь</b>            | -0,09        | 0,28         | -0,20        | 0,57         | 0,08         | <b>0,92</b>  | 0,44            |
| <b>норм пл</b>            | 0,42         | -0,38        | 0,44         | <b>-0,45</b> | <b>-0,18</b> | 0,06         | <b>-0,40</b>    |
| <b>ср.инт.</b>            | <b>-0,20</b> | 0,32         | 0,45         | 0,30         | <b>-0,15</b> | <b>0,66</b>  | 0,15            |
| <b>кол-во фр.</b>         | 0,15         | 0,09         |              | 0,57         | -0,07        | 0,20         | <b>-0,36</b>    |
| <b>коэфф формы</b>        | 0,23         | -0,25        | -0,36        | -0,33        | 0,11         | <b>-0,69</b> | <b>-0,20</b>    |
| <b>энт.по изол</b>        | 0,28         | -0,50        | <b>-0,29</b> | <b>-0,67</b> | -0,22        | <b>-0,93</b> | <b>-0,52</b>    |
| <b>фракт по изол</b>      | -0,12        | 0,09         | -0,15        | -0,39        | 0,04         | <b>-0,72</b> | -0,15           |
| <b>СКО фракт</b>          | 0,18         | -0,02        | 0,21         | 0,52         | 0,07         | <b>0,63</b>  | 0,35            |
| <b>Ср. рад.изол</b>       | 0,06         | 0,00         | 0,19         | 0,26         | 0,05         | 0,59         | 0,08            |
| <b>Норм. СКО рад изол</b> | 0,36         | <b>-0,24</b> | <b>0,72</b>  | 0,43         | 0,34         | 0,27         | -0,06           |
| <b>Длинна изол</b>        | 0,33         | -0,32        | <b>-0,14</b> | <b>-0,08</b> | 0,41         | <b>-0,48</b> | -0,54           |
| <b>Рад. Впис. Круга</b>   | <b>-0,47</b> | <b>0,63</b>  | -0,50        | <b>0,95</b>  | 0,30         | 0,58         | 0,53            |

| 1L                 | Глюкоза | АЛТ   | АСТ   | мочевина | креатинин | Билл о | Билл пр      | О.Б.         | амилаза     | калий | натрий       | кальций      |
|--------------------|---------|-------|-------|----------|-----------|--------|--------------|--------------|-------------|-------|--------------|--------------|
| Площадь            | 0,07    | 0,30  | 0,17  | -0,09    | -0,18     | 0,24   | 0,46         | 0,03         | -0,07       | -0,17 | -0,75        | <b>0,60</b>  |
| норм пл            | -0,19   | 0,01  | -0,14 | 0,35     | 0,00      | 0,06   | 0,57         | 0,20         | -0,38       | -0,11 | <b>-0,70</b> | 0,58         |
| ср.инт.            | 0,11    | -0,13 | -0,08 | 0,24     | 0,13      | -0,14  | -0,17        | <b>-0,80</b> | -0,29       | -0,22 | -0,63        | 0,56         |
| кол-во фр.         | -0,23   | 0,03  | -0,04 | 0,09     | 0,12      | 0,12   | 0,26         | 0,27         | -0,09       | 0,15  | 0,35         | 0,01         |
| коэфф формы        | 0,01    | -0,13 | -0,07 | -0,13    | 0,11      | -0,18  | -0,38        | 0,01         | 0,24        | 0,39  | <b>0,70</b>  | <b>-0,66</b> |
| энт.по изол        | -0,10   | -0,35 | -0,14 | -0,19    | 0,49      | -0,51  | <b>-0,61</b> | <b>0,84</b>  | 0,32        | 0,34  | 0,14         | -0,48        |
| фракт по изол      | -0,03   | 0,14  | 0,23  | 0,13     | -0,16     | 0,11   | 0,01         | 0,21         | <b>0,66</b> | 0,10  | 0,37         | -0,42        |
| СКО фракт          | -0,01   | -0,15 | -0,30 | 0,21     | 0,15      | -0,17  | -0,14        | -0,65        | -0,44       | -0,16 | 0,23         | 0,25         |
| Ср. рад.изол       | -0,02   | 0,16  | 0,01  | 0,18     | -0,10     | 0,20   | 0,59         | -0,34        | -0,32       | -0,22 | <b>-0,74</b> | <b>0,65</b>  |
| Норм. СКО рад изол | 0,04    | -0,13 | -0,26 | -0,08    | 0,17      | -0,01  | -0,07        | -0,56        | -0,24       | 0,18  | <b>0,76</b>  | -0,41        |
| Длинна изол        | 0,00    | 0,10  | -0,04 | -0,08    | -0,31     | 0,07   | 0,08         | -0,33        | -0,10       | 0,30  | -0,24        | -0,13        |
| Рад. Впис. Круга   | 0,30    | 0,25  | 0,34  | -0,31    | 0,08      | 0,09   | -0,03        | -0,27        | 0,44        | -0,13 | -0,56        | -0,35        |

| 1L                 | ПТИ          | МНО   | ТЗ           | Т4          | ТТГ          | Сверт1       | Свертыв2     |
|--------------------|--------------|-------|--------------|-------------|--------------|--------------|--------------|
| Площадь            | 0,10         | 0,16  | 0,09         | <b>0,63</b> | -0,11        | 0,47         | 0,20         |
| норм пл            | 0,40         | 0,29  | <b>0,84</b>  | -0,35       | -0,07        | 0,04         | -0,64        |
| ср.инт.            | -0,01        | 0,46  | <b>0,97</b>  | -0,24       | <b>-0,53</b> | -0,01        | -0,37        |
| кол-во фр.         | 0,28         | 0,50  |              | -0,54       | <b>-0,33</b> | 0,14         | -0,31        |
| коэфф формы        | <b>-0,10</b> | -0,38 | <b>-0,92</b> | 0,11        | 0,35         | -0,09        | 0,53         |
| энт.по изол        | 0,18         | -0,38 | 0,05         | -0,23       | 0,39         | <b>-0,96</b> | -0,56        |
| фракт по изол      | -0,34        | -0,50 | -0,27        | -0,41       | -0,41        | -0,15        | 0,41         |
| СКО фракт          | 0,30         | -0,01 | <b>-0,85</b> | 0,39        | 0,01         | 0,24         | -0,03        |
| Ср. рад.изол       | 0,30         | 0,30  | 0,49         | 0,25        | 0,02         | 0,43         | <b>-0,28</b> |
| Норм. СКО рад изол | 0,07         | 0,37  | <b>-0,82</b> | 0,56        | <b>0,92</b>  | -0,02        | -0,23        |
| Длинна изол        | 0,04         | -0,19 | <b>-0,54</b> | 0,54        | 0,51         | <b>0,76</b>  | <b>0,73</b>  |
| Рад. Впис. Круга   | -0,23        | -0,22 | <b>-0,52</b> | 0,50        | 0,09         | 0,56         | <b>0,96</b>  |

| 2L                 | Глюкоза | АЛТ   | АСТ   | мочевина | креатинин | Билл о | Билл пр     | О.Б.        | амилаза | калий        | натрий       | кальций |
|--------------------|---------|-------|-------|----------|-----------|--------|-------------|-------------|---------|--------------|--------------|---------|
| Площадь            | 0,12    | 0,03  | -0,09 | 0,04     | -0,23     | -0,04  | 0,12        | 0,38        | -0,37   | -0,73        | -0,44        | 0,57    |
| норм пл            | -0,04   | 0,06  | -0,20 | 0,25     | 0,11      | 0,13   | 0,27        | -0,66       | -0,60   | 0,56         | -0,55        | 0,55    |
| ср.инт.            | 0,28    | 0,42  | 0,26  | 0,16     | 0,00      | 0,55   | <b>0,63</b> | -0,98       | -0,25   | -0,48        | <b>-0,68</b> | 0,48    |
| кол-во фр.         | -0,13   | 0,22  | 0,37  | 0,01     | 0,09      | 0,21   | 0,30        | -0,27       | 0,49    | 0,10         | 0,13         | 0,12    |
| коэфф формы        | -0,04   | -0,06 | 0,11  | 0,00     | 0,07      | -0,07  | -0,08       | 0,23        | 0,50    | 0,11         | <b>0,71</b>  | -0,32   |
| энт.по изол        | -0,06   | -0,09 | -0,25 | 0,12     | 0,26      | -0,06  | -0,21       | -0,89       | -0,07   | 0,27         | 0,51         | -0,22   |
| фракт по изол      | 0,13    | 0,19  | 0,31  | -0,13    | 0,32      | 0,26   | 0,26        | -0,73       | 0,46    | 0,31         | 0,46         | -0,46   |
| СКО фракт          | -0,19   | -0,07 | -0,23 | 0,22     | -0,49     | 0,00   | 0,12        | 0,34        | -0,63   | -0,36        | -0,44        | 0,25    |
| Ср. рад.изол       | 0,00    | 0,02  | -0,17 | 0,09     | -0,17     | 0,00   | 0,18        | 0,13        | -0,56   | -0,16        | -0,80        | 0,57    |
| Норм. СКО рад изол | -0,26   | -0,38 | -0,34 | 0,12     | -0,71     | -0,38  | -0,39       | <b>0,86</b> | -0,21   | -0,25        | 0,08         | 0,24    |
| Длинна изол        | -0,16   | -0,07 | 0,04  | -0,09    | -0,37     | -0,03  | 0,18        | <b>0,62</b> | 0,33    | -0,24        | -0,31        | -0,01   |
| Рад. Впис. Круга   | 0,24    | 0,25  | 0,41  | -0,32    | -0,20     | 0,09   | 0,11        | <b>0,63</b> | 0,44    | <b>-0,64</b> | -0,50        | -0,21   |

| 2L                 | ПТИ   | МНО         | Т3           | Т4    | ТТГ          | Сверт1       | Свертыв2     |
|--------------------|-------|-------------|--------------|-------|--------------|--------------|--------------|
| Площадь            | 0,11  | 0,14        | -0,43        | 0,59  | 0,04         | <b>0,89</b>  | 0,43         |
| норм пл            | 0,00  | <b>0,77</b> | -0,26        | 0,19  | 0,06         | 0,35         | -0,27        |
| ср.инт.            | -0,39 | 0,47        | 0,42         | 0,11  | <b>-0,65</b> | <b>0,60</b>  | 0,29         |
| кол-во фр.         | 0,17  | -0,40       | <b>0,98</b>  | -0,13 | <b>-0,16</b> | <b>-0,19</b> | -0,20        |
| коэфф формы        | 0,31  | -0,57       | -0,23        | -0,14 | 0,23         | <b>-0,73</b> | -0,05        |
| энт.по изол        | -0,02 | 0,15        | 0,33         | -0,40 | 0,13         | -0,27        | <b>-0,63</b> |
| фракт по изол      | 0,02  | -0,27       | 0,21         | -0,20 | 0,16         | <b>-0,81</b> | -0,23        |
| СКО фракт          | -0,15 | 0,30        | -0,06        | 0,44  | 0,04         | <b>0,82</b>  | 0,53         |
| Ср. рад.изол       | 0,03  | <b>0,64</b> | -0,38        | 0,36  | <b>-0,02</b> | <b>0,67</b>  | 0,08         |
| Норм. СКО рад изол | 0,05  | -0,36       | <b>-0,63</b> | 0,28  | 0,42         | -0,08        | 0,09         |
| Длинна изол        | 0,32  | -0,38       | <b>-0,64</b> | -0,17 | 0,14         | -0,49        | 0,08         |
| Рад. Впис. Круга   | 0,14  | -0,54       | -0,47        | 0,45  | 0,14         | 0,33         | <b>0,79</b>  |

| <b>ЗЛ</b>                 | Глюкоза | АЛТ   | АСТ   | мочевина | креатинин | Билл о | Билл пр | О.Б.        | амилаза | калий | нартий       | кальций     |
|---------------------------|---------|-------|-------|----------|-----------|--------|---------|-------------|---------|-------|--------------|-------------|
| <b>Площадь</b>            | 0,27    | 0,19  | 0,17  | -0,02    | -0,55     | 0,21   | 0,32    | 0,05        | -0,25   | -0,35 | <b>-0,81</b> | 0,25        |
| <b>норм пл</b>            | -0,09   | -0,14 | -0,26 | 0,08     | -0,06     | -0,15  | -0,13   | 0,26        | -0,72   | -0,36 | <b>-0,70</b> | 0,48        |
| <b>ср.инт.</b>            | 0,21    | 0,31  | 0,21  | 0,16     | 0,24      | 0,34   | 0,50    | -0,86       | -0,37   | -0,49 | -0,55        | 0,33        |
| <b>кол-во фр.</b>         | 0,01    | -0,09 | -0,07 | -0,05    | -0,24     | 0,05   | 0,04    | -0,44       | -0,08   | -0,03 | 0,14         | -0,18       |
| <b>коэфф формы</b>        | -0,16   | -0,13 | 0,00  | -0,14    | -0,09     | -0,05  | -0,12   | 0,52        | 0,58    | 0,35  | 0,45         | -0,39       |
| <b>энт.по изол</b>        | 0,11    | -0,16 | -0,22 | -0,19    | 0,31      | -0,17  | -0,47   | -0,91       | -0,34   | 0,13  | 0,58         | -0,52       |
| <b>фракт по изол</b>      | -0,07   | -0,07 | 0,04  | -0,28    | 0,27      | 0,04   | -0,12   | -0,08       | 0,37    | 0,44  | 0,05         | -0,50       |
| <b>СКО фракт</b>          | -0,10   | 0,12  | 0,12  | 0,09     | -0,69     | 0,09   | 0,29    | <b>0,82</b> | 0,23    | -0,04 | <b>-0,64</b> | 0,49        |
| <b>Ср. рад.изол</b>       | 0,08    | 0,12  | 0,00  | 0,13     | -0,22     | 0,06   | 0,25    | 0,22        | -0,42   | -0,39 | <b>-0,76</b> | <b>0,67</b> |
| <b>Норм. СКО рад изол</b> | -0,15   | -0,10 | -0,02 | 0,10     | -0,43     | -0,18  | -0,05   | <b>0,86</b> | 0,39    | 0,07  | 0,47         | 0,18        |
| <b>Длинна изол</b>        | -0,20   | 0,00  | 0,07  | -0,13    | -0,37     | 0,12   | 0,38    | <b>0,60</b> | 0,58    | -0,11 | -0,37        | 0,01        |
| <b>Рад. Впис. Круга</b>   | -0,07   | 0,15  | 0,19  | -0,27    | -0,17     | 0,09   | 0,00    | -0,17       | 0,31    | 0,89  | -0,18        | 0,01        |

| <b>ЗЛ</b>                 | <b>ПТИ</b>   | <b>МНО</b>   | <b>ТЗ</b>    | <b>Т4</b>    | <b>ТТГ</b>   | <b>Сверт1</b> | <b>Свертыв2</b> |
|---------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|-----------------|
| <b>Площадь</b>            | <b>-0,70</b> | 0,37         | <b>-0,16</b> | 0,40         | <b>-0,22</b> | 0,49          | <b>0,66</b>     |
| <b>норм пл</b>            | -0,09        | <b>0,67</b>  | -0,16        | 0,09         | -0,30        | 0,46          | <b>-0,11</b>    |
| <b>ср.инт.</b>            | <b>-0,18</b> | 0,39         | <b>-0,02</b> | 0,29         | <b>-0,62</b> | <b>0,68</b>   | 0,43            |
| <b>кол-во фр.</b>         | 0,08         | <b>-0,07</b> | -0,56        | <b>-0,54</b> | <b>-0,19</b> | <b>-0,51</b>  | 0,13            |
| <b>коэфф формы</b>        | 0,28         | <b>-0,50</b> | <b>-0,23</b> | <b>-0,15</b> | 0,43         | <b>-0,74</b>  | -0,13           |
| <b>энт.по изол</b>        | <b>-0,20</b> | <b>0,54</b>  | 0,50         | 0,54         | 0,02         | 0,29          | <b>-0,24</b>    |
| <b>фракт по изол</b>      | -0,02        | <b>-0,22</b> | 0,08         | <b>-0,33</b> | 0,21         | <b>-0,87</b>  | -0,30           |
| <b>СКО фракт</b>          | <b>-0,15</b> | <b>-0,24</b> | -0,18        | 0,16         | <b>-0,27</b> | 0,42          | 0,44            |
| <b>Ср. рад.изол</b>       | <b>-0,06</b> | 0,42         | -0,03        | 0,26         | <b>-0,29</b> | <b>0,78</b>   | 0,15            |
| <b>Норм. СКО рад изол</b> | 0,46         | <b>-0,60</b> | <b>-0,04</b> | <b>-0,22</b> | 0,22         | <b>-0,55</b>  | <b>-0,13</b>    |
| <b>Длинна изол</b>        | 0,45         | <b>-0,52</b> | -0,19        | <b>-0,19</b> | 0,41         | <b>-0,73</b>  | -0,28           |
| <b>Рад. Впис. Круга</b>   | -0,13        | 0,03         | -0,34        | <b>0,67</b>  | 0,30         | 0,28          | <b>0,65</b>     |

| 4L                 | Глюкоза | АЛТ   | АСТ         | мочевина | креатинин | Билл о | Билл пр | О.Б.         | амилаза      | калий | натрий       | кальций |
|--------------------|---------|-------|-------------|----------|-----------|--------|---------|--------------|--------------|-------|--------------|---------|
| Площадь            | 0,18    | 0,28  | 0,11        | -0,13    | -0,17     | 0,17   | 0,36    | <b>-0,61</b> | -0,37        | -0,12 | <b>-0,93</b> | 0,57    |
| норм пл            | 0,12    | 0,10  | -0,19       | 0,22     | 0,02      | 0,12   | 0,20    | <b>-0,82</b> | <b>-0,70</b> | 0,02  | <b>-0,96</b> | 0,48    |
| ср.инт.            | 0,35    | 0,41  | 0,25        | 0,10     | 0,39      | 0,37   | 0,50    | <b>-0,92</b> | -0,22        | 0,17  | <b>-0,71</b> | 0,37    |
| кол-во фр.         | -0,05   | -0,07 | 0,07        | -0,31    | -0,17     | 0,06   | 0,04    | 0,05         | 0,52         | -0,34 | <b>0,74</b>  | -0,40   |
| коэфф формы        | -0,23   | -0,21 | -0,06       | -0,03    | -0,17     | -0,13  | -0,19   | <b>0,71</b>  | 0,47         | -0,22 | <b>0,69</b>  | -0,32   |
| энт.по изол        | -0,14   | -0,57 | -0,52       | 0,34     | 0,09      | -0,58  | -0,70   | 0,27         | -0,12        | 0,50  | <b>0,61</b>  | -0,28   |
| фракт по изол      | 0,10    | -0,07 | 0,11        | -0,20    | 0,07      | -0,01  | -0,10   | <b>0,78</b>  | 0,46         | 0,26  | -0,41        | -0,28   |
| СКО фракт          | -0,18   | 0,09  | -0,08       | 0,13     | -0,24     | 0,05   | 0,11    | <b>-0,89</b> | -0,34        | 0,52  | -0,10        | 0,39    |
| Ср. рад.изол       | 0,10    | 0,20  | -0,05       | 0,02     | -0,34     | 0,16   | 0,29    | <b>-0,62</b> | -0,57        | -0,12 | <b>-0,90</b> | 0,48    |
| Норм. СКО рад изол | -0,32   | -0,12 | -0,23       | 0,19     | -0,08     | -0,11  | -0,09   | -0,36        | -0,18        | 0,07  | <b>0,88</b>  | 0,00    |
| Длинна изол        | -0,07   | -0,04 | -0,08       | -0,03    | -0,46     | -0,03  | 0,10    | 0,57         | 0,08         | 0,01  | -0,63        | 0,34    |
| Рад. Впис. Круга   | 0,08    | 0,35  | <b>0,53</b> | -0,35    | -0,27     | 0,27   | 0,34    | <b>0,82</b>  | 0,51         | -0,19 | <b>-0,69</b> | 0,18    |

| 4L                 | ПТИ          | МНО          | ТЗ    | Т4          | ТТГ   | Сверт1       | Свертыв2     |
|--------------------|--------------|--------------|-------|-------------|-------|--------------|--------------|
| Площадь            | <b>-0,04</b> | 0,51         | -0,29 | 0,45        | -0,19 | <b>0,82</b>  | 0,29         |
| норм пл            | -0,06        | <b>0,69</b>  | 0,19  | 0,17        | -0,31 | 0,40         | -0,21        |
| ср.инт.            | <b>-0,11</b> | 0,48         | -0,06 | <b>0,60</b> | -0,39 | <b>0,65</b>  | 0,23         |
| кол-во фр.         | 0,18         | -0,38        | -0,56 | 0,29        | 0,43  | <b>-0,49</b> | 0,14         |
| коэфф формы        | 0,30         | <b>-0,54</b> | -0,21 | -0,61       | 0,32  | <b>-0,81</b> | -0,22        |
| энт.по изол        | 0,11         | -0,46        | -0,48 | -0,33       | 0,14  | <b>-0,70</b> | <b>-0,14</b> |
| фракт по изол      | -0,08        | -0,34        | -0,14 | -0,57       | -0,04 | <b>-0,67</b> | -0,07        |
| СКО фракт          | 0,15         | 0,16         | 0,27  | -0,10       | -0,59 | <b>0,64</b>  | 0,27         |
| Ср. рад.изол       | -0,15        | 0,55         | -0,02 | 0,05        | -0,45 | <b>0,76</b>  | 0,18         |
| Норм. СКО рад изол | 0,43         | -0,09        | 0,72  | -0,24       | 0,23  | -0,13        | -0,48        |
| Длинна изол        | 0,17         | -0,43        | -0,19 | -0,35       | 0,23  | -0,47        | -0,34        |
| Рад. Впис. Круга   | 0,02         | -0,18        | -0,51 | 0,34        | 0,09  | 0,48         | <b>0,69</b>  |

| 5L                 | Глюкоза | АЛТ   | АСТ   | мочевина | креатинин | Билл о | Билл пр | О.Б.        | амилаза | калий | нартий       | кальций     |
|--------------------|---------|-------|-------|----------|-----------|--------|---------|-------------|---------|-------|--------------|-------------|
| Площадь            | 0,16    | 0,20  | 0,11  | -0,14    | -0,24     | 0,05   | 0,21    | 0,48        | -0,10   | -0,14 | <b>-0,77</b> | <b>0,62</b> |
| норм пл            | 0,08    | -0,12 | -0,28 | 0,00     | -0,33     | -0,22  | -0,17   | -0,57       | -0,60   | 0,25  | <b>-0,68</b> | <b>0,70</b> |
| ср.инт.            | 0,34    | 0,35  | 0,25  | -0,11    | 0,17      | 0,30   | 0,39    | -0,76       | -0,11   | 0,38  | <b>-0,81</b> | 0,46        |
| кол-во фр.         | 0,39    | 0,09  | 0,01  | -0,21    | 0,37      | 0,03   | -0,09   | -0,94       | -0,25   | 0,49  | -0,48        | -0,23       |
| коэфф формы        | -0,06   | -0,06 | 0,03  | 0,00     | 0,08      | -0,01  | -0,10   | 0,33        | 0,28    | -0,38 | <b>0,85</b>  | -0,63       |
| энт.по изол        | -0,04   | -0,51 | -0,55 | -0,06    | 0,36      | -0,53  | -0,70   | -0,48       | -0,25   | 0,29  | 0,16         | -0,12       |
| фракт по изол      | -0,19   | -0,01 | 0,08  | 0,15     | 0,21      | 0,26   | 0,22    | -0,42       | 0,23    | -0,26 | 0,78         | -0,49       |
| СКО фракт          | -0,30   | 0,00  | 0,06  | 0,34     | -0,33     | -0,01  | 0,13    | <b>0,63</b> | 0,07    | -0,21 | -0,21        | 0,47        |
| Ср. рад.изол       | 0,01    | 0,12  | -0,02 | 0,01     | -0,33     | -0,04  | 0,15    | 0,36        | -0,35   | 0,05  | -0,95        | <b>0,66</b> |
| Норм. СКО рад изол | 0,00    | 0,05  | 0,05  | 0,11     | -0,19     | -0,08  | 0,03    | <b>0,85</b> | 0,22    | -0,38 | 0,53         | -0,06       |
| Длинна изол        | -0,12   | 0,14  | 0,13  | 0,01     | -0,25     | 0,12   | 0,16    | 0,48        | 0,35    | -0,42 | 0,40         | -0,30       |
| Рад. Впис. Круга   | 0,12    | 0,44  | 0,57  | -0,23    | 0,16      | 0,37   | 0,39    | <b>0,67</b> | 0,49    | -0,38 | -0,37        | -0,05       |

| 5L                 | ПТИ          | МНО          | ТЗ           | Т4           | ТТГ          | Сверт1       | Свертыв2     |
|--------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Площадь            | 0,01         | 0,29         | <b>-0,20</b> | 0,38         | <b>-0,12</b> | <b>0,87</b>  | 0,29         |
| норм пл            | <b>-0,09</b> | 0,26         | <b>-0,09</b> | 0,45         | <b>-0,12</b> | <b>0,75</b>  | 0,27         |
| ср.инт.            | -0,27        | 0,49         | <b>-0,10</b> | <b>0,83</b>  | -0,07        | <b>0,78</b>  | 0,38         |
| кол-во фр.         | <b>-0,15</b> | 0,00         | <b>-0,56</b> |              | <b>-0,29</b> | <b>-0,44</b> | 0,09         |
| коэфф формы        | 0,35         | <b>-0,48</b> | 0,12         | <b>-0,49</b> | 0,16         | <b>-0,88</b> | -0,39        |
| энт.по изол        | 0,29         | <b>-0,29</b> | <b>-0,50</b> | 0,20         | 0,54         | <b>-0,60</b> | <b>-0,44</b> |
| фракт по изол      | 0,07         | <b>-0,14</b> | 0,09         | <b>-0,12</b> | 0,34         | <b>-0,64</b> | <b>-0,12</b> |
| СКО фракт          | 0,04         | <b>-0,18</b> | 0,47         | <b>-0,46</b> | <b>-0,67</b> | 0,33         | 0,27         |
| Ср. рад.изол       | 0,02         | 0,22         | 0,08         | 0,27         | -0,19        | <b>0,79</b>  | 0,20         |
| Норм. СКО рад изол | 0,40         | <b>-0,34</b> | 0,51         | <b>-0,88</b> | <b>-0,47</b> | <b>-0,50</b> | <b>-0,55</b> |
| Длинна изол        | 0,49         | <b>-0,30</b> | <b>0,93</b>  | <b>-0,82</b> | <b>-0,04</b> | <b>-0,17</b> | <b>-0,53</b> |
| Рад. Впис. Круга   | 0,08         | 0,08         | <b>-0,02</b> | -0,23        | <b>-0,03</b> | 0,35         | 0,00         |



**КОЭФФИЦИЕНТЫ КОРРЕЛЯЦИИ БИОХИМИЧЕСКИХ И КОАГУЛЯЦИОННЫХ ПОКАЗАТЕЛЕ СО ВЕЛИЧИНОЙ ЗНАЧЕНИЙ  
ГРВ ПАЛЬЦЕВ (С ФИЛЬТРОМ)**

| 1R                        | Глюкоза | АЛТ   | АСТ   | мочевина | креатинин | Билл о | Билл пр | О.Б.        | амилаза     | калий       | натрий       | кальций |
|---------------------------|---------|-------|-------|----------|-----------|--------|---------|-------------|-------------|-------------|--------------|---------|
| <b>Площадь</b>            | 0,15    | 0,28  | 0,28  | -0,15    | -0,38     | 0,11   | 0,26    | <b>0,72</b> | 0,15        | 0,09        | <b>-0,64</b> | 0,28    |
| <b>норм пл</b>            | -0,30   | -0,14 | -0,22 | 0,05     | 0,08      | -0,19  | -0,15   | 0,38        | -0,11       | 0,35        | 0,39         | 0,06    |
| <b>ср.инт.</b>            | -0,26   | -0,35 | -0,41 | 0,40     | 0,16      | -0,25  | -0,28   | -0,20       | -0,44       | 0,22        | 0,24         | 0,00    |
| <b>кол-во фр.</b>         | -0,16   | -0,15 | -0,12 | 0,15     | 0,18      | -0,22  | -0,16   | 0,45        | -0,01       | -0,41       | <b>0,82</b>  | 0,20    |
| <b>коэфф формы</b>        | 0,23    | 0,27  | 0,36  | -0,15    | -0,10     | 0,27   | 0,25    | -0,16       | 0,53        | -0,66       | -0,19        | -0,27   |
| <b>энт.по изол</b>        | 0,13    | -0,08 | 0,06  | 0,14     | 0,22      | -0,12  | -0,31   | -0,26       | -0,38       | 0,01        | -0,88        | -0,11   |
| <b>фракт по изол</b>      | 0,13    | -0,10 | -0,09 | 0,04     | 0,00      | 0,08   | -0,09   | -0,05       | -0,21       | 0,30        | <b>0,66</b>  | -0,56   |
| <b>СКО фракт</b>          | -0,39   | -0,08 | -0,14 | -0,01    | -0,02     | -0,21  | -0,22   | -0,06       | 0,17        | <b>0,62</b> | 0,27         | 0,15    |
| <b>Ср. рад.изол</b>       | -0,29   | -0,03 | -0,11 | -0,03    | -0,16     | -0,11  | 0,02    | <b>0,84</b> | 0,01        | 0,33        | 0,01         | 0,23    |
| <b>Норм. СКО рад изол</b> | -0,03   | 0,14  | 0,08  | -0,26    | 0,21      | 0,00   | 0,29    | -0,13       | 0,58        | -0,68       | -0,31        | 0,33    |
| <b>Длинна изол</b>        | 0,03    | 0,30  | 0,33  | -0,23    | -0,60     | 0,31   | 0,43    | <b>0,63</b> | <b>0,63</b> | -0,18       | -0,23        | -0,02   |
| <b>Рад. Впис. Круга</b>   | 0,26    | 0,24  | 0,35  | -0,05    | 0,02      | 0,21   | 0,18    | -0,32       | 0,29        | -0,25       | -0,63        | -0,11   |

| 1R                        | ПТИ          | МНО          | ТЗ           | Т4           | ТТГ          | Сверт1       | Свертыв2     |
|---------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| <b>Площадь</b>            | 0,14         | -0,08        | <b>-0,31</b> | 0,16         | <b>-0,34</b> | <b>0,81</b>  | 0,54         |
| <b>норм пл</b>            | 0,44         | 0,07         | 0,48         | <b>-0,09</b> | 0,04         | 0,09         | <b>-0,53</b> |
| <b>ср.инт.</b>            | 0,12         | 0,15         | 0,88         | <b>-0,57</b> | <b>-0,36</b> | <b>-0,56</b> | <b>-0,93</b> |
| <b>кол-во фр.</b>         | 0,29         | -0,45        | 0,02         | <b>0,78</b>  | 0,17         | <b>0,64</b>  | 0,34         |
| <b>коэфф формы</b>        | -0,09        | -0,39        | <b>-0,73</b> | <b>-0,05</b> | 0,06         | <b>-0,13</b> | 0,59         |
| <b>энт.по изол</b>        | -0,27        | 0,16         | 0,40         | <b>-0,44</b> | <b>-0,48</b> | <b>-0,33</b> | 0,15         |
| <b>фракт по изол</b>      | <b>-0,69</b> | 0,55         | -0,50        | <b>-0,31</b> | 0,32         | <b>-0,61</b> | <b>-0,08</b> |
| <b>СКО фракт</b>          | 0,43         | <b>-0,14</b> | 0,46         | <b>-0,12</b> | <b>-0,08</b> | 0,31         | -0,31        |
| <b>Ср. рад.изол</b>       | 0,51         | -0,20        | 0,48         | <b>-0,28</b> | <b>-0,19</b> | 0,14         | -0,47        |
| <b>Норм. СКО рад изол</b> | 0,76         | <b>-0,69</b> | <b>-0,49</b> | <b>0,96</b>  | 0,32         | 0,39         | <b>-0,11</b> |
| <b>Длинна изол</b>        | 0,39         | -0,53        | <b>-0,92</b> | <b>-0,43</b> | <b>-0,25</b> | 0,04         | 0,33         |
| <b>Рад. Впис. Круга</b>   | -0,31        | <b>-0,11</b> | -0,50        | 0,15         | 0,03         | 0,12         | <b>0,71</b>  |

| 2R                 | Глюкоза | АЛТ   | АСТ   | мочевина | креатинин | Билл о | Билл пр | О.Б.         | амилаза | калий        | натрий       | кальций |
|--------------------|---------|-------|-------|----------|-----------|--------|---------|--------------|---------|--------------|--------------|---------|
| Площадь            | 0,20    | 0,24  | 0,15  | -0,12    | -0,42     | 0,13   | 0,30    | 0,45         | -0,13   | -0,31        | <b>-0,67</b> | 0,55    |
| норм пл            | -0,28   | 0,02  | -0,05 | 0,22     | -0,02     | 0,07   | 0,13    | 0,08         | 0,00    | <b>0,82</b>  | 0,30         | 0,26    |
| ср.инт.            | -0,05   | 0,17  | 0,04  | 0,39     | 0,06      | 0,33   | 0,32    | -0,55        | -0,32   | 0,58         | 0,40         | -0,11   |
| кол-во фр.         | 0,06    | 0,06  | 0,13  | 0,34     | -0,17     | 0,00   | 0,25    |              | 0,26    | -0,27        | -0,44        | 0,41    |
| коэфф формы        | 0,22    | 0,09  | 0,10  | -0,27    | 0,00      | -0,06  | -0,04   | -0,04        | 0,19    | -0,57        | -0,36        | -0,05   |
| энт.по изол        | 0,21    | 0,20  | 0,27  | 0,12     | 0,50      | 0,24   | 0,35    | <b>-0,94</b> | 0,36    | 0,23         | 0,18         | -0,04   |
| фракт по изол      | -0,37   | -0,17 | -0,10 | -0,13    | 0,63      | -0,19  | -0,33   | 0,01         | 0,39    | 0,55         | <b>0,62</b>  | -0,47   |
| СКО фракт          | 0,15    | 0,12  | -0,12 | 0,22     | 0,02      | 0,03   | 0,07    | -0,37        | -0,54   | -0,32        | -0,42        | 0,35    |
| Ср. рад.изол       | -0,10   | 0,08  | -0,02 | 0,11     | -0,35     | 0,07   | 0,23    | 0,41         | -0,28   | -0,08        | -0,51        | 0,44    |
| Норм. СКО рад изол | 0,12    | 0,00  | -0,08 | 0,02     | -0,57     | -0,04  | 0,04    | <b>0,70</b>  | -0,43   | -0,46        | -0,55        | 0,25    |
| Длинна изол        | -0,25   | -0,06 | -0,05 | -0,18    | -0,44     | 0,04   | 0,31    | <b>0,63</b>  | -0,03   | -0,29        | -0,19        | -0,36   |
| Рад. Впис. Круга   | 0,35    | 0,10  | 0,13  | -0,27    | -0,04     | -0,03  | -0,03   | -0,07        | 0,01    | <b>-0,65</b> | <b>-0,60</b> | -0,05   |

| 2R                 | ПТИ   | МНО          | ТЗ           | Т4           | ТТГ   | Сверт1       | Свертыв2    |
|--------------------|-------|--------------|--------------|--------------|-------|--------------|-------------|
| Площадь            | -0,04 | 0,28         | -0,46        | 0,53         | 0,14  | <b>0,77</b>  | 0,41        |
| норм пл            | 0,12  | 0,48         | <b>0,65</b>  | -0,51        | 0,15  | 0,07         | -0,52       |
| ср.инт.            | -0,34 | <b>0,65</b>  | <b>0,83</b>  | <b>-0,80</b> | -0,03 | -0,22        | -0,51       |
| кол-во фр.         | 0,31  | -0,54        | <b>0,89</b>  | -0,49        | -0,44 | -0,53        | -0,32       |
| коэфф формы        | 0,45  | <b>-0,65</b> | <b>-0,75</b> | 0,01         | -0,58 | 0,03         | 0,43        |
| энт.по изол        | 0,07  | -0,17        | 0,49         | 0,02         | 0,24  | <b>-0,83</b> | -0,45       |
| фракт по изол      | 0,39  | -0,34        | -0,18        | -0,20        | 0,05  | -0,36        | -0,43       |
| СКО фракт          | -0,09 | 0,22         | -0,01        | -0,17        | -0,49 | 0,45         | -0,10       |
| Ср. рад.изол       | -0,01 | 0,52         | -0,05        | 0,03         | 0,11  | 0,40         | -0,10       |
| Норм. СКО рад изол | -0,25 | 0,18         | -0,36        | 0,11         | -0,42 | <b>0,83</b>  | <b>0,78</b> |
| Длинна изол        | 0,52  | -0,28        | -0,58        | -0,53        | -0,34 | 0,59         | 0,28        |
| Рад. Впис. Круга   | -0,03 | -0,40        | <b>-0,74</b> | 0,58         | -0,20 | 0,21         | <b>0,74</b> |

| <b>ЗР</b>                 | Глюкоза | АЛТ   | АСТ   | мочевина | креатинин | Билл о | Билл пр | О.Б.         | амилаза | калий        | натрий       | кальций      |
|---------------------------|---------|-------|-------|----------|-----------|--------|---------|--------------|---------|--------------|--------------|--------------|
| <b>Площадь</b>            | 0,11    | 0,14  | 0,01  | -0,08    | -0,21     | 0,02   | 0,15    | -0,05        | -0,29   | -0,04        | <b>-0,66</b> | <b>0,61</b>  |
| <b>норм пл</b>            | -0,35   | -0,25 | -0,33 | 0,19     | -0,42     | -0,21  | -0,25   | 0,55         | -0,24   | 0,72         | 0,08         | 0,05         |
| <b>ср.инт.</b>            | -0,18   | -0,17 | -0,22 | 0,29     | 0,30      | -0,16  | -0,30   | -0,12        | -0,38   | <b>0,76</b>  | 0,00         | -0,48        |
| <b>кол-во фр.</b>         | 0,48    | 0,25  | 0,12  | 0,05     | -0,23     | 0,05   | 0,28    | <b>-0,81</b> | 0,10    | 0,49         | -0,48        | 0,36         |
| <b>коэфф формы</b>        | -0,09   | 0,18  | 0,26  | -0,06    | 0,26      | 0,33   | 0,41    | -0,25        | 0,47    | <b>-0,75</b> | 0,05         | 0,19         |
| <b>энт.по изол</b>        | 0,56    | 0,15  | 0,24  | -0,33    | 0,42      | 0,19   | 0,18    | -0,82        | 0,34    | 0,20         | 0,32         | -0,45        |
| <b>фракт по изол</b>      | 0,02    | 0,04  | 0,11  | -0,14    | 0,25      | 0,21   | 0,09    | -0,28        | 0,26    | -0,25        | <b>0,62</b>  | <b>-0,75</b> |
| <b>СКО фракт</b>          | -0,35   | -0,29 | -0,40 | 0,36     | 0,01      | -0,47  | -0,51   | <b>0,62</b>  | -0,32   | 0,10         | 0,02         | 0,45         |
| <b>Ср. рад.изол</b>       | -0,21   | -0,11 | -0,24 | 0,20     | -0,41     | -0,19  | -0,17   | 0,52         | -0,42   | 0,30         | -0,52        | 0,49         |
| <b>Норм. СКО рад изол</b> | -0,20   | -0,11 | -0,21 | 0,28     | -0,28     | -0,23  | -0,15   | 0,57         | -0,32   | -0,13        | -0,51        | <b>0,76</b>  |
| <b>Длинна изол</b>        | -0,28   | 0,09  | 0,06  | 0,11     | -0,02     | 0,11   | 0,43    | 0,39         | 0,10    | -0,53        | <b>-0,60</b> | 0,47         |
| <b>Рад. Впис. Круга</b>   | 0,40    | 0,39  | 0,43  | -0,31    | 0,27      | 0,26   | 0,36    | -0,52        | 0,21    | -0,49        | -0,50        | 0,35         |

| <b>ЗР</b>                 | <b>ПТИ</b> | <b>МНО</b>   | <b>ТЗ</b>    | <b>Т4</b>    | <b>ТТГ</b>   | <b>Сверт1</b> | <b>Свертыв2</b> |
|---------------------------|------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|-----------------|
| <b>Площадь</b>            | 0,10       | 0,35         | -0,36        | 0,53         | 0,14         | 0,58          | 0,12            |
| <b>норм пл</b>            | -0,15      | 0,21         | 0,45         | -0,57        | -0,08        | -0,05         | -0,36           |
| <b>ср.инт.</b>            | -0,26      | 0,59         | <b>0,63</b>  | <b>-0,74</b> | <b>-0,62</b> | -0,27         | -0,55           |
| <b>кол-во фр.</b>         | 0,06       | <b>-0,67</b> | -0,25        | <b>-0,14</b> | -0,26        | <b>-0,62</b>  | -0,05           |
| <b>коэфф формы</b>        | 0,19       | <b>-0,45</b> | -0,49        | <b>0,74</b>  | 0,19         | 0,27          | <b>0,63</b>     |
| <b>энт.по изол</b>        | -0,31      | 0,34         | <b>-0,87</b> | <b>0,63</b>  | 0,59         | -0,25         | 0,12            |
| <b>фракт по изол</b>      | -0,39      | 0,28         | 0,19         | -0,08        | 0,45         | -0,78         | -0,24           |
| <b>СКО фракт</b>          | 0,35       | -0,28        | <b>0,75</b>  | 0,03         | -0,33        | 0,39          | -0,19           |
| <b>Ср. рад.изол</b>       | 0,05       | 0,12         | 0,53         | -0,46        | -0,31        | 0,20          | -0,20           |
| <b>Норм. СКО рад изол</b> | 0,41       | <b>-0,34</b> | <b>0,77</b>  | -0,26        | -0,40        | 0,17          | -0,43           |
| <b>Длинна изол</b>        | 0,24       | <b>-0,41</b> | -0,03        | 0,31         | <b>-0,18</b> | <b>0,70</b>   | 0,58            |
| <b>Рад. Впис. Круга</b>   | 0,27       | -0,06        | <b>-0,64</b> | <b>0,82</b>  | 0,28         | 0,49          | 0,49            |

| 4R                 | Глюкоза      | АЛТ          | АСТ          | мочевина     | креатинин    | Билл о       | Билл пр      | О.Б.         | амилаза      | калий        | нартий       | кальций      |
|--------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Площадь            | <b>0,38</b>  | 0,30         | 0,20         | <b>-0,23</b> | <b>-0,45</b> | 0,11         | 0,26         | 0,12         | <b>-0,14</b> | <b>-0,13</b> | <b>-0,81</b> | 0,52         |
| норм пл            | 0,11         | <b>-0,13</b> | -0,09        | 0,24         | -0,37        | <b>-0,14</b> | <b>-0,18</b> | 0,08         | -0,08        | 0,90         | -0,37        | 0,45         |
| ср.инт.            | <b>-0,44</b> | <b>-0,24</b> | <b>-0,21</b> | 0,50         | 0,48         | 0,00         | <b>-0,11</b> | <b>-0,17</b> | -0,32        | <b>0,67</b>  | 0,17         | -0,16        |
| кол-во фр.         | 0,11         | 0,00         | -0,13        | 0,35         | 0,38         | -0,02        | 0,05         | <b>-0,94</b> | -0,17        | <b>-0,41</b> | 0,82         | 0,12         |
| коэфф формы        | <b>0,13</b>  | 0,06         | 0,01         | 0,13         | <b>-0,01</b> | 0,08         | 0,11         | <b>-0,32</b> | 0,11         | <b>-0,46</b> | 0,04         | <b>-0,13</b> |
| энт.по изол        | <b>-0,02</b> | <b>-0,14</b> | <b>-0,19</b> | 0,12         | 0,47         | -0,08        | <b>-0,29</b> | <b>-0,89</b> | <b>-0,25</b> | 0,03         | <b>0,88</b>  | -0,36        |
| фракт по изол      | <b>-0,18</b> | -0,14        | -0,09        | -0,07        | 0,22         | 0,02         | -0,18        | <b>-0,45</b> | 0,24         | 0,34         | <b>0,75</b>  | <b>-0,67</b> |
| СКО фракт          | -0,36        | 0,01         | 0,06         | 0,24         | 0,16         | -0,12        | 0,02         | 0,39         | 0,20         | -0,08        | 0,39         | 0,54         |
| Ср. рад.изол       | 0,25         | 0,24         | 0,19         | 0,06         | -0,12        | 0,08         | 0,40         | -0,34        | 0,19         | 0,40         | -0,23        | <b>0,71</b>  |
| Норм. СКО рад изол | 0,16         | 0,19         | 0,19         | 0,05         | -0,31        | 0,02         | 0,33         | <b>0,74</b>  | 0,05         | -0,36        | <b>-0,78</b> | <b>0,68</b>  |
| Длинна изол        | 0,24         | 0,26         | 0,19         | 0,12         | -0,40        | 0,20         | 0,56         | <b>-0,71</b> | 0,13         | -0,19        | <b>-0,86</b> | 0,42         |
| Рад. Впис. Круга   | 0,43         | 0,37         | 0,36         | -0,23        | -0,01        | 0,21         | 0,27         | -0,20        | 0,08         | <b>-0,76</b> | -0,47        | -0,05        |

| 4R                 | ПТИ          | МНО          | ТЗ           | Т4           | ТТГ          | Сверт1       | Свертыв2     |
|--------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Площадь            | -0,20        | 0,40         | <b>-0,45</b> | 0,43         | 0,13         | <b>0,74</b>  | 0,39         |
| норм пл            | <b>-0,24</b> | 0,39         | 0,15         | 0,23         | 0,54         | 0,08         | <b>-0,27</b> |
| ср.инт.            | <b>-0,12</b> | 0,54         | 0,55         | -0,42        | <b>-0,10</b> | -0,60        | <b>-0,87</b> |
| кол-во фр.         | 0,43         | -0,20        | 0,32         | <b>-0,62</b> | <b>-0,41</b> | <b>-0,66</b> | <b>-0,61</b> |
| коэфф формы        | 0,26         | -0,55        | <b>0,92</b>  | <b>-0,70</b> | -0,58        | <b>-0,48</b> | <b>-0,25</b> |
| энт.по изол        | 0,03         | 0,06         | <b>-0,72</b> | 0,36         | <b>-0,01</b> | 0,02         | 0,30         |
| фракт по изол      | <b>-0,10</b> | -0,06        | -0,12        | -0,29        | 0,30         | <b>-0,78</b> | -0,15        |
| СКО фракт          | 0,25         | <b>-0,06</b> | 0,45         | 0,22         | -0,15        | 0,58         | -0,10        |
| Ср. рад.изол       | -0,07        | 0,08         | 0,17         | 0,49         | 0,32         | 0,38         | 0,01         |
| Норм. СКО рад изол | 0,13         | <b>-0,19</b> | 0,55         | 0,07         | <b>-0,12</b> | 0,32         | -0,13        |
| Длинна изол        | 0,17         | <b>-0,41</b> | <b>0,99</b>  | -0,45        | -0,35        | -0,22        | <b>-0,24</b> |
| Рад. Впис. Круга   | 0,13         | <b>-0,16</b> | -0,53        | 0,22         | -0,38        | 0,52         | <b>0,69</b>  |

| 5R                 | Глюкоза | АЛТ         | АСТ         | мочевина | креатинин    | Билл о      | Билл пр     | О.Б.         | амилаза | калий       | нарий        | кальций |
|--------------------|---------|-------------|-------------|----------|--------------|-------------|-------------|--------------|---------|-------------|--------------|---------|
| Площадь            | 0,11    | 0,27        | 0,10        | -0,19    | -0,47.       | 0,07        | 0,26        | 0,52         | -0,30   | -0,14       | <b>-0,77</b> | 0,47    |
| норм пл            | -0,15   | -0,40       | -0,49       | 0,31     | -0,35        | -0,40       | -0,43       | 0,15         | -0,39   | 0,07        | <b>0,94</b>  | 0,46    |
| ср.инт.            | -0,03   | -0,29       | -0,30       | 0,25     | 0,33         | -0,22       | -0,38       | <b>-0,69</b> | -0,25   | <b>0,65</b> | -0,17        | 0,17    |
| кол-во фр.         | -0,27   | -0,09       | -0,15       | 0,16     | 0,22         | -0,24       | -0,33       | <b>0,81</b>  | 0,06    | -0,27       | -0,18        | 0,25    |
| коэфф формы        | 0,22    | <b>0,65</b> | <b>0,62</b> | -0,03    | 0,11         | <b>0,62</b> | <b>0,79</b> | -0,35        | 0,24    | -0,33       | -0,59        | -0,10   |
| энт.по изол        | -0,23   | -0,43       | -0,35       | -0,08    | 0,49         | -0,51       | -0,73       | 0,10         | 0,03    | 0,39        | <b>0,71</b>  | -0,21   |
| фракт по изол      | 0,07    | 0,01        | 0,06        | -0,03    | 0,53         | -0,01       | -0,10       | -0,20        | 0,08    | 0,07        | 0,49         | -0,45   |
| СКО фракт          | -0,22   | -0,01       | -0,06       | 0,01     | -0,43        | -0,08       | -0,01       | 0,57         | 0,21    | 0,03        | -0,22        | 0,31    |
| Ср. рад.изол       | -0,10   | -0,02       | -0,14       | 0,05     | <b>-0,61</b> | -0,14       | 0,02        | <b>0,82</b>  | -0,40   | -0,02       | <b>-0,72</b> | 0,55    |
| Норм. СКО рад изол | -0,07   | 0,25        | 0,21        | 0,09     | -0,49        | 0,25        | 0,51        | 0,22         | 0,07    | -0,30       | -0,46        | 0,44    |
| Длинна изол        | 0,07    | 0,51        | 0,40        | 0,01     | -0,40        | 0,36        | <b>0,77</b> | 0,10         | 0,02    | -0,24       | <b>-0,74</b> | 0,31    |
| Рад. Впис. Круга   | 0,28    | <b>0,65</b> | <b>0,66</b> | -0,31    | 0,02         | 0,58        | <b>0,62</b> | -0,28        | 0,22    | -0,11       | <b>-0,87</b> | -0,07   |

| 5R                 | ПТИ   | МНО   | ТЗ           | Т4    | ТТГ          | Сверт1       | Свертыв2     |
|--------------------|-------|-------|--------------|-------|--------------|--------------|--------------|
| Площадь            | -0,07 | 0,18  | -0,19        | 0,37  | -0,10        | <b>0,92</b>  | 0,52         |
| норм пл            | 0,13  | -0,27 | 0,54         | -0,03 | 0,18         | -0,31        | -0,45        |
| ср.инт.            | -0,14 | 0,34  | 0,32         | -0,09 | 0,41         | <b>-0,79</b> | <b>-0,90</b> |
| кол-во фр.         | 0,76  | -0,67 | <b>0,82</b>  | -0,56 | <b>-0,88</b> | 0,29         | -0,35        |
| коэфф формы        | -0,17 | 0,25  | 0,06         | -0,08 | -0,43        | <b>0,74</b>  | <b>0,66</b>  |
| энт.по изол        | 0,29  | -0,34 | <b>-0,70</b> | 0,16  | -0,29        | -0,19        | 0,07         |
| фракт по изол      | -0,11 | -0,09 | -0,47        | 0,10  | -0,10        | -0,28        | 0,39         |
| СКО фракт          | 0,23  | -0,24 | 0,59         | -0,15 | 0,03         | 0,14         | -0,30        |
| Ср. рад.изол       | 0,16  | -0,31 | 0,52         | 0,18  | -0,09        | 0,43         | 0,19         |
| Норм. СКО рад изол | 0,17  | -0,07 | <b>0,76</b>  | -0,07 | -0,04        | 0,34         | -0,13        |
| Длинна изол        | 0,04  | -0,13 | 0,30         | 0,10  | -0,44        | <b>0,75</b>  | 0,57         |
| Рад. Впис. Круга   | -0,25 | 0,44  | -0,35        | 0,10  | -0,25        | <b>0,82</b>  | <b>0,64</b>  |

| 1L                 | Глюкоза | АЛТ   | АСТ   | мочевина | креатинин | Билл о | Билл пр     | О.Б.         | амилаза | калий        | нартий       | кальций     |
|--------------------|---------|-------|-------|----------|-----------|--------|-------------|--------------|---------|--------------|--------------|-------------|
| Площадь            | 0,19    | 0,44  | 0,43  | -0,28    | -0,30     | 0,35   | 0,50        | -0,12        | 0,20    | -0,01        | <b>-0,95</b> | <b>0,61</b> |
| норм пл            | -0,27   | 0,00  | -0,06 | 0,17     | -0,27     | 0,09   | 0,34        | 0,21         | 0,15    | 0,54         | 0,43         | 0,30        |
| ср.инт.            | -0,15   | 0,04  | 0,07  | 0,34     | 0,05      | 0,20   | 0,30        | <b>-0,96</b> | 0,12    | <b>0,64</b>  | 0,10         | 0,01        |
| кол-во фр.         | -0,17   | -0,20 | -0,11 | -0,04    | -0,08     | -0,12  |             | <b>0,63</b>  |         | -0,27        | -0,18        | 0,10        |
| коэфф формы        | 0,03    | 0,12  | 0,11  | -0,15    | 0,14      | -0,16  | -0,29       | 0,05         | -0,08   | <b>-0,69</b> | -0,48        | 0,01        |
| энт.по изол        | 0,08    | -0,08 | 0,10  | 0,05     | -0,24     | 0,15   | 0,04        | -0,28        | -0,12   | <b>-0,60</b> | -0,53        | -0,28       |
| фракт по изол      | 0,03    | -0,27 | -0,21 | 0,15     | 0,39      | -0,05  | -0,54       | -0,53        | 0,12    | <b>0,60</b>  | <b>0,66</b>  | -0,34       |
| СКО фракт          | -0,08   | 0,11  | 0,09  | -0,13    | 0,08      | 0,06   | 0,36        | <b>0,81</b>  | 0,54    | -0,04        | 0,19         | 0,48        |
| Ср. рад.изол       | -0,07   | 0,27  | 0,21  | -0,04    | -0,20     | 0,26   | <b>0,67</b> | -0,06        | 0,39    | 0,58         | <b>-0,81</b> | 0,57        |
| Норм. СКО рад изол | 0,13    | 0,18  | 0,11  | -0,29    | 0,06      | 0,09   | <b>0,60</b> | -0,42        | 0,00    | <b>-0,60</b> | <b>-0,68</b> | 0,48        |
| Длинна изол        | 0,00    | 0,29  | 0,24  | -0,23    | 0,07      | -0,02  | 0,23        | -0,06        | 0,23    | -0,40        | <b>-0,80</b> | 0,29        |
| Рад. Впис. Круга   | 0,31    | 0,10  | 0,14  | -0,25    | 0,13      | -0,03  | -0,13       | -0,04        | -0,06   | -0,42        | <b>-0,73</b> | -0,14       |

| 1L                 | ПТИ          | МНО          | ТЗ           | Т4           | ТТГ   | Сверт1       | Свертыв2    |
|--------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------|--------------|-------------|
| Площадь            | 0,12         | 0,22         | -0,15        | <b>0,87</b>  | 0,34  | <b>0,69</b>  | 0,24        |
| норм пл            | 0,17         | -0,18        | <b>0,81</b>  | -0,49        | -0,08 | -0,34        | -0,56       |
| ср.инт.            | -0,03        | -0,06        | <b>0,60</b>  | -0,55        | -0,19 | -0,87        | -0,57       |
| кол-во фр.         | 0,60         | -0,38        | -0,56        | 0,02         | 0,12  | -0,40        | -0,05       |
| коэфф формы        | 0,28         | -0,29        | -0,20        | 0,46         | -0,28 | <b>0,79</b>  | <b>0,69</b> |
| энт.по изол        | <b>-0,60</b> | 0,44         | 0,32         | <b>-0,41</b> | -0,16 | -0,38        | 0,10        |
| фракт по изол      | -0,29        | 0,38         | -0,12        | -0,48        | 0,27  | <b>-0,76</b> | -0,73       |
| СКО фракт          | 0,50         | <b>-0,62</b> | -0,02        | 0,38         | 0,43  | -0,20        | -0,29       |
| Ср. рад.изол       | 0,51         | -0,17        | <b>0,87</b>  | -0,28        | 0,15  | -0,13        | -0,59       |
| Норм. СКО рад изол | 0,56         | -0,02        | -0,11        | <b>0,67</b>  | 0,58  | 0,28         | -0,26       |
| Длинна изол        | 0,54         | -0,35        | -0,04        | 0,45         | -0,23 | <b>0,76</b>  | 0,45        |
| Рад. Впис. Круга   | -0,19        | 0,14         | <b>-0,68</b> | 0,47         | 0,06  | <b>0,61</b>  | <b>0,73</b> |

| <b>2L</b>                 | Глюкоза | АЛТ   | АСТ   | мочевина | креатинин | Билл о | Билл пр | О.Б.         | амилаза | калий        | натрий       | кальций      |
|---------------------------|---------|-------|-------|----------|-----------|--------|---------|--------------|---------|--------------|--------------|--------------|
| <b>Площадь</b>            | 0,04    | -0,07 | -0,15 | -0,08    | -0,15     | -0,23  | -0,16   | <b>0,80</b>  | -0,30   | -0,20        | <b>-0,85</b> | 0,51         |
| <b>норм пл</b>            | -0,18   | -0,13 | -0,30 | 0,08     | 0,01      | -0,04  | -0,06   | <b>-0,76</b> | -0,42   | <b>0,93</b>  | -0,08        | 0,25         |
| <b>ср.инт.</b>            | -0,01   | -0,11 | -0,15 | 0,27     | 0,23      | 0,07   | -0,02   | <b>-0,92</b> | -0,27   | <b>0,78</b>  | 0,16         | -0,04        |
| <b>кол-во фр.</b>         | -0,05   | -0,08 | 0,09  | 0,12     | 0,44      | -0,22  | -0,27   | -0,27        | 0,17    | -0,49        | 0,28         | 0,12         |
| <b>коэфф формы</b>        | 0,22    | 0,25  | 0,41  | -0,12    | -0,20     | 0,14   | 0,23    | <b>0,63</b>  | 0,51    | <b>-0,68</b> | -0,29        | -0,13        |
| <b>энт.по изол</b>        | -0,13   | 0,17  | 0,22  | 0,04     | 0,42      | 0,23   | 0,20    | <b>-0,76</b> | 0,47    | 0,25         | <b>0,72</b>  | -0,24        |
| <b>фракт по изол</b>      | -0,04   | 0,01  | 0,14  | -0,04    | 0,05      | 0,17   | 0,06    | -0,47        | 0,32    | -0,17        | <b>0,84</b>  | <b>-0,62</b> |
| <b>СКО фракт</b>          | 0,00    | -0,11 | -0,27 | 0,07     | -0,17     | -0,28  | -0,28   | -0,03        | -0,31   | 0,22         | -0,33        | 0,61         |
| <b>Ср. рад.изол</b>       | -0,09   | -0,16 | -0,33 | 0,13     | -0,08     | -0,20  | -0,18   | -0,03        | -0,63   | 0,45         | <b>-0,77</b> | 0,53         |
| <b>Норм. СКО рад изол</b> | 0,14    | 0,07  | -0,06 | 0,01     | -0,11     | -0,16  | 0,01    | 0,45         | -0,23   | -0,10        | <b>-0,75</b> | 0,59         |
| <b>Длинна изол</b>        | 0,17    | -0,02 | 0,00  | 0,02     | -0,45     | -0,19  | -0,07   | <b>0,99</b>  | -0,16   | -0,39        | <b>-0,80</b> | 0,50         |
| <b>Рад. Впис. Круга</b>   | 0,27    | 0,33  | 0,46  | -0,20    | -0,06     | 0,12   | 0,20    | <b>0,87</b>  | 0,45    | <b>-0,76</b> | -0,42        | -0,03        |

| ЗЛ                 | Глюкоза | АЛТ   | АСТ   | мочевина | креатинин | Билл о | Билл пр | О.Б.  | амилаза     | калий       | натрий      | кальций |
|--------------------|---------|-------|-------|----------|-----------|--------|---------|-------|-------------|-------------|-------------|---------|
| Площадь            | 0,26    | 0,14  | 0,02  | -0,07    | -0,22     | -0,01  | 0,11    | 0,07  | -0,43       | -0,17       | -0,86       | 0,54    |
| норм пл            | -0,28   | -0,22 | -0,33 | 0,13     | -0,33     | -0,12  | -0,14   | -0,10 | -0,49       | 0,64        | 0,12        | 0,08    |
| ср.инт.            | -0,21   | -0,12 | -0,18 | 0,32     | -0,16     | 0,12   | 0,10    | -0,40 | -0,37       | <b>0,74</b> | 0,05        | -0,12   |
| кол-во фр.         | 0,09    | -0,05 | 0,07  | -0,05    | -0,33     | -0,01  | -0,04   | 0,05  | 0,59        | 0,49        | -0,28       | 0,21    |
| коэфф формы        | 0,34    | 0,23  | 0,35  | -0,28    | 0,13      | 0,18   | 0,14    | -0,38 | 0,19        | -0,40       | -0,35       | 0,03    |
| энт.по изол        | -0,12   | 0,19  | 0,26  | -0,14    | -0,09     | 0,26   | 0,25    | -0,19 | <b>0,61</b> | 0,33        | <b>0,62</b> | -0,53   |
| фракт по изол      | -0,07   | -0,09 | 0,08  | -0,08    | 0,14      | -0,01  | -0,17   | -0,18 | 0,59        | 0,23        | <b>0,72</b> | -0,56   |
| СКО фракт          | 0,10    | -0,27 | -0,37 | 0,01     | -0,09     | -0,37  | -0,41   | 0,47  | -0,50       | -0,36       | -0,08       | 0,31    |
| Ср. рад.изол       | -0,01   | -0,11 | -0,26 | 0,06     | -0,32     | -0,14  | -0,08   | 0,18  | -0,74       | 0,08        | -0,83       | 0,45    |
| Норм. СКО рад изол | 0,19    | 0,06  | -0,08 | -0,03    | -0,04     | -0,09  | 0,02    | 0,09  | -0,60       | -0,31       | -0,60       | 0,52    |
| Длинна изол        | 0,39    | 0,10  | 0,11  | -0,26    | -0,32     | 0,02   | 0,02    | -0,82 | -0,28       | -0,34       | -0,58       | 0,53    |
| Рад. Впис. Круга   | 0,35    | 0,35  | 0,42  | -0,19    | 0,23      | 0,17   | 0,21    | 0,03  | 0,33        | -0,45       | -0,63       | 0,13    |

| ЗЛ                 | ПТИ          | МНО          | ТЗ           | Т4           | ТТГ          | Сверт1       | Свертыв2     |
|--------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Площадь            | <b>-0,09</b> | 0,38         | <b>-0,09</b> | 0,47         | 0,05         | <b>0,87</b>  | 0,34         |
| норм пл            | -0,21        | 0,58         | <b>-0,73</b> | <b>-0,17</b> | 0,04         | 0,03         | <b>-0,14</b> |
| ср.инт.            | -0,19        | 0,19         | 0,28         | <b>-0,43</b> | <b>-0,11</b> | <b>-0,83</b> | <b>-0,40</b> |
| кол-во фр.         | 0,13         | -0,58        | <b>-0,02</b> | -0,37        | -0,02        | <b>-0,54</b> | -0,27        |
| коэфф формы        | -0,20        | -0,02        | <b>0,73</b>  | 0,04         | -0,09        | 0,15         | 0,36         |
| энт.по изол        | 0,17         | <b>-0,45</b> | 0,46         | <b>-0,65</b> | <b>-0,16</b> | <b>-0,65</b> | -0,30        |
| фракт по изол      | 0,02         | -0,52        | 0,03         | <b>-0,11</b> | 0,40         | <b>-0,72</b> | -0,09        |
| СКО фракт          | 0,08         | 0,24         | <b>-0,83</b> | 0,48         | 0,19         | 0,36         | 0,20         |
| Ср. рад.изол       | <b>-0,12</b> | <b>0,68</b>  | <b>-0,48</b> | 0,18         | 0,03         | 0,47         | <b>-0,01</b> |
| Норм. СКО рад изол | -0,03        | 0,40         | <b>-0,24</b> | 0,44         | -0,26        | <b>0,81</b>  | 0,36         |
| Длинна изол        | <b>-0,30</b> | 0,30         | 0,20         | 0,23         | -0,08        | <b>0,76</b>  | 0,46         |
| Рад. Впис. Круга   | 0,09         | <b>-0,27</b> | 0,25         | 0,37         | -0,03        | 0,51         | 0,38         |



| 4L                 | Глюкоза | АЛТ   | АСТ   | мочевина | креатинин | Билл о | Билл пр | О.Б.         | амилаза     | калий        | натрий       | кальций |
|--------------------|---------|-------|-------|----------|-----------|--------|---------|--------------|-------------|--------------|--------------|---------|
| Площадь            | 0,37    | 0,16  | 0,06  | -0,14    | -0,27     | -0,05  | 0,06    | 0,21         | -0,34       | -0,04        | <b>-0,87</b> | 0,49    |
| норм пл            | 0,10    | -0,04 | -0,20 | 0,05     | -0,40     | 0,04   | 0,02    | -0,49        | -0,59       | 0,35         | -0,51        | 0,32    |
| ср.инт.            | -0,11   | 0,05  | 0,04  | -0,03    | -0,15     | 0,08   | 0,12    | -0,71        | -0,28       | <b>0,61</b>  | -0,40        | 0,35    |
| кол-во фр.         | 0,04    | -0,09 | -0,03 | -0,03    | -0,12     | -0,04  | -0,09   | 0,52         | 0,02        | -0,35        | -0,44        | 0,05    |
| коэфф формы        | 0,26    | 0,29  | 0,38  | 0,09     | 0,16      | 0,27   | 0,28    | -0,55        | 0,35        | <b>-0,72</b> | 0,09         | -0,15   |
| энт.по изол        | -0,26   | 0,00  | 0,22  | -0,07    | 0,20      | 0,09   | -0,02   | 0,24         | <b>0,81</b> | 0,14         | <b>0,61</b>  | -0,47   |
| фракт по изол      | -0,13   | -0,14 | -0,07 | 0,29     | 0,27      | -0,02  | -0,12   | <b>-0,74</b> | 0,31        | 0,24         | <b>0,84</b>  | -0,41   |
| СКО фракт          | 0,10    | -0,09 | -0,32 | 0,05     | -0,11     | -0,27  | -0,27   | 0,12         | -0,73       | -0,32        | <b>-0,62</b> | 0,50    |
| Ср. рад.изол       | 0,24    | 0,04  | -0,12 | -0,08    | -0,43     | -0,08  | -0,02   | -0,11        | -0,67       | 0,10         | <b>-0,87</b> | 0,54    |
| Норм. СКО рад изол | 0,25    | 0,09  | -0,03 | -0,13    | -0,32     | -0,08  | 0,04    | 0,30         | -0,48       | -0,30        | <b>-0,68</b> | 0,49    |
| Длинна изол        | 0,39    | 0,25  | 0,20  | 0,08     | -0,32     | 0,14   | 0,17    | <b>-0,60</b> | -0,37       | -0,25        | <b>-0,75</b> | 0,33    |
| Рад. Впис. Круга   | 0,14    | 0,17  | 0,30  | -0,13    | 0,21      | 0,03   | 0,09    | 0,46         | 0,45        | -0,41        | -0,15        | 0,05    |

| 4L                 | ПТИ   | МНО          | ТЗ          | Т4    | ТТГ   | Сверт1       | Свертыв2    |
|--------------------|-------|--------------|-------------|-------|-------|--------------|-------------|
| Площадь            | -0,16 | 0,31         | -0,37       | 0,38  | -0,02 | <b>0,90</b>  | 0,57        |
| норм пл            | -0,45 | <b>0,65</b>  | 0,37        | -0,53 | -0,24 | 0,24         | -0,21       |
| ср.инт.            | -0,23 | 0,27         | <b>0,78</b> | -0,12 | -0,51 | -0,58        | -0,37       |
| кол-во фр.         | 0,05  | 0,14         | 0,08        | -0,40 | -0,03 | -0,26        | -0,50       |
| коэфф формы        | 0,01  | -0,38        | 0,05        | 0,27  | -0,10 | -0,13        | 0,44        |
| энт.по изол        | 0,18  | <b>-0,67</b> | 0,19        | -0,40 | -0,15 | <b>-0,65</b> | -0,11       |
| фракт по изол      | 0,10  | -0,45        | <b>0,60</b> | -0,05 | 0,39  | <b>-0,78</b> | -0,36       |
| СКО фракт          | 0,14  | 0,12         | -0,07       | 0,38  | -0,09 | <b>0,65</b>  | 0,10        |
| Ср. рад.изол       | -0,29 | 0,55         | -0,20       | 0,14  | -0,18 | <b>0,70</b>  | 0,25        |
| Норм. СКО рад изол | -0,10 | 0,32         | -0,42       | 0,35  | -0,15 | <b>0,95</b>  | 0,55        |
| Длинна изол        | -0,31 | 0,28         | -0,08       | 0,33  | -0,31 | <b>0,79</b>  | <b>0,88</b> |
| Рад. Впис. Круга   | 0,34  | -0,53        | -0,83       | 0,62  | 0,33  | 0,06         | 0,39        |

| 5L                 | Глюкоза | АЛТ   | АСТ   | мочевина | креатинин | Билл о | Билл пр | ОБ.          | амилаза      | калий       | натрий       | кальций |
|--------------------|---------|-------|-------|----------|-----------|--------|---------|--------------|--------------|-------------|--------------|---------|
| Площадь            | 0,10    | 0,15  | 0,03  | -0,20    | -0,26     | -0,01  | 0,16    | <b>0,86</b>  | -0,26        | -0,13       | <b>-0,80</b> | 0,41    |
| норм пл            | -0,16   | -0,22 | -0,35 | 0,19     | -0,42     | -0,13  | -0,12   | 0,03         | -0,51        | 0,40        | -0,08        | 0,24    |
| ср.инт.            | 0,19    | 0,11  | 0,04  | 0,35     | 0,43      | 0,19   | 0,22    | <b>-0,80</b> | -0,07        | <b>0,78</b> | 0,22         | 0,06    |
| кол-во фр.         | -0,14   | 0,09  | 0,09  | -0,08    | -0,17     | 0,03   | -0,03   | -0,27        | 0,36         |             |              | 0,28    |
| коэфф формы        | 0,33    | 0,27  | -0,05 | -0,19    | -0,41     | -0,06  | 0,30    | 0,57         | <b>0,62</b>  | -0,45       | -0,19        | 0,22    |
| энт.по изол        | -0,31   | 0,07  | 0,18  | 0,23     | 0,59      | -0,01  | -0,02   | -0,54        | <b>0,78</b>  | <b>0,70</b> | 0,54         | 0,01    |
| фракт по изол      | -0,02   | 0,04  | 0,21  | 0,00     | 0,17      | 0,09   | 0,00    | 0,07         | <b>0,71</b>  | -0,12       | <b>0,70</b>  | -0,56   |
| СКО фракт          | 0,01    | -0,11 | -0,25 | 0,06     | -0,44     | -0,07  | -0,03   | -0,24        | -0,52        | -0,24       | -0,13        | 0,40    |
| Ср. рад.изол       | 0,00    | 0,00  | -0,16 | 0,00     | -0,46     | -0,07  | 0,03    | 0,34         | <b>-0,64</b> | 0,02        | <b>-0,78</b> | 0,44    |
| Норм. СКО рад изол | 0,19    | 0,00  | -0,16 | -0,21    | -0,38     | -0,06  | 0,01    | 0,26         | <b>-0,75</b> | -0,38       | <b>-0,71</b> | 0,38    |
| Длинна изол        | -0,14   | 0,18  | 0,15  | -0,31    | -0,63     | 0,06   | 0,28    | <b>0,68</b>  | 0,10         | -0,37       | -0,44        | 0,02    |
| Рад. Впис. Круга   | 0,26    | 0,40  | 0,45  | -0,31    | 0,20      | 0,22   | 0,30    | 0,39         | 0,32         | -0,26       | <b>-0,72</b> | 0,16    |

| 5L                 | ПТИ          | МНО          | ТЗ          | Т4    | ТТГ          | Сверт1       | Свертыв2     |
|--------------------|--------------|--------------|-------------|-------|--------------|--------------|--------------|
| Площадь            | 0,17         | 0,32         | -0,47       | 0,15  | -0,09        | <b>0,67</b>  | 0,16         |
| норм пл            | -0,18        | 0,58         | -0,08       | -0,30 | -0,09        | 0,29         | -0,22        |
| ср.инт.            | -0,28        | 0,20         | 0,29        | 0,31  | 0,28         | <b>-0,85</b> | -0,34        |
| кол-во фр.         | 0,14         | <b>-0,67</b> | <b>0,82</b> | -0,16 | <b>-0,68</b> | 0,29         | 0,12         |
| коэфф формы        | -0,06        | <b>-0,66</b> | -0,41       | 0,12  | 0,23         | <b>0,68</b>  | <b>0,97</b>  |
| энт.по изол        | 0,49         | <b>-0,65</b> | 0,38        | -0,01 | -0,01        | <b>-0,97</b> | <b>-0,73</b> |
| фракт по изол      | 0,19         | <b>-0,68</b> | 0,17        | -0,54 | -0,16        | <b>-0,63</b> | -0,05        |
| СКО фракт          | -0,32        | 0,35         | -0,58       | 0,58  | 0,35         | 0,41         | 0,35         |
| Ср. рад.изол       | <b>-0,12</b> | 0,49         | -0,36       | 0,20  | -0,13        | <b>0,76</b>  | 0,29         |
| Норм. СКО рад изол | -0,22        | <b>0,65</b>  | -0,38       | 0,18  | -0,08        | <b>0,69</b>  | 0,17         |
| Длинна изол        | 0,21         | -0,26        | -0,29       | -0,03 | -0,42        | <b>0,94</b>  | <b>0,82</b>  |
| Рад. Впис. Круга   | 0,37         | -0,24        | -0,70       | 0,32  | 0,09         | 0,40         | 0,26         |

**КОЭФФИЦИЕНТЫ КОРРЕЛЯЦИИ БИОХИМИЧЕСКИХ И КОАГУЛЯЦИОННЫХ ПОКАЗАТЕЛЕ СО ВЕЛИЧИНОЙ ЗНАЧЕНИЙ ГРВ ПАЛЬЦЕВ ПОСЛЕ НАЛОЖЕНИЯ МАНЖЕТКИ (БЕЗ ФИЛЬТРА)**

| 1R                        | Глюкоза | АЛТ   | АСТ   | мочевина | креатинин | Билл о | Билл пр      | О.Б.         | амилаза      | калий        | натрий      | кальций |
|---------------------------|---------|-------|-------|----------|-----------|--------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------|---------|
| <b>Площадь</b>            | 0,32    | 0,14  | 0,14  | 0,03     | -0,30     | 0,07   | 0,19         | -0,49        | -0,27        | <b>-0,81</b> | -0,23       | 0,30    |
| <b>норм пл</b>            | -0,14   | -0,26 | -0,22 | 0,09     | 0,01      | -0,22  | -0,19        | 0,58         | -0,24        | 0,02         | 0,32        | -0,20   |
| <b>ср.инт.</b>            | 0,31    | 0,05  | 0,12  | 0,16     | -0,18     | 0,00   | 0,12         | <b>-0,76</b> | -0,27        | -0,45        | 0,00        | 0,20    |
| <b>кол-во фр.</b>         | -0,07   | 0,13  | 0,16  | -0,32    |           | 0,15   | 0,07         |              | 0,29         | <b>0,89</b>  | -0,18       |         |
| <b>коэфф формы</b>        | -0,26   | 0,11  | 0,08  | -0,12    | 0,31      | 0,12   | 0,02         | 0,36         | 0,40         | <b>0,69</b>  | -0,13       | -0,26   |
| <b>энт.по изол</b>        | -0,21   | -0,31 | -0,24 | 0,10     | 0,27      | -0,52  | <b>-0,78</b> | -0,35        | <b>-0,68</b> | -0,42        | 0,05        | -0,32   |
| <b>фракт по изол</b>      | -0,03   | 0,06  | 0,13  | -0,17    | -0,27     | 0,26   | 0,25         | 0,27         | <b>0,74</b>  | 0,05         | <b>0,60</b> | -0,46   |
| <b>СКО фракт</b>          | -0,27   | -0,03 | -0,07 | 0,46     | -0,08     | 0,00   | 0,12         | 0,33         | 0,33         | <b>0,61</b>  | 0,43        | 0,25    |
| <b>Ср. рад.изол</b>       | 0,06    | -0,12 | -0,11 | 0,12     | -0,13     | -0,16  | -0,05        | 0,30         | -0,39        | -0,39        | 0,10        | 0,12    |
| <b>Норм. СКО рад изол</b> | -0,28   | 0,04  | -0,06 | -0,12    | 0,39      | -0,02  | -0,09        | <b>0,71</b>  | 0,18         | <b>0,90</b>  | -0,21       | 0,02    |
| <b>Длинна изол</b>        | -0,33   | 0,01  | -0,04 | 0,03     | 0,22      | -0,01  | 0,04         | 0,55         | 0,11         | -0,08        | -0,07       | -0,10   |
| <b>Рад. Впис. Круга</b>   | 0,23    | 0,41  | 0,40  | -0,09    | 0,11      | 0,35   | 0,36         | <b>-0,85</b> | 0,36         | -0,17        | -0,49       | 0,04    |

| 1R                        | ПТИ         | МНО   | ТЗ           | Т4           | ТТГ         | Сверт1       | Свертыв2     |
|---------------------------|-------------|-------|--------------|--------------|-------------|--------------|--------------|
| <b>Площадь</b>            | -0,11       | 0,06  | 0,22         | 0,22         | -0,35       | 0,56         | 0,57         |
| <b>норм пл</b>            | 0,08        | 0,02  | 0,02         | -0,07        | 0,29        | <b>-0,90</b> | <b>-0,68</b> |
| <b>ср.инт.</b>            | -0,14       | -0,10 | <b>0,86</b>  | -0,06        | -0,40       | -0,07        | 0,20         |
| <b>кол-во фр.</b>         | -0,19       | 0,16  |              | 0,57         | <b>0,64</b> |              |              |
| <b>коэфф формы</b>        | 0,15        | 0,04  | -0,47        | -0,23        | 0,11        | <b>-0,11</b> | -0,26        |
| <b>энт.по изол</b>        | -0,14       | -0,05 | 0,05         | 0,04         | -0,24       | 0,23         | 0,59         |
| <b>фракт по изол</b>      | -0,35       | -0,18 | <b>-0,64</b> | -0,19        | 0,51        | -0,30        | 0,05         |
| <b>СКО фракт</b>          | 0,28        | -0,34 | <b>0,92</b>  | <b>-0,60</b> | -0,26       | -0,51        | <b>-0,65</b> |
| <b>Ср. рад.изол</b>       | 0,25        | -0,04 | <b>0,93</b>  | -0,10        | -0,16       | -0,15        | -0,13        |
| <b>Норм. СКО рад изол</b> | 0,35        | 0,09  | -0,53        | -0,11        | 0,11        | 0,01         | -0,35        |
| <b>Длинна изол</b>        | <b>0,71</b> | -0,12 | -0,40        | -0,52        | -0,02       | -0,19        | -0,32        |
| <b>Рад. Впис. Круга</b>   | -0,21       | 0,07  | 0,12         | 0,05         | -0,36       | <b>0,80</b>  | <b>0,70</b>  |

| 2R                 | Глюкоза | АЛТ   | АСТ   | мочевина | креатинин | Билл о | Билл пр | О.Б.        | амилаза | калий | нартий       | кальций |
|--------------------|---------|-------|-------|----------|-----------|--------|---------|-------------|---------|-------|--------------|---------|
| Площадь            | 0,27    | 0,09  | 0,03  | 0,06     | -0,31     | -0,04  | 0,05    | 0,15        | -0,44   | -0,56 | -0,55        | 0,50    |
| норм пл            | -0,30   | -0,30 | -0,36 | 0,37     | -0,11     | -0,33  | -0,37   | 0,59        | -0,46   | 0,29  | 0,20         | 0,35    |
| ср.инт.            | 0,22    | 0,16  | 0,18  | 0,20     | 0,01      | 0,08   | 0,25    | -0,41       | -0,08   | -0,42 | -0,10        | 0,36    |
| кол-во фр.         | 0,29    | -0,04 | 0,00  | -0,15    | 0,09      | 0,05   | -0,01   | -0,76       | -0,04   | -0,53 | <b>-0,74</b> | -0,35   |
| коэфф формы        | 0,02    | 0,06  | 0,06  | -0,34    | 0,10      | 0,13   | 0,05    | 0,19        | 0,66    | 0,37  | -0,04        | -0,51   |
| энт.по изол        | 0,18    | 0,17  | 0,24  | 0,11     | 0,56      | 0,18   | 0,32    | -0,96       | 0,36    | 0,04  | 0,23         | -0,22   |
| фракт по изол      | -0,03   | 0,09  | 0,12  | -0,14    | 0,43      | 0,16   | 0,18    | 0,03        | 0,45    | -0,27 | 0,38         | -0,48   |
| СКО фракт          | 0,06    | -0,09 | -0,25 | 0,12     | -0,06     | -0,29  | -0,41   | 0,79        | -0,46   | 0,18  | -0,30        | -0,20   |
| Ср. рад.изол       | -0,13   | 0,05  | -0,07 | 0,14     | 0,42      | -0,10  | -0,17   | 0,54        | -0,56   | -0,21 | -0,75        | 0,27    |
| Норм. СКО рад изол | -0,13   | 0,00  | -0,06 | -0,31    | -0,68     | 0,04   | -0,06   | <b>0,95</b> | -0,11   | 0,46  | -0,48        | -0,08   |
| Длинна изол        | -0,10   | 0,03  | -0,05 | -0,41    | -0,45     | 0,06   | 0,00    | <b>0,70</b> | 0,16    | 0,24  | -0,41        | -0,09   |
| Рад. Впис. Круга   | 0,46    | 0,48  | 0,49  | -0,33    | 0,05      | 0,43   | 0,46    | -0,88       | 0,36    | -0,55 | -0,52        | -0,18   |

| 2R                 | ПТИ          | МНО   | ТЗ           | Т4    | ТТГ          | Сверт1       | Свертыв2     |
|--------------------|--------------|-------|--------------|-------|--------------|--------------|--------------|
| Площадь            | -0,31        | 0,31  | -0,08        | 0,30  | <b>-0,34</b> | <b>0,95</b>  | <b>0,68</b>  |
| норм пл            | 0,10         | 0,22  | 0,77         | -0,50 | -0,29        | 0,02         | -0,51        |
| ср.инт.            | -0,07        | -0,13 | <b>0,81</b>  | -0,27 | <b>-0,69</b> | 0,21         | 0,16         |
| кол-во фр.         | <b>-0,18</b> | 0,23  | 0,32         | 0,04  | <b>0,61</b>  | <b>-0,82</b> | -0,36        |
| коэфф формы        | 0,30         | -0,26 | <b>-0,73</b> | 0,24  | <b>0,63</b>  | -0,35        | -0,12        |
| энт.по изол        | 0,05         | -0,06 | 0,12         | -0,53 | -0,25        | <b>-0,89</b> | -0,43        |
| фракт по изол      | 0,50         | -0,38 | 0,30         | -0,53 | 0,04         | <b>-0,85</b> | <b>-0,74</b> |
| СКО фракт          | -0,21        | 0,03  | 0,06         | 0,17  | -0,29        | <b>0,79</b>  | 0,39         |
| Ср. рад.изол       | <b>0,72</b>  | 0,36  | 0,10         | 0,00  | -0,33        | 0,15         | -0,35        |
| Норм. СКО рад изол | <b>-0,41</b> | 0,34  | -0,55        | 0,42  | 0,31         | <b>0,74</b>  | <b>0,61</b>  |
| Длинна изол        | 0,16         | 0,05  | <b>-0,80</b> | 0,23  | 0,49         | 0,33         | 0,04         |
| Рад. Впис. Круга   | -0,26        | -0,06 | -0,41        | 0,56  | 0,05         | 0,49         | <b>0,74</b>  |

Идеальное совпадение белка и гемоглобина без других корреляций - причина - только кровоток. Далее оценить другие совпадения как наложение на ГБ и ОБ.

Аналогично ТЗ, Т4.

Сопоставить и сгруппировать по совпадению отдельные показатели ГРВ и метаболитов. Отсюда можно сделать обобщающие предположения о механизмах и процессах формирующих данный показатель (группу показателей)

| <b>3R</b>          | Глюкоза | АЛТ   | АСТ   | мочевина | креатинин | Билл о | Билл пр     | О.Б.        | амилаза | калий | натрий      | кальций |
|--------------------|---------|-------|-------|----------|-----------|--------|-------------|-------------|---------|-------|-------------|---------|
| Площадь            | 0,27    | 0,23  | 0,12  | 0,09     | -0,15     | 0,07   | 0,20        | -0,02       | -0,22   | -0,45 | -0,65       | 0,53    |
| норм пл            | -0,36   | -0,22 | -0,31 | 0,30     | -0,53     | -0,19  | -0,37       | <b>0,92</b> | -0,27   | 0,03  | 0,12        | 0,10    |
| ср.инт.            | 0,38    | 0,20  | 0,18  | 0,12     | -0,05     | 0,07   | 0,18        | -0,88       | -0,13   | -0,54 | -0,50       | 0,43    |
| кол-во фр.         | 0,22    | 0,09  | 0,09  | -0,15    | 0,50      | 0,10   | 0,13        |             | 0,40    | 0,15  | 0,16        | -0,11   |
| коэфф формы        | -0,07   | -0,09 | -0,06 | 0,09     | 0,08      | -0,02  | -0,01       | 0,58        | 0,44    | 0,57  | 0,32        | -0,22   |
| энт.по изол        | -0,06   | -0,34 | -0,27 | -0,45    | -0,01     | -0,34  | -0,76       | -0,20       | -0,32   | 0,18  | <b>0,60</b> | -0,62   |
| фракт по изол      | -0,02   | -0,22 | -0,12 | 0,03     | 0,11      | -0,13  | -0,26       | -0,48       | 0,19    | -0,01 | <b>0,65</b> | -0,36   |
| СКО фракт          | 0,07    | 0,25  | 0,20  | 0,17     | 0,01      | 0,21   | 0,42        | 0,51        | -0,07   | -0,43 | -0,31       | 0,21    |
| Ср. рад.изол       | 0,02    | 0,21  | 0,09  | 0,18     | -0,33     | 0,15   | 0,31        | 0,46        | -0,12   | -0,23 | -0,69       | 0,55    |
| Норм. СКО рад изол | -0,08   | 0,46  | 0,40  | -0,03    | -0,02     | 0,49   | <b>0,75</b> | <b>0,70</b> | 0,29    | 0,45  | -0,39       | 0,26    |
| Длинна изол        | -0,09   | 0,12  | 0,04  | 0,25     | -0,20     | 0,14   | 0,36        | <b>0,95</b> | 0,52    | 0,39  | -0,35       | 0,28    |
| Рад. Впис. Круга   | 0,50    | 0,41  | 0,43  | -0,25    | 0,34      | 0,30   | 0,45        | -0,67       | 0,14    | -0,30 | -0,45       | 0,17    |

| <b>3R</b>          | <b>ПТИ</b>   | <b>МНО</b>   | <b>ТЗ</b>    | <b>Т4</b>    | <b>ТТГ</b>   | <b>Сверт1</b> | <b>Свертыв2</b> |
|--------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|-----------------|
| Площадь            | <b>-0,16</b> | 0,20         | 0,08         | 0,19         | <b>-0,43</b> | <b>0,94</b>   | 0,49            |
| норм пл            | <b>-0,13</b> | <b>-0,21</b> | <b>0,60</b>  | <b>-0,68</b> | <b>-0,53</b> | 0,07          | <b>-0,23</b>    |
| ср.инт.            | <b>-0,11</b> | <b>-0,17</b> | 0,82         | <b>-0,25</b> | <b>-0,77</b> | 0,14          | 0,21            |
| кол-во фр.         | 0,20         | <b>-0,17</b> | 0,32         | 0,37         | 0,21         | <b>-0,55</b>  | <b>-0,47</b>    |
| коэфф формы        | 0,10         | <b>-0,16</b> | <b>-0,58</b> | <b>-0,02</b> | 0,66         | <b>-0,72</b>  | <b>-0,36</b>    |
| энт.по изол        | <b>-0,07</b> | 0,11         | <b>-0,92</b> | 0,51         | 0,21         | 0,14          | 0,49            |
| фракт по изол      | 0,07         | <b>-0,23</b> | 0,17         | <b>-0,70</b> | 0,20         | <b>-0,80</b>  | <b>-0,49</b>    |
| СКО фракт          | 0,00         | 0,34         | 0,39         | 0,17         | <b>-0,40</b> | <b>0,78</b>   | 0,18            |
| Ср. рад.изол       | <b>-0,06</b> | 0,15         | 0,41         | <b>-0,28</b> | <b>-0,71</b> | <b>0,63</b>   | 0,10            |
| Норм. СКО рад изол | 0,14         | 0,26         | <b>-0,43</b> | <b>0,61</b>  | 0,41         | 0,42          | 0,05            |
| Длинна изол        | 0,07         | <b>-0,05</b> | <b>-0,35</b> | <b>-0,38</b> | 0,24         | -0,08         | <b>-0,41</b>    |
| Рад. Впис. Круга   | 0,05         | 0,24         | <b>-0,47</b> | <b>0,65</b>  | 0,34         | 0,50          | 0,51            |

| <b>4R</b>          | Глюкоза | АЛТ   | АСТ   | мочевина | креатинин | Билл о | Билл пр      | О.Б.         | амилаза     | калий       | натрий       | кальций |
|--------------------|---------|-------|-------|----------|-----------|--------|--------------|--------------|-------------|-------------|--------------|---------|
| Площадь            | 0,46    | 0,31  | 0,21  | -0,21    | -0,27     | 0,14   | 0,25         | -0,20        | -0,26       | -0,25       | <b>-0,74</b> | 0,55    |
| норм пл            | 0,03    | -0,08 | -0,17 | 0,12     | -0,24     | -0,24  | -0,37        | 0,43         | -0,44       | <b>0,66</b> | -0,38        | 0,24    |
| ср.инт.            | 0,34    | 0,22  | 0,18  | 0,13     | -0,05     | 0,10   | 0,15         | <b>-0,79</b> | -0,17       | -0,22       | -0,79        | 0,37    |
| кол-во фр.         | 0,30    | 0,20  | 0,22  | -0,23    | -0,26     | 0,25   | 0,28         | -0,33        | <b>0,62</b> | -0,27       | -0,18        | -0,29   |
| коэфф формы        | -0,52   | -0,23 | -0,15 | 0,06     | 0,14      | -0,07  | -0,12        | 0,51         | 0,36        | -0,12       | <b>0,73</b>  | -0,36   |
| энт.по изол        | -0,46   | -0,58 | -0,54 | 0,47     | 0,16      | -0,54  | <b>-0,65</b> | -0,52        | -0,16       | -0,15       | <b>0,79</b>  | -0,22   |
| фракт по изол      | -0,30   | -0,27 | -0,18 | 0,37     | 0,47      | -0,20  | -0,28        | <b>-0,71</b> | 0,34        | 0,01        | <b>0,88</b>  | -0,49   |
| СКО фракт          | 0,27    | 0,36  | 0,32  | -0,26    | -0,28     | 0,37   | 0,48         | 0,12         | -0,21       | 0,02        | -0,68        | 0,45    |
| Ср. рад.изол       | 0,43    | 0,33  | 0,23  | -0,20    | -0,30     | 0,17   | 0,24         | 0,11         | -0,27       | 0,13        | -0,82        | 0,57    |
| Норм. СКО рад изол | 0,17    | 0,37  | 0,32  | -0,56    | -0,42     | 0,40   | 0,51         | <b>0,98</b>  | 0,01        | 0,15        | -0,85        | 0,25    |
| Длинна изол        | -0,25   | 0,15  | 0,12  | -0,13    | -0,04     | 0,13   | 0,24         | <b>0,83</b>  | 0,59        | 0,36        | 0,08         | 0,11    |
| Рад. Впис. Круга   | 0,28    | 0,36  | 0,38  | -0,23    | 0,11      | 0,39   | 0,54         | <b>-0,93</b> | 0,26        | -0,66       | -0,45        | 0,29    |

| <b>4R</b>          | <b>ПТИ</b>   | <b>МНО</b>   | <b>ТЗ</b>    | <b>Т4</b>    | <b>ТТГ</b>   | <b>Сверт1</b> | <b>Свертыв2</b> |
|--------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|-----------------|
| Площадь            | <b>-0,36</b> | 0,45         | <b>-0,11</b> | 0,33         | <b>-0,24</b> | <b>0,88</b>   | 0,49            |
| норм пл            | <b>-0,29</b> | 0,19         | <b>0,90</b>  | <b>-0,51</b> | <b>-0,49</b> | -0,07         | <b>-0,30</b>    |
| ср.инт.            | <b>-0,21</b> | <b>-0,09</b> | <b>0,89</b>  | <b>-0,27</b> | <b>-0,58</b> | 0,12          | 0,08            |
| кол-во фр.         | 0,12         | <b>-0,38</b> | <b>-0,82</b> | <b>-0,16</b> | 0,38         | <b>-0,49</b>  | 0,14            |
| коэфф формы        | 0,73         | -0,56        | <b>-0,73</b> | 0,16         | 0,44         | <b>-0,25</b>  | <b>-0,02</b>    |
| энт.по изол        | 0,48         | <b>-0,61</b> | 0,27         | <b>-0,26</b> | 0,29         | <b>-0,99</b>  | <b>-0,60</b>    |
| фракт по изол      | 0,59         | <b>-0,80</b> | 0,44         | <b>-0,41</b> | 0,11         | <b>-0,76</b>  | <b>-0,51</b>    |
| СКО фракт          | <b>-0,49</b> | <b>0,70</b>  | 0,36         | <b>-0,06</b> | <b>-0,35</b> | 0,58          | 0,22            |
| Ср. рад.изол       | <b>-0,47</b> | <b>0,64</b>  | 0,33         | <b>-0,07</b> | <b>-0,48</b> | <b>0,60</b>   | 0,21            |
| Норм. СКО рад изол | <b>-0,30</b> | <b>0,71</b>  | <b>-0,67</b> | 0,26         | 0,17         | 0,54          | 0,15            |
| Длинна изол        | 0,52         | <b>-0,18</b> | <b>-0,95</b> | 0,14         | 0,01         | 0,39          | 0,18            |
| Рад. Впис. Круга   | 0,15         | 0,11         | <b>-0,77</b> | <b>0,79</b>  | 0,46         | 0,53          | 0,44            |

| <b>5R</b>          | Глюкоза | АЛТ   | АСТ         | мочевина | креатинин | Билл о      | Билл пр     | О.Б.        | амилаза     | калий       | натрий       | кальций     |
|--------------------|---------|-------|-------------|----------|-----------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|--------------|-------------|
| Площадь            | 0,41    | 0,35  | 0,20        | -0,18    | -0,34     | 0,14        | 0,32        | 0,00        | -0,25       | -0,36       | <b>-0,74</b> | 0,55        |
| норм пл            | -0,17   | -0,26 | -0,37       | 0,44     | -0,06     | -0,44       | -0,77       | <b>0,97</b> | -0,66       | -0,17       | 0,08         | 0,38        |
| ср.инт.            | 0,27    | 0,03  | 0,00        | 0,35     | 0,29      | -0,07       | 0,01        | -0,73       | -0,37       | -0,19       | -0,75        | 0,48        |
| кол-во фр.         | 0,04    | -0,02 | -0,06       | -0,08    | 0,39      | -0,15       | -0,19       | -0,98       | -0,10       | 0,57        | -0,44        | 0,22        |
| коэфф формы        | -0,16   | 0,14  | 0,19        | -0,34    | 0,27      | 0,22        | 0,28        | 0,53        | 0,57        | 0,52        | <b>0,71</b>  | -0,31       |
| энт.по изол        | -0,31   | -0,38 | -0,32       | 0,00     | 0,34      | -0,38       | -0,68       | -0,84       | -0,15       | 0,41        | 0,57         | -0,42       |
| фракт по изол      | -0,20   | -0,12 | 0,02        | -0,24    | 0,13      | 0,03        | -0,05       | -0,54       | 0,29        | 0,26        | 0,55         | -0,36       |
| СКО фракт          | -0,21   | 0,05  | -0,02       | 0,30     | -0,68     | 0,08        | 0,22        | -0,65       | 0,07        | -0,30       | -0,22        | 0,53        |
| Ср. рад.изол       | 0,05    | 0,09  | -0,05       | 0,20     | -0,45     | -0,02       | 0,12        | <b>0,70</b> | -0,41       | -0,41       | <b>-0,74</b> | <b>0,64</b> |
| Норм. СКО рад изол | 0,06    | 0,24  | 0,13        | 0,08     | -0,16     | 0,18        | 0,40        | <b>0,83</b> | -0,08       | -0,13       | -0,19        | 0,39        |
| Длинна изол        | -0,13   | 0,29  | 0,20        | -0,16    | -0,07     | 0,27        | <b>0,67</b> | <b>0,99</b> | <b>0,65</b> | <b>0,64</b> | 0,20         | 0,26        |
| Рад. Впис. Круга   | 0,42    | 0,57  | <b>0,60</b> | -0,51    | -0,07     | <b>0,61</b> | <b>0,79</b> | -0,22       | 0,35        | -0,14       | <b>-0,64</b> | 0,26        |

| <b>5R</b>          | <b>ПТИ</b>   | <b>МНО</b>   | <b>ТЗ</b>    | <b>Т4</b>    | <b>ТТГ</b>   | <b>Сверт1</b> | <b>Свертыв2</b> |
|--------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|-----------------|
| Площадь            | <b>-0,22</b> | 0,33         | <b>-0,15</b> | 0,31         | <b>-0,16</b> | <b>0,90</b>   | 0,51            |
| норм пл            | 0,20         | <b>-0,22</b> | <b>0,88</b>  | <b>-0,69</b> | <b>-0,40</b> | -0,17         | <b>-0,52</b>    |
| ср.инт.            | -0,01        | 0,09         | <b>0,91</b>  | <b>-0,30</b> | <b>-0,51</b> | <b>-0,21</b>  | <b>-0,26</b>    |
| кол-во фр.         | 0,16         | 0,22         | <b>-0,56</b> |              | <b>-0,24</b> | -0,27         | <b>-0,17</b>    |
| коэфф формы        | 0,50         | -0,03        | <b>-0,33</b> | 0,31         | <b>0,69</b>  | <b>-0,31</b>  | <b>-0,47</b>    |
| энт.по изол        | 0,20         | <b>-0,17</b> | <b>-0,05</b> | <b>-0,81</b> | <b>-0,51</b> | <b>-0,57</b>  | <b>-0,37</b>    |
| фракт по изол      | 0,15         | <b>-0,15</b> | <b>-0,29</b> | 0,11         | 0,42         | <b>-0,64</b>  | <b>-0,12</b>    |
| СКО фракт          | 0,06         | <b>-0,43</b> | <b>0,86</b>  | <b>-0,43</b> | <b>-0,49</b> | 0,11          | <b>-0,06</b>    |
| Ср. рад.изол       | <b>-0,05</b> | <b>-0,04</b> | 0,55         | <b>-0,28</b> | <b>-0,53</b> | 0,39          | <b>-0,01</b>    |
| Норм. СКО рад изол | 0,11         | 0,26         | 0,32         | 0,24         | 0,20         | 0,31          | <b>-0,27</b>    |
| Длинна изол        | 0,60         | <b>-0,06</b> | <b>0,75</b>  | -0,37        | 0,30         | 0,05          | <b>-0,51</b>    |
| Рад. Впис. Круга   | <b>-0,10</b> | 0,41         | <b>-0,87</b> | <b>0,94</b>  | 0,45         | 0,51          | 0,57            |

| 1L                 | Глюкоза | АЛТ   | АСТ   | мочевина | креатинин | Билл о | Билл пр | О.Б.         | амилаза | калий        | натрий       | кальций |
|--------------------|---------|-------|-------|----------|-----------|--------|---------|--------------|---------|--------------|--------------|---------|
| Площадь            | 0,26    | 0,13  | 0,18  | -0,10    | -0,47     | 0,18   | 0,28    | -0,37        | -0,20   | <b>-0,65</b> | -0,60        | 0,09    |
| норм пл            | -0,19   | -0,25 | -0,30 | -0,04    | -0,46     | -0,20  | -0,34   | 0,54         | -0,50   | <b>-0,63</b> | 0,31         | 0,24    |
| ср.инт.            | 0,07    | 0,23  | 0,26  | 0,10     | -0,38     | 0,25   | 0,39    | <b>-0,77</b> | 0,22    | -0,30        | -0,12        | 0,39    |
| кол-во фр.         | -0,08   | -0,04 | -0,07 | 0,16     | 0,02      | -0,01  | -0,11   | <b>0,65</b>  | 0,29    | <b>0,74</b>  | -0,26        | -0,32   |
| коэфф формы        | 0,04    | -0,10 | -0,05 | 0,03     | -0,19     | -0,09  | -0,14   | 0,55         | -0,03   | <b>0,60</b>  | -0,16        | 0,19    |
| энт.по изол        | -0,01   | -0,05 | 0,05  | -0,12    | 0,37      | -0,06  | -0,12   | <b>-0,69</b> | 0,14    | -0,19        | <b>0,70</b>  | -0,14   |
| фракт по изол      | -0,14   | 0,25  | 0,25  | -0,24    | -0,15     | 0,23   | 0,45    | -0,42        | 0,57    | -0,13        | 0,26         | -0,02   |
| СКО фракт          | -0,12   | -0,32 | -0,34 | 0,02     | 0,03      | -0,31  | -0,38   | -0,98        | -0,29   | 0,37         | -0,05        | 0,12    |
| Ср. рад.изол       | 0,09    | -0,04 | -0,08 | -0,12    | -0,48     | -0,05  | 0,01    | -0,13        | -0,51   | <b>-0,62</b> | -0,50        | 0,46    |
| Норм. СКО рад изол | -0,02   | -0,13 | -0,14 | 0,06     | 0,36      | -0,16  | -0,25   | <b>0,94</b>  | -0,08   | <b>0,77</b>  | 0,06         | -0,27   |
| Длинна изол        | -0,07   | -0,13 | -0,12 | -0,05    | 0,28      | -0,07  | -0,15   | <b>0,70</b>  | -0,53   | -0,14        | -0,54        | -0,19   |
| Рад. Впис. Круга   | 0,27    | 0,48  | 0,50  | 0,04     | 0,29      | 0,40   | 0,54    | <b>1,00</b>  | 0,40    | 0,19         | <b>-0,69</b> | -0,08   |

| 1L                 | ПТИ          | МНО         | ТЗ           | Т4          | ТТГ          | Сверт1       | Свертыв2     |
|--------------------|--------------|-------------|--------------|-------------|--------------|--------------|--------------|
| Площадь            | <b>-0,68</b> | 0,16        | -0,10        | 0,36        | -0,48        | 0,32         | <b>0,67</b>  |
| норм пл            | -0,08        | 0,09        | <b>-0,79</b> | -0,05       | -0,15        | 0,17         | 0,01         |
| ср.инт.            | -0,04        | -0,49       | 0,53         | -0,22       | <b>-0,76</b> | 0,26         | 0,41         |
| кол-во фр.         | -0,03        | -0,19       | <b>0,93</b>  | -0,32       | 0,22         | -0,33        | -0,51        |
| коэфф формы        | 0,29         | -0,38       | -0,56        | -0,07       | -0,03        | -0,49        | 0,14         |
| энт.по изол        | 0,08         | -0,03       | <b>-0,79</b> | <b>0,92</b> | 0,31         | 0,04         | 0,36         |
| фракт по изол      | 0,11         | -0,40       | <b>-0,63</b> | <b>0,66</b> | -0,10        | <b>0,61</b>  | <b>0,83</b>  |
| СКО фракт          | 0,03         | 0,35        | <b>-0,61</b> | -0,22       | -0,06        | -0,44        | -0,42        |
| Ср. рад.изол       | -0,32        | 0,32        | -0,35        | 0,10        | -0,43        | <b>0,70</b>  | 0,49         |
| Норм. СКО рад изол | 0,22         | 0,21        | 0,47         | -0,33       | 0,47         | <b>-0,66</b> | <b>-0,81</b> |
| Длинна изол        | -0,17        | <b>0,68</b> | <b>0,66</b>  | -0,20       | 0,38         | <b>-0,61</b> | <b>-0,75</b> |
| Рад. Впис. Круга   | -0,10        | 0,03        | 0,53         | 0,28        | 0,06         | 0,27         | 0,33         |



| 2L                 | Глюкоза | АЛТ   | АСТ   | мочевина | креатинин | Билл о | Билл пр | О.Б.         | амилаза | калий       | нарий | кальций |
|--------------------|---------|-------|-------|----------|-----------|--------|---------|--------------|---------|-------------|-------|---------|
| Площадь            | 0,13    | 0,19  | 0,11  | -0,06    | -0,41     | 0,10   | 0,19    | -0,08        | 0,43    | 0,10        | 0,12  | 0,40    |
| норм пл            | -0,04   | -0,13 | -0,09 | -0,19    | -0,27     | -0,23  | -0,30   | 0,31         | -0,20   | <b>0,88</b> | 0,00  | 0,15    |
| ср.инт.            | 0,28    | 0,26  | 0,31  | -0,11    | -0,09     | 0,28   | 0,39    | -0,82        | 0,07    | 0,02        | -0,67 | 0,15    |
| кол-во фр.         | 0,26    | 0,25  | 0,13  | -0,31    | 0,58      | 0,02   | 0,07    | -0,98        | 0,08    | 0,17        | -0,51 | 0,13    |
| коэфф формы        | -0,13   | -0,04 | -0,03 | -0,05    | 0,10      | 0,02   | 0,03    | 0,55         | 0,43    | -0,44       | 0,34  | -0,41   |
| энт.по изол        | 0,17    | 0,22  | 0,27  | -0,11    | 0,57      | 0,24   | 0,42    | <b>-1,00</b> | 0,53    | 0,31        | 0,01  | 0,01    |
| фракт по изол      | -0,07   | 0,09  | 0,19  | -0,15    | 0,20      | 0,20   | 0,28    | -0,02        | 0,47    | 0,44        | -0,09 | -0,38   |
| СКО фракт          | -0,25   | -0,11 | -0,13 | -0,11    | -0,50     | 0,02   | -0,52   | <b>0,69</b>  | -0,44   | -0,26       | -0,21 | -0,34   |
| Ср. рад.изол       | -0,04   | -0,05 | -0,14 | 0,07     | -0,45     | -0,15  | -0,19   | 0,24         | -0,57   | 0,29        | -0,77 | 0,48    |
| Норм. СКО рад изол | 0,02    | -0,05 | -0,19 | 0,14     | 0,03      | -0,22  | -0,20   | <b>0,65</b>  | -0,22   | -0,51       | 0,59  | 0,05    |
| Длинна изол        | -0,33   | -0,05 | -0,14 | -0,05    | -0,24     | -0,03  | -0,09   | <b>0,78</b>  | -0,04   | -0,37       | 0,00  | -0,11   |
| Рад. Впис. Круга   | 0,34    | 0,44  | 0,44  | -0,13    | 0,15      | 0,42   | 0,49    | 1,00         | 0,28    | -0,76       | -0,32 | -0,07   |

| 2L                 | ПТИ          | МНО          | ТЗ           | Т4           | ТТГ          | Сверт1       | Свертыв2     |
|--------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Площадь            | 0,08         | -0,56        | -0,13        | 0,46         | <b>-0,31</b> | <b>0,88</b>  | <b>0,77</b>  |
| норм пл            | -0,45        | 0,24         | 0,58         | 0,57         | <b>0,64</b>  | 0,10         | <b>-0,12</b> |
| ср.инт.            | -0,70        | 0,34         | 0,29         | 0,00         | <b>-0,69</b> | 0,26         | 0,42         |
| кол-во фр.         | 0,40         | -0,02        | <b>0,82</b>  | 0,27         | <b>-0,31</b> | 0,23         | -0,32        |
| коэфф формы        | 0,81         | <b>-0,54</b> | <b>-0,21</b> | <b>-0,31</b> | 0,22         | <b>-0,45</b> | -0,37        |
| энт.по изол        | 0,31         | 0,12         | 0,10         | -0,37        | <b>-0,05</b> | <b>-0,75</b> | <b>-0,74</b> |
| фракт по изол      | 0,31         | -0,27        | 0,41         | <b>-0,57</b> | 0,00         | <b>-0,72</b> | <b>-0,41</b> |
| СКО фракт          | -0,18        | -0,06        | 0,44         | -0,58        | -0,35        | 0,14         | <b>-0,11</b> |
| Ср. рад.изол       | <b>-0,48</b> | 0,38         | 0,06         | 0,14         | -0,38        | 0,70         | 0,40         |
| Норм. СКО рад изол | 0,42         | <b>-0,22</b> | <b>-0,82</b> | 0,52         | 0,20         | 0,39         | 0,03         |
| Длинна изол        | <b>0,78</b>  | <b>-0,60</b> | 0,04         | -0,52        | -0,27        | 0,08         | <b>-0,28</b> |
| Рад. Впис. Круга   | 0,10         | -0,08        | -0,52        | 0,52         | 0,26         | 0,58         | <b>0,64</b>  |

| <b>3L</b>                 | Глюкоза | АЛТ   | АСТ   | мочевина | креатинин | Билл о | Билл пр | О.Б.         | амилаза      | калий | нартий       | кальций |
|---------------------------|---------|-------|-------|----------|-----------|--------|---------|--------------|--------------|-------|--------------|---------|
| <b>Площадь</b>            | 0,22    | 0,24  | 0,15  | -0,08    | -0,42     | 0,18   | 0,27    | -0,12        | -0,03        | -0,22 | -0,68        | 0,57    |
| <b>норм пл</b>            | -0,35   | -0,19 | -0,28 | 0,24     | -0,50     | -0,18  | -0,35   | <b>1,00</b>  | -0,59        | 0,56  | -0,71        | 0,42    |
| <b>ср.инт.</b>            | 0,16    | 0,37  | 0,40  | 0,13     | -0,10     | 0,35   | 0,51    | <b>-1,00</b> | 0,22         | -0,23 | -0,88        | 0,27    |
| <b>кол-во фр.</b>         | 0,03    | 0,24  | 0,30  | -0,21    | -0,54     | 0,36   | 0,47    | -0,33        | 0,42         | 0,26  | -0,59        | 0,24    |
| <b>коэфф формы</b>        | 0,02    | -0,12 | -0,07 | -0,26    | 0,41      | -0,16  | -0,25   | 0,45         | -0,25        | -0,01 | 0,56         | -0,50   |
| <b>энт.по изол</b>        | 0,08    | 0,25  | 0,29  | -0,02    | 0,22      | 0,29   | 0,48    | <b>-1,00</b> | <b>0,75</b>  | 0,18  | <b>0,77</b>  | -0,12   |
| <b>фракт по изол</b>      | -0,04   | 0,04  | 0,13  | -0,05    | 0,59      | 0,14   | 0,13    | -0,42        | 0,49         | 0,28  | <b>0,62</b>  | -0,51   |
| <b>СКО фракт</b>          | -0,06   | -0,15 | -0,23 | 0,14     | -0,24     | -0,25  | -0,43   | 0,33         | -0,41        | 0,07  | -0,06        | 0,28    |
| <b>Ср. рад.изол</b>       | 0,05    | 0,06  | -0,05 | 0,07     | -0,52     | -0,01  | 0,05    | 0,38         | -0,40        | -0,10 | <b>-0,91</b> | 0,57    |
| <b>Норм. СКО рад изол</b> | 0,10    | -0,17 | -0,26 | -0,17    | -0,25     | -0,29  | -0,41   | <b>0,75</b>  | <b>-0,64</b> | -0,44 | -0,23        | 0,08    |
| <b>Длинна изол</b>        | 0,15    | -0,06 | -0,10 | -0,50    | 0,20      | -0,18  | -0,24   | <b>0,97</b>  | -0,73        | -0,15 | -0,77        | -0,14   |
| <b>Рад. Впис. Круга</b>   | 0,50    | 0,50  | 0,48  | -0,34    | 0,01      | 0,41   | 0,54    | -0,78        | 0,23         | -0,46 | <b>-0,74</b> | 0,21    |

| <b>3L</b>                 | <b>ПТИ</b>   | <b>МНО</b>   | <b>ТЗ</b>    | <b>Т4</b>    | <b>ТТГ</b>   | <b>Сверт1</b> | <b>Свертыв2</b> |
|---------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|-----------------|
| <b>Площадь</b>            | <b>-0,38</b> | 0,07         | -0,05        | 0,38         | <b>-0,31</b> | <b>0,81</b>   | <b>0,61</b>     |
| <b>норм пл</b>            | <b>-0,34</b> | 0,12         | 0,52         | <b>-0,25</b> | <b>-0,58</b> | 0,30          | 0,07            |
| <b>ср.инт.</b>            | <b>-0,30</b> | <b>-0,23</b> | 0,63         | <b>-0,09</b> | <b>-0,75</b> | 0,23          | 0,42            |
| <b>кол-во фр.</b>         | <b>-0,11</b> | <b>-0,05</b> | 0,32         | <b>-0,92</b> | <b>-0,44</b> | <b>-0,64</b>  | <b>-0,34</b>    |
| <b>коэфф формы</b>        | 0,41         | 0,53         | -0,50        | 0,07         | <b>0,62</b>  | <b>-0,23</b>  | <b>-0,34</b>    |
| <b>энт.по изол</b>        | 0,47         | <b>-0,47</b> | 0,07         | 0,10         | 0,34         | <b>-0,56</b>  | <b>-0,36</b>    |
| <b>фракт по изол</b>      | 0,25         | -0,06        | 0,42         | -0,36        | 0,17         | <b>-0,68</b>  | <b>-0,56</b>    |
| <b>СКО фракт</b>          | -0,18        | -0,08        | -0,25        | <b>0,78</b>  | 0,09         | <b>0,92</b>   | <b>0,77</b>     |
| <b>Ср. рад.изол</b>       | <b>-0,41</b> | 0,20         | 0,07         | 0,08         | <b>-0,48</b> | <b>0,65</b>   | 0,41            |
| <b>Норм. СКО рад изол</b> | 0,05         | 0,55         | <b>-0,80</b> | 0,37         | 0,42         | 0,41          | 0,05            |
| <b>Длинна изол</b>        | 0,11         | <b>0,88</b>  | <b>-0,93</b> | 0,06         | 0,56         | 0,11          | <b>-0,26</b>    |
| <b>Рад. Впис. Круга</b>   | 0,02         | 0,06         | <b>-0,49</b> | <b>0,75</b>  | 0,39         | <b>0,71</b>   | <b>0,67</b>     |

| 4L                 | Глюкоза | АЛТ   | АСТ         | мочевина | креатинин | Билл о      | Билл пр     | О.Б.         | амилаза     | калий       | нартий       | кальций     |
|--------------------|---------|-------|-------------|----------|-----------|-------------|-------------|--------------|-------------|-------------|--------------|-------------|
| Площадь            | 0,19    | 0,30  | 0,22        | -0,10    | -0,42     | 0,19        | 0,33        | -0,02        | -0,13       | -0,20       | <b>-0,91</b> | 0,51        |
| норм пл            | 0,05    | -0,18 | -0,19       | -0,05    | -0,42     | -0,17       | -0,23       | <b>0,74</b>  | -0,50       | 0,10        | <b>-0,62</b> | 0,31        |
| ср.инт.            | 0,40    | 0,13  | 0,16        | -0,04    | -0,12     | 0,05        | 0,13        | <b>-0,97</b> | -0,19       | -0,27       | <b>-0,69</b> | 0,46        |
| кол-во фр.         | 0,21    | 0,59  | <b>0,62</b> | -0,07    | 0,20      | <b>0,64</b> | <b>0,84</b> | -0,19        | 0,76        | <b>0,89</b> | -0,18        | 0,23        |
| коэфф формы        | -0,13   | -0,06 | -0,03       | 0,15     | 0,26      | -0,04       | -0,05       | 0,45         | 0,35        | -0,05       | <b>0,95</b>  | -0,42       |
| энт.по изол        | -0,16   | -0,08 | 0,08        | -0,05    | 0,38      | 0,13        | 0,05        | <b>-0,78</b> | <b>0,61</b> | 0,57        | <b>0,68</b>  | -0,44       |
| фракт по изол      | 0,02    | 0,12  | 0,21        | 0,22     | 0,17      | 0,24        | 0,30        | 0,11         | <b>0,61</b> | -0,13       | <b>0,65</b>  | -0,54       |
| СКО фракт          | 0,17    | -0,17 | -0,25       | -0,08    | -0,19     | -0,41       | -0,45       | 0,50         | -0,63       | 0,01        | -0,14        | 0,06        |
| Ср. рад.изол       | 0,13    | 0,05  | -0,04       | -0,06    | -0,52     | -0,04       | 0,00        | 0,37         | -0,49       | -0,18       | <b>-0,88</b> | <b>0,60</b> |
| Норм. СКО рад изол | -0,10   | -0,15 | -0,26       | -0,17    | -0,01     | -0,36       | -0,50       | <b>1,00</b>  | -0,53       | -0,22       | 0,52         | 0,15        |
| Длинна изол        | -0,09   | 0,05  | 0,08        | -0,29    | -0,29     | 0,10        | 0,19        | <b>0,80</b>  | 0,40        | 0,06        | 0,32         | 0,05        |
| Рад. Впис. Круга   | 0,21    | 0,44  | 0,42        | -0,13    | 0,10      | 0,37        | 0,47        | -1,00        | 0,41        | -0,46       | 0,04         | 0,03        |

| 4L                 | ПТИ         | МНО   | ТЗ           | Т4           | ТТГ          | Сверт1       | Свертыв2     |
|--------------------|-------------|-------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Площадь            | -0,39       | 0,10  | 0,01         | 0,35         | <b>-0,43</b> | <b>0,84</b>  | <b>0,69</b>  |
| норм пл            | -0,52       | 0,47  | <b>0,84</b>  | -0,51        | <b>-0,41</b> | 0,20         | -0,09        |
| ср.инт.            | -0,28       | 0,10  | 0,56         | -0,04        | <b>-0,70</b> | 0,29         | 0,39         |
| кол-во фр.         | -0,18       | -0,07 | <b>0,93</b>  | -0,04        | 0,05         | <b>-0,48</b> | <b>-0,49</b> |
| коэфф формы        | <b>0,64</b> | -0,53 | 0,09         | -0,33        | 0,38         | <b>-0,84</b> | <b>-0,58</b> |
| энт.по изол        | -0,26       | 0,27  | -0,55        | 0,27         | 0,48         | -0,27        | -0,01        |
| фракт по изол      | 0,09        | -0,55 | 0,36         | <b>-0,72</b> | -0,13        | <b>-0,77</b> | -0,25        |
| СКО фракт          | -0,01       | 0,05  | -0,30        | 0,31         | -0,29        | <b>0,71</b>  | <b>0,63</b>  |
| Ср. рад.изол       | -0,39       | 0,35  | 0,24         | 0,04         | <b>-0,48</b> | <b>0,68</b>  | 0,32         |
| Норм. СКО рад изол | 0,47        | 0,20  | -0,58        | <b>0,62</b>  | 0,11         | 0,48         | 0,05         |
| Длинна изол        | 0,09        | 0,25  | <b>-0,98</b> | 0,53         | 0,48         | 0,42         | 0,36         |
| Рад. Впис. Круга   | 0,34        | -0,37 | <b>-0,74</b> | 0,63         | 0,07         | 0,45         | <b>0,70</b>  |

| 5L                 | Глюкоза | АЛТ   | АСТ   | мочевина | креатинин | Билл о | Билл пр     | О.Б.         | амилаза     | калий | нартий       | кальций     |
|--------------------|---------|-------|-------|----------|-----------|--------|-------------|--------------|-------------|-------|--------------|-------------|
| Площадь            | 0,20    | 0,31  | 0,19  | -0,12    | -0,19     | 0,17   | 0,30        | 0,14         | -0,18       | 0,01  | -0,89        | <b>0,64</b> |
| норм пл            | 0,11    | -0,24 | -0,28 | -0,12    | -0,11     | -0,35  | -0,38       | -0,46        | -0,52       | 0,41  | <b>-0,61</b> | <b>0,61</b> |
| ср.инт.            | 0,38    | 0,26  | 0,24  | -0,17    | -0,06     | 0,16   | 0,21        | <b>-0,94</b> | -0,06       | -0,01 | <b>-0,81</b> | 0,50        |
| кол-во фр.         | -0,08   | 0,13  | 0,22  | -0,07    | -0,26     | 0,34   | 0,36        | -0,33        | 0,56        | 0,17  | -0,26        | -0,14       |
| коэфф формы        | -0,34   | -0,07 | 0,05  | 0,11     | 0,31      | 0,06   | 0,03        | <b>0,96</b>  | 0,21        | -0,33 | <b>0,93</b>  | -0,60       |
| энт.по изол        | 0,21    | -0,01 | 0,02  | -0,22    | 0,16      | -0,02  | -0,16       | -0,73        | 0,26        | -0,41 | <b>0,69</b>  | -0,46       |
| фракт по изол      | -0,15   | -0,04 | 0,03  | 0,12     | 0,22      | 0,13   | 0,12        | 0,01         | <b>0,64</b> | -0,26 | 0,57         | -0,48       |
| СКО фракт          | 0,18    | -0,15 | -0,24 | 0,22     | -0,37     | -0,27  | -0,40       | 0,09         | -0,40       | 0,43  | -0,69        | 0,53        |
| Ср. рад.изол       | 0,17    | 0,06  | -0,04 | -0,07    | -0,23     | -0,09  | -0,06       | -0,09        | -0,49       | 0,26  | -0,85        | <b>0,70</b> |
| Норм. СКО рад изол | -0,14   | -0,17 | -0,22 | 0,10     | -0,06     | -0,30  | -0,33       | <b>0,62</b>  | -0,49       | 0,27  | 0,31         | 0,17        |
| Длинна изол        | -0,12   | 0,04  | 0,02  | 0,10     | 0,17      | 0,02   | 0,10        | <b>0,74</b>  | -0,26       | -0,08 | 0,05         | -0,06       |
| Рад. Впис. Круга   | 0,16    | 0,59  | 0,56  | -0,10    | -0,14     | 0,58   | <b>0,68</b> | <b>0,97</b>  | 0,38        | -0,43 | -0,31        | 0,21        |

| 5L                 | ПТИ          | МНО          | ТЗ           | Т4           | ТТГ          | Сверт1       | Свертыв2     |
|--------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Площадь            | <b>-0,10</b> | 0,42         | <b>-0,19</b> | 0,43         | <b>-0,29</b> | <b>0,91</b>  | 0,44         |
| норм пл            | <b>-0,46</b> | 0,55         | 0,12         | 0,44         | <b>-0,17</b> | <b>0,81</b>  | 0,30         |
| ср.инт.            | <b>-0,41</b> | 0,29         | 0,20         | 0,15         | <b>-0,54</b> | <b>0,73</b>  | 0,50         |
| кол-во фр.         | <b>-0,01</b> | <b>-0,14</b> | <b>0,93</b>  | <b>-0,83</b> | <b>-0,45</b> | -0,33        | <b>-0,32</b> |
| коэфф формы        | 0,50         | <b>-0,37</b> | 0,15         | <b>-0,23</b> | 0,09         | <b>-0,69</b> | <b>-0,39</b> |
| энт.по изол        | 0,43         | <b>-0,44</b> | 0,03         | -0,36        | 0,34         | <b>-0,66</b> | <b>-0,41</b> |
| фракт по изол      | 0,54         | <b>-0,58</b> | 0,29         | <b>-0,45</b> | 0,24         | <b>-0,95</b> | <b>-0,62</b> |
| СКО фракт          | <b>-0,50</b> | 0,18         | 0,22         | 0,21         | 0,06         | 0,29         | 0,15         |
| Ср. рад.изол       | <b>-0,48</b> | <b>0,67</b>  | <b>-0,05</b> | 0,41         | <b>-0,26</b> | <b>0,92</b>  | 0,43         |
| Норм. СКО рад изол | <b>-0,26</b> | 0,69         | <b>-0,48</b> | 0,44         | 0,00         | 0,56         | 0,09         |
| Длинна изол        | 0,23         | 0,41         | <b>-0,24</b> | <b>-0,04</b> | 0,38         | <b>-0,02</b> | <b>-0,27</b> |
| Рад. Впис. Круга   | 0,34         | <b>-0,20</b> | <b>-0,63</b> | 0,12         | <b>-0,07</b> | <b>0,61</b>  | 0,47         |

**КОЭФФИЦИЕНТЫ КОРРЕЛЯЦИИ БИОХИМИЧЕСКИХ И КОАГУЛЯЦИОННЫХ ПОКАЗАТЕЛЕ СО ВЕЛИЧИНОЙ ЗНАЧЕНИЙ ГРВ ПАЛЬЦЕВ ПОСЛЕ НАЛОЖЕНИЯ МАНЖЕТКИ (С ФИЛЬТРОМ)**

| 1R                        | Глюкоза | АЛТ   | АСТ   | мочевина | креатинин | Билл о      | Билл пр     | ОБ.         | амилаза      | калий        | натрий       | кальций      |
|---------------------------|---------|-------|-------|----------|-----------|-------------|-------------|-------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| <b>Площадь</b>            | 0,45    | 0,53  | 0,44  | -0,21    | -0,59     | 0,37        | <b>0,61</b> | -0,43       | 0,40         | 0,30         | <b>-0,93</b> | 0,23         |
| <b>норм пл</b>            | -0,05   | -0,14 | -0,19 | 0,04     | -0,21     | -0,12       | -0,03       | 0,19        | -0,35        | 0,27         | -0,21        | 0,38         |
| <b>ср.инт.</b>            | 0,08    | -0,12 | -0,16 | 0,18     | -0,13     | -0,09       | 0,03        | 0,30        | <b>-0,70</b> | -0,29        | <b>-0,61</b> | 0,20         |
| <b>кол-во фр.</b>         | 0,00    | -0,20 | -0,15 | 0,04     | 0,10      | -0,09       |             | 0,45        | -0,06        |              |              | 0,10         |
| <b>коэфф формы</b>        | 0,06    | 0,28  | 0,25  | -0,07    | -0,07     | 0,14        | 0,26        | -0,55       | 0,47         | 0,06         | 0,34         | 0,00         |
| <b>энт.по изол</b>        | 0,12    | -0,30 | -0,08 | 0,08     | 0,54      | -0,18       | -0,54       | 0,57        | 0,31         | <b>-0,94</b> | 0,13         | -0,42        |
| <b>фракт по изол</b>      | -0,27   | -0,39 | -0,19 | 0,01     | 0,27      | -0,42       | -0,69       | <b>0,98</b> | 0,00         | -0,30        | -0,07        | <b>-0,62</b> |
| <b>СКО фракт</b>          | 0,00    | 0,27  | 0,05  | 0,16     | -0,70     | 0,35        | 0,52        | -0,85       | -0,34        | 0,34         | -0,23        | 0,32         |
| <b>Ср. рад.изол</b>       | 0,17    | 0,20  | 0,12  | -0,07    | -0,45     | 0,29        | <b>0,68</b> | 0,03        | -0,12        | 0,15         | <b>-0,61</b> | 0,37         |
| <b>Норм. СКО рад изол</b> | 0,23    | 0,48  | 0,28  | -0,06    | -0,25     | <b>0,66</b> | <b>0,77</b> | -0,92       | -0,09        | 0,36         | 0,09         | 0,30         |
| <b>Длинна изол</b>        | 0,25    | 0,62  | 0,45  | -0,17    | -0,46     | 0,34        | <b>0,75</b> | -0,89       | 0,48         | 0,39         | -0,09        | 0,24         |
| <b>Рад. Впис. Круга</b>   | 0,17    | 0,26  | 0,30  | -0,08    | 0,01      | 0,20        | 0,17        | -0,31       | 0,46         | -0,16        | 0,00         | -0,33        |

| 1R                        | ПТИ          | МНО          | ТЗ           | Т4           | ТТГ          | Сверт1       | Свертыв2     |
|---------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| <b>Площадь</b>            | <b>-0,21</b> | <b>-0,14</b> | 0,01         | 0,39         | 0,00         | 0,49         | 0,51         |
| <b>норм пл</b>            | -0,06        | 0,08         | <b>0,87</b>  | 0,05         | 0,25         | <b>-0,21</b> | <b>-0,45</b> |
| <b>ср.инт.</b>            | -0,03        | 0,36         | <b>0,63</b>  | <b>-0,82</b> | -0,36        | <b>-0,69</b> | <b>-0,85</b> |
| <b>кол-во фр.</b>         | -0,07        |              |              | 0,57         | <b>0,64</b>  | <b>-0,07</b> | -0,02        |
| <b>коэфф формы</b>        | 0,17         | <b>-0,48</b> | -0,55        | 0,22         | <b>-0,15</b> | 0,51         | <b>0,75</b>  |
| <b>энт.по изол</b>        | 0,10         | 0,08         | 0,55         | -0,53        | 0,03         | <b>-0,58</b> | -0,59        |
| <b>фракт по изол</b>      | <b>-0,12</b> | 0,05         | -0,32        | <b>-0,66</b> | -0,37        | <b>-0,67</b> | <b>-0,21</b> |
| <b>СКО фракт</b>          | -0,06        | 0,09         | <b>0,91</b>  | <b>-0,22</b> | <b>-0,15</b> | 0,03         | 0,07         |
| <b>Ср. рад.изол</b>       | <b>-0,15</b> | 0,14         | <b>0,96</b>  | 0,11         | 0,22         | <b>-0,07</b> | <b>-0,21</b> |
| <b>Норм. СКО рад изол</b> | -0,06        | 0,27         | -0,16        | <b>0,84</b>  | 0,58         | <b>0,94</b>  | 0,46         |
| <b>Длинна изол</b>        | 0,13         | -0,42        | -0,31        | 0,29         | <b>-0,11</b> | 0,55         | <b>0,73</b>  |
| <b>Рад. Впис. Круга</b>   | -0,03        | <b>-0,17</b> | <b>-0,67</b> | 0,08         | <b>-0,13</b> | 0,40         | <b>0,66</b>  |

| 2R                 | Глюкоза | АЛТ   | АСТ   | мочевина | креатинин | Билл о | Билл пр | О.Б.         | амилаза | калий        | нарий        | кальций |
|--------------------|---------|-------|-------|----------|-----------|--------|---------|--------------|---------|--------------|--------------|---------|
| Площадь            | 0,10    | 0,00  | -0,06 | -0,19    | -0,41     | -0,18  | -0,16   | <b>0,61</b>  | -0,26   | 0,02         | <b>-0,80</b> | 0,39    |
| норм пл            | -0,29   | -0,21 | -0,29 | 0,30     | -0,28     | -0,13  | -0,09   | 0,26         | -0,42   | <b>0,96</b>  | -0,27        | 0,44    |
| ср.инт.            | -0,04   | -0,24 | -0,38 | 0,41     | -0,06     | -0,16  | -0,08   | -0,20        | -0,58   | 0,08         | 0,49         | 0,37    |
| кол-во фр.         | 0,28    | -0,06 | 0,01  | 0,05     | 0,24      | 0,04   | -0,06   | -0,45        | -0,16   | -0,36        | -0,46        | -0,41   |
| коэфф формы        | 0,19    | 0,27  | 0,34  | -0,38    | -0,05     | 0,21   | 0,23    | 0,20         | 0,56    | -0,34        | -0,17        | -0,51   |
| энт.по изол        | 0,19    | -0,02 | 0,09  | 0,17     | 0,48      | 0,05   | 0,06    | <b>-0,73</b> | 0,29    | -0,56        | <b>0,62</b>  | -0,11   |
| фракт по изол      | 0,14    | 0,04  | 0,08  | -0,04    | 0,49      | 0,18   | 0,06    | <b>-0,79</b> | 0,05    | 0,11         | 0,41         | -0,47   |
| СКО фракт          | -0,16   | 0,02  | -0,13 | -0,04    | -0,43     | -0,12  | -0,08   | <b>0,61</b>  | -0,30   | 0,45         | -0,32        | 0,31    |
| Ср. рад.изол       | -0,20   | -0,15 | -0,24 | 0,05     | -0,40     | -0,19  | -0,16   | <b>0,64</b>  | -0,45   | 0,30         | <b>-0,65</b> | 0,36    |
| Норм. СКО рад изол | -0,01   | 0,11  | 0,01  | -0,05    | -0,16     | -0,06  | 0,02    | 0,12         | -0,20   | 0,34         | -0,43        | 0,49    |
| Длинна изол        | -0,03   | 0,13  | 0,10  | -0,43    | -0,56     | 0,02   | 0,17    | <b>0,73</b>  | 0,03    | -0,13        | -0,46        | -0,14   |
| Рад. Впис. Круга   | 0,36    | 0,32  | 0,39  | -0,40    | 0,18      | 0,14   | 0,12    | -0,04        | 0,53    | <b>-0,73</b> | -0,46        | -0,35   |

| 2R                 | ПТИ   | МНО   | ТЗ           | Т4    | ТТГ   | Сверт1       | Свертыв2    |
|--------------------|-------|-------|--------------|-------|-------|--------------|-------------|
| Площадь            | -0,10 | 0,16  | -0,52        | 0,49  | -0,05 | <b>0,91</b>  | <b>0,66</b> |
| норм пл            | -0,13 | 0,42  | <b>0,97</b>  | -0,37 | -0,08 | 0,07         | -0,32       |
| ср.инт.            | -0,09 | 0,41  | <b>0,95</b>  | -0,12 | 0,16  | -0,13        | -0,54       |
| кол-во фр.         | -0,19 | 0,14  | 0,32         | -0,17 | 0,41  | <b>-0,82</b> | -0,36       |
| коэфф формы        | 0,06  | -0,49 | -0,84        | -0,15 | -0,27 | 0,12         | 0,51        |
| энт.по изол        | 0,27  | -0,36 | 0,33         | 0,16  | 0,42  | <b>-0,84</b> | -0,44       |
| фракт по изол      | -0,33 | 0,26  | 0,26         | 0,17  | 0,36  | <b>-0,69</b> | -0,20       |
| СКО фракт          | -0,02 | 0,10  | <b>-0,72</b> | -0,01 | -0,56 | 0,57         | 0,42        |
| Ср. рад.изол       | -0,05 | 0,42  | -0,11        | -0,05 | -0,20 | 0,51         | 0,03        |
| Норм. СКО рад изол | 0,09  | 0,23  | -0,32        | 0,35  | -0,17 | <b>0,80</b>  | 0,24        |
| Длинна изол        | 0,01  | -0,05 | -0,56        | -0,17 | -0,34 | <b>0,85</b>  | 0,82        |
| Рад. Впис. Круга   | 0,12  | -0,39 | <b>-0,87</b> | 0,43  | 0,01  | 0,27         | 0,62        |

| <b>3R</b>                 | Глюкоза | АЛТ   | АСТ   | мочевина | креатинин | Билл о | Билл пр | О.Б.  | амилаза      | калий        | нартий       | кальций      |
|---------------------------|---------|-------|-------|----------|-----------|--------|---------|-------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| <b>Площадь</b>            | 0,29    | 0,12  | 0,11  | -0,10    | -0,56     | 0,09   | 0,20    | -0,40 | -0,57        | -0,02        | <b>-0,62</b> | 0,23         |
| <b>норм пл</b>            | -0,08   | -0,07 | -0,22 | 0,41     | -0,25     | -0,01  | -0,05   | -0,28 | <b>-0,71</b> | 0,24         | -0,30        | 0,25         |
|                           | 0,13    | -0,03 | -0,16 | 0,32     | 0,13      | -0,07  | -0,13   | 0,07  | -0,57        | <b>0,81</b>  | -0,54        | -0,10        |
|                           | -0,22   | 0,13  | 0,22  | 0,19     | -0,22     | 0,11   | 0,54    |       | <b>0,78</b>  | <b>0,99</b>  | -0,11        | <b>0,60</b>  |
| <b>коэфф формы</b>        | 0,08    | 0,10  | 0,31  | -0,28    | 0,30      | 0,15   | 0,18    | 0,06  | 0,56         | -0,57        | -0,26        | -0,04        |
| <b>энт.по изол</b>        | 0,28    | 0,08  | 0,25  | -0,29    | 0,12      | 0,00   | -0,04   | 0,40  | <b>0,66</b>  | 0,04         | 0,34         | -0,53        |
| <b>фракт по изол</b>      | 0,02    | -0,16 | 0,01  | -0,02    | 0,19      | -0,09  | -0,27   | 0,43  | 0,47         | <b>-0,70</b> | <b>0,65</b>  | <b>-0,71</b> |
| <b>СКО фракт</b>          | -0,05   | 0,04  | -0,20 | 0,08     | -0,11     | -0,04  | 0,01    | -0,17 | <b>-0,65</b> | 0,41         | -0,55        | 0,40         |
| <b>Ср. рад.изол</b>       | -0,02   | 0,01  | -0,19 | 0,24     | -0,34     | 0,00   | 0,05    | -0,19 | <b>-0,74</b> | 0,23         | <b>-0,63</b> | 0,47         |
| <b>Норм. СКО рад изол</b> | -0,20   | 0,08  | -0,07 | 0,21     | -0,14     | 0,19   | 0,28    | -0,57 | -0,57        | 0,23         | -0,45        | 0,59         |
| <b>Длинна изол</b>        | 0,02    | 0,14  | 0,17  | -0,11    | -0,11     | 0,12   | 0,28    | -0,12 | -0,09        | -0,30        | <b>-0,70</b> | <b>0,67</b>  |
| <b>Рад. Впис. Круга</b>   | 0,23    | 0,23  | 0,36  | -0,41    | 0,09      | 0,12   | 0,18    | -0,11 | 0,53         | -0,41        | -0,53        | 0,04         |

| <b>3R</b>                 | <b>ПТИ</b> | <b>МНО</b>   | <b>ТЗ</b>    | <b>Т4</b>    | <b>ТТГ</b>   | <b>Сверт1</b> | <b>Свертыв2</b> |
|---------------------------|------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|-----------------|
| <b>Площадь</b>            | -0,12      | 0,29         | -0,39        | 0,38         | 0,21         | <b>0,73</b>   | 0,48            |
| <b>норм пл</b>            | -0,34      | 0,46         | <b>0,96</b>  | <b>-0,73</b> | -0,56        | -0,26         | -0,52           |
|                           | -0,35      | 0,44         | <b>0,92</b>  | <b>-0,94</b> | <b>-0,77</b> | -0,49         | -0,53           |
|                           | 0,32       | <b>-0,71</b> | <b>0,93</b>  | -0,07        | -0,06        | -0,47         | <b>-0,14</b>    |
| <b>коэфф формы</b>        | 0,34       | -0,37        | <b>-0,83</b> | <b>0,63</b>  | <b>0,80</b>  | -0,19         | 0,21            |
| <b>энт.по изол</b>        | 0,36       | -0,53        | 0,37         | <b>-0,63</b> | -0,05        | <b>-0,71</b>  | <b>-0,40</b>    |
| <b>фракт по изол</b>      | -0,01      | -0,45        | <b>0,63</b>  | -0,45        | 0,11         | <b>-0,75</b>  | -0,33           |
| <b>СКО фракт</b>          | -0,28      | 0,55         | -0,58        | 0,26         | -0,39        | <b>0,75</b>   | 0,44            |
| <b>Ср. рад.изол</b>       | -0,33      | <b>0,67</b>  | <b>0,71</b>  | -0,41        | <b>-0,65</b> | 0,27          | -0,10           |
| <b>Норм. СКО рад изол</b> | -0,30      | 0,58         | <b>-0,64</b> | <b>0,64</b>  | 0,05         | <b>0,72</b>   | 0,43            |
| <b>Длинна изол</b>        | 0,07       | 0,16         | <b>-0,97</b> | <b>0,68</b>  | 0,23         | 0,39          | 0,33            |
| <b>Рад. Впис. Круга</b>   | 0,14       | -0,22        | <b>-0,88</b> | <b>0,81</b>  | 0,58         | 0,48          | <b>0,68</b>     |

| 4R                 | Глюкоза | АЛТ   | АСТ   | мочевина | креатинин | Билл о | Билл пр | О.Б.        | амилаза     | калий       | нартий      | кальций |
|--------------------|---------|-------|-------|----------|-----------|--------|---------|-------------|-------------|-------------|-------------|---------|
| Площадь            | 0,26    | 0,19  | 0,12  | -0,23    | -0,33     | -0,06  | 0,04    | 0,14        | -0,16       | 0,01        | -0,65       | 0,48    |
| норм пл            | -0,12   | -0,14 | -0,12 | -0,03    | -0,36     | -0,19  | -0,30   | <b>0,73</b> | -0,20       | <b>0,62</b> | -0,47       | 0,30    |
| ср.инт.            | 0,17    | -0,05 | -0,06 | 0,13     | -0,31     | -0,15  | -0,27   | <b>0,63</b> | -0,21       | <b>0,62</b> | -0,88       | -0,02   |
| кол-во фр.         | -0,10   | -0,15 | -0,15 | 0,11     | -0,29     | -0,20  | -0,18   | -0,27       | 0,15        |             |             | 0,45    |
| коэфф формы        | 0,24    | 0,41  | 0,50  | -0,36    | 0,22      | 0,39   | 0,40    | -0,49       | <b>0,65</b> | <b>0,81</b> | 0,23        | -0,12   |
| энт.по изол        | -0,10   | -0,31 | -0,25 | 0,33     | 0,34      | -0,15  | -0,17   | 0,16        | -0,33       | -0,53       | 0,37        | -0,38   |
| фракт по изол      | 0,03    | 0,12  | 0,16  | -0,05    | 0,36      | 0,27   | 0,20    | -0,42       | 0,38        | -0,12       | <b>0,70</b> | -0,58   |
| СКО фракт          | -0,37   | -0,20 | -0,25 | 0,02     | -0,01     | -0,34  | -0,43   | <b>0,70</b> | -0,16       | -0,39       | 0,07        | 0,38    |
| Ср. рад.изол       | 0,02    | 0,02  | -0,03 | -0,10    | -0,37     | -0,16  | -0,16   | 0,46        | -0,11       | 0,44        | -0,63       | 0,48    |
| Норм. СКО рад изол | 0,01    | -0,02 | -0,06 | -0,07    | -0,19     | -0,19  | -0,11   | 0,44        | -0,18       | -0,03       | -0,38       | 0,50    |
| Длинна изол        | 0,29    | 0,52  | 0,55  | -0,51    | -0,24     | 0,30   | 0,35    | -0,29       | <b>0,71</b> | <b>0,96</b> | -0,32       | 0,43    |
| Рад. Впис. Круга   | 0,31    | 0,24  | 0,21  | -0,07    | 0,19      | 0,21   | 0,36    | -0,94       | -0,02       | -0,75       | -0,32       | 0,04    |

| 4R                 | ПТИ   | МНО   | ТЗ           | Т4           | ТТГ   | Сверт1       | Свертыв2    |
|--------------------|-------|-------|--------------|--------------|-------|--------------|-------------|
| Площадь            | -0,09 | 0,15  | -0,54        | 0,41         | -0,12 | <b>0,83</b>  | <b>0,63</b> |
| норм пл            | -0,27 | 0,14  | <b>0,95</b>  | -0,51        | -0,43 | -0,22        | -0,35       |
| ср.инт.            | -0,51 | -0,02 | <b>0,91</b>  | <b>-0,75</b> | -0,56 | -0,09        | -0,02       |
| кол-во фр.         | 0,25  | -0,54 | <b>0,91</b>  | 0,20         | 0,22  | -0,15        | -0,18       |
| коэфф формы        | 0,11  | -0,06 | <b>-0,95</b> | <b>0,70</b>  | 0,59  | 0,10         | 0,37        |
| энт.по изол        | 0,03  | -0,10 | 0,29         | -0,34        | 0,16  | <b>-0,81</b> | -0,51       |
| фракт по изол      | -0,05 | -0,06 | 0,51         | -0,48        | 0,03  | -0,82        | -0,47       |
| СКО фракт          | 0,31  | -0,27 | -0,42        | <b>0,71</b>  | 0,16  | <b>0,82</b>  | 0,46        |
| Ср. рад.изол       | -0,03 | 0,05  | 0,32         | -0,07        | -0,46 | 0,36         | 0,02        |
| Норм. СКО рад изол | 0,12  | 0,06  | -0,37        | 0,50         | -0,04 | <b>0,90</b>  | 0,48        |
| Длинна изол        | 0,12  | -0,11 | <b>-0,65</b> | 0,50         | 0,00  | <b>0,64</b>  | <b>0,63</b> |
| Рад. Впис. Круга   | 0,07  | 0,26  | <b>-0,93</b> | 0,54         | 0,48  | 0,36         | 0,39        |



| <b>5R</b>                 | Глюкоза      | АЛТ   | АСТ   | мочевина | креатинин | Билл о | Билл пр | О.Б.         | амилаза     | калий       | натрий       | кальций |
|---------------------------|--------------|-------|-------|----------|-----------|--------|---------|--------------|-------------|-------------|--------------|---------|
| <b>Площадь</b>            | 0,14         | 0,16  | 0,05  | -0,28    | -0,52     | -0,11  | 0,00    | <b>0,80</b>  | -0,31       | -0,19       | <b>-0,73</b> | 0,34    |
| <b>норм пл</b>            | -0,01        | -0,09 | -0,11 | 0,20     | -0,19     | -0,05  | -0,07   | -0,39        | -0,08       | 0,34        | -0,40        | 0,47    |
| <b>ср.инт.</b>            | 0,19         | 0,16  | 0,21  | 0,21     | 0,51      | 0,26   | 0,37    | <b>-0,75</b> | 0,29        | 0,56        | -0,17        | -0,16   |
| <b>кол-во фр.</b>         | 0,12         | -0,15 | -0,14 | 0,08     | 0,36      | -0,18  | -0,28   | -0,27        | 0,15        |             |              | -0,10   |
| <b>коэфф формы</b>        | 0,04         | 0,07  | 0,12  | 0,12     | -0,06     | 0,08   | 0,51    | -0,57        | 0,36        | <b>0,74</b> | -0,11        | 0,20    |
| <b>энт.по изол</b>        | 0,10         | 0,28  | 0,31  | -0,05    | 0,45      | 0,32   | 0,33    | <b>-0,81</b> | <b>0,65</b> | 0,08        | <b>0,66</b>  | -0,37   |
| <b>фракт по изол</b>      | -0,10        | -0,32 | -0,15 | 0,07     | 0,28      | -0,16  | -0,38   | -0,47        | 0,17        | -0,44       | <b>0,75</b>  | -0,20   |
| <b>СКО фракт</b>          | <b>-0,70</b> | -0,25 | -0,34 | 0,31     | -0,27     | -0,15  | -0,11   | <b>0,61</b>  | -0,47       | 0,13        | -0,09        | 0,44    |
| <b>Ср. рад.изол</b>       | 0,07         | 0,05  | -0,06 | -0,06    | -0,59     | -0,11  | -0,04   | 0,53         | -0,46       | 0,09        | <b>-0,90</b> | 0,47    |
| <b>Норм. СКО рад изол</b> | -0,08        | 0,08  | -0,08 | -0,05    | -0,42     | -0,09  | 0,04    | 0,51         | -0,47       | 0,12        | -0,57        | 0,33    |
| <b>Длинна изол</b>        | 0,07         | 0,11  | 0,06  | 0,10     | -0,43     | 0,01   | 0,44    | -0,47        | -0,09       | 0,33        | <b>-0,88</b> | 0,47    |
| <b>Рад. Впис. Круга</b>   | 0,10         | 0,20  | 0,15  | -0,34    | -0,15     | -0,01  | 0,10    | 0,56         | 0,02        | -0,34       | -0,37        | -0,09   |

| <b>5R</b>                 | <b>ПТИ</b> | <b>МНО</b> | <b>ТЗ</b>    | <b>Т4</b>    | <b>ТТГ</b> | <b>Сверт1</b> | <b>Свертыв2</b> |
|---------------------------|------------|------------|--------------|--------------|------------|---------------|-----------------|
| <b>Площадь</b>            | -0,06      | 0,03       | -0,42        | 0,43         | -0,11      | <b>0,93</b>   | <b>0,72</b>     |
| <b>норм пл</b>            | -0,15      | 0,06       | <b>0,95</b>  | <b>-0,61</b> | -0,35      | -0,38         | -0,55           |
| <b>ср.инт.</b>            | -0,31      | 0,52       | <b>0,71</b>  | -0,57        | 0,00       | <b>-0,71</b>  | <b>-0,88</b>    |
| <b>кол-во фр.</b>         | -0,03      | -0,19      |              |              | -0,29      | -0,07         | -0,02           |
| <b>коэфф формы</b>        | 0,39       | -0,68      | 0,28         | 0,03         | 0,22       | <b>-0,74</b>  | -0,20           |
| <b>энт.по изол</b>        | -0,35      | 0,43       | 0,32         | 0,15         | 0,13       | 0,42          | -0,05           |
| <b>фракт по изол</b>      | 0,06       | -0,39      | -0,06        | 0,01         | 0,22       | <b>-0,78</b>  | -0,17           |
| <b>СКО фракт</b>          | 0,06       | 0,07       | <b>0,77</b>  | -0,19        | 0,02       | 0,26          | -0,18           |
| <b>Ср. рад.изол</b>       | -0,17      | 0,13       | 0,41         | -0,13        | -0,34      | 0,50          | 0,15            |
| <b>Норм. СКО рад изол</b> | 0,15       | 0,01       | 0,15         | 0,08         | -0,23      | <b>0,62</b>   | 0,21            |
| <b>Длинна изол</b>        | 0,27       | -0,54      | <b>0,96</b>  | -0,12        | -0,09      | -0,36         | -0,15           |
| <b>Рад. Впис. Круга</b>   | 0,18       | -0,13      | <b>-0,77</b> | <b>0,67</b>  | 0,21       | <b>0,74</b>   | <b>0,75</b>     |

| 1L                 | Глюкоза | АЛТ   | АСТ   | мочевина | креатинин | Билл о      | Билл пр     | О.Б.        | амилаза | калий       | натрий | кальций |
|--------------------|---------|-------|-------|----------|-----------|-------------|-------------|-------------|---------|-------------|--------|---------|
| Площадь            | 0,37    | 0,37  | 0,40  | -0,40    | -0,66     | 0,26        | 0,36        | <b>0,71</b> | 0,37    | -0,11       | -0,53  | 0,12    |
| норм пл            | -0,07   | -0,14 | -0,16 | -0,06    | -0,30     | -0,06       | 0,02        | 0,29        | -0,14   | 0,41        | -0,22  | 0,29    |
| ср.инт.            | 0,11    | -0,10 | 0,00  | -0,07    | -0,38     | 0,05        | 0,05        | <b>0,73</b> | -0,03   | 0,15        | -0,27  | -0,11   |
| кол-во фр.         | 0,08    | -0,07 | -0,15 | 0,56     | 0,04      | 0,02        | 0,29        | 0,05        | -0,29   |             |        | 0,17    |
| коэфф формы        | -0,07   | 0,16  | 0,20  | 0,20     | 0,28      | 0,13        | 0,16        | -0,49       | 0,40    | -0,15       | -0,11  | -0,01   |
| энт.по изол        | 0,08    | -0,01 | 0,08  | -0,13    | -0,25     | 0,03        | -0,14       | 0,22        | -0,13   | -0,97       | 0,01   | -0,44   |
| фракт по изол      | -0,29   | -0,34 | -0,26 | 0,37     | 0,35      | -0,49       | -0,54       | <b>0,60</b> | 0,08    | 0,41        | 0,22   | 0,04    |
| СКО фракт          | 0,02    | 0,09  | 0,12  | -0,14    | 0,07      | 0,17        | 0,09        | -0,75       | 0,17    | <b>0,60</b> | -0,46  | 0,01    |
| Ср. рад.изол       | 0,12    | 0,07  | 0,09  | -0,32    | -0,53     | 0,12        | 0,21        | 0,35        | 0,22    | 0,32        | -0,82  | 0,22    |
| Норм. СКО рад изол | 0,29    | 0,47  | 0,31  | -0,02    | -0,01     | <b>0,69</b> | <b>0,73</b> | -0,69       | -0,28   | -0,09       | -0,44  | -0,02   |
| Длинна изол        | 0,12    | 0,45  | 0,52  | -0,11    | -0,22     | 0,34        | 0,48        | -0,31       | 0,54    | 0,09        | -0,73  | 0,20    |
| Рад. Впис. Круга   | 0,11    | 0,19  | 0,22  | 0,00     | 0,12      | 0,07        | 0,02        | -0,10       | 0,27    | -0,32       | -0,03  | -0,23   |

| 1L                 | ПТИ          | МНО          | ТЗ           | Т4           | ТТГ          | Сверт1       | Свертыв2     |
|--------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Площадь            | <b>-0,31</b> | 0,02         | -0,03        | <b>0,68</b>  | 0,21         | 0,59         | <b>0,62</b>  |
| норм пл            | 0,01         | 0,24         | 0,01         | -0,32        | -0,05        | -0,27        | -0,36        |
| ср.инт.            | -0,35        | 0,21         | 0,28         | <b>-0,72</b> | <b>-0,21</b> | <b>-0,76</b> | -0,33        |
| кол-во фр.         | -0,02        | -0,08        | 0,32         | -0,46        | 0,10         | <b>-0,82</b> | -0,36        |
| коэфф формы        | 0,42         | -0,66        | 0,42         | 0,08         | 0,20         | <b>-0,02</b> | 0,08         |
| энт.по изол        | -0,50        | 0,04         | <b>0,80</b>  | -0,57        | 0,09         | <b>-0,04</b> | 0,07         |
| фракт по изол      | 0,22         | -0,54        | <b>-0,74</b> | 0,04         | <b>-0,07</b> | <b>-0,34</b> | 0,34         |
| СКО фракт          | 0,02         | 0,28         | 0,32         | -0,23        | 0,45         | <b>-0,43</b> | -0,52        |
| Ср. рад.изол       | <b>-0,15</b> | 0,29         | 0,11         | -0,12        | 0,10         | -0,12        | <b>-0,17</b> |
| Норм. СКО рад изол | -0,23        | <b>0,64</b>  | <b>0,95</b>  | 0,18         | 0,47         | 0,10         | -0,50        |
| Длинна изол        | 0,46         | <b>-0,46</b> | <b>0,97</b>  | -0,02        | 0,31         | <b>-0,24</b> | <b>-0,13</b> |
| Рад. Впис. Круга   | -0,08        | -0,27        | -0,06        | 0,46         | 0,16         | 0,45         | 0,55         |

| 2L                 | Глюкоза | АЛТ   | АСТ   | мочевина | креатинин    | Билл о | Билл пр     | О.Б.         | амилаза     | калий       | нартий      | кальций |
|--------------------|---------|-------|-------|----------|--------------|--------|-------------|--------------|-------------|-------------|-------------|---------|
| Площадь            | 0,22    | 0,18  | 0,16  | -0,13    | -0,57        | 0,01   | 0,14        | <b>0,74</b>  | -0,05       | -0,50       | -0,41       | 0,24    |
| норм пл            | -0,10   | 0,25  | 0,08  | 0,19     | -0,34        | 0,34   | 0,33        | <b>-0,72</b> | -0,19       | <b>0,96</b> | 0,03        | 0,46    |
| ср.инт.            | 0,17    | 0,21  | 0,18  | 0,03     | 0,11         | 0,29   | 0,25        | <b>-0,93</b> | 0,05        | 0,41        | 0,18        | -0,21   |
| кол-во фр.         | -0,29   | 0,39  | 0,55  | -0,06    | -0,38        | 0,47   | <b>0,66</b> | 0,31         | <b>0,85</b> | 0,61        | -0,19       | 0,33    |
| коэфф формы        | -0,08   | -0,05 | 0,07  | -0,33    | -0,35        | -0,01  | -0,06       | <b>0,73</b>  | 0,16        | -0,46       | -0,31       | -0,47   |
| энт.по изол        | 0,23    | 0,17  | 0,28  | -0,17    | 0,54         | 0,15   | 0,14        | <b>-0,80</b> | 0,48        | 0,25        | 0,29        | -0,11   |
| фракт по изол      | -0,18   | -0,10 | 0,09  | -0,23    | 0,19         | 0,08   | -0,17       | 0,02         | 0,55        | 0,57        | <b>0,61</b> | -0,57   |
| СКО фракт          | -0,04   | 0,01  | -0,17 | 0,16     | -0,18        | -0,06  | -0,01       | -0,31        | -0,48       | <b>0,81</b> | -0,46       | 0,57    |
| Ср. рад.изол       | -0,02   | 0,18  | 0,02  | 0,16     | -0,40        | 0,15   | 0,34        | -0,02        | -0,44       | 0,13        | -0,32       | 0,42    |
| Норм. СКО рад изол | -0,03   | -0,07 | -0,20 | 0,17     | -0,32        | -0,15  | -0,06       | 0,59         | -0,47       | -0,37       | -0,48       | 0,27    |
| Длинна изол        | -0,08   | 0,07  | 0,07  | -0,23    | <b>-0,65</b> | 0,06   | 0,17        | <b>0,85</b>  | -0,13       | -0,40       | -0,36       | -0,18   |
| Рад. Впис. Круга   | 0,24    | -0,07 | 0,07  | -0,30    | -0,01        | -0,20  | -0,20       | <b>0,75</b>  | 0,19        | -0,82       | -0,27       | -0,35   |

| 2L                 | ПТИ   | МНО   | ТЗ           | Т4           | ТТГ   | Сверт1       | Свертыв2    |
|--------------------|-------|-------|--------------|--------------|-------|--------------|-------------|
| Площадь            | -0,16 | 0,12  | -0,43        | 0,33         | -0,09 | <b>0,92</b>  | <b>0,78</b> |
| норм пл            | -0,31 | 0,46  | <b>0,95</b>  | -0,58        | -0,48 | 0,11         | -0,28       |
| ср.инт.            | -0,28 | 0,17  | <b>0,77</b>  | <b>-0,80</b> | -0,39 | <b>-0,73</b> | -0,55       |
| кол-во фр.         | 0,19  | -0,49 | <b>0,68</b>  | <b>-0,61</b> | -0,14 | -0,59        | -0,49       |
| коэфф формы        | 0,00  | -0,34 | <b>-0,96</b> | -0,33        | -0,25 | -0,05        | 0,50        |
| энт.по изол        | 0,14  | -0,24 | 0,21         | 0,16         | 0,37  | <b>-0,91</b> | -0,50       |
| фракт по изол      | -0,15 | -0,26 | 0,09         | 0,06         | 0,47  | -0,57        | -0,08       |
| СКО фракт          | -0,21 | 0,49  | 0,05         | 0,19         | -0,31 | 0,78         | 0,15        |
| Ср. рад.изол       | -0,13 | 0,53  | -0,06        | -0,15        | -0,40 | 0,55         | 0,09        |
| Норм. СКО рад изол | -0,04 | 0,29  | -0,17        | -0,10        | -0,44 | <b>0,82</b>  | 0,30        |
| Длинна изол        | -0,13 | 0,07  | -0,61        | -0,34        | -0,39 | <b>0,77</b>  | <b>0,94</b> |
| Рад. Впис. Круга   | 0,14  | -0,34 | -0,86        | 0,68         | 0,43  | 0,29         | <b>0,65</b> |

| <b>3L</b>                 | Глюкоза | АЛТ   | АСТ   | мочевина | креатинин | Билл о | Билл пр | О.Б.         | амилаза      | калий       | натрий       | кальций |
|---------------------------|---------|-------|-------|----------|-----------|--------|---------|--------------|--------------|-------------|--------------|---------|
| <b>Площадь</b>            | 0,39    | 0,33  | 0,25  | -0,17    | -0,47     | 0,18   | 0,35    | 0,05         | -0,11        | -0,10       | <b>-0,82</b> | 0,40    |
| <b>норм пл</b>            | -0,16   | 0,09  | -0,07 | 0,34     | -0,30     | 0,22   | 0,30    | <b>-0,60</b> | -0,56        | <b>0,83</b> | -0,13        | 0,34    |
| <b>ср.инт.</b>            | -0,23   | 0,09  | 0,03  | 0,29     | 0,01      | 0,26   | 0,28    | <b>-0,69</b> | -0,13        | 0,91        | 0,12         | -0,07   |
| <b>кол-во фр.</b>         | -0,12   | -0,32 | -0,22 | 0,16     | -0,12     | -0,21  | -0,27   | 0,31         | -0,25        | -0,36       | -0,46        | 0,27    |
| <b>коэфф формы</b>        | 0,46    | -0,07 | 0,09  | -0,33    | 0,14      | -0,08  | -0,14   | 0,35         | -0,08        | -0,34       | -0,42        | -0,30   |
| <b>энт.по изол</b>        | -0,36   | 0,04  | 0,11  | -0,05    | 0,12      | 0,07   | -0,02   | 0,21         | <b>0,65</b>  | 0,33        | 0,39         | -0,53   |
| <b>фракт по изол</b>      | 0,00    | 0,11  | 0,30  | -0,15    | 0,36      | 0,27   | 0,20    | -0,04        | <b>0,75</b>  | 0,07        | <b>0,77</b>  | -0,42   |
| <b>СКО фракт</b>          | -0,12   | -0,04 | -0,20 | 0,24     | -0,18     | -0,07  | 0,06    | -0,33        | -0,41        | 0,27        | <b>0,64</b>  | 0,54    |
| <b>Ср. рад.изол</b>       | 0,05    | 0,18  | 0,01  | 0,19     | -0,34     | 0,16   | 0,38    | -0,25        | -0,49        | 0,53        | <b>-0,84</b> | 0,51    |
| <b>Норм. СКО рад изол</b> | 0,19    | -0,10 | -0,21 | 0,08     | -0,13     | -0,19  | -0,10   | -0,12        | <b>-0,66</b> | -0,27       | -0,48        | 0,45    |
| <b>Длинна изол</b>        | 0,56    | 0,03  | 0,12  | -0,33    | -0,03     | -0,02  | 0,00    | 0,24         | -0,24        | -0,26       | -0,48        | 0,25    |
| <b>Рад. Впис. Круга</b>   | 0,36    | 0,13  | 0,22  | -0,41    | 0,01      | -0,07  | -0,05   | 0,45         | 0,38         | -0,54       | <b>-0,60</b> | -0,07   |

| <b>3L</b>                 | <b>ПТИ</b> | <b>МНО</b>  | <b>Т3</b>    | <b>Т4</b>    | <b>ТТГ</b>   | <b>Сверт1</b> | <b>Свертыв2</b> |
|---------------------------|------------|-------------|--------------|--------------|--------------|---------------|-----------------|
| <b>Площадь</b>            | -0,25      | 0,36        | -0,40        | 0,22         | -0,13        | <b>0,81</b>   | 0,54            |
| <b>норм пл</b>            | -0,29      | <b>0,63</b> | <b>0,84</b>  | <b>-0,81</b> | <b>-0,60</b> | -0,11         | -0,39           |
| <b>ср.инт.</b>            | -0,27      | 0,31        | <b>0,61</b>  | <b>-0,90</b> | -0,45        | <b>-0,61</b>  | <b>-0,60</b>    |
| <b>кол-во фр.</b>         | 0,15       | -0,26       | <b>0,79</b>  | <b>-0,64</b> | -0,20        | <b>-0,76</b>  | -0,59           |
| <b>коэфф формы</b>        | -0,22      | 0,11        | <b>-0,77</b> | <b>0,85</b>  | <b>0,78</b>  | -0,01         | 0,15            |
| <b>энт.по изол</b>        | 0,25       | -0,44       | 0,25         | -0,36        | 0,19         | -0,52         | -0,27           |
| <b>фракт по изол</b>      | -0,32      | 0,09        | <b>0,62</b>  | -0,18        | 0,37         | <b>-0,69</b>  | -0,29           |
| <b>СКО фракт</b>          | 0,10       | 0,15        | -0,47        | 0,53         | 0,00         | <b>0,82</b>   | 0,42            |
| <b>Ср. рад.изол</b>       | -0,01      | 0,55        | 0,37         | -0,39        | -0,58        | 0,37          | -0,12           |
| <b>Норм. СКО рад изол</b> | 0,17       | 0,14        | -0,35        | 0,52         | -0,04        | <b>0,66</b>   | 0,28            |
| <b>Длинна изол</b>        | -0,23      | 0,25        | -0,44        | 0,44         | 0,06         | 0,17          | 0,19            |
| <b>Рад. Впис. Круга</b>   | 0,13       | -0,35       | <b>-0,65</b> | <b>0,76</b>  | 0,45         | 0,55          | <b>0,72</b>     |

| 4L                 | Глюкоза | АЛТ   | АСТ   | мочевина | креатинин | Билл о | Билл пр | О.Б.        | амилаза     | калий | нарий       | кальций |
|--------------------|---------|-------|-------|----------|-----------|--------|---------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| Площадь            | 0,35    | 0,06  | 0,06  | -0,16    | -0,46     | -0,18  | -0,18   | 0,36        | -0,25       | -0,11 | -0,66       | 0,36    |
| норм пл            | 0,15    | -0,01 | -0,06 | 0,29     | -0,29     | 0,04   | 0,04    | -0,70       | -0,52       | 0,27  | -0,45       | 0,41    |
| ср.инт.            | 0,10    | -0,11 | 0,00  | -0,16    | -0,14     | -0,05  | -0,16   | <b>0,83</b> | -0,11       | 0,54  | -0,50       | -0,12   |
| кол-во фр.         | -0,42   | 0,00  | 0,07  | 0,01     | 0,04      | 0,17   | 0,24    | 0,52        | 0,65        | -0,24 | -0,11       | -0,15   |
| коэфф формы        | 0,05    | 0,38  | 0,33  | 0,22     | 0,39      | 0,55   | 0,57    | -0,77       | 0,21        | -0,45 | 0,47        | -0,46   |
| энт.по изол        | -0,18   | -0,14 | 0,06  | -0,26    | 0,20      | -0,06  | -0,32   | 0,46        | <b>0,67</b> | -0,23 | 0,55        | -0,56   |
| фракт по изол      | -0,07   | 0,13  | 0,18  | 0,24     | 0,49      | 0,40   | 0,41    | -0,96       | 0,40        | 0,34  | <b>0,68</b> | -0,46   |
| СКО фракт          | -0,18   | 0,15  | 0,10  | -0,13    | -0,29     | -0,10  | -0,33   | 0,16        | -0,54       | 0,28  | -0,94       | 0,17    |
| Ср. рад.изол       | 0,26    | 0,00  | -0,06 | 0,07     | -0,53     | -0,12  | -0,10   | -0,18       | -0,59       | 0,14  | -0,63       | 0,54    |
| Норм. СКО рад изол | 0,15    | -0,01 | -0,14 | -0,07    | -0,39     | -0,23  | -0,20   | 0,20        | -0,68       | -0,24 | -0,67       | 0,49    |
| Длинна изол        | 0,29    | 0,31  | 0,20  | 0,36     | -0,51     | 0,36   | 0,40    | -0,83       | -0,34       | -0,37 | -0,55       | 0,50    |
| Рад. Впис. Круга   | 0,02    | 0,06  | 0,11  | -0,38    | 0,07      | -0,11  | -0,12   | <b>0,76</b> | 0,45        | -0,45 | 0,09        | -0,26   |

| 4L                 | ПТИ          | МНО          | ТЗ           | Т4           | ТТГ          | Сверт1       | Свертыв2     |
|--------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Площадь            | -0,33        | 0,19         | <b>-0,42</b> | 0,33         | <b>-0,10</b> | <b>0,88</b>  | <b>0,78</b>  |
| норм пл            | -0,29        | 0,30         | <b>0,96</b>  | <b>-0,63</b> | -0,35        | <b>-0,34</b> | <b>-0,56</b> |
| ср.инт.            | -0,39        | 0,20         | <b>0,66</b>  | <b>-0,97</b> | -0,58        | <b>-0,62</b> | -0,32        |
| кол-во фр.         | 0,15         | <b>-0,41</b> | <b>0,93</b>  | <b>-0,57</b> | -0,28        | <b>-0,54</b> | <b>-0,60</b> |
| коэфф формы        | 0,17         | 0,06         | <b>-0,19</b> | 0,10         | 0,49         | <b>-0,69</b> | -0,37        |
| энт.по изол        | -0,07        | <b>-0,06</b> | <b>-0,89</b> | 0,19         | 0,19         | 0,00         | 0,31         |
| фракт по изол      | 0,07         | 0,08         | <b>-0,08</b> | 0,10         | 0,58         | <b>-0,64</b> | -0,37        |
| СКО фракт          | 0,16         | -0,43        | 0,02         | 0,41         | <b>-0,42</b> | <b>0,77</b>  | <b>0,82</b>  |
| Ср. рад.изол       | <b>-0,41</b> | 0,31         | <b>0,71</b>  | <b>-0,28</b> | <b>-0,38</b> | 0,25         | <b>-0,01</b> |
| Норм. СКО рад изол | 0,11         | <b>-0,19</b> | 0,48         | <b>-0,06</b> | -0,35        | 0,34         | 0,12         |
| Длинна изол        | -0,27        | 0,40         | <b>0,94</b>  | <b>-0,47</b> | -0,28        | -0,06        | -0,26        |
| Рад. Впис. Круга   | 0,22         | -0,33        | <b>-0,87</b> | <b>0,66</b>  | 0,27         | 0,57         | <b>0,78</b>  |

| <b>5L</b>                 | Глюкоза | АЛТ   | АСТ   | мочевина | креатинин | Билл о | Билл пр | О.Б.         | амилаза      | калий       | натрий      | кальций |
|---------------------------|---------|-------|-------|----------|-----------|--------|---------|--------------|--------------|-------------|-------------|---------|
| <b>Площадь</b>            | 0,22    | -0,09 | -0,05 | -0,09    | -0,45     | -0,09  | -0,16   | 0,51         | -0,39        | -0,13       | -0,35       | 0,26    |
| <b>норм пл</b>            | 0,16    | 0,01  | -0,18 | 0,19     | -0,69     | 0,16   | 0,10    | -0,73        | -0,69        | 0,38        | -0,55       | 0,29    |
| <b>ср.инт.</b>            | 0,26    | 0,03  | 0,01  | 0,20     | 0,15      | 0,22   | 0,21    | <b>-0,95</b> | -0,12        | <b>0,73</b> | -0,19       | 0,00    |
| <b>кол-во фр.</b>         | 0,16    | 0,23  | 0,22  | 0,01     | 0,00      | 0,05   | 0,13    |              | 0,24         | -0,12       | -0,34       | 0,02    |
| <b>коэфф формы</b>        | -0,10   | 0,12  | 0,13  | 0,10     | 0,35      | -0,04  | 0,30    | <b>0,76</b>  | 0,53         | -0,83       | -0,07       | 0,30    |
| <b>энт.по изол</b>        | -0,04   | 0,08  | 0,23  | -0,21    | 0,41      | 0,07   | -0,08   | -0,37        | <b>0,75</b>  | 0,40        | <b>0,68</b> | -0,24   |
| <b>фракт по изол</b>      | -0,14   | -0,13 | 0,02  | 0,12     | 0,30      | -0,17  | -0,21   | 0,02         | <b>0,76</b>  | 0,20        | <b>0,76</b> | -0,09   |
| <b>СКО фракт</b>          | 0,05    | 0,06  | -0,07 | 0,22     | -0,59     | 0,05   | 0,25    | -0,28        | -0,41        | 0,41        | 0,23        | 0,44    |
| <b>Ср. рад.изол</b>       | 0,24    | 0,11  | -0,08 | 0,06     | -0,63     | 0,06   | 0,13    | -0,24        | -0,82        | -0,12       | -0,76       | 0,33    |
| <b>Норм. СКО рад изол</b> | 0,14    | 0,10  | -0,09 | 0,05     | -0,44     | 0,15   | 0,31    | 0,16         | <b>-0,71</b> | -0,40       | -0,66       | 0,15    |
| <b>Длинна изол</b>        | 0,01    | 0,14  | 0,05  | 0,13     | -0,03     | -0,05  | 0,32    | 0,52         | -0,18        | -0,46       | -0,51       | 0,46    |
| <b>Рад. Впис. Круга</b>   | 0,06    | 0,25  | 0,33  | -0,25    | 0,24      | 0,05   | 0,16    | <b>0,77</b>  | 0,43         | -0,45       | -0,23       | -0,03   |

| <b>5L</b>                 | <b>ПТИ</b>   | <b>МНО</b>   | <b>ТЗ</b>    | <b>Т4</b>    | <b>ТТГ</b>   | <b>Сверт1</b> | <b>Свертыв2</b> |
|---------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|-----------------|
| <b>Площадь</b>            | <b>-0,35</b> | 0,42         | -0,28        | 0,16         | -0,30        | <b>0,93</b>   | <b>0,68</b>     |
| <b>норм пл</b>            | <b>-0,61</b> | <b>0,73</b>  | 0,21         | -0,53        | <b>-0,70</b> | 0,40          | 0,18            |
| <b>ср.инт.</b>            | -0,36        | 0,23         | 0,33         | -0,37        | 0,09         | <b>-0,82</b>  | -0,38           |
| <b>кол-во фр.</b>         | 0,00         | -0,37        | 0,56         | 0,54         | 0,28         | 0,19          | 0,18            |
| <b>коэфф формы</b>        | 0,58         | -0,57        | <b>-0,94</b> | <b>0,81</b>  | <b>0,78</b>  | 0,19          | -0,25           |
| <b>энт.по изол</b>        | 0,38         | <b>-0,69</b> | 0,29         | 0,24         | 0,38         | <b>-0,81</b>  | <b>-0,41</b>    |
| <b>фракт по изол</b>      | <b>0,63</b>  | <b>-0,66</b> | 0,25         | <b>-0,14</b> | 0,42         | <b>-0,81</b>  | -0,61           |
| <b>СКО фракт</b>          | -0,27        | 0,14         | <b>-0,81</b> | 0,39         | -0,06        | 0,35          | 0,54            |
| <b>Ср. рад.изол</b>       | <b>-0,60</b> | 0,58         | <b>-0,22</b> | 0,02         | -0,41        | <b>0,83</b>   | <b>0,69</b>     |
| <b>Норм. СКО рад изол</b> | <b>-0,51</b> | <b>0,69</b>  | -0,39        | 0,03         | -0,36        | <b>0,99</b>   | <b>0,73</b>     |
| <b>Длинна изол</b>        | 0,28         | 0,11         | -0,36        | 0,28         | <b>-0,21</b> | <b>0,61</b>   | 0,12            |
| <b>Рад. Впис. Круга</b>   | 0,40         | <b>-0,45</b> | -0,50        | <b>0,83</b>  | <b>0,61</b>  | <b>0,65</b>   | 0,43            |

**КОЭФФИЦИЕНТЫ КОРРЕЛЯЦИИ ИЗМЕНЕНИЙ БИОХИМИЧЕСКИХ И КОАГУЛЯЦИОННЫХ ПОКАЗАТЕЛЕ С  
ВЕЛИЧИНОЙ ЗНАЧЕНИЙ СООТНОШЕНИЙ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ГРВ ПАЛЬЦЕВ ДО И ПОСЛЕ НАЛОЖЕНИЯ МАНЖЕТКИ  
(БЕЗ ФИЛЬТРА)**

| <b>1R</b>          | Глюкоза | АЛТ         | АСТ         | мочевина | креатинин | Билл о      | Билл пр     | О.Б.         | амилаза     | калий        | нартий       | кальций |
|--------------------|---------|-------------|-------------|----------|-----------|-------------|-------------|--------------|-------------|--------------|--------------|---------|
| Площадь            | -0,29   | -0,11       | -0,07       | 0,05     | 0,14      | -0,10       | -0,14       | 0,02         | -0,02       | 0,28         | 0,33         | -0,34   |
| норм пл            | -0,57   | 0,05        | -0,05       | 0,23     | -0,01     | -0,01       | 0,03        | 0,58         | 0,27        | <b>0,62</b>  | -0,46        | 0,42    |
| ср.инт.            | -0,55   | -0,13       | -0,17       | 0,21     | 0,02      | -0,04       | -0,14       | <b>0,99</b>  | -0,03       | 0,22         | -0,14        | 0,10    |
| кол-во фр.         | 0,13    | 0,02        | -0,08       | 0,06     | 0,34      | -0,08       | -0,14       | <b>0,65</b>  | -0,29       | <b>-0,60</b> | -0,07        | -0,33   |
| коэфф формы        | 0,64    | 0,05        | 0,06        | -0,29    | -0,10     | 0,05        | 0,11        | -0,95        | -0,01       | -0,52        | 0,12         | -0,16   |
| энт.по изол        | 0,31    | <b>0,90</b> | <b>0,94</b> | -0,30    | -0,23     | <b>0,95</b> | <b>0,98</b> | <b>1,00</b>  | <b>0,72</b> | -0,03        | -0,18        | 0,02    |
| фракт по изол      | 0,31    | -0,17       | -0,16       | -0,02    | -0,22     | -0,59       | -0,79       | <b>-1,00</b> | -0,86       | -0,21        | <b>-0,68</b> | -0,11   |
| СКО фракт          | 0,08    | -0,10       | -0,06       | -0,45    | -0,30     | -0,05       | -0,09       | 0,46         | -0,02       | -0,11        | -0,22        | -0,16   |
| Ср. рад.изол       | -0,68   | -0,12       | -0,17       | 0,19     | -0,19     | -0,07       | -0,16       | <b>0,85</b>  | 0,01        | <b>0,69</b>  | -0,19        | 0,25    |
| Норм. СКО рад изол | 0,48    | 0,29        | 0,27        | -0,37    | -0,14     | 0,42        | 0,64        | -0,10        | <b>0,60</b> | -0,43        | <b>0,65</b>  | -0,17   |
| Длинна изол        | 0,22    | -0,08       | -0,08       | -0,14    | -0,54     | 0,01        | -0,03       | -1,00        | -0,06       | -0,13        | -0,04        | 0,10    |
| Рад. Впис. Круга   | 0,43    | -0,05       | -0,01       | -0,22    | -0,24     | -0,02       | 0,02        | -0,19        | -0,15       | -0,18        | -0,04        | 0,10    |

| <b>1R</b>          | <b>ПТИ</b> | <b>МНО</b>   | <b>ТЗ</b>    | <b>Т4</b>    | <b>ТТГ</b>  | <b>Сверт1</b> | <b>Свертыв2</b> |
|--------------------|------------|--------------|--------------|--------------|-------------|---------------|-----------------|
| Площадь            | 0,26       | 0,10         | 0,18         | -0,22        | -0,24       | 0,52          | -0,06           |
| норм пл            | 0,53       | -0,27        | <b>0,67</b>  | -0,40        | -0,54       | <b>0,60</b>   | <b>-0,08</b>    |
| ср.инт.            | 0,32       | 0,18         | <b>0,60</b>  | <b>-0,67</b> | -0,37       | 0,04          | <b>-0,53</b>    |
| кол-во фр.         | -0,02      | <b>-0,14</b> |              | <b>-0,69</b> | -0,44       | -0,07         | -0,02           |
| коэфф формы        | -0,46      | 0,04         | -0,56        | <b>0,70</b>  | 0,71        | -0,23         | 0,36            |
| энт.по изол        | -0,32      | 0,28         | -0,10        | <b>-0,79</b> | -0,05       | <b>-0,70</b>  | -0,15           |
| фракт по изол      | -0,04      | -0,04        | 0,07         | -0,08        | -0,56       | 0,17          | 0,58            |
| СКО фракт          | -0,08      | 0,25         | <b>-0,98</b> | 0,23         | 0,26        | 0,33          | 0,47            |
| Ср. рад.изол       | 0,20       | 0,03         | <b>0,77</b>  | <b>-0,70</b> | -0,34       | 0,45          | -0,19           |
| Норм. СКО рад изол | -0,30      | 0,05         | -0,27        | 0,47         | <b>0,71</b> | <b>-0,67</b>  | <b>-0,49</b>    |
| Длинна изол        | -0,48      | 0,10         | 0,01         | <b>0,65</b>  | <b>0,67</b> | 0,23          | 0,19            |
| Рад. Впис. Круга   | -0,51      | 0,24         | <b>-0,93</b> | <b>0,75</b>  | <b>0,61</b> | -0,28         | 0,36            |

| 2R                 | Глюкоза | АЛТ   | АСТ   | мочевина | креатинин | Билл о | Билл пр      | О.Б.         | амилаза     | калий | натрий       | кальций |
|--------------------|---------|-------|-------|----------|-----------|--------|--------------|--------------|-------------|-------|--------------|---------|
| Площадь            | -0,15   | -0,03 | -0,06 | 0,47     | -0,07     | -0,03  | 0,33         | -0,31        | 0,23        | 0,30  | -0,55        | 0,29    |
| норм пл            | 0,18    | 0,45  | 0,38  | -0,17    | -0,17     | 0,44   | 0,51         | -0,23        | 0,37        | 0,25  | <b>-0,71</b> | 0,43    |
| ср.инт.            | -0,13   | 0,03  | -0,01 | -0,17    | -0,41     | 0,05   | -0,05        | 0,25         | -0,21       | -0,01 | -0,53        | 0,11    |
| кол-во фр.         | -0,18   | -0,20 | -0,19 | 0,17     | 0,08      | -0,25  | -0,25        | 0,00         | 0,05        | 0,16  | <b>0,80</b>  | -0,21   |
| коэфф формы        | -0,13   | -0,13 | -0,04 | 0,52     | 0,26      | -0,09  | -0,05        | -0,51        | 0,09        | -0,01 | 0,55         | -0,10   |
| энт.по изол        | 0,16    | -0,29 | -0,27 | -0,42    | -0,40     | -0,30  | <b>-0,74</b> | 0,71         | -0,53       | -0,36 | -0,21        | -0,24   |
| фракт по изол      | 0,28    | -0,05 | 0,04  | 0,09     | -0,06     | -0,09  | -0,11        | <b>-0,86</b> | -0,18       | 0,00  | 0,21         | 0,19    |
| СКО фракт          | -0,08   | 0,30  | 0,35  | -0,17    | -0,13     | 0,35   | <b>0,67</b>  | <b>-0,84</b> | <b>0,75</b> | 0,42  | -0,25        | 0,34    |
| Ср. рад.изол       | 0,09    | 0,23  | 0,31  | 0,03     | -0,55     | 0,37   | <b>0,73</b>  | <b>0,60</b>  | 0,53        | 0,47  | <b>-0,65</b> | -0,08   |
| Норм. СКО рад изол | -0,32   | 0,03  | 0,03  | 0,51     | 0,32      | 0,03   | 0,13         | 0,19         | 0,19        | 0,11  | 0,49         | 0,03    |
| Длинна изол        | -0,14   | 0,04  | 0,10  | 0,56     | 0,27      | 0,07   | 0,25         | -0,50        | 0,31        | 0,05  | 0,48         | 0,09    |
| Рад. Впис. Круга   | -0,28   | -0,20 | -0,18 | 0,10     | 0,20      | -0,24  | -0,22        | -0,21        | -0,14       | 0,07  | 0,59         | -0,18   |

| 2R                 | ПТИ          | МНО          | ТЗ           | Т4           | ТТГ          | Сверт1       | Свертыв2     |
|--------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Площадь            | 0,30         | -0,33        | <b>0,93</b>  | <b>-0,63</b> | -0,30        | -0,53        | <b>-0,62</b> |
| норм пл            | -0,13        | 0,39         | 0,12         | -0,17        | -0,03        | 0,49         | -0,13        |
| ср.инт.            | -0,20        | 0,47         | <b>-0,78</b> | 0,36         | 0,18         | 0,25         | 0,17         |
| кол-во фр.         | 0,19         | <b>-0,88</b> | -0,39        | 0,13         | -0,01        |              |              |
| коэфф формы        | -0,04        | <b>-0,60</b> | 0,35         | 0,11         | 0,07         | <b>-0,41</b> | 0,20         |
| энт.по изол        | -0,36        | 0,23         | <b>-0,86</b> | <b>0,68</b>  | <b>0,69</b>  | 0,41         | <b>0,71</b>  |
| фракт по изол      | -0,56        | 0,16         | -0,59        | <b>0,78</b>  | 0,26         | 0,32         | <b>0,81</b>  |
| СКО фракт          | 0,41         | -0,24        | -0,22        | <b>-0,71</b> | -0,35        | -0,57        | -0,16        |
| Ср. рад.изол       | <b>-0,68</b> | 0,03         | <b>0,87</b>  | <b>-0,89</b> | <b>-0,63</b> | -0,22        | 0,17         |
| Норм. СКО рад изол | 0,53         | -0,42        | <b>0,86</b>  | <b>-0,64</b> | -0,33        | <b>-0,63</b> | <b>-0,80</b> |
| Длинна изол        | 0,08         | -0,59        | <b>0,82</b>  | -0,35        | -0,26        | -0,54        | -0,36        |
| Рад. Впис. Круга   | <b>0,61</b>  | -0,37        | -0,29        | 0,12         | -0,21        | -0,21        | -0,05        |



| <b>ЗР</b>                 | Глюкоза | АЛТ   | АСТ   | мочевина | креатинин | Билл о | Билл пр | О.Б.         | амилаза | калий       | натрий      | кальций |
|---------------------------|---------|-------|-------|----------|-----------|--------|---------|--------------|---------|-------------|-------------|---------|
| <b>Площадь</b>            | -0,27   | 0,09  | 0,02  | -0,26    | -0,39     | 0,11   | 0,16    | 0,02         | -0,02   | 0,43        | -0,69       | 0,50    |
| <b>норм пл</b>            | -0,01   | 0,10  | 0,01  | -0,23    | 0,10      | -0,05  | -0,04   | -0,22        | -0,07   | 0,57        | -0,52       | 0,38    |
| <b>ср. инт.</b>           | -0,42   | -0,12 | -0,15 | -0,02    | -0,20     | -0,09  | -0,25   | <b>0,98</b>  | -0,35   | 0,10        | -0,27       | 0,11    |
| <b>кол-во фр.</b>         | -0,44   | -0,01 | 0,03  | 0,08     | -0,05     | 0,11   | 0,05    |              | 0,15    | 0,43        | 0,12        | -0,10   |
| <b>коэфф формы</b>        | 0,24    | 0,12  | 0,19  | -0,24    | 0,29      | 0,14   | 0,18    | <b>-0,81</b> | 0,25    | -0,16       | 0,52        | -0,32   |
| <b>энт. по изол</b>       | 0,26    | 0,19  | 0,10  | 0,37     | 0,14      | 0,11   | 0,27    | <b>0,67</b>  | -0,01   | -0,33       | -0,25       | 0,25    |
| <b>фракт по изол</b>      | 0,43    | 0,22  | 0,18  | -0,03    | 0,20      | 0,09   | 0,26    | 0,02         | 0,01    | -0,07       | -0,30       | 0,04    |
| <b>СКО фракт</b>          | -0,59   | -0,16 | -0,13 | 0,16     | 0,10      | -0,02  | -0,15   | -0,32        | 0,26    | 0,41        | 0,17        | 0,18    |
| <b>Ср. рад. изол</b>      | -0,38   | -0,04 | -0,08 | -0,08    | -0,21     | -0,02  | -0,06   | 0,17         | 0,08    | <b>0,79</b> | -0,41       | 0,31    |
| <b>Норм. СКО рад изол</b> | -0,36   | -0,26 | -0,23 | 0,07     | 0,11      | -0,19  | -0,30   | -0,83        | 0,09    | 0,01        | <b>0,82</b> | -0,04   |
| <b>Длинна изол</b>        | -0,12   | -0,04 | -0,05 | 0,42     | -0,02     | -0,02  | 0,08    | -0,97        | 0,23    | 0,18        | 0,36        | 0,21    |
| <b>Рад. Впис. Круга</b>   | -0,31   | -0,10 | -0,04 | 0,03     | -0,22     | 0,07   | 0,05    | -0,07        | 0,04    | -0,02       | 0,12        | -0,13   |

| 4R                 | Глюкоза     | АЛТ   | АСТ   | мочевина | креатинин | Билл о | Билл пр | О.Б.         | амилаза | калий | натрий       | кальций     |
|--------------------|-------------|-------|-------|----------|-----------|--------|---------|--------------|---------|-------|--------------|-------------|
| Площадь            | -0,11       | 0,24  | 0,14  | -0,10    | -0,38     | 0,21   | 0,28    | <b>-0,87</b> | 0,12    | 0,27  | <b>-0,64</b> | <b>0,63</b> |
| норм пл            | 0,04        | 0,17  | 0,17  | -0,13    | -0,31     | 0,34   | 0,41    | <b>-0,99</b> | 0,39    | 0,20  | -0,41        | 0,39        |
| ср.инт.            | -0,21       | 0,03  | 0,00  | -0,38    | -0,16     | 0,02   | 0,00    | <b>0,99</b>  | -0,26   | 0,29  | -0,25        | 0,09        |
| кол-во фр.         | -0,35       | -0,26 | -0,21 | 0,10     | 0,13      | -0,20  | -0,25   | <b>-0,65</b> | -0,13   | 0,27  | 0,36         | -0,19       |
| коэфф формы        | 0,21        | -0,15 | -0,18 | 0,13     | 0,38      | -0,19  | -0,46   | <b>-1,00</b> | -0,51   | -0,25 | -0,12        | -0,29       |
| энт.по изол        | <b>0,69</b> | 0,35  | 0,34  | -0,40    | -0,21     | 0,31   | 0,35    | <b>0,97</b>  | -0,01   | -0,15 | -0,49        | -0,02       |
| фракт по изол      | 0,61        | 0,09  | 0,10  | -0,05    | -0,03     | 0,06   | 0,13    | <b>0,70</b>  | -0,35   | -0,09 | <b>-0,82</b> | 0,14        |
| СКО фракт          | -0,50       | -0,01 | -0,04 | -0,11    | 0,18      | -0,05  | -0,10   | -0,49        | 0,17    | -0,04 | 0,36         | -0,13       |
| Ср. рад.изол       | -0,28       | 0,09  | 0,06  | -0,10    | -0,39     | 0,23   | 0,27    | <b>-0,70</b> | 0,29    | 0,27  | -0,44        | 0,45        |
| Норм. СКО рад изол | -0,27       | -0,22 | -0,19 | 0,02     | 0,39      | -0,23  | -0,29   | <b>-0,96</b> | 0,07    | 0,10  | <b>0,66</b>  | -0,42       |
| Длинна изол        | 0,09        | -0,19 | -0,21 | 0,10     | 0,01      | -0,14  | -0,18   | <b>-1,00</b> | -0,07   | 0,10  | <b>-0,68</b> | 0,25        |
| Рад. Впис. Круга   | -0,26       | -0,08 | -0,10 | 0,10     | 0,03      | -0,20  | -0,21   | 0,31         | -0,33   | 0,14  | -0,05        | -0,04       |

| 4R                 | ПТИ         | МНО          | ТЗ           | Т4           | ТТГ          | Сверт1       | Свертыв2 |
|--------------------|-------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|----------|
| Площадь            | 0,05        | 0,13         | -0,30        | 0,44         | -0,05        | <b>0,68</b>  | 0,18     |
| норм пл            | -0,35       | 0,30         | -0,41        | <b>0,65</b>  | 0,50         | 0,43         | 0,20     |
| ср.инт.            | -0,09       | 0,45         | <b>-0,66</b> | <b>0,67</b>  | 0,18         | <b>0,76</b>  | 0,43     |
| кол-во фр.         | -0,04       |              | 0,39         | 0,50         | 0,26         | 0,09         | -0,01    |
| коэфф формы        | -0,24       | 0,19         | <b>0,90</b>  | -0,40        | 0,05         | -0,17        | -0,51    |
| энт.по изол        | -0,58       | 0,56         | -0,51        | -0,12        | 0,04         | -0,30        | 0,28     |
| фракт по изол      | -0,42       | 0,36         | 0,09         | <b>-0,61</b> | -0,29        | <b>-0,73</b> | -0,12    |
| СКО фракт          | <b>0,69</b> | -0,51        | -0,13        | -0,15        | <b>-0,64</b> | 0,47         | 0,09     |
| Ср. рад.изол       | -0,17       | 0,01         | -0,40        | 0,50         | 0,21         | <b>0,60</b>  | 0,34     |
| Норм. СКО рад изол | <b>0,86</b> | <b>-0,68</b> | <b>0,63</b>  | -0,13        | 0,27         | -0,23        | -0,47    |
| Длинна изол        | -0,09       | -0,31        | 0,55         | -0,08        | 0,30         | <b>-0,75</b> | -0,39    |
| Рад. Впис. Круга   | 0,48        | -0,34        | 0,57         | <b>-0,63</b> | -0,57        | -0,40        | -0,26    |

| 5R                 | Глюкоза | АЛТ   | АСТ   | мочевина | креатинин | Билл о | Билл пр     | О.Б.         | амилаза | калий       | натрий      | кальций |
|--------------------|---------|-------|-------|----------|-----------|--------|-------------|--------------|---------|-------------|-------------|---------|
| Площадь            | -0,09   | 0,20  | 0,16  | -0,27    | -0,07     | 0,16   | 0,29        | -0,93        | 0,12    | <b>0,66</b> | -0,45       | 0,48    |
| норм пл            | 0,23    | 0,15  | 0,16  | -0,20    | -0,29     | 0,10   | 0,18        | <b>0,97</b>  | 0,32    | -0,15       | 0,35        | 0,15    |
| ср.инт.            | 0,12    | 0,42  | 0,26  | -0,38    | -0,46     | 0,31   | <b>0,69</b> | 0,53         | 0,46    | 0,42        | -0,62       | 0,25    |
| кол-во фр.         | -0,14   | -0,17 | -0,15 | 0,00     | 0,32      | -0,15  | -0,38       |              | -0,18   | -0,22       | <b>0,81</b> | -0,48   |
| коэфф формы        | -0,13   | -0,34 | -0,29 | 0,34     | 0,27      | -0,33  | -0,52       | -0,92        | -0,11   | 0,12        | 0,50        | -0,06   |
| энт.по изол        | 0,52    | 0,03  | -0,05 | 0,04     | -0,33     | -0,08  | 0,06        | <b>0,98</b>  | -0,13   | -0,57       | -0,14       | 0,15    |
| фракт по изол      | 0,32    | -0,19 | -0,19 | 0,38     | 0,26      | -0,31  | -0,37       | <b>-0,94</b> | -0,37   | -0,14       | -0,45       | 0,05    |
| СКО фракт          | -0,18   | 0,14  | 0,16  | -0,29    | 0,59      | 0,22   | 0,36        | -0,65        | 0,30    | 0,16        | 0,38        | -0,23   |
| Ср. рад.изол       | 0,14    | 0,12  | 0,13  | -0,09    | 0,12      | 0,10   | 0,16        | -0,67        | 0,47    | 0,48        | 0,04        | 0,01    |
| Норм. СКО рад изол | -0,46   | -0,13 | -0,06 | -0,09    | 0,10      | -0,02  | -0,11       | -0,81        | 0,27    | 0,21        | <b>0,72</b> | -0,29   |
| Длинна изол        | -0,12   | -0,30 | -0,24 | 0,29     | 0,26      | -0,29  | -0,40       | -0,99        | -0,05   | 0,38        | 0,37        | 0,11    |
| Рад. Впис. Круга   | -0,25   | -0,06 | -0,06 | 0,00     | 0,20      | -0,02  | -0,14       | <b>-1,00</b> | -0,20   | 0,39        | -0,16       | -0,22   |

| 5R                 | ПТИ          | МНО          | ТЗ           | Т4           | ТТГ          | Сверт1       | Свертыв2     |
|--------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Площадь            | -0,02        | 0,42         | -0,28        | <b>0,91</b>  | <b>0,60</b>  | <b>0,70</b>  | 0,19         |
| норм пл            | 0,25         | 0,00         | <b>-0,96</b> | 0,57         | 0,42         | 0,24         | 0,20         |
| ср.инт.            | -0,13        | 0,25         | -0,25        | <b>0,61</b>  | 0,33         | <b>0,82</b>  | 0,33         |
| кол-во фр.         | -0,05        | 0,31         | 0,56         | 0,57         | 0,25         | 0,29         | <b>-0,18</b> |
| коэфф формы        | -0,06        | <b>-0,41</b> | -0,31        | <b>-0,82</b> | <b>-0,44</b> | -0,59        | 0,03         |
| энт.по изол        | <b>-0,11</b> | <b>-0,27</b> | -0,23        | 0,12         | 0,40         | -0,33        | <b>-0,15</b> |
| фракт по изол      | -0,20        | 0,00         | <b>0,80</b>  | <b>-0,63</b> | <b>-0,55</b> | <b>-0,38</b> | <b>-0,10</b> |
| СКО фракт          | 0,22         | 0,50         | -0,33        | <b>0,68</b>  | 0,58         | 0,40         | 0,26         |
| Ср. рад.изол       | 0,02         | 0,39         | -0,54        | 0,58         | <b>0,80</b>  | <b>0,65</b>  | 0,15         |
| Норм. СКО рад изол | 0,18         | <b>-0,51</b> | -0,43        | 0,31         | 0,03         | <b>-0,32</b> | 0,23         |
| Длинна изол        | -0,08        | <b>-0,34</b> | <b>-0,71</b> | 0,21         | 0,09         | <b>-0,50</b> | 0,13         |
| Рад. Впис. Круга   | <b>-0,48</b> | 0,32         | <b>0,79</b>  | 0,05         | -0,23        | 0,27         | 0,10         |

| 1L                 | Глюкоза | АЛТ   | АСТ   | мочевина | креатинин   | Билл о | Билл пр | О.Б.        | амилаза | калий        | натрий      | кальций |
|--------------------|---------|-------|-------|----------|-------------|--------|---------|-------------|---------|--------------|-------------|---------|
| Площадь            | -0,14   | 0,07  | -0,06 | -0,06    | 0,41        | -0,09  | 0,22    | 0,18        | 0,19    | 0,56         | -0,57       | 0,27    |
| норм пл            | -0,14   | 0,19  | 0,15  | 0,32     | 0,29        | 0,19   | 0,50    | <b>0,65</b> | 0,34    | <b>0,60</b>  | -0,62       | 0,40    |
| ср.инт.            | 0,13    | -0,12 | -0,08 | 0,27     | <b>0,60</b> | -0,13  | -0,15   | 0,20        | -0,31   | 0,06         | -0,38       | 0,19    |
| кол-во фр.         | -0,09   | -0,04 | -0,05 | -0,03    | 0,30        | -0,11  | 0,01    | 0,33        | -0,13   | <b>-0,64</b> | <b>0,79</b> | 0,17    |
| коэфф формы        | 0,04    | 0,02  | -0,01 | -0,21    | -0,23       | -0,06  | -0,26   | -0,73       | 0,09    | -0,15        | 0,51        | -0,31   |
| энт.по изол        | 0,05    | -0,16 | -0,13 | 0,12     | -0,03       | -0,13  | -0,26   | <b>0,86</b> | -0,10   | 0,50         | -0,37       | -0,20   |
| фракт по изол      | 0,05    | 0,05  | 0,11  | 0,31     | -0,07       | 0,08   | 0,00    | 0,26        | 0,06    | 0,14         | 0,23        | -0,38   |
| СКО фракт          | -0,03   | -0,11 | -0,19 | 0,20     | 0,13        | -0,21  | -0,30   | -0,14       | 0,03    | -0,65        | 0,44        | 0,15    |
| Ср. рад.изол       | -0,14   | 0,12  | 0,03  | 0,22     | 0,25        | 0,10   | 0,31    | <b>0,95</b> | 0,39    | 0,56         | -0,57       | 0,35    |
| Норм. СКО рад изол | -0,16   | -0,10 | -0,14 | -0,18    | -0,41       | -0,13  | -0,23   | -0,44       | 0,04    | -0,41        | 0,42        | 0,08    |
| Длинна изол        | 0,01    | 0,14  | 0,05  | -0,10    | -0,49       | 0,01   | 0,04    | -0,56       | 0,56    | 0,29         | 0,20        | 0,06    |
| Рад. Впис. Круга   | 0,03    | -0,17 | -0,18 | -0,31    | -0,34       | -0,18  | -0,48   | -0,95       | -0,17   | -0,29        | 0,53        | -0,23   |

| 1L                 | ПТИ         | МНО          | ТЗ           | Т4           | ТТГ          | Сверт1       | Свертыв2     |
|--------------------|-------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Площадь            | <b>0,72</b> | <b>-0,09</b> | <b>0,85</b>  | 0,19         | <b>0,72</b>  | 0,15         | <b>-0,35</b> |
| норм пл            | 0,51        | <b>-0,11</b> | <b>0,99</b>  | -0,33        | 0,13         | <b>-0,18</b> | <b>-0,63</b> |
| ср.инт.            | 0,18        | 0,56         | <b>0,78</b>  | 0,09         | 0,41         | <b>-0,18</b> | <b>-0,66</b> |
| кол-во фр.         | 0,50        | 0,31         | <b>-0,93</b> | 0,39         | -0,05        | 0,25         | <b>-0,14</b> |
| коэфф формы        | -0,39       | 0,03         | -0,05        | 0,32         | <b>-0,17</b> | <b>0,79</b>  | 0,52         |
| энт.по изол        | -0,12       | 0,03         | <b>0,80</b>  | <b>-0,87</b> | <b>-0,06</b> | <b>-0,67</b> | <b>-0,69</b> |
| фракт по изол      | -0,46       | <b>-0,04</b> | 0,55         | <b>-0,67</b> | -0,32        | -0,53        | <b>-0,06</b> |
| СКО фракт          | 0,35        | <b>-0,52</b> | <b>-0,51</b> | <b>0,91</b>  | 0,12         | 0,55         | 0,28         |
| Ср. рад.изол       | <b>0,71</b> | <b>-0,29</b> | <b>0,93</b>  | 0,14         | 0,58         | 0,04         | <b>-0,54</b> |
| Норм. СКО рад изол | 0,02        | -0,37        | <b>-0,44</b> | <b>0,66</b>  | <b>-0,12</b> | <b>0,82</b>  | <b>0,81</b>  |
| Длинна изол        | 0,10        | <b>-0,65</b> | -0,52        | 0,48         | 0,10         | <b>0,84</b>  | <b>0,88</b>  |
| Рад. Впис. Круга   | -0,23       | <b>-0,04</b> | <b>-0,99</b> | 0,37         | 0,05         | 0,16         | 0,39         |

| 2L                 | Глюкоза | АЛТ   | АСТ   | мочевина | креатинин | Билл о | Билл пр | О.Б.         | амилаза | калий        | натрий | кальций |
|--------------------|---------|-------|-------|----------|-----------|--------|---------|--------------|---------|--------------|--------|---------|
| Площадь            | 0,03    | -0,09 | -0,06 | 0,13     | 0,18      | -0,07  | -0,12   | 0,57         | -0,53   | -0,17        | -0,38  | 0,37    |
| норм пл            | -0,07   | 0,08  | -0,04 | 0,18     | 0,39      | -0,05  | 0,13    | <b>0,85</b>  | -0,02   | -0,56        | -0,28  | 0,31    |
| ср.инт.            | -0,14   | 0,05  | -0,07 | 0,12     | 0,14      | 0,02   | 0,15    | <b>-0,67</b> | 0,17    | <b>-0,72</b> | -0,18  | 0,35    |
| кол-во фр.         | -0,38   | -0,03 | 0,08  | 0,29     | -0,04     | 0,15   | 0,14    |              | 0,15    | 0,05         | 0,42   | -0,16   |
| коэфф формы        | 0,05    | 0,05  | 0,15  | 0,08     | 0,05      | 0,06   | 0,09    | <b>-0,90</b> | 0,09    | 0,34         | 0,24   | -0,12   |
| энт.по изол        | -0,24   | -0,34 | -0,43 | 0,07     | -0,28     | -0,39  | -0,58   | 0,54         | -0,11   | 0,02         | 0,45   | -0,28   |
| фракт по изол      | 0,23    | 0,12  | 0,14  | 0,00     | 0,09      | 0,08   | 0,11    | <b>-0,78</b> | 0,34    | -0,13        | 0,57   | -0,08   |
| СКО фракт          | -0,07   | 0,07  | 0,08  | 0,09     | 0,27      | 0,03   | 0,41    | -0,22        | -0,03   | -0,09        | 0,11   | 0,45    |
| Ср. рад.изол       | -0,06   | -0,02 | -0,10 | -0,09    | 0,21      | -0,03  | 0,12    | 0,57         | -0,07   | -0,36        | -0,54  | 0,26    |
| Норм. СКО рад изол | -0,17   | -0,24 | -0,12 | 0,14     | -0,32     | -0,06  | -0,09   | 0,52         | -0,27   | 0,47         | -0,65  | 0,21    |
| Длинна изол        | 0,18    | 0,07  | 0,18  | 0,03     | -0,07     | 0,18   | 0,47    | <b>-0,71</b> | 0,18    | 0,22         | -0,36  | 0,11    |
| Рад. Впис. Круга   | -0,01   | -0,03 | 0,01  | -0,06    | -0,30     | -0,05  | -0,12   | <b>-0,74</b> | -0,04   | 0,37         | 0,05   | -0,20   |

| 2L                 | ПТИ         | МНО         | ТЗ           | Т4           | ТТГ         | Сверт1      | Свертыв2    |
|--------------------|-------------|-------------|--------------|--------------|-------------|-------------|-------------|
| Площадь            | -0,41       | <b>0,65</b> | <b>-0,87</b> | 0,51         | <b>0,73</b> | 0,17        | -0,25       |
| норм пл            | <b>0,61</b> | 0,44        | <b>-0,91</b> | -0,38        | -0,40       | 0,22        | -0,26       |
| ср.инт.            | 0,65        | -0,57       | 0,54         | 0,22         | 0,02        | 0,39        | -0,25       |
| кол-во фр.         | -0,15       | -0,29       | <b>0,93</b>  | <b>-0,62</b> | 0,07        | -0,39       | -0,04       |
| коэфф формы        | -0,40       | -0,21       | -0,07        | 0,08         | 0,00        | -0,54       | 0,10        |
| энт.по изол        | -0,09       | -0,24       | 0,11         | 0,03         | 0,22        | 0,32        | 0,04        |
| фракт по изол      | -0,39       | -0,22       | <b>-0,94</b> | <b>0,62</b>  | 0,19        | 0,08        | 0,34        |
| СКО фракт          | 0,22        | -0,04       | -0,41        | <b>0,87</b>  | 0,53        | <b>0,74</b> | <b>0,60</b> |
| Ср. рад.изол       | 0,56        | 0,30        | <b>-0,96</b> | 0,37         | 0,58        | 0,21        | -0,20       |
| Норм. СКО рад изол | -0,40       | 0,28        | <b>0,64</b>  | -0,14        | 0,24        | -0,43       | -0,16       |
| Длинна изол        | -0,27       | 0,05        | <b>-0,83</b> | <b>0,62</b>  | 0,55        | -0,41       | 0,20        |
| Рад. Впис. Круга   | -0,23       | -0,51       | <b>0,73</b>  | -0,50        | -0,34       | -0,40       | 0,06        |

| <b>3L</b>                 | Глюкоза | АЛТ   | АСТ   | мочевина | креатинин | Билл о | Билл пр     | ОБ.          | амилаза     | калий       | натрий       | кальций |
|---------------------------|---------|-------|-------|----------|-----------|--------|-------------|--------------|-------------|-------------|--------------|---------|
| <b>Площадь</b>            | -0,23   | -0,10 | -0,06 | 0,05     | 0,16      | -0,09  | -0,13       | <b>0,96</b>  | -0,02       | 0,23        | 0,35         | -0,38   |
| <b>норм пл</b>            | 0,14    | -0,03 | -0,10 | -0,14    | 0,35      | -0,12  | -0,06       | 0,33         | -0,63       | -0,47       | -0,54        | 0,32    |
| <b>ср.инт.</b>            | -0,07   | -0,11 | -0,20 | -0,07    | 0,41      | -0,25  | -0,68       | 0,15         | -0,58       | -0,56       | 0,56         | 0,08    |
| <b>кол-во фр.</b>         | -0,14   | -0,34 | -0,26 | 0,07     | 0,19      | -0,35  | -0,44       | <b>-0,98</b> | -0,16       | -0,05       | 0,49         | -0,42   |
| <b>коэфф формы</b>        | -0,25   | 0,03  | 0,09  | 0,16     | -0,34     | 0,22   | 0,34        | 0,36         | <b>0,80</b> | 0,35        | 0,20         | 0,04    |
| <b>энт.по изол</b>        | 0,08    | -0,30 | -0,31 | -0,17    | 0,02      | -0,38  | -0,61       | <b>0,98</b>  | -0,68       | -0,13       | -0,26        | -0,34   |
| <b>фракт по изол</b>      | -0,04   | -0,10 | -0,11 | -0,28    | -0,53     | -0,07  | -0,16       | 0,09         | -0,08       | 0,34        | -0,30        | 0,12    |
| <b>СКО фракт</b>          | 0,04    | 0,38  | 0,42  | 0,05     | -0,42     | 0,50   | <b>0,80</b> | -0,33        | <b>0,61</b> | -0,06       | -0,58        | 0,26    |
| <b>Ср. рад.изол</b>       | 0,01    | 0,11  | 0,05  | 0,09     | 0,28      | 0,07   | 0,30        | <b>0,99</b>  | -0,25       | -0,52       | <b>-0,60</b> | 0,42    |
| <b>Норм. СКО рад изол</b> | -0,16   | 0,19  | 0,23  | 0,42     | -0,05     | 0,29   | <b>0,80</b> | 0,13         | <b>0,81</b> | 0,16        | 0,44         | 0,26    |
| <b>Длинна изол</b>        | -0,23   | 0,10  | 0,14  | 0,20     | -0,33     | 0,37   | <b>0,72</b> | 0,42         | <b>0,87</b> | -0,07       | -0,09        | 0,21    |
| <b>Рад. Впис. Круга</b>   | -0,06   | 0,18  | 0,19  | -0,27    | -0,25     | 0,15   | 0,07        | -0,17        | 0,29        | <b>0,89</b> | -0,17        | -0,24   |

| <b>3L</b>                 | <b>ПТИ</b>   | <b>МНО</b>   | <b>ТЗ</b>    | <b>Т4</b>    | <b>ТТГ</b>   | <b>Сверт1</b> | <b>Свертыв2</b> |
|---------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|-----------------|
| <b>Площадь</b>            | -0,81        | 0,57         | -0,39        | 0,20         | 0,16         | 0,03          | 0,49            |
| <b>норм пл</b>            | 0,12         | <b>0,71</b>  | <b>-0,62</b> | 0,46         | 0,37         | 0,34          | -0,23           |
| <b>ср.инт.</b>            | 0,37         | 0,41         | <b>-0,76</b> | 0,48         | 0,05         | 0,45          | 0,01            |
| <b>кол-во фр.</b>         | 0,35         | -0,34        | <b>-0,91</b> | <b>0,62</b>  | 0,17         | -0,09         | 0,24            |
| <b>коэфф формы</b>        | 0,16         | <b>-0,67</b> | 0,22         | -0,54        | 0,01         | -0,73         | -0,15           |
| <b>энт.по изол</b>        | -0,38        | 0,54         | -0,02        | -0,06        | -0,30        | 0,34          | 0,07            |
| <b>фракт по изол</b>      | -0,29        | -0,20        | <b>-0,74</b> | 0,18         | 0,07         | 0,02          | 0,35            |
| <b>СКО фракт</b>          | <b>-0,08</b> | -0,27        | 0,32         | <b>-0,94</b> | -0,39        | -0,43         | <b>-0,15</b>    |
| <b>Ср. рад.изол</b>       | 0,31         | 0,49         | -0,18        | 0,57         | 0,43         | 0,32          | <b>-0,24</b>    |
| <b>Норм. СКО рад изол</b> | 0,26         | <b>-0,60</b> | <b>0,76</b>  | -0,47        | <b>-0,17</b> | <b>-0,65</b>  | -0,37           |
| <b>Длинна изол</b>        | 0,24         | <b>-0,75</b> | 0,26         | -0,24        | 0,23         | <b>-0,75</b>  | <b>-0,21</b>    |
| <b>Рад. Впис. Круга</b>   | <b>-0,18</b> | 0,16         | <b>0,78</b>  | <b>-0,78</b> | <b>-0,47</b> | -0,37         | 0,13            |

| <b>4L</b>                 | Глюкоза | АЛТ   | АСТ   | мочевина | креатинин | Билл о | Билл пр | О.Б.         | амилаза      | калий        | натрий       | кальций |
|---------------------------|---------|-------|-------|----------|-----------|--------|---------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------|
| <b>Площадь</b>            | -0,02   | 0,05  | -0,08 | -0,38    | 0,24      | -0,07  | -0,04   | -0,54        | -0,40        | 0,17         | <b>-0,90</b> | 0,33    |
| <b>норм пл</b>            | 0,02    | 0,04  | -0,11 | -0,01    | 0,47      | -0,14  | -0,13   | <b>-0,98</b> | -0,01        | -0,28        | -0,02        | 0,20    |
| <b>ср.инт.</b>            | -0,15   | 0,16  | 0,05  | -0,05    | 0,55      | 0,05   | 0,10    | <b>-0,76</b> | 0,40         | 0,48         | 0,38         | 0,00    |
| <b>кол-во фр.</b>         | -0,19   | -0,36 | -0,30 | -0,16    | -0,26     | -0,27  | -0,43   | -0,04        | -0,19        | <b>-0,60</b> | <b>0,64</b>  | -0,49   |
| <b>коэфф формы</b>        | 0,03    | -0,12 | -0,04 | -0,18    | -0,47     | 0,03   | 0,03    | 0,80         | -0,28        | -0,28        | -0,49        | 0,08    |
| <b>энт.по изол</b>        | 0,06    | -0,38 | -0,42 | 0,38     | -0,43     | -0,49  | -0,87   | 0,29         | <b>-0,63</b> | -0,20        | -0,18        | 0,36    |
| <b>фракт по изол</b>      | 0,20    | -0,10 | -0,06 | -0,36    | -0,12     | -0,09  | -0,11   | -0,31        | -0,20        | 0,25         | <b>-0,65</b> | 0,38    |
| <b>СКО фракт</b>          | -0,38   | 0,12  | 0,15  | 0,02     | -0,08     | 0,21   | 0,18    | <b>-0,96</b> | 0,45         | 0,36         | 0,17         | 0,19    |
| <b>Ср. рад.изол</b>       | -0,08   | 0,06  | -0,10 | -0,18    | 0,19      | -0,03  | -0,07   | 0,14         | 0,02         | 0,06         | -0,42        | 0,03    |
| <b>Норм. СКО рад изол</b> | -0,44   | 0,00  | 0,04  | 0,37     | -0,10     | 0,18   | 0,29    | 0,22         | 0,52         | 0,22         | <b>0,63</b>  | -0,03   |
| <b>Длинна изол</b>        | 0,20    | 0,09  | -0,04 | -0,07    | 0,43      | -0,07  | -0,13   | <b>0,72</b>  | -0,21        | -0,04        | <b>-0,78</b> | -0,29   |
| <b>Рад. Впис. Круга</b>   | -0,02   | -0,02 | 0,07  | -0,17    | -0,40     | 0,10   | 0,07    | <b>0,90</b>  | -0,22        | 0,42         | <b>-0,61</b> | 0,08    |

| <b>4L</b>                 | <b>ПТИ</b>  | <b>МНО</b>   | <b>ТЗ</b>    | <b>Т4</b>    | <b>ТТГ</b> | <b>Сверт1</b> | <b>Свертыв2</b> |
|---------------------------|-------------|--------------|--------------|--------------|------------|---------------|-----------------|
| <b>Площадь</b>            | 0,43        | <b>0,82</b>  | <b>-0,69</b> | 0,39         | 0,39       | 0,29          | -0,24           |
| <b>норм пл</b>            | <b>0,65</b> | -0,23        | <b>-0,99</b> | <b>0,76</b>  | 0,08       | 0,19          | -0,22           |
| <b>ср.инт.</b>            | 0,41        | 0,01         | <b>-0,93</b> | <b>0,89</b>  | 0,16       | 0,36          | -0,11           |
| <b>кол-во фр.</b>         | 0,26        | -0,17        | <b>-0,82</b> | 0,05         | 0,15       | -0,14         | 0,34            |
| <b>коэфф формы</b>        | -0,51       | 0,30         | <b>-0,72</b> | -0,34        | -0,03      | -0,10         | 0,54            |
| <b>энт.по изол</b>        | 0,23        | <b>-0,68</b> | 0,40         | -0,41        | -0,32      | -0,28         | -0,16           |
| <b>фракт по изол</b>      | -0,33       | 0,41         | -0,93        | 0,26         | 0,15       | 0,30          | 0,42            |
| <b>СКО фракт</b>          | 0,15        | -0,06        | 0,51         | <b>-0,60</b> | -0,22      | -0,05         | -0,40           |
| <b>Ср. рад.изол</b>       | 0,43        | -0,02        | <b>-0,61</b> | 0,03         | -0,05      | 0,33          | -0,19           |
| <b>Норм. СКО рад изол</b> | 0,29        | -0,38        | <b>0,83</b>  | <b>-0,62</b> | 0,08       | <b>-0,64</b>  | -0,61           |
| <b>Длинна изол</b>        | -0,02       | -0,13        | <b>0,93</b>  | <b>-0,63</b> | -0,29      | -0,54         | <b>-0,60</b>    |
| <b>Рад. Впис. Круга</b>   | -0,48       | 0,51         | <b>0,82</b>  | <b>-0,92</b> | -0,04      | -0,12         | -0,24           |

| <b>5L</b>                 | Глюкоза | АЛТ   | АСТ   | мочевина | креатинин | Билл о | Билл пр      | О.Б.         | амилаза      | калий | натрий | кальций     |
|---------------------------|---------|-------|-------|----------|-----------|--------|--------------|--------------|--------------|-------|--------|-------------|
| <b>Площадь</b>            | 0,20    | 0,12  | 0,03  | -0,11    | -0,24     | 0,08   | 0,14         | -0,59        | -0,03        | -0,25 | -0,45  | 0,49        |
| <b>норм пл</b>            | -0,12   | -0,04 | -0,20 | 0,13     | -0,43     | -0,22  | -0,20        | <b>1,00</b>  | -0,43        | -0,31 | -0,53  | <b>0,63</b> |
| <b>ср.инт.</b>            | -0,11   | 0,09  | 0,03  | -0,11    | 0,31      | 0,08   | 0,14         | -0,16        | 0,09         | 0,56  | -0,21  | 0,18        |
| <b>кол-во фр.</b>         | 0,34    | -0,06 | -0,15 | -0,21    | 0,40      | -0,25  | -0,31        | -0,19        | <b>-0,69</b> | -0,07 | -0,25  | -0,20       |
| <b>коэфф формы</b>        | 0,38    | 0,05  | -0,09 | -0,14    | -0,36     | -0,06  | -0,07        | -0,11        | 0,28         | -0,03 | 0,23   | 0,24        |
| <b>энт.по изол</b>        | -0,19   | -0,45 | -0,49 | 0,17     | 0,15      | -0,51  | <b>-0,64</b> | -0,93        | -0,43        | 0,32  | -0,13  | 0,30        |
| <b>фракт по изол</b>      | -0,30   | -0,07 | 0,06  | 0,00     | 0,05      | 0,05   | -0,05        | <b>0,94</b>  | -0,12        | 0,09  | 0,18   | -0,16       |
| <b>СКО фракт</b>          | -0,33   | 0,31  | 0,39  | 0,10     | 0,01      | 0,50   | 0,66         | 0,25         | 0,51         | -0,51 | 0,26   | -0,04       |
| <b>Ср. рад.изол</b>       | -0,22   | 0,16  | 0,06  | 0,10     | -0,43     | 0,16   | 0,50         | <b>0,81</b>  | 0,41         | -0,45 | 0,13   | 0,33        |
| <b>Норм. СКО рад изол</b> | 0,17    | 0,47  | 0,46  | 0,02     | -0,18     | 0,55   | <b>0,80</b>  | <b>0,62</b>  | <b>0,74</b>  | -0,43 | 0,11   | -0,18       |
| <b>Длинна изол</b>        | -0,01   | 0,13  | 0,09  | -0,02    | -0,39     | 0,16   | 0,15         | 0,23         | 0,47         | -0,34 | 0,25   | -0,22       |
| <b>Рад. Впис. Круга</b>   | 0,07    | 0,03  | 0,12  | -0,12    | 0,37      | 0,22   | 0,14         | <b>-1,00</b> | 0,08         | 0,41  | -0,04  | -0,37       |

| <b>5L</b>                 | <b>ПТИ</b>   | <b>МНО</b>   | <b>Т3</b>    | <b>Т4</b>    | <b>ТТГ</b>   | <b>Сверт1</b> | <b>Свертыв2</b> |
|---------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|-----------------|
| <b>Площадь</b>            | <b>-0,14</b> | 0,49         | <b>-0,13</b> | 0,23         | 0,08         | <b>0,73</b>   | 0,09            |
| <b>норм пл</b>            | 0,50         | <b>-0,65</b> | -0,37        | 0,40         | <b>-0,04</b> | 0,55          | 0,18            |
| <b>ср.инт.</b>            | 0,27         | 0,19         | <b>-0,46</b> | <b>0,80</b>  | 0,44         | 0,53          | 0,10            |
| <b>кол-во фр.</b>         | <b>-0,06</b> | <b>-0,03</b> | <b>-0,82</b> | <b>0,90</b>  | <b>-0,16</b> | <b>-0,16</b>  | 0,35            |
| <b>коэфф формы</b>        | <b>-0,14</b> | <b>-0,31</b> | <b>-0,39</b> | 0,12         | 0,26         | <b>-0,52</b>  | <b>-0,19</b>    |
| <b>энт.по изол</b>        | <b>-0,17</b> | 0,12         | <b>-0,72</b> | 0,38         | 0,48         | 0,04          | <b>-0,07</b>    |
| <b>фракт по изол</b>      | <b>-0,44</b> | 0,34         | -0,32        | <b>0,61</b>  | 0,16         | 0,32          | 0,51            |
| <b>СКО фракт</b>          | 0,48         | <b>-0,22</b> | <b>-0,09</b> | <b>-0,55</b> | <b>-0,46</b> | -0,20         | <b>-0,04</b>    |
| <b>Ср. рад.изол</b>       | 0,41         | <b>-0,46</b> | 0,40         | <b>-0,24</b> | <b>-0,05</b> | 0,42          | <b>-0,25</b>    |
| <b>Норм. СКО рад изол</b> | 0,38         | <b>-0,55</b> | <b>0,65</b>  | <b>-0,98</b> | <b>-0,48</b> | <b>-0,74</b>  | <b>-0,52</b>    |
| <b>Длинна изол</b>        | 0,11         | <b>-0,55</b> | <b>0,83</b>  | <b>-0,94</b> | <b>-0,31</b> | <b>-0,16</b>  | <b>-0,32</b>    |
| <b>Рад. Впис. Круга</b>   | <b>-0,66</b> | <b>0,84</b>  | 0,56         | <b>-0,70</b> | <b>-0,01</b> | <b>-0,05</b>  | <b>-0,29</b>    |



**КОЭФФИЦИЕНТЫ КОРРЕЛЯЦИИ ИЗМЕНЕНИЙ БИОХИМИЧЕСКИХ И КОАГУЛЯЦИОННЫХ ПОКАЗАТЕЛЕ С  
ВЕЛИЧИНОЙ ЗНАЧЕНИЙ СООТНОШЕНИЙ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ГРВ ПАЛЬЦЕВ ДО И ПОСЛЕ НАЛОЖЕНИЯ МАНЖЕТКИ  
(С ФИЛЬТРОМ)**

| 1R                        | Глюкоза | АЛТ   | АСТ   | мочевина | креатинин | Билл о | Билл пр | О.Б.        | амилаза | калий       | натрий      | кальций |
|---------------------------|---------|-------|-------|----------|-----------|--------|---------|-------------|---------|-------------|-------------|---------|
| <b>Площадь</b>            | -0,30   | -0,14 | -0,08 | 0,03     | 0,14      | -0,21  | -0,18   | <b>0,95</b> | -0,06   | 0,07        | -0,47       | 0,13    |
| <b>норм пл</b>            | -0,19   | -0,01 | -0,15 | -0,02    | 0,10      | -0,12  | 0,00    | <b>0,76</b> | -0,15   | 0,05        | 0,34        | 0,27    |
| <b>ср.инт.</b>            | -0,33   | -0,25 | -0,32 | 0,28     | 0,36      | -0,25  | -0,33   | -0,82       | -0,17   | 0,44        | <b>0,63</b> | 0,12    |
| <b>кол-во фр.</b>         | -0,26   | -0,03 | -0,04 | 0,15     | 0,21      | -0,25  | -0,18   | 0,45        | 0,08    | -0,38       | <b>0,97</b> | 0,11    |
| <b>коэфф формы</b>        | 0,11    | -0,07 | 0,01  | -0,08    | -0,09     | 0,06   | -0,04   | <b>0,98</b> | 0,20    | -0,63       | -0,23       | -0,38   |
| <b>энт.по изол</b>        | 0,03    | 0,13  | 0,13  | 0,07     | -0,26     | 0,02   | 0,00    | -0,86       | -0,53   | 0,34        | -0,86       | 0,21    |
| <b>фракт по изол</b>      | 0,41    | 0,29  | 0,09  | 0,04     | -0,34     | 0,45   | 0,51    | -0,81       | -0,21   | 0,32        | 0,42        | -0,03   |
| <b>СКО фракт</b>          | -0,24   | -0,22 | -0,17 | -0,03    | 0,57      | -0,39  | -0,54   | <b>0,73</b> | 0,32    | <b>0,64</b> | 0,21        | 0,24    |
| <b>Ср. рад.изол</b>       | -0,44   | -0,17 | -0,22 | 0,02     | 0,13      | -0,26  | -0,32   | <b>0,96</b> | 0,04    | 0,12        | -0,18       | 0,29    |
| <b>Норм. СКО рад изол</b> | -0,09   | -0,17 | -0,15 | -0,02    | 0,45      | -0,44  | -0,54   | <b>0,75</b> | 0,10    | -0,46       | -0,25       | 0,18    |
| <b>Длинна изол</b>        | -0,16   | -0,18 | -0,11 | -0,05    | -0,06     | -0,14  | -0,35   | <b>0,98</b> | 0,24    | -0,39       | -0,34       | -0,26   |
| <b>Рад. Впис. Круга</b>   | 0,08    | -0,07 | 0,09  | 0,05     | 0,09      | 0,02   | -0,08   | 0,09        | 0,00    | 0,00        | -0,67       | -0,07   |

| 1R                        | ПТИ         | МНО   | ТЗ           | Т4           | ТТГ          | Сверт1       | Свертыв2     |
|---------------------------|-------------|-------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| <b>Площадь</b>            | 0,31        | 0,02  | <b>-0,42</b> | <b>-0,34</b> | <b>-0,41</b> | 0,15         | <b>-0,12</b> |
| <b>норм пл</b>            | 0,49        | 0,01  | <b>-0,31</b> | <b>-0,12</b> | <b>-0,20</b> | 0,30         | -0,28        |
| <b>ср.инт.</b>            | 0,22        | -0,31 | <b>0,62</b>  | 0,38         | -0,07        | 0,20         | <b>-0,12</b> |
| <b>кол-во фр.</b>         | 0,49        | -0,45 | 0,02         | 0,42         | <b>-0,42</b> | <b>0,73</b>  | 0,38         |
| <b>коэфф формы</b>        | -0,30       | 0,18  | <b>-0,09</b> | <b>-0,24</b> | 0,21         | <b>-0,45</b> | -0,10        |
| <b>энт.по изол</b>        | -0,38       | 0,00  | -0,03        | 0,03         | <b>-0,51</b> | 0,27         | 0,76         |
| <b>фракт по изол</b>      | -0,46       | 0,39  | <b>-0,26</b> | 0,46         | <b>0,73</b>  | <b>-0,29</b> | 0,06         |
| <b>СКО фракт</b>          | 0,32        | 0,04  | 0,27         | 0,09         | 0,02         | 0,28         | <b>-0,36</b> |
| <b>Ср. рад.изол</b>       | <b>0,61</b> | -0,28 | <b>-0,30</b> | <b>-0,41</b> | <b>-0,47</b> | 0,20         | <b>-0,33</b> |
| <b>Норм. СКО рад изол</b> | 0,56        | -0,20 | <b>-0,49</b> | <b>-0,44</b> | <b>-0,50</b> | 0,13         | <b>-0,25</b> |
| <b>Длинна изол</b>        | 0,13        | 0,01  | <b>-0,19</b> | -0,57        | <b>-0,12</b> | -0,39        | -0,38        |
| <b>Рад. Впис. Круга</b>   | -0,33       | 0,09  | 0,09         | 0,17         | 0,22         | -0,38        | 0,31         |

| 2R                 | Глюкоза | АЛТ   | АСТ   | мочевина | креатинин   | Билл о      | Билл пр     | ОБ.         | амилаза     | калий        | натрий      | кальций |
|--------------------|---------|-------|-------|----------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|--------------|-------------|---------|
| Площадь            | 0,03    | 0,48  | 0,43  | 0,17     | -0,07       | 0,59        | <b>0,70</b> | -0,78       | 0,13        | <b>-0,64</b> | -0,12       | 0,31    |
| норм пл            | 0,17    | 0,61  | 0,63  | -0,23    | 0,33        | 0,52        | <b>0,67</b> | -0,24       | <b>0,67</b> | 0,12         | <b>0,74</b> | -0,12   |
| ср.инт.            | 0,11    | 0,58  | 0,52  | 0,11     | 0,03        | <b>0,74</b> | <b>0,81</b> | -0,62       | 0,19        | <b>0,68</b>  | -0,46       | -0,29   |
| кол-во фр.         | -0,16   | 0,07  | 0,07  | 0,21     | -0,32       | -0,13       | 0,11        | 0,45        | 0,43        | 0,38         | 0,36        | 0,53    |
| коэфф формы        | -0,09   | -0,32 | -0,40 | 0,28     | 0,16        | -0,43       | -0,48       | -0,57       | -0,77       | -0,36        | -0,13       | 0,51    |
| энт.по изол        | -0,08   | 0,23  | 0,22  | -0,14    | 0,15        | 0,19        | 0,11        | 0,01        | 0,06        | <b>0,99</b>  | -0,39       | -0,09   |
| фракт по изол      | -0,51   | -0,21 | -0,19 | -0,17    | 0,17        | -0,36       | -0,46       | <b>0,67</b> | 0,49        | 0,55         | 0,35        | 0,21    |
| СКО фракт          | 0,27    | 0,11  | 0,06  | 0,30     | <b>0,60</b> | 0,14        | 0,11        | -0,96       | -0,11       | <b>-0,71</b> | -0,11       | -0,10   |
| Ср. рад.изол       | 0,17    | 0,59  | 0,60  | 0,07     | 0,23        | <b>0,60</b> | <b>0,67</b> | -0,90       | 0,48        | <b>-0,74</b> | <b>0,62</b> | 0,01    |
| Норм. СКО рад изол | -0,02   | -0,19 | -0,17 | -0,07    | -0,47       | -0,03       | -0,11       | <b>0,72</b> | -0,53       | -0,59        | -0,17       | -0,50   |
| Длинна изол        | -0,29   | -0,08 | -0,07 | -0,15    | -0,42       | 0,03        | 0,15        | <b>0,62</b> | -0,07       | -0,26        | -0,11       | -0,44   |
| Рад. Впис. Круга   | -0,10   | -0,38 | -0,42 | 0,30     | -0,31       | -0,27       | -0,36       | 0,01        | -0,69       | -0,54        | -0,55       | 0,21    |

| 2R                 | ПТИ          | МНО          | ТЗ           | Т4           | ТТГ          | Сверт1 | Свертыв2     |
|--------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------|--------------|
| Площадь            | 0,14         | 0,25         | <b>0,72</b>  | -0,26        | 0,56         | -0,31  | <b>-0,60</b> |
| норм пл            | 0,34         | 0,58         | <b>-0,04</b> | -0,14        | 0,51         | 0,04   | -0,52        |
| ср.инт.            | <b>-0,42</b> | <b>0,73</b>  | 0,49         | <b>-0,71</b> | -0,20        | -0,29  | -0,39        |
| кол-во фр.         | 0,45         | <b>-0,65</b> | <b>0,82</b>  | <b>-0,14</b> | -0,55        | 0,19   | 0,18         |
| коэфф формы        | <b>0,79</b>  | <b>-0,64</b> | 0,34         | 0,12         | -0,24        | -0,22  | <b>-0,46</b> |
| энт.по изол        | <b>-0,22</b> | 0,25         | 0,52         | -0,36        | -0,49        | 0,19   | 0,08         |
| фракт по изол      | <b>0,77</b>  | <b>-0,69</b> | <b>-0,94</b> | <b>-0,45</b> | <b>-0,62</b> | 0,16   | -0,27        |
| СКО фракт          | <b>-0,09</b> | 0,08         | <b>0,83</b>  | -0,32        | -0,06        | -0,29  | -0,57        |
| Ср. рад.изол       | 0,08         | 0,33         | 0,17         | 0,10         | <b>0,65</b>  | -0,04  | -0,50        |
| Норм. СКО рад изол | -0,35        | 0,00         | <b>-0,48</b> | -0,37        | -0,27        | -0,13  | 0,43         |
| Длинна изол        | <b>0,68</b>  | <b>-0,32</b> | 0,58         | -0,55        | -0,34        | -0,15  | -0,52        |
| Рад. Впис. Круга   | -0,33        | <b>-0,14</b> | 0,11         | 0,17         | -0,39        | -0,07  | 0,51         |

| ЗР                 | Глюкоза     | АЛТ   | АСТ   | мочевина | креатинин | Билл о | Билл пр | О.Б.        | амилаза      | калий       | натрий      | кальций |
|--------------------|-------------|-------|-------|----------|-----------|--------|---------|-------------|--------------|-------------|-------------|---------|
| Площадь            | -0,46       | -0,13 | -0,12 | 0,21     | 0,30      | -0,10  | -0,19   | <b>0,78</b> | 0,17         | 0,27        | -0,27       | 0,17    |
| норм пл            | -0,23       | -0,18 | -0,07 | -0,28    | -0,24     | -0,16  | -0,13   | <b>0,85</b> | <b>0,88</b>  | 0,36        | 0,18        | -0,06   |
| ср.инт.            | -0,30       | -0,14 | -0,08 | -0,07    | 0,08      | -0,08  | -0,25   | -0,43       | 0,14         | 0,46        | -0,05       | -0,14   |
| кол-во фр.         | <b>0,65</b> | 0,13  | -0,05 | -0,05    | 0,14      | -0,01  | -0,09   | -0,81       | <b>-0,64</b> | -0,24       | -0,40       | -0,21   |
| коэфф формы        | -0,24       | 0,17  | 0,06  | 0,26     | 0,18      | 0,29   | 0,44    | -0,59       | -0,17        | -0,45       | <b>0,97</b> | 0,13    |
| энт.по изол        | 0,47        | 0,13  | 0,06  | -0,08    | 0,36      | 0,25   | 0,31    | -0,78       | -0,76        | 0,10        | -0,11       | -0,01   |
| фракт по изол      | 0,15        | 0,39  | 0,22  | -0,18    | 0,04      | 0,55   | 0,58    | -0,77       | -0,26        | <b>0,67</b> | -0,20       | 0,06    |
| СКО фракт          | -0,23       | -0,27 | -0,18 | 0,35     | 0,08      | -0,27  | -0,40   | 0,92        | 0,44         | -0,39       | 0,89        | 0,06    |
| Ср. рад.изол       | -0,41       | -0,25 | -0,15 | -0,03    | -0,27     | -0,32  | -0,29   | <b>0,94</b> | <b>0,60</b>  | 0,34        | 0,02        | 0,01    |
| Норм. СКО рад изол | -0,16       | -0,14 | -0,15 | 0,38     | -0,07     | -0,23  | -0,58   | <b>0,87</b> | 0,25         | -0,85       | 0,25        | 0,25    |
| Длинна изол        | -0,49       | 0,00  | -0,05 | 0,22     | 0,08      | -0,04  | 0,10    | <b>0,84</b> | 0,33         | -0,06       | 0,61        | 0,11    |
| Рад. Впис. Круга   | 0,09        | 0,16  | -0,01 | 0,35     | 0,41      | 0,16   | 0,27    | -0,73       | -0,81        | -0,49       | 0,00        | 0,13    |

| ЗР                 | ПТИ          | МНО          | ТЗ           | Т4           | ТТГ          | Сверт1       | Свертыв2     |
|--------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Площадь            | 0,03         | -0,19        | 0,18         | 0,24         | -0,28        | 0,05         | -0,40        |
| норм пл            | 0,30         | <b>-0,54</b> | <b>-0,87</b> | 0,58         | <b>0,80</b>  | 0,31         | 0,47         |
| ср.инт.            | 0,19         | 0,08         | <b>-0,60</b> | 0,61         | 0,52         | 0,49         | 0,38         |
| кол-во фр.         | -0,26        | 0,16         | <b>-0,70</b> | -0,13        | -0,29        | <b>-0,49</b> | 0,14         |
| коэфф формы        | <b>-0,18</b> | -0,05        | 0,33         | <b>-0,04</b> | <b>-0,78</b> | <b>0,63</b>  | <b>0,63</b>  |
| энт.по изол        | <b>-0,64</b> | <b>0,79</b>  | <b>-1,00</b> | <b>0,84</b>  | <b>0,64</b>  | 0,14         | 0,37         |
| фракт по изол      | -0,40        | <b>0,69</b>  | <b>-0,79</b> | <b>0,67</b>  | <b>0,61</b>  | <b>0,65</b>  | 0,32         |
| СКО фракт          | 0,41         | -0,50        | <b>0,96</b>  | -0,15        | 0,21         | <b>-0,49</b> | -0,65        |
| Ср. рад.изол       | 0,58         | <b>-0,66</b> | 0,01         | 0,13         | 0,71         | <b>-0,15</b> | <b>-0,42</b> |
| Норм. СКО рад изол | 0,43         | -0,48        | <b>0,94</b>  | <b>-0,67</b> | -0,41        | -0,50        | <b>-0,61</b> |
| Длинна изол        | 0,25         | -0,58        | 0,36         | <b>-0,04</b> | -0,41        | 0,53         | 0,43         |
| Рад. Впис. Круга   | 0,11         | 0,24         | <b>0,93</b>  | -0,58        | <b>-0,60</b> | -0,35        | <b>-0,69</b> |

| 4R                 | Глюкоза | АЛТ   | АСТ   | мочевина | креатинин | Билл о | Билл пр     | О.Б.         | амилаза | калий       | натрий       | кальций |
|--------------------|---------|-------|-------|----------|-----------|--------|-------------|--------------|---------|-------------|--------------|---------|
| Площадь            | 0,12    | 0,19  | 0,17  | -0,01    | -0,31     | 0,29   | 0,52        | -0,08        | -0,01   | -0,06       | <b>-0,81</b> | 0,01    |
| норм пл            | 0,10    | -0,13 | -0,09 | 0,24     | 0,04      | -0,14  | -0,19       | -0,62        | 0,08    | 0,34        | 0,16         | 0,26    |
| ср.инт.            | -0,44   | -0,12 | -0,12 | 0,37     | 0,53      | 0,15   | 0,20        | -0,94        | -0,27   | 0,25        | 0,51         | 0,07    |
| кол-во фр.         | 0,16    | 0,11  | -0,01 | 0,16     | 0,55      | 0,12   | 0,13        | -0,81        | -0,29   | -0,38       | <b>0,97</b>  | -0,31   |
| коэфф формы        | -0,11   | -0,23 | -0,32 | 0,35     | -0,10     | -0,22  | -0,35       | 0,51         | -0,83   | -0,78       | -0,07        | -0,09   |
| энт.по изол        | 0,09    | 0,04  | -0,02 | -0,17    | 0,25      | -0,01  | -0,14       | -0,49        | 0,06    | 0,37        | 0,25         | -0,04   |
| фракт по изол      | -0,15   | -0,28 | -0,29 | -0,05    | -0,29     | -0,24  | -0,38       | -0,42        | -0,01   | <b>0,71</b> | 0,48         | -0,21   |
| СКО фракт          | 0,08    | 0,17  | 0,25  | 0,24     | 0,10      | 0,19   | 0,46        | <b>-0,77</b> | 0,38    | 0,56        | 0,15         | 0,25    |
| Ср. рад.изол       | 0,23    | 0,22  | 0,22  | 0,22     | 0,21      | 0,19   | <b>0,61</b> | <b>-0,75</b> | 0,32    | 0,27        | 0,07         | 0,50    |
| Норм. СКО рад изол | 0,05    | 0,06  | 0,09  | 0,22     | -0,06     | 0,05   | 0,31        | 0,41         | 0,08    | -0,33       | -0,48        | 0,25    |
| Длинна изол        | -0,11   | -0,19 | -0,26 | 0,48     | -0,18     | -0,10  | -0,08       | 0,23         | -0,70   | -0,72       | -0,26        | 0,05    |
| Рад. Впис. Круга   | 0,07    | 0,12  | 0,14  | -0,15    | -0,13     | -0,09  | -0,32       | <b>0,66</b>  | 0,42    | -0,24       | -0,33        | -0,26   |

| 4R                 | ПТИ          | МНО          | ТЗ           | Т4           | ТТГ          | Сверт1       | Свертыв2     |
|--------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Площадь            | -0,28        | <b>0,81</b>  | 0,28         | -0,06        | <b>0,65</b>  | 0,00         | -0,50        |
| норм пл            | 0,05         | 0,41         | <b>-0,77</b> | 0,60         | <b>0,88</b>  | 0,30         | <b>-0,03</b> |
| ср.инт.            | 0,27         | 0,46         | -0,06        | 0,01         | 0,26         | <b>-0,24</b> | <b>-0,45</b> |
| кол-во фр.         | 0,21         | 0,22         | -0,47        | <b>-0,65</b> | -0,30        | <b>-0,34</b> | -0,27        |
| коэфф формы        | 0,18         | <b>-0,42</b> | <b>0,95</b>  | <b>-0,73</b> | -0,57        | <b>-0,48</b> | <b>-0,48</b> |
| энт.по изол        | 0,00         | 0,14         | <b>-0,79</b> | 0,51         | <b>-0,13</b> | <b>0,70</b>  | <b>0,72</b>  |
| фракт по изол      | <b>-0,09</b> | -0,04        | <b>-0,93</b> | 0,27         | 0,39         | 0,02         | 0,46         |
| СКО фракт          | <b>-0,17</b> | 0,25         | <b>0,93</b>  | -0,57        | -0,33        | -0,51        | <b>-0,63</b> |
| Ср. рад.изол       | -0,09        | 0,15         | 0,02         | <b>0,63</b>  | <b>0,66</b>  | 0,41         | -0,08        |
| Норм. СКО рад изол | 0,06         | <b>-0,24</b> | <b>0,94</b>  | -0,50        | -0,21        | <b>-0,51</b> | -0,57        |
| Длинна изол        | 0,07         | -0,27        | <b>0,95</b>  | <b>-0,66</b> | -0,29        | <b>-0,47</b> | -0,50        |
| Рад. Впис. Круга   | 0,10         | <b>-0,64</b> | <b>0,88</b>  | <b>-0,58</b> | <b>-0,88</b> | -0,06        | 0,05         |

| <b>5R</b>                 | Глюкоза | АЛТ   | АСТ   | мочевина | креатинин | Билл о | Билл пр      | О.Б.         | амилаза     | калий        | натрий       | кальций     |
|---------------------------|---------|-------|-------|----------|-----------|--------|--------------|--------------|-------------|--------------|--------------|-------------|
| <b>Площадь</b>            | -0,33   | 0,18  | 0,06  | 0,30     | 0,31      | 0,39   | 0,40         | <b>-0,96</b> | -0,06       | <b>0,60</b>  | -0,27        | 0,05        |
| <b>норм пл</b>            | -0,09   | -0,40 | -0,44 | 0,05     | -0,28     | -0,40  | -0,40        | 0,51         | -0,31       | -0,32        | <b>0,85</b>  | 0,08        |
| <b>ср.инт.</b>            | -0,07   | -0,33 | -0,39 | 0,03     | -0,26     | -0,42  | -0,49        | -0,45        | -0,48       | 0,40         | -0,49        | <b>0,66</b> |
| <b>кол-во фр.</b>         | -0,37   | -0,04 | -0,11 | 0,18     | 0,10      | -0,19  | -0,20        | <b>0,94</b>  | -0,06       | -0,24        | -0,11        | 0,25        |
| <b>коэфф формы</b>        | 0,05    | 0,36  | 0,32  | -0,06    | 0,11      | 0,37   | <b>0,69</b>  | 0,13         | 0,06        | -0,37        | -0,39        | -0,26       |
| <b>энт.по изол</b>        | -0,12   | -0,36 | -0,32 | -0,02    | -0,09     | -0,40  | <b>-0,78</b> | 0,51         | -0,31       | 0,42         | -0,09        | 0,20        |
| <b>фракт по изол</b>      | 0,24    | 0,35  | 0,23  | -0,09    | 0,21      | 0,21   | 0,45         | 0,18         | -0,10       | 0,59         | <b>-0,61</b> | -0,12       |
| <b>СКО фракт</b>          | 0,38    | 0,42  | 0,47  | -0,28    | 0,19      | 0,25   | 0,24         | -0,03        | <b>0,66</b> | -0,11        | -0,52        | -0,20       |
| <b>Ср. рад.изол</b>       | -0,38   | -0,18 | -0,21 | 0,17     | -0,34     | -0,19  | 0,00         | 0,57         | 0,09        | -0,03        | 0,41         | 0,38        |
| <b>Норм. СКО рад изол</b> | -0,04   | 0,32  | 0,44  | 0,14     | -0,04     | 0,38   | <b>0,65</b>  | -0,31        | <b>0,62</b> | <b>-0,77</b> | 0,43         | 0,14        |
| <b>Длинна изол</b>        | -0,13   | 0,34  | 0,28  | 0,03     | 0,04      | 0,31   | <b>0,74</b>  | 0,40         | 0,10        | -0,33        | -0,22        | -0,21       |
| <b>Рад. Впис. Круга</b>   | 0,12    | 0,45  | 0,45  | 0,00     | 0,25      | 0,53   | 0,54         | -0,73        | 0,25        | 0,48         | -0,88        | -0,06       |

| <b>5R</b>                 | <b>ПТИ</b>   | <b>МНО</b>   | <b>ТЗ</b>    | <b>Т4</b>    | <b>ТТГ</b>   | <b>Сверт1</b> | <b>Свертыв2</b> |
|---------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|-----------------|
| <b>Площадь</b>            | -0,05        | 0,35         | <b>0,98</b>  | <b>-0,64</b> | 0,07         | -0,15         | -0,72           |
| <b>норм пл</b>            | 0,31         | -0,49        | <b>-0,76</b> | <b>0,68</b>  | <b>0,65</b>  | 0,22          | 0,40            |
| <b>ср.инт.</b>            | 0,24         | -0,28        | <b>-0,67</b> | 0,52         | 0,42         | -0,24         | -0,06           |
| <b>кол-во фр.</b>         | <b>0,73</b>  | <b>-0,61</b> | <b>0,82</b>  | -0,56        | <b>-0,71</b> | 0,33          | -0,34           |
| <b>коэфф формы</b>        | -0,33        | 0,57         | -0,10        | -0,15        | -0,40        | <b>0,93</b>   | 0,49            |
| <b>энт.по изол</b>        | 0,39         | -0,47        | -0,55        | -0,15        | -0,16        | <b>-0,49</b>  | 0,11            |
| <b>фракт по изол</b>      | <b>-0,14</b> | 0,30         | <b>-0,48</b> | 0,09         | -0,36        | <b>0,73</b>   | <b>0,60</b>     |
| <b>СКО фракт</b>          | 0,16         | -0,37        | -0,08        | 0,04         | -0,17        | -0,33         | -0,21           |
| <b>Ср. рад.изол</b>       | <b>0,63</b>  | <b>-0,78</b> | <b>0,83</b>  | 0,59         | 0,52         | -0,02         | 0,20            |
| <b>Норм. СКО рад изол</b> | 0,01         | -0,18        | <b>0,96</b>  | 0,02         | 0,44         | -0,22         | -0,43           |
| <b>Длинна изол</b>        | -0,15        | 0,31         | -0,03        | -0,01        | -0,33        | <b>0,97</b>   | 0,57            |
| <b>Рад. Впис. Круга</b>   | <b>-0,42</b> | 0,59         | <b>0,95</b>  | <b>-0,80</b> | -0,52        | -0,33         | -0,57           |

| 1L                 | Глюкоза | АЛТ   | АСТ   | мочевина | креатинин | Билл о | Билл пр      | О.Б.         | амилаза | калий       | нартий       | кальций     |
|--------------------|---------|-------|-------|----------|-----------|--------|--------------|--------------|---------|-------------|--------------|-------------|
| Площадь            | -0,34   | 0,10  | 0,04  | 0,10     | 0,28      | 0,14   | 0,34         | <b>-0,87</b> | -0,05   | 0,26        | <b>-0,83</b> | 0,42        |
| норм пл            | -0,25   | 0,22  | 0,15  | 0,32     | -0,06     | 0,24   | <b>0,64</b>  | -0,08        | 0,47    | 0,32        | <b>0,70</b>  | 0,29        |
| ср.инт.            | -0,21   | 0,19  | 0,08  | 0,39     | 0,49      | 0,19   | 0,34         | <b>-0,97</b> | 0,09    | 0,26        | 0,05         | 0,38        |
| кол-во фр.         | -0,26   | -0,15 | -0,04 | -0,29    | -0,01     | -0,12  | -0,29        | 0,49         | 0,37    | -0,24       | -0,11        | -0,11       |
| коэфф формы        | 0,07    | -0,06 | -0,08 | -0,35    | 0,01      | -0,34  | <b>-0,64</b> | 0,48         | -0,43   | -0,59       | -0,29        | -0,07       |
| энт.по изол        | 0,05    | -0,07 | 0,03  | 0,11     | -0,19     | 0,14   | 0,12         | <b>-0,71</b> | -0,05   | 0,21        | <b>-0,79</b> | -0,05       |
| фракт по изол      | 0,20    | -0,13 | -0,11 | 0,01     | 0,29      | 0,13   | -0,08        | <b>-0,69</b> | 0,01    | 0,26        | 0,44         | -0,31       |
| СКО фракт          | 0,00    | -0,02 | -0,04 | -0,05    | -0,05     | -0,13  | 0,03         | <b>0,78</b>  | 0,10    | -0,39       | 0,54         | 0,24        |
| Ср. рад.изол       | -0,32   | 0,19  | 0,10  | 0,41     | 0,41      | 0,16   | 0,51         | -0,45        | 0,31    | <b>0,70</b> | -0,39        | 0,44        |
| Норм. СКО рад изол | 0,02    | -0,04 | -0,07 | -0,20    | -0,01     | -0,27  | -0,14        | <b>0,66</b>  | 0,02    | -0,47       | -0,34        | <b>0,53</b> |
| Длинна изол        | -0,10   | 0,06  | -0,02 | -0,19    | 0,25      | -0,24  | -0,52        | 0,30         | -0,46   | -0,47       | -0,40        | 0,17        |
| Рад. Впис. Круга   | 0,18    | -0,16 | -0,12 | -0,35    | 0,11      | -0,18  | -0,37        | -0,01        | -0,32   | -0,08       | <b>-0,72</b> | -0,09       |

| 1L                 | ПТИ         | МНО   | ТЗ           | Т4          | ТТГ   | Сверт1       | Свертыв2     |
|--------------------|-------------|-------|--------------|-------------|-------|--------------|--------------|
| Площадь            | 0,39        | 0,32  | -0,18        | 0,08        | 0,18  | 0,21         | -0,26        |
| норм пл            | 0,25        | -0,41 | <b>0,90</b>  | -0,38       | -0,04 | -0,28        | -0,51        |
| ср.инт.            | 0,43        | -0,27 | <b>1,00</b>  | 0,21        | 0,03  | -0,15        | -0,34        |
| кол-во фр.         | <b>0,61</b> | -0,36 | <b>-0,91</b> | 0,19        | 0,12  | 0,02         | -0,01        |
| коэфф формы        | 0,05        | -0,03 | -0,25        | 0,43        | -0,42 | <b>0,90</b>  | <b>0,73</b>  |
| энт.по изол        | -0,45       | 0,32  | -0,12        | -0,29       | -0,16 | <b>-0,48</b> | 0,12         |
| фракт по изол      | -0,35       | 0,52  | -0,04        | -0,48       | 0,29  | <b>-0,68</b> | <b>-0,75</b> |
| СКО фракт          | 0,20        | -0,50 | -0,29        | 0,42        | 0,07  | 0,28         | 0,29         |
| Ср. рад.изол       | <b>0,73</b> | -0,49 | <b>0,97</b>  | -0,14       | 0,09  | -0,07        | <b>-0,70</b> |
| Норм. СКО рад изол | 0,54        | -0,42 | -0,32        | <b>0,61</b> | 0,38  | 0,35         | -0,05        |
| Длинна изол        | 0,42        | -0,21 | -0,10        | 0,46        | -0,38 | <b>0,83</b>  | 0,48         |
| Рад. Впис. Круга   | -0,11       | 0,42  | <b>-0,86</b> | 0,12        | -0,11 | 0,22         | 0,26         |

| 2L                 | Глюкоза | АЛТ   | АСТ   | мочевина | креатинин | Билл о | Билл пр      | О.Б.         | амилаза      | калий        | натрий       | кальций     |
|--------------------|---------|-------|-------|----------|-----------|--------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------|
| Площадь            | -0,29   | -0,28 | -0,36 | 0,05     | 0,39      | -0,34  | -0,53        | <b>0,96</b>  | -0,31        | <b>0,75</b>  | <b>-0,74</b> | 0,38        |
| норм пл            | -0,10   | -0,50 | -0,57 | -0,13    | 0,25      | -0,46  | <b>-0,65</b> | 0,58         | -0,53        | -0,35        | -0,54        | 0,20        |
| ср.инт.            | -0,05   | -0,28 | -0,33 | 0,25     | 0,11      | -0,21  | -0,24        | -0,54        | -0,43        | 0,44         | -0,31        | <b>0,63</b> |
| кол-во фр.         | 0,28    | -0,20 | -0,23 | 0,01     | 0,58      | -0,43  | <b>-0,62</b> | <b>-0,63</b> | <b>-0,61</b> | <b>-0,61</b> | 0,19         | -0,18       |
| коэфф формы        | 0,20    | 0,21  | 0,27  | 0,23     | 0,12      | 0,09   | 0,18         | <b>-0,89</b> | 0,48         | 0,15         | 0,32         | 0,15        |
| энт.по изол        | -0,27   | 0,04  | 0,00  | 0,14     | -0,06     | 0,11   | 0,10         | -0,16        | -0,18        | -0,13        | 0,05         | -0,08       |
| фракт по изол      | 0,28    | 0,17  | 0,11  | 0,22     | -0,24     | 0,22   | 0,28         | -0,92        | -0,18        | <b>-0,76</b> | 0,38         | -0,13       |
| СКО фракт          | -0,04   | -0,19 | -0,17 | -0,12    | 0,07      | -0,33  | -0,37        | 0,24         | 0,30         | <b>-0,62</b> | 0,55         | -0,07       |
| Ср. рад.изол       | -0,17   | -0,54 | -0,58 | -0,04    | 0,43      | -0,52  | <b>-0,68</b> | -0,10        | -0,45        | <b>0,65</b>  | <b>-0,76</b> | 0,46        |
| Норм. СКО рад изол | 0,18    | 0,30  | 0,40  | -0,39    | 0,41      | 0,05   | 0,13         | -0,12        | <b>0,62</b>  | <b>0,78</b>  | -0,15        | 0,54        |
| Длинна изол        | 0,09    | -0,16 | -0,12 | 0,23     | 0,36      | -0,26  | -0,32        | <b>-0,80</b> | 0,00         | 0,38         | -0,06        | 0,40        |
| Рад. Впис. Круга   | 0,05    | 0,61  | 0,66  | 0,07     | 0,01      | 0,48   | <b>0,61</b>  | -0,28        | <b>0,65</b>  | 0,91         | 0,06         | 0,08        |

| 2L                 | ПТИ   | МНО   | ТЗ           | Т4          | ТТГ          | Сверт1 | Свертыв2     |
|--------------------|-------|-------|--------------|-------------|--------------|--------|--------------|
| Площадь            | 0,57  | 0,18  | 0,16         | 0,08        | <b>0,73</b>  | 0,07   | -0,50        |
| норм пл            | 0,36  | 0,46  | -0,08        | -0,07       | 0,53         | -0,12  | <b>-0,64</b> |
| ср.инт.            | -0,24 | 0,16  | -0,56        | <b>0,71</b> | 0,51         | -0,30  | 0,19         |
| кол-во фр.         | 0,12  | 0,09  | -0,25        | 0,44        | -0,45        | 0,56   | 0,39         |
| коэфф формы        | -0,01 | -0,33 | 0,32         | 0,30        | -0,05        | 0,48   | 0,67         |
| энт.по изол        | -0,08 | 0,03  | 0,07         | -0,55       | <b>-0,77</b> | -0,12  | 0,22         |
| фракт по изол      | -0,16 | 0,24  | <b>0,76</b>  | -0,37       | -0,03        | 0,21   | 0,14         |
| СКО фракт          | 0,55  | -0,68 | -0,51        | 0,30        | -0,02        | -0,46  | -0,02        |
| Ср. рад.изол       | 0,39  | 0,30  | 0,07         | 0,25        | <b>0,74</b>  | -0,22  | <b>-0,69</b> |
| Норм. СКО рад изол | 0,27  | -0,28 | <b>-0,99</b> | <b>0,62</b> | 0,07         | 0,08   | 0,04         |
| Длинна изол        | 0,17  | -0,10 | <b>0,85</b>  | 0,41        | 0,44         | -0,01  | <b>-0,65</b> |
| Рад. Впис. Круга   | 0,08  | -0,63 | 0,17         | 0,02        | -0,52        | 0,52   | <b>0,80</b>  |

| ЗЛ                 | Глюкоза | АЛТ   | АСТ   | мочевина | креатинин | Билл о | Билл пр      | О.Б.         | амилаза      | калий       | натрий       | кальций      |
|--------------------|---------|-------|-------|----------|-----------|--------|--------------|--------------|--------------|-------------|--------------|--------------|
| Площадь            | -0,39   | -0,35 | -0,41 | 0,22     | 0,46      | -0,37  | -0,47        | 0,17         | <b>-0,68</b> | 0,04        | <b>-0,67</b> | 0,31         |
| норм пл            | -0,09   | -0,48 | -0,45 | -0,24    | -0,37     | -0,47  | <b>-0,66</b> | <b>0,85</b>  | -0,53        | -0,07       | -0,40        | 0,08         |
| ср.инт.            | 0,13    | -0,18 | -0,20 | -0,05    | -0,30     | -0,19  | -0,10        | 0,38         | <b>-0,64</b> | -0,20       | -0,58        | 0,21         |
| кол-во фр.         | 0,20    | 0,26  | 0,27  | -0,15    | -0,18     | 0,15   | 0,08         | -0,27        | 0,82         | <b>0,86</b> | 0,11         | -0,09        |
| коэфф формы        | -0,24   | 0,22  | 0,17  | 0,30     | -0,08     | 0,26   | 0,31         | <b>-0,85</b> | 0,47         | 0,03        | <b>0,89</b>  | 0,17         |
| энт.по изол        | 0,38    | 0,05  | 0,08  | -0,05    | -0,09     | 0,26   | 0,34         | <b>-0,74</b> | -0,49        | -0,32       | -0,24        | 0,19         |
| фракт по изол      | -0,04   | -0,18 | -0,19 | 0,09     | -0,35     | -0,22  | -0,27        | -0,27        | 0,25         | 0,12        | 0,39         | -0,16        |
| СКО фракт          | 0,14    | -0,19 | -0,18 | -0,32    | 0,11      | -0,25  | -0,44        | <b>0,83</b>  | -0,33        | -0,46       | -0,46        | <b>-0,62</b> |
| Ср. рад.изол       | -0,15   | -0,46 | -0,45 | -0,21    | -0,12     | -0,45  | -0,50        | <b>0,91</b>  | <b>-0,63</b> | -0,09       | <b>-0,64</b> | 0,04         |
| Норм. СКО рад изол | -0,05   | 0,18  | 0,23  | -0,12    | 0,37      | 0,15   | 0,11         | 0,24         | -0,11        | -0,11       | -0,30        | 0,23         |
| Длинна изол        | -0,45   | -0,04 | -0,10 | 0,28     | -0,10     | -0,01  | -0,12        | <b>-0,67</b> | -0,17        | -0,12       | 0,03         | 0,20         |
| Рад. Впис. Круга   | -0,05   | 0,34  | 0,32  | 0,29     | 0,48      | 0,30   | 0,42         | -0,67        | 0,34         | 0,04        | -0,21        | 0,02         |

| ЗЛ                 | ПТИ   | МНО   | ТЗ           | Т4           | ТТГ          | Сверт1 | Свертыв2 |
|--------------------|-------|-------|--------------|--------------|--------------|--------|----------|
| Площадь            | 0,20  | 0,26  | 0,58         | <b>0,76</b>  | 0,44         | 0,41   | -0,18    |
| норм пл            | 0,16  | -0,11 | <b>-0,96</b> | <b>0,68</b>  | <b>0,62</b>  | 0,23   | 0,52     |
| ср.инт.            | 0,23  | -0,30 | <b>-0,86</b> | <b>0,80</b>  | 0,46         | 0,21   | 0,57     |
| кол-во фр.         | -0,11 | -0,10 | <b>-0,68</b> | 0,37         | 0,08         | 0,33   | 0,23     |
| коэфф формы        | 0,00  | -0,22 | <b>0,97</b>  | <b>-0,64</b> | <b>-0,64</b> | 0,04   | -0,12    |
| энт.по изол        | -0,34 | 0,38  | 0,22         | 0,03         | -0,49        | 0,03   | 0,04     |
| фракт по изол      | 0,26  | -0,57 | <b>-0,74</b> | 0,12         | 0,17         | -0,09  | 0,24     |
| СКО фракт          | -0,08 | -0,01 | <b>-0,72</b> | -0,30        | -0,12        | -0,50  | -0,12    |
| Ср. рад.изол       | -0,21 | 0,42  | <b>-0,87</b> | <b>0,65</b>  | <b>0,75</b>  | 0,35   | 0,33     |
| Норм. СКО рад изол | -0,31 | 0,38  | <b>0,68</b>  | -0,27        | <b>-0,82</b> | 0,13   | 0,04     |
| Длинна изол        | -0,14 | 0,19  | <b>0,96</b>  | -0,50        | -0,24        | 0,14   | -0,04    |
| Рад. Впис. Круга   | -0,06 | 0,06  | <b>0,99</b>  | -0,56        | -0,49        | -0,07  | -0,49    |



| 4L                 | Глюкоза | АЛТ   | АСТ   | мочевина | креатинин | Билл о | Билл пр | О.Б.         | амилаза | калий | нартий       | кальций |
|--------------------|---------|-------|-------|----------|-----------|--------|---------|--------------|---------|-------|--------------|---------|
| Площадь            | -0,21   | 0,11  | -0,05 | 0,13     | 0,46      | 0,18   | 0,32    | -0,46        | -0,34   | 0,54  | <b>-0,77</b> | 0,18    |
| норм пл            | -0,20   | -0,15 | -0,28 | -0,22    | 0,01      | -0,15  | -0,22   | 0,41         | -0,63   | -0,02 | -0,06        | -0,13   |
| ср.инт.            | -0,11   | 0,08  | 0,05  | 0,00     | -0,16     | 0,10   | 0,18    | <b>-0,84</b> | -0,26   | -0,28 | 0,04         | 0,47    |
| кол-во фр.         | 0,31    | -0,17 | -0,13 | 0,05     | -0,07     | -0,21  | -0,28   |              | -0,39   | -0,12 | -0,34        | 0,24    |
| коэфф формы        | 0,26    | -0,04 | 0,13  | -0,12    | -0,01     | -0,23  | -0,47   | 0,15         | 0,08    | -0,08 | -0,42        | 0,00    |
| энт.по изол        | -0,08   | 0,08  | 0,06  | 0,36     | -0,06     | 0,08   | 0,62    | <b>-0,75</b> | 0,21    | 0,51  | -0,04        | 0,22    |
| фракт по изол      | -0,02   | -0,28 | -0,26 | 0,11     | -0,18     | -0,39  | -0,69   | -0,20        | -0,05   | -0,26 | 0,44         | -0,02   |
| СКО фракт          | 0,14    | -0,02 | -0,13 | 0,23     | 0,46      | -0,02  | -0,03   | -0,07        | -0,14   | -0,58 | <b>0,89</b>  | -0,23   |
| Ср. рад.изол       | -0,19   | 0,00  | -0,16 | -0,26    | 0,21      | 0,00   | 0,08    | 0,23         | -0,60   | 0,05  | -0,44        | -0,09   |
| Норм. СКО рад изол | 0,09    | 0,08  | 0,18  | 0,09     | 0,11      | 0,25   | 0,46    | 0,30         | 0,20    | -0,10 | -0,10        | 0,03    |
| Длинна изол        | 0,17    | -0,04 | 0,03  | -0,34    | 0,14      | -0,26  | -0,51   | 0,36         | -0,15   | -0,04 | <b>-0,81</b> | -0,10   |
| Рад. Впис. Круга   | 0,03    | 0,05  | 0,15  | 0,41     | 0,14      | 0,11   | 0,43    | -0,31        | 0,40    | 0,26  | -0,27        | 0,24    |

| 4L                 | ПТИ          | МНО          | Т3           | Т4           | ТТГ          | Сверт1       | Свертыв2     |
|--------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Площадь            | 0,43         | 0,24         | <b>0,65</b>  | <b>-0,04</b> | 0,42         | <b>-0,19</b> | <b>-0,61</b> |
| норм пл            | 0,13         | 0,20         | <b>-0,91</b> | 0,41         | 0,30         | 0,52         | 0,40         |
| ср.инт.            | 0,23         | -0,03        | <b>0,60</b>  | -0,02        | <b>-0,45</b> | 0,28         | 0,07         |
| кол-во фр.         | -0,05        | 0,42         | -0,39        | 0,13         | 0,26         | 0,01         | <b>-0,20</b> |
| коэфф формы        | -0,22        | -0,39        | 0,20         | 0,21         | <b>-0,47</b> | 0,21         | 0,59         |
| энт.по изол        | 0,25         | -0,39        | <b>0,95</b>  | -0,55        | <b>-0,34</b> | <b>-0,49</b> | <b>-0,49</b> |
| фракт по изол      | 0,06         | <b>-0,66</b> | <b>0,99</b>  | -0,23        | <b>-0,23</b> | <b>-0,25</b> | -0,05        |
| СКО фракт          | 0,06         | 0,24         | 0,00         | -0,15        | 0,18         | <b>-0,23</b> | <b>-0,68</b> |
| Ср. рад.изол       | 0,29         | 0,28         | <b>-0,95</b> | 0,51         | 0,41         | 0,42         | 0,18         |
| Норм. СКО рад изол | <b>-0,21</b> | 0,56         | <b>-0,98</b> | 0,42         | 0,26         | 0,13         | 0,09         |
| Длинна изол        | <b>-0,06</b> | -0,16        | -0,52        | <b>0,63</b>  | -0,10        | 0,66         | <b>0,91</b>  |
| Рад. Впис. Круга   | 0,13         | <b>-0,19</b> | <b>0,87</b>  | -0,52        | <b>-0,19</b> | <b>-0,65</b> | <b>-0,67</b> |

| 5L                 | Глюкоза | АЛТ   | АСТ   | мочевина | креатинин | Билл о | Билл пр | О.Б.        | амилаза | калий        | нартий       | кальций |
|--------------------|---------|-------|-------|----------|-----------|--------|---------|-------------|---------|--------------|--------------|---------|
| Площадь            | -0,23   | 0,06  | 0,00  | -0,27    | 0,14      | 0,03   | 0,17    | <b>0,72</b> | 0,44    | 0,28         | 0,11         | 0,28    |
| норм пл            | -0,40   | -0,33 | -0,31 | 0,02     | -0,02     | -0,38  | -0,42   | <b>0,95</b> | 0,21    | 0,16         | 0,59         | 0,15    |
| ср.инт.            | -0,04   | 0,13  | 0,05  | 0,18     | 0,32      | -0,06  | 0,09    | -0,31       | 0,08    | 0,29         | <b>0,63</b>  | 0,33    |
| кол-во фр.         | -0,23   | -0,12 | -0,10 | -0,06    | -0,17     | -0,06  | -0,18   | -0,27       | 0,20    | 0,12         | 0,34         | 0,20    |
| коэфф формы        | 0,33    | 0,05  | -0,09 | -0,19    | -0,42     | -0,07  | -0,04   | 0,48        | 0,28    | -0,17        | -0,13        | 0,18    |
| энт.по изол        | -0,20   | -0,03 | -0,09 | 0,48     | 0,07      | -0,06  | 0,32    | 0,08        | -0,18   | 0,77         | -0,09        | 0,34    |
| фракт по изол      | 0,13    | 0,18  | 0,21  | -0,12    | -0,08     | 0,32   | 0,30    | 0,10        | 0,33    | -0,52        | 0,26         | -0,56   |
| СКО фракт          | -0,11   | -0,21 | -0,24 | -0,12    | 0,49      | -0,19  | -0,30   | 0,00        | -0,23   | <b>-0,64</b> | -0,33        | -0,23   |
| Ср. рад.изол       | -0,39   | -0,18 | -0,18 | -0,14    | 0,18      | -0,22  | -0,25   | <b>0,92</b> | 0,28    | <b>0,61</b>  | -0,17        | 0,23    |
| Норм. СКО рад изол | -0,02   | -0,17 | -0,17 | -0,36    | 0,06      | -0,31  | -0,53   | -0,09       | -0,20   | -0,08        | -0,37        | 0,28    |
| Длинна изол        | -0,28   | -0,03 | 0,04  | -0,36    | -0,54     | 0,04   | -0,17   | <b>0,61</b> | 0,52    | -0,05        | -0,15        | -0,41   |
| Рад. Впис. Круга   | 0,33    | 0,29  | 0,25  | -0,16    | 0,15      | 0,32   | 0,30    | -0,80       | -0,14   | 0,14         | <b>-0,96</b> | 0,19    |

| 5L                 | ПТИ          | МНО          | ТЗ           | Т4           | ТТГ          | СверП        | Свертыв2     |
|--------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Площадь            | 0,59         | -0,43        | <b>-0,73</b> | 0,09         | <b>0,61</b>  | 0,02         | -0,39        |
| норм пл            | 0,50         | -0,39        | -0,23        | 0,41         | <b>0,70</b>  | 0,10         | <b>-0,43</b> |
| ср.инт.            | 0,29         | -0,15        | -0,35        | <b>0,90</b>  | 0,24         | <b>0,77</b>  | 0,40         |
| кол-во фр.         | 0,04         | -0,42        | 0,39         | -0,56        | <b>-0,93</b> | 0,17         | 0,00         |
| коэфф формы        | <b>-0,11</b> | <b>-0,43</b> | <b>-0,40</b> | 0,10         | 0,21         | 0,30         | <b>0,73</b>  |
| энт.по изол        | 0,03         | 0,05         | 0,38         | -0,35        | <b>-0,75</b> | 0,36         | <b>-0,06</b> |
| фракт по изол      | <b>-0,43</b> | -0,14        | <b>-0,34</b> | <b>-0,46</b> | <b>-0,69</b> | 0,01         | 0,38         |
| СКО фракт          | -0,07        | 0,01         | <b>-0,34</b> | <b>0,54</b>  | 0,21         | 0,23         | <b>-0,13</b> |
| Ср. рад.изол       | <b>0,66</b>  | -0,22        | <b>-0,90</b> | 0,46         | 0,71         | 0,15         | -0,32        |
| Норм. СКО рад изол | 0,46         | <b>-0,01</b> | 0,50         | 0,19         | 0,59         | <b>-0,13</b> | -0,57        |
| Длинна изол        | -0,05        | <b>-0,51</b> | <b>-0,21</b> | -0,25        | <b>-0,35</b> | 0,44         | <b>0,83</b>  |
| Рад. Впис. Круга   | -0,09        | <b>0,73</b>  | <b>-0,24</b> | <b>-0,54</b> | <b>-0,57</b> | -0,27        | -0,15        |

### ИТОГОВЫЕ ТАБЛИЦЫ

(M квадратов для всех показателей ГРВ = 51,89; G=45,73; +1G=97,62; -1G=6,16)

ЗНАЧЕНИЯ СОВПАДЕНИЯ ИЗМЕНЕНИЙ ПАРАМЕТРОВ ГРВ МЕЖДУ ОТДЕЛЬНЫМИ ПОКАЗАТЕЛЯМИ КРОВИ

| ПОКАЗАТЕЛИ          | СД    | ДД    | П с-д | Hb    | Er    | ЦП    | Ht    | Hb\Er         | MCV   | Tr    | L     |
|---------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------------|-------|-------|-------|
| сумма квадратов ККр | 26,31 | 23,11 | 25,01 | 41,56 | 45,52 | 72,51 | 71,48 | <b>107,84</b> | 87,61 | 74,58 | 41,51 |

| ПОКАЗАТЕЛИ          | Б%    | Баб   | Э%    | Эабс  | П%    | П аб  | С%    | Саб   | Лф%   | Лф аб | М%    | Мабс  | СОЭ   |
|---------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| сумма квадратов ККр | 34,15 | 35,02 | 35,08 | 35,58 | 36,96 | 39,07 | 24,02 | 39,54 | 27,06 | 18,58 | 42,26 | 46,28 | 41,32 |

| ПОКАЗАТЕЛИ              | CD3%  | CD3 abc | CD4%  | CD4 abc | CD8%  | CD8 abc | CD16 % | CD16 abc | CD19 % | CD19 abc | IgA   | IgM   | IgG   | Сумма ИГ | ЦИК   | Фаг.ин |
|-------------------------|-------|---------|-------|---------|-------|---------|--------|----------|--------|----------|-------|-------|-------|----------|-------|--------|
| ОБЩ сумма квадратов ККр | 28,80 | 43,24   | 46,26 | 33,63   | 35,70 | 35,03   | 36,93  | 29,40    | 31,27  | 29,61    | 33,47 | 30,62 | 28,41 | 27,81    | 29,20 | 40,21  |

| ПОКАЗАТЕЛИ              | Глюкоза | АЛТ   | АСТ   | мочевина | креатинин | Билл о | Билл пр | О.Б.          | амилаза       | калий         | натрий        | кальций |
|-------------------------|---------|-------|-------|----------|-----------|--------|---------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------|
| ОБЩ сумма квадратов ККр | 38,23   | 34,50 | 36,26 | 30,61    | 63,49     | 37,76  | 79,47   | <b>261,17</b> | <b>104,75</b> | <b>118,61</b> | <b>186,71</b> | 82,86   |

| ПОКАЗАТЕЛИ              | ПТИ   | МНО          | ТЗ            | Т4            | ТТГ           | Сверт1        | Свертыв2      |
|-------------------------|-------|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| ОБЩ сумма квадратов ККр | 67,04 | <b>99,11</b> | <b>236,84</b> | <b>145,93</b> | <b>100,75</b> | <b>191,14</b> | <b>127,99</b> |

| КОЭФФ<br>КОРРЕЛ | НЬ\Ег        | О.Б.         | амилаза      | калий        | натрий       | кальций      | ПТИ          | МНО          | ТЗ           | Т4           | ТТГ          | Сверт1       | Свертыв2     |
|-----------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| О.Б.            | -0,03        |              | 0,01         | <b>-0,13</b> | <b>-0,12</b> | 0,03         | 0,23         | <b>-0,15</b> | <b>-0,10</b> | <b>-0,10</b> | <b>-0,01</b> | 0,12         | 0,01         |
| амилаза         | 0,22         | 0,01         |              | 0,10         | 0,37         | <b>-0,36</b> | 0,31         | <b>-0,57</b> | <b>-0,02</b> | <b>-0,07</b> | 0,23         | <b>-0,32</b> | <b>-0,08</b> |
| калий           | <b>-0,11</b> | <b>-0,13</b> | 0,10         |              | <b>0,05</b>  | 0,06         | <b>-0,07</b> | 0,14         | 0,16         | <b>-0,16</b> | 0,07         | <b>-0,19</b> | <b>-0,29</b> |
| натрий          | 0,41         | -0,12        | 0,37         | <b>0,05</b>  |              | <b>-0,59</b> | <b>0,28</b>  | <b>-0,41</b> | 0,00         | <b>-0,13</b> | <b>0,25</b>  | <b>-0,48</b> | <b>-0,29</b> |
| кальций         | <b>-0,46</b> | 0,03         | -0,36        | 0,06         | <b>-0,59</b> |              | 0,01         | 0,24         | 0,14         | 0,20         | <b>-0,23</b> | <b>0,52</b>  | 0,11         |
| ПТИ             | 0,29         | 0,23         | 0,31         | -0,07        | <b>0,28</b>  | 0,01         |              | <b>-0,57</b> | 0,00         | <b>-0,02</b> | 0,14         | <b>-0,14</b> | <b>-0,33</b> |
| МНО             | <b>-0,50</b> | <b>-0,15</b> | <b>-0,57</b> | 0,14         | <b>-0,41</b> | 0,24         | <b>-0,57</b> |              | <b>-0,06</b> | 0,11         | 0,00         | 0,34         | 0,03         |
| ТЗ              | <b>-0,44</b> | <b>-0,10</b> | -0,02        | 0,16         | 0,00         | 0,14         | 0,00         | <b>-0,06</b> |              | <b>-0,61</b> | <b>-0,40</b> | -0,30        | <b>-0,55</b> |
| Т4              | -0,04        | <b>-0,10</b> | <b>-0,07</b> | <b>-0,16</b> | <b>-0,13</b> | 0,20         | <b>-0,02</b> | 0,11         | <b>-0,61</b> |              | <b>0,52</b>  | <b>0,55</b>  | <b>0,59</b>  |
| ТТГ             | <b>0,15</b>  | <b>-0,01</b> | 0,23         | 0,07         | <b>0,25</b>  | -0,23        | 0,14         | 0,00         | <b>-0,40</b> | <b>0,52</b>  |              | <b>-0,17</b> | <b>-0,09</b> |
| Сверт1          | <b>-0,47</b> | 0,12         | -0,32        | <b>-0,19</b> | <b>-0,48</b> | <b>0,52</b>  | <b>-0,14</b> | 0,34         | -0,30        | <b>0,55</b>  | <b>-0,17</b> |              | <b>0,69</b>  |
| Свертыв2        | 0,06         | 0,01         | -0,08        | -0,29        | -0,29        | 0,11         | -0,33        | 0,03         | <b>-0,55</b> | <b>0,59</b>  | -0,09        | <b>0,69</b>  |              |

Жирным выделены значения выходящие за пределы +1G

Приложение 2. Таблицы с рассчитанными ККр между динамикой показателей ГРВ-пальцев (десяти R1-R5; L1-L5) и динамикой определявшихся гематологических показателей.

Таблицы значений корреляций между гематологическими показателями и показателями ГРВ пальцев рук при их съеме в режиме «без фильтра»

| 1R                 | СД    | ДД    | П с-д | Hb    | Er    | ЦП    | Ht    | Hb\Er | MCV   | Tr    | L     |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Площадь            | -0,11 | -0,07 | -0,08 | 0,35  | 0,41  | -0,17 | -0,29 | -0,34 | 0,54  | -0,27 | -0,18 |
| норм пл            | -0,07 | -0,03 | -0,07 | 0,25  | 0,30  | -0,29 | -0,18 | -0,21 | 0,32  | 0,07  | -0,13 |
| ср.инт.            | -0,01 | 0,08  | -0,12 | 0,08  | 0,14  | -0,48 | -0,19 | -0,22 | 0,57  | -0,08 | 0,04  |
| кол-во фр.         | 0,35  | 0,20  | 0,32  | 0,17  | -0,09 | 0,65  | 0,34  | -0,17 | -0,54 | 0,00  | 0,05  |
| коэфф формы        | 0,09  | 0,02  | 0,12  | -0,04 | -0,14 | 0,49  | 0,21  | 0,28  | -0,57 | 0,06  | 0,05  |
| энт.по изол        | -0,59 | -0,40 | -0,45 | -0,04 | -0,01 | -0,03 | -0,06 | -0,15 | 0,23  | -0,11 | 0,30  |
| фракт по изол      | 0,03  | 0,17  | -0,16 | 0,16  | 0,30  | -0,27 | 0,32  | 0,69  | -0,06 | 0,06  | 0,13  |
| СКО фракт          | 0,03  | 0,16  | -0,13 | 0,17  | 0,18  | -0,10 | -0,14 | 0,01  | 0,37  | 0,49  | -0,06 |
| Ср. рад.изол       | -0,07 | 0,00  | -0,11 | 0,18  | 0,22  | -0,39 | -0,21 | -0,30 | 0,45  | -0,08 | -0,13 |
| Норм. СКО рад изол | 0,02  | 0,03  | 0,00  | 0,08  | -0,07 | 0,67  | -0,01 | -0,15 | -0,34 | 0,17  | 0,08  |
| Длинна изол        | -0,03 | 0,09  | -0,16 | -0,03 | -0,04 | -0,14 | -0,20 | 0,14  | 0,05  | -0,01 | -0,12 |
| Рад. Впис. Круга   | -0,07 | -0,08 | -0,01 | -0,23 | -0,28 | 0,23  | 0,12  | -0,05 | -0,05 | -0,32 | 0,18  |

| 1R                 | Б%    | Баб   | Э%    | Эабс  | Г%    | П аб  | С%    | Саб   | Лф%   | Лф аб | М%    | Мабс  | СОЭ   |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Площадь            | -0,12 | -0,12 | -0,09 | -0,12 | 0,05  | -0,04 | -0,06 | -0,15 | 0,10  | -0,05 | -0,26 | -0,24 | -0,13 |
| норм пл            | -0,14 | -0,16 | -0,03 | -0,08 | 0,10  | 0,10  | -0,08 | -0,09 | 0,15  | -0,03 | -0,39 | -0,37 | -0,07 |
| ср.инт.            | -0,16 | -0,19 | 0,03  | -0,06 | 0,13  | 0,20  | 0,09  | 0,09  | -0,08 | -0,18 | 0,03  | 0,01  | 0,05  |
| кол-во фр.         | 0,12  | 0,09  | -0,07 | -0,05 | -0,03 | -0,05 | 0,00  | 0,02  | 0,05  | 0,21  | 0,06  | 0,04  | -0,18 |
| коэфф формы        | 0,08  | 0,10  | -0,02 | 0,03  | -0,04 | -0,08 | -0,07 | -0,01 | 0,03  | 0,15  | 0,04  | 0,06  | 0,00  |
| энт.по изол        | -0,09 | -0,09 | -0,23 | -0,23 | 0,14  | 0,12  | 0,27  | 0,31  | -0,30 | -0,19 | 0,38  | 0,57  | -0,12 |
| фракт по изол      | 0,25  | 0,25  | 0,11  | 0,17  | 0,09  | 0,06  | -0,03 | 0,09  | -0,05 | 0,10  | 0,32  | 0,26  | 0,01  |
| СКО фракт          | 0,30  | 0,26  | 0,45  | 0,48  | 0,02  | 0,03  | 0,06  | 0,00  | -0,05 | -0,14 | -0,05 | -0,11 | 0,01  |
| Ср. рад.изол       | -0,16 | -0,19 | 0,06  | -0,01 | 0,04  | 0,06  | -0,04 | -0,09 | 0,10  | -0,07 | -0,21 | -0,23 | -0,09 |
| Норм. СКО рад изол | 0,08  | 0,10  | 0,07  | 0,14  | 0,03  | -0,01 | 0,16  | 0,09  | -0,13 | -0,03 | -0,18 | -0,11 | -0,10 |
| Длинна изол        | 0,02  | 0,00  | 0,35  | 0,31  | -0,07 | -0,08 | -0,03 | -0,09 | 0,02  | -0,08 | 0,02  | -0,05 | -0,04 |
| Рад. Впис. Круга   | -0,01 | 0,00  | -0,04 | -0,01 | -0,10 | -0,08 | 0,11  | 0,14  | -0,20 | 0,02  | 0,51  | 0,51  | 0,07  |

| 2R                 | СД    | ДД    | П с-д | НЬ          | Ег           | ЦП           | Нт           | Нв\Er | MCV          | Tr           | L            |
|--------------------|-------|-------|-------|-------------|--------------|--------------|--------------|-------|--------------|--------------|--------------|
| Площадь            | 0,01  | -0,08 | 0,11  | 0,39        | 0,33         | -0,24        | 0,28         | -0,17 | 0,20         | 0,32         | -0,17        |
| норм пл            | -0,03 | -0,05 | 0,00  | 0,08        | 0,02         | <b>-0,14</b> | 0,36         | -0,48 | 0,33         | 0,45         | -0,20        |
| ср.инт.            | -0,06 | 0,17  | -0,29 | -0,17       | <b>-0,16</b> | -0,36        | <b>-0,14</b> | -0,27 | 0,02         | -0,17        | 0,27         |
| кол-во фр.         | -0,02 | -0,03 | 0,00  | 0,40        | 0,43         | 0,33         | 0,21         | 0,36  | 0,00         | -0,27        | -0,05        |
| коэфф формы        | 0,04  | -0,05 | 0,12  | 0,30        | 0,37         | 0,19         | 0,27         | 0,51  | 0,13         | -0,34        | -0,09        |
| энт.по изол        | 0,16  | 0,25  | -0,05 | -0,59       | -0,59        | 0,23         | <b>-0,62</b> | 0,35  | <b>-0,60</b> | -0,25        | 0,15         |
| фракт по изол      | -0,15 | -0,18 | -0,03 | -0,12       | 0,01         | -0,26        | -0,18        | 0,37  | -0,29        | -0,13        | 0,32         |
| СКО фракт          | -0,12 | 0,10  | -0,31 | 0,25        | 0,28         | 0,13         | 0,15         | 0,29  | 0,17         | 0,05         | -0,18        |
| Ср. рад.изол       | -0,13 | -0,09 | -0,10 | 0,05        | 0,00         | -0,20        | 0,23         | -0,46 | 0,43         | 0,16         | -0,10        |
| Норм. СКО рад изол | 0,05  | 0,06  | 0,00  | <b>0,71</b> | <b>0,65</b>  | 0,23         | 0,45         | -0,21 | <b>0,69</b>  | 0,20         | -0,45        |
| Длинна изол        | -0,13 | -0,19 | 0,02  | 0,56        | <b>0,63</b>  | 0,06         | <b>0,64</b>  | 0,18  | 0,56         | -0,21        | <b>-0,11</b> |
| Рад. Впис. Круга   | -0,29 | -0,15 | -0,29 | -0,17       | -0,12        | 0,06         | -0,42        | 0,27  | -0,07        | <b>-0,74</b> | 0,21         |

| 2R                 | Б%           | Баб          | Э%    | Эабс  | П%    | П аб  | С%           | Саб          | Лф%   | Лф аб | М%    | Мабс  | СОЭ          |
|--------------------|--------------|--------------|-------|-------|-------|-------|--------------|--------------|-------|-------|-------|-------|--------------|
| Площадь            | <b>-0,11</b> | -0,11        | 0,04  | -0,01 | -0,15 | -0,13 | -0,03        | <b>-0,14</b> | 0,08  | -0,03 | -0,16 | -0,17 | -0,20        |
| норм пл            | 0,12         | 0,11         | 0,28  | 0,26  | -0,25 | -0,21 | -0,10        | -0,20        | 0,13  | 0,07  | -0,13 | -0,20 | <b>-0,11</b> |
| ср.инт.            | -0,07        | <b>-0,04</b> | 0,14  | 0,09  | 0,16  | 0,24  | 0,35         | 0,32         | -0,43 | -0,36 | 0,29  | 0,32  | 0,30         |
| кол-во фр.         | -0,36        | -0,35        | -0,32 | -0,35 | 0,11  | 0,08  | <b>-0,11</b> | -0,07        | 0,16  | 0,10  | -0,40 | -0,35 | -0,22        |
| коэфф формы        | -0,29        | -0,29        | -0,27 | -0,29 | -0,07 | -0,10 | -0,25        | -0,15        | 0,22  | 0,20  | -0,01 | -0,02 | -0,17        |
| энт.по изол        | 0,14         | 0,15         | 0,04  | 0,08  | 0,25  | 0,24  | 0,08         | 0,15         | -0,07 | -0,03 | -0,19 | -0,19 | 0,23         |
| фракт по изол      | -0,17        | -0,10        | -0,55 | -0,53 | 0,38  | 0,38  | 0,17         | 0,33         | -0,19 | -0,17 | -0,05 | 0,11  | 0,27         |
| СКО фракт          | 0,12         | 0,08         | 0,18  | 0,18  | -0,17 | -0,18 | -0,14        | -0,18        | 0,15  | 0,09  | 0,07  | -0,01 | -0,17        |
| Ср. рад.изол       | 0,07         | 0,05         | 0,20  | 0,19  | -0,19 | -0,17 | -0,03        | -0,10        | 0,04  | 0,05  | 0,09  | 0,04  | -0,13        |
| Норм. СКО рад изол | -0,13        | -0,18        | 0,31  | 0,25  | -0,32 | -0,38 | -0,21        | -0,42        | 0,23  | 0,06  | -0,10 | -0,23 | <b>-0,41</b> |
| Длинна изол        | -0,32        | -0,34        | -0,28 | -0,31 | -0,22 | -0,23 | -0,25        | -0,17        | 0,22  | 0,24  | 0,22  | 0,21  | -0,35        |
| Рад. Впис. Круга   | -0,38        | -0,36        | -0,39 | -0,42 | 0,08  | 0,09  | 0,15         | 0,20         | -0,21 | -0,12 | 0,39  | 0,45  | 0,00         |

| ЗR                 | СД           | ДД    | П с-д | НЬ    | Ег    | ЦП    | Нt           | Нб\Ег  | MCV         | Tr           | L     |
|--------------------|--------------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|--------|-------------|--------------|-------|
| Площадь            | <b>-0,12</b> | -0,02 | -0,16 | -0,03 | -0,09 | -0,11 | 0,06         | -0,49  | 0,48        | <b>-0,23</b> | 0,05  |
| норм пл            | 0,13         | 0,19  | -0,01 | 0,35  | 0,26  | 0,18  | 0,53         | -0,48  | 0,42        | 0,38         | -0,11 |
| ср.инт.            | 0,10         | 0,22  | -0,11 | 0,02  | -0,02 | -0,34 | -0,08        | -0,48  | 0,21        | -0,06        | 0,08  |
| кол-во фр.         | -0,09        | -0,11 | -0,01 | 0,06  | 0,10  | 0,39  | -0,37        | 0,34   | -0,12       | 0,05         | -0,13 |
| коэфф формы        | -0,25        | -0,13 | -0,25 | -0,13 | 0,02  | 0,15  | -0,56        | 0,59   | -0,10       | -0,39        | -0,09 |
| энт.по изол        | 0,19         | 0,02  | 0,27  | -0,37 | -0,58 | 0,16  | 0,10         | -0,25- | -0,87       | 0,26         | 0,02  |
| фракт по изол      | -0,13        | -0,14 | -0,04 | -0,22 | -0,16 | 0,11  | -0,40        | 0,40   | -0,53       | -0,19        | 0,22  |
| СКО фракт          | 0,12         | 0,00  | 0,19  | 0,29  | 0,29  | -0,11 | 0,61         | -0,42  | <b>0,76</b> | 0,02         | -0,26 |
| Ср. рад.изол       | 0,06         | 0,04  | 0,06  | 0,37  | 0,27  | 0,11  | 0,52         | -0,55  | <b>0,60</b> | 0,16         | -0,09 |
| Норм. СКО рад изол | -0,06        | -0,07 | -0,01 | 0,37  | 0,36  | 0,12  | 0,31         | 0,01   | <b>0,84</b> | 0,11         | -0,40 |
| Длинна изол        | -0,02        | -0,11 | 0,09  | 0,44  | 0,39  | 0,25  | 0,25         | -0,12  | 0,21        | 0,31         | -0,19 |
| Рад. Впис. Круга   | -0,35        | -0,26 | -0,24 | -0,51 | -0,41 | -0,28 | <b>-0,66</b> | 0,16   | 0,04        | <b>-0,61</b> | 0,17  |

| ЗR                 | Б%           | Баб          | Э%    | Эабс         | П%           | П аб         | С%           | Саб          | Лф%          | Лф аб | М%    | Мабс  | СОЭ   |
|--------------------|--------------|--------------|-------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------|-------|-------|-------|
| Площадь            | <b>-0,12</b> | <b>-0,12</b> | 0,16  | 0,14         | <b>-0,13</b> | -0,07        | 0,19         | 0,07         | -0,23        | -0,16 | 0,32  | 0,28  | -0,03 |
| норм пл            | 0,10         | 0,07         | 0,44  | 0,43         | -0,21        | -0,17        | 0,00         | <b>-0,11</b> | <b>-0,01</b> | 0,01  | 0,06  | -0,04 | -0,16 |
| ср.инт.            | -0,10        | -0,08        | 0,26  | 0,20         | -0,05        | 0,04         | 0,20         | 0,11         | -0,26        | -0,23 | 0,22  | 0,17  | 0,08  |
| кол-во фр.         | -0,06        | -0,04        | -0,19 | -0,16        | -0,04        | -0,11        | 0,01         | -0,10        | 0,01         | -0,11 | -0,15 | -0,12 | -0,06 |
| коэфф формы        | -0,28        | -0,26        | -0,32 | -0,32        | 0,06         | 0,01         | -0,23        | -0,12        | 0,24         | 0,12  | -0,31 | -0,26 | -0,12 |
| энт.по изол        | 0,39         | 0,43         | 0,05  | 0,10         | 0,06         | <b>-0,01</b> | -0,02        | -0,01        | 0,03         | 0,17  | -0,13 | -0,13 | 0,09  |
| фракт по изол      | -0,25        | -0,18        | -0,45 | -0,43        | 0,24         | 0,27         | <b>-0,11</b> | 0,16         | 0,09         | 0,14  | -0,29 | -0,15 | 0,06  |
| СКО фракт          | <b>-0,04</b> | -0,09        | 0,18  | 0,14         | -0,34        | -0,33        | -0,08        | -0,23        | 0,08         | -0,03 | 0,28  | 0,19  | -0,04 |
| Ср. рад.изол       | 0,09         | 0,03         | 0,28  | 0,27         | -0,17        | -0,17        | 0,11         | -0,06        | -0,10        | -0,06 | 0,27  | 0,19  | -0,13 |
| Норм. СКО рад изол | -0,09        | <b>-0,14</b> | 0,10  | 0,05         | -0,24        | -0,30        | -0,12        | -0,33        | 0,17         | -0,08 | -0,08 | -0,17 | -0,21 |
| Длинна изол        | -0,15        | -0,15        | -0,02 | -0,06        | -0,13        | -0,12        | -0,08        | -0,17        | 0,13         | 0,00  | -0,25 | -0,25 | -0,25 |
| Рад. Впис. Круга   | -0,30        | -0,26        | -0,41 | <b>-0,44</b> | 0,16         | 0,16         | 0,19         | 0,20         | -0,21        | -0,25 | 0,17  | 0,27  | 0,23  |

| 4R                 | СД           | ДД           | П с-д        | Нь           | Ег           | ЦП           | Нт           | Нб\Er        | MCV          | Tr           | L            |
|--------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Площадь            | <b>-0,18</b> | <b>-0,02</b> | <b>-0,26</b> | <b>-0,18</b> | <b>-0,24</b> | <b>-0,01</b> | <b>-0,10</b> | <b>-0,50</b> | 0,31         | <b>-0,32</b> | 0,26         |
| норм пл            | 0,04         | 0,16         | -0,13        | <b>-0,04</b> | -0,11        | 0,12         | 0,16         | <b>-0,64</b> | <b>-0,01</b> | 0,38         | 0,45         |
| ср.инт.            | 0,04         | 0,16         | <b>-0,14</b> | <b>-0,18</b> | <b>-0,18</b> | -0,23        | -0,26        | <b>-0,46</b> | 0,01         | <b>-0,25</b> | 0,52         |
| кол-во фр.         | <b>-0,14</b> | 0,00         | -0,22        | 0,25         | 0,38         | <b>-0,11</b> | <b>-0,65</b> | <b>0,63</b>  | 0,14         | <b>-0,27</b> | -0,35        |
| коэфф формы        | 0,27         | -0,06        | 0,49         | 0,22         | 0,02         | 0,18         | 0,19         | <b>-0,61</b> | <b>-0,23</b> | 0,22         | <b>-0,28</b> |
| энт.по изол        | 0,17         | 0,10         | 0,14         | <b>-0,29</b> | -0,35        | 0,32         | 0,11         | <b>0,72</b>  | <b>-0,56</b> | 0,15         | <b>-0,09</b> |
| фракт по изол      | 0,02         | -0,09        | 0,13         | 0,17         | 0,20         | 0,07         | 0,23         | <b>0,65</b>  | -0,30        | 0,12         | <b>-0,17</b> |
| СКО фракт          | <b>-0,12</b> | 0,01         | <b>-0,20</b> | 0,12         | 0,13         | -0,29        | <b>-0,21</b> | <b>-0,28</b> | 0,39         | <b>-0,18</b> | 0,10         |
| Ср. рад.изол       | <b>-0,09</b> | 0,04         | -0,19        | -0,12        | -0,19        | 0,10         | <b>-0,01</b> | <b>-0,64</b> | 0,28         | <b>-0,10</b> | 0,39         |
| Норм. СКО рад изол | -0,06        | <b>-0,01</b> | -0,09        | 0,25         | 0,25         | 0,01         | -0,37        | -0,20        | 0,45         | <b>-0,14</b> | <b>-0,22</b> |
| Длинна изол        | 0,03         | 0,07         | -0,03        | -0,08        | <b>-0,13</b> | 0,58         | <b>-0,44</b> | <b>0,77</b>  | 0,27         | <b>-0,43</b> | -0,38        |
| Рад. Впис. Круга   | -0,26        | -0,20        | -0,18        | -0,23        | -0,18        | -0,16        | -0,40        | 0,37         | 0,38         | <b>-0,61</b> | -0,29        |

| 4R                 | Б%           | Баб          | Э%           | Эабс  | Г%           | П аб         | С%           | Саб          | Лф%          | Лф аб        | М%           | Мабс         | СОЭ   |
|--------------------|--------------|--------------|--------------|-------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------|
| Площадь            | <b>-0,15</b> | <b>-0,13</b> | 0,08         | 0,06  | 0,05         | 0,12         | 0,32         | 0,28         | -0,37        | <b>-0,23</b> | 0,26         | 0,32         | 0,15  |
| норм пл            | 0,15         | 0,17         | 0,28         | 0,32  | 0,30         | 0,38         | 0,37         | 0,45         | <b>-0,41</b> | <b>-0,21</b> | <b>-0,04</b> | 0,10         | 0,38  |
| ср.инт.            | -0,12        | -0,09        | 0,00         | -0,01 | 0,38         | 0,48         | 0,45         | 0,54         | -0,51        | -0,32        | 0,16         | 0,30         | 0,41  |
| кол-во фр.         | -0,20        | -0,20        | 0,05         | 0,00  | <b>-0,13</b> | -0,18        | -0,12        | -0,31        | 0,14         | <b>-0,11</b> | <b>-0,26</b> | <b>-0,35</b> | -0,27 |
| коэфф формы        | <b>-0,08</b> | <b>-0,10</b> | 0,11         | 0,08  | <b>-0,15</b> | <b>-0,21</b> | <b>-0,22</b> | -0,29        | 0,30         | 0,21         | -0,37        | <b>-0,37</b> | -0,18 |
| энт.по изол        | 0,21         | 0,22         | -0,03        | -0,01 | <b>-0,03</b> | -0,06        | <b>-0,15</b> | -0,12        | 0,16         | 0,16         | <b>-0,08</b> | <b>-0,17</b> | -0,03 |
| фракт по изол      | -0,01        | 0,00         | -0,28        | -0,29 | -0,12        | -0,15        | -0,24        | <b>-0,21</b> | 0,25         | 0,20         | 0,02         | <b>-0,06</b> | -0,27 |
| СКО фракт          | <b>-0,11</b> | -0,13        | 0,01         | -0,02 | 0,15         | 0,17         | 0,25         | 0,17         | -0,27        | -0,33        | 0,17         | 0,20         | 0,17  |
| Ср. рад.изол       | -0,03        | -0,03        | 0,16         | 0,17  | 0,21         | 0,28         | 0,37         | 0,41         | <b>-0,41</b> | <b>-0,23</b> | 0,17         | 0,29         | 0,31  |
| Норм. СКО рад изол | -0,15        | <b>-0,19</b> | 0,02         | 0,00  | 0,03         | -0,02        | 0,00         | <b>-0,15</b> | 0,07         | <b>-0,15</b> | <b>-0,28</b> | -0,31        | -0,09 |
| Длинна изол        | -0,26        | -0,32        | 0,06         | 0,02  | -0,28        | -0,26        | -0,28        | -0,36        | 0,33         | 0,08         | <b>-0,16</b> | <b>-0,33</b> | -0,16 |
| Рад. Впис. Круга   | -0,35        | -0,35        | <b>-0,24</b> | -0,30 | <b>-0,34</b> | -0,36        | <b>-0,10</b> | -0,27        | 0,08         | <b>-0,06</b> | 0,38         | 0,24         | -0,31 |



| 5R                 | СД    | ДД    | П с-д | НЬ           | Ег           | ЦП           | Нт           | Нб\Ег        | MCV         | Tr    | L     |
|--------------------|-------|-------|-------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------|-------|-------|
| Площадь            | -0,34 | -0,26 | -0,24 | <b>-0,24</b> | <b>-0,24</b> | <b>-0,24</b> | <b>-0,12</b> | -0,53        | 0,24        | -0,29 | 0,15  |
| норм пл            | -0,14 | -0,19 | 0,00  | 0,24         | 0,19         | <b>-0,06</b> | <b>0,61</b>  | -0,14        | 0,31        | 0,23  | -0,20 |
| ср.инт.            | -0,28 | -0,29 | -0,10 | <b>-0,10</b> | <b>-0,16</b> | <b>-0,24</b> | 0,04         | <b>-0,63</b> | 0,19        | -0,29 | 0,29  |
| кол-во фр.         | 0,19  | 0,16  | 0,11  | 0,22         | <b>-0,02</b> | <b>0,60</b>  | <b>-0,02</b> | -0,33        | -0,24       | -0,09 | -0,24 |
| коэфф формы        | 0,17  | 0,05  | 0,21  | 0,35         | 0,44         | 0,24         | 0,20         | <b>0,80</b>  | 0,17        | 0,17  | -0,21 |
| энт.по изол        | 0,11  | 0,11  | 0,04  | <b>-0,13</b> | <b>-0,21</b> | 0,22         | 0,10         | 0,59         | -0,62       | 0,27  | -0,22 |
| фракт по изол      | 0,19  | 0,17  | 0,10  | <b>-0,19</b> | <b>-0,13</b> | <b>-0,03</b> | <b>-0,20</b> | 0,58         | -0,46       | 0,32  | 0,18  |
| СКО фракт          | -0,16 | 0,02  | -0,27 | 0,19         | 0,29         | <b>-0,07</b> | <b>-0,21</b> | -0,26        | <b>0,73</b> | -0,48 | -0,08 |
| Ср. рад.изол       | -0,36 | -0,33 | -0,17 | 0,08         | 0,09         | <b>-0,16</b> | 0,34         | <b>-0,60</b> | 0,54        | -0,20 | -0,01 |
| Норм. СКО рад изол | -0,05 | 0,05  | -0,14 | 0,47         | 0,53         | 0,08         | <b>-0,02</b> | -0,26        | <b>0,61</b> | -0,33 | -0,26 |
| Длинна изол        | -0,01 | -0,22 | 0,24  | 0,56         | <b>0,65</b>  | 0,09         | <b>0,64</b>  | <b>0,63</b>  | 0,59        | 0,15  | -0,23 |
| Рад. Впис. Круга   | -0,16 | -0,07 | -0,18 | <b>-0,40</b> | <b>-0,41</b> | -0,13        | <b>-0,62</b> | -0,36        | -0,05       | -0,37 | 0,36  |

| 5R                 | Б%           | Баб          | Э%           | Эабс         | П%           | П аб         | С%           | Саб          | Лф%          | Лф аб        | М%           | Мабс  | СОЭ   |
|--------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------|-------|
| Площадь            | <b>-0,20</b> | <b>-0,14</b> | <b>-0,03</b> | <b>-0,03</b> | <b>-0,07</b> | <b>-0,04</b> | 0,25         | 0,15         | <b>-0,29</b> | <b>-0,17</b> | 0,18         | 0,26  | 0,06  |
| норм пл            | 0,03         | 0,02         | 0,06         | 0,06         | <b>-0,29</b> | -0,26        | <b>-0,14</b> | <b>-0,21</b> | 0,18         | 0,16         | 0,00         | -0,08 | -0,25 |
| ср.инт.            | -0,37        | <b>-0,30</b> | <b>-0,23</b> | <b>-0,28</b> | 0,08         | 0,14         | 0,36         | 0,31         | <b>-0,37</b> | <b>-0,22</b> | 0,14         | 0,29  | 0,06  |
| кол-во фр.         | <b>-0,13</b> | <b>-0,12</b> | <b>-0,02</b> | <b>-0,06</b> | <b>-0,10</b> | <b>-0,18</b> | 0,14         | <b>-0,18</b> | <b>-0,07</b> | <b>-0,14</b> | -0,22        | -0,30 | -0,23 |
| коэфф формы        | 0,03         | 0,01         | <b>-0,28</b> | <b>-0,26</b> | 0,04         | <b>-0,02</b> | <b>-0,20</b> | <b>-0,20</b> | 0,22         | 0,04         | -0,11        | -0,22 | -0,06 |
| энт.по изол        | 0,36         | 0,35         | 0,03         | 0,08         | <b>-0,15</b> | <b>-0,19</b> | <b>-0,31</b> | <b>-0,26</b> | 0,34         | 0,33         | -0,14        | -0,27 | -0,28 |
| фракт по изол      | 0,23         | 0,27         | <b>-0,25</b> | <b>-0,21</b> | 0,39         | 0,38         | 0,12         | 0,21         | <b>-0,13</b> | <b>-0,20</b> | <b>-0,11</b> | -0,10 | 0,43  |
| СКО фракт          | <b>-0,40</b> | <b>-0,44</b> | 0,23         | 0,17         | <b>-0,24</b> | <b>-0,17</b> | 0,00         | -0,07        | -0,03        | -0,07        | 0,19         | 0,16  | -0,16 |
| Ср. рад.изол       | <b>-0,31</b> | <b>-0,27</b> | -0,03        | <b>-0,05</b> | <b>-0,24</b> | <b>-0,21</b> | 0,05         | <b>-0,04</b> | <b>-0,06</b> | 0,02         | 0,07         | 0,13  | -0,20 |
| Норм. СКО рад изол | <b>-0,29</b> | <b>-0,34</b> | 0,20         | 0,15         | <b>-0,24</b> | <b>-0,28</b> | <b>-0,03</b> | <b>-0,23</b> | 0,08         | <b>-0,01</b> | -0,06        | -0,09 | -0,40 |
| Длинна изол        | <b>-0,24</b> | <b>-0,23</b> | <b>-0,39</b> | <b>-0,39</b> | <b>-0,14</b> | <b>-0,19</b> | <b>-0,19</b> | <b>-0,25</b> | 0,20         | 0,09         | -0,09        | -0,15 | -0,25 |
| Рад. Впис. Круга   | <b>-0,16</b> | <b>-0,11</b> | <b>-0,09</b> | -0,09        | 0,28         | 0,29         | 0,43         | 0,40         | <b>-0,48</b> | <b>-0,36</b> | 0,16         | 0,31  | 0,31  |

| 1L                 | СД           | ДД           | П с-д        | НЬ           | Ег           | ЦП           | Нт           | Нб\Er        | MCV          | Tr           | L            |
|--------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Площадь            | <b>-0,18</b> | -0,07        | <b>-0,20</b> | 0,02         | 0,09         | <b>-0,12</b> | 0,20         | <b>-0,47</b> | 0,56         | <b>-0,52</b> | 0,21         |
| норм пл            | 0,06         | <b>-0,04</b> | 0,15         | 0,07         | 0,01         | <b>-0,16</b> | <b>-0,03</b> | -0,50        | 0,48         | 0,08         | <b>-0,08</b> |
| ср.инт.            | -0,08        | 0,10         | <b>-0,25</b> | 0,05         | -0,03        | <b>-0,04</b> | <b>-0,14</b> | <b>-0,53</b> | <b>0,60</b>  | <b>-0,25</b> | 0,12         |
| кол-во фр.         | 0,16         | 0,09         | 0,14         | <b>-0,08</b> | -0,22        | <b>0,04</b>  | <b>-0,36</b> | <b>-0,26</b> | 0,24         | 0,32         | <b>-0,05</b> |
| коэфф формы        | <b>0,05</b>  | 0,05         | 0,02         | 0,04         | 0,04         | <b>0,18</b>  | 0,04         | 0,59         | <b>-0,62</b> | 0,18         | <b>-0,04</b> |
| энт.по изол        | 0,05         | <b>-0,04</b> | 0,14         | -0,09        | <b>-0,01</b> | <b>-0,14</b> | 0,17         | 0,33         | <b>-0,76</b> | 0,55         | -0,33        |
| фракт по изол      | 0,03         | 0,18         | <b>-0,16</b> | 0,23         | 0,28         | 0,46         | 0,38         | 0,44         | 0,04         | -0,22        | 0,03         |
| СКО фракт          | 0,00         | -0,09        | 0,10         | 0,23         | 0,09         | 0,54         | 0,17         | 0,41         | 0,17         | <b>-0,46</b> | <b>-0,13</b> |
| Ср. рад.изол       | -0,09        | <b>-0,11</b> | <b>-0,01</b> | -0,02        | -0,09        | <b>-0,13</b> | -0,26        | -0,57        | 0,57         | -0,26        | 0,00         |
| Норм. СКО рад изол | 0,07         | 0,07         | 0,03         | -0,07        | -0,09        | 0,01         | -0,38        | 0,06         | -0,23        | 0,19         | 0,16         |
| Длинна изол        | -0,03        | 0,09         | <b>-0,16</b> | 0,00         | -0,05        | 0,09         | -0,49        | 0,04         | <b>-0,17</b> | -0,35        | 0,07         |
| Рад. Впис. Круга   | -0,24        | <b>-0,14</b> | <b>-0,21</b> | -0,17        | -0,20        | 0,19         | -0,18        | 0,05         | -0,30        | <b>-0,48</b> | 0,10         |

| 1L                 | Б%           | Баб          | Э%           | Эабс         | П%           | П аб         | С%           | Саб          | Лф%          | Лф аб        | М%    | Мабс         | СОЭ          |
|--------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------|--------------|--------------|
| Площадь            | <b>-0,19</b> | <b>-0,20</b> | 0,00         | 0,01         | -0,03        | 0,02         | 0,00         | 0,15         | -0,03        | 0,15         | 0,15  | 0,27         | 0,03         |
| норм пл            | <b>-0,18</b> | <b>-0,21</b> | 0,05         | 0,00         | <b>-0,15</b> | <b>-0,04</b> | <b>-0,14</b> | <b>-0,10</b> | 0,18         | 0,13         | -0,15 | -0,19        | -0,25        |
| ср.инт.            | -0,30        | -0,30        | <b>-0,16</b> | <b>-0,24</b> | 0,09         | 0,16         | 0,24         | 0,16         | -0,23        | -0,22        | 0,08  | 0,10         | -0,07        |
| кол-во фр.         | 0,14         | <b>0,09</b>  | 0,20         | 0,18         | 0,03         | 0,10         | 0,00         | -0,01        | 0,02         | -0,07        | -0,02 | -0,12        | <b>-0,01</b> |
| коэфф формы        | 0,16         | 0,16         | 0,00         | 0,06         | 0,08         | 0,00         | <b>-0,14</b> | -0,07        | 0,11         | 0,09         | -0,07 | <b>-0,07</b> | 0,16         |
| энт.по изол        | 0,38         | 0,44         | 0,02         | 0,09         | -0,28        | <b>-0,38</b> | -0,39        | <b>-0,40</b> | 0,39         | 0,33         | -0,26 | -0,30        | <b>-0,15</b> |
| фракт по изол      | -0,06        | <b>-0,10</b> | -0,06        | -0,08        | 0,02         | <b>-0,01</b> | -0,16        | -0,02        | 0,09         | 0,13         | 0,28  | 0,27         | 0,08         |
| СКО фракт          | -0,30        | -0,33        | -0,29        | <b>-0,34</b> | <b>-0,10</b> | -0,07        | 0,09         | -0,08        | -0,02        | -0,09        | 0,10  | -0,05        | -0,33        |
| Ср. рад.изол       | <b>-0,34</b> | -0,36        | 0,03         | <b>-0,04</b> | -0,12        | <b>-0,01</b> | 0,08         | 0,03         | -0,05        | <b>-0,07</b> | 0,03  | 0,01         | <b>-0,22</b> |
| Норм. СКО рад изол | 0,16         | 0,17         | 0,01         | 0,08         | 0,37         | 0,36         | 0,25         | 0,23         | <b>-0,20</b> | -0,25        | -0,35 | -0,31        | 0,29         |
| Длинна изол        | -0,08        | <b>-0,11</b> | 0,18         | 0,19         | 0,06         | 0,07         | 0,08         | 0,10         | -0,09        | -0,09        | 0,07  | 0,08         | 0,08         |
| Рад. Впис. Круга   | -0,13        | -0,10        | <b>-0,14</b> | <b>-0,12</b> | 0,00         | -0,06        | 0,11         | 0,09         | <b>-0,17</b> | -0,08        | 0,32  | 0,37         | 0,14         |

| 2L                 | СД    | ДД    | П с-д | Нь    | Ег    | ЦП    | Нт    | Нб\Er | MCV   | Tr    | L     |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Площадь            | -0,18 | -0,07 | -0,21 | -0,32 | -0,37 | -0,05 | -0,22 | -0,11 | 0,27  | -0,70 | -0,08 |
| норм пл            | 0,09  | 0,02  | 0,12  | -0,15 | -0,20 | -0,03 | -0,03 | -0,37 | 0,16  | 0,17  | 0,27  |
| ср.инт.            | -0,06 | -0,07 | -0,02 | -0,31 | -0,37 | -0,18 | -0,11 | -0,41 | -0,27 | -0,21 | 0,56  |
| кол-во фр.         | -0,29 | -0,37 | -0,01 | 0,27  | 0,35  | -0,44 | 0,17  | -0,32 | 0,15  | 0,16  | 0,00  |
| коэфф формы        | -0,17 | -0,06 | -0,20 | 0,27  | 0,45  | 0,02  | -0,09 | 0,87  | 0,20  | -0,14 | -0,29 |
| энт.по изол        | 0,24  | 0,07  | 0,29  | 0,13  | -0,09 | 0,62  | 0,17  | -0,26 | -0,15 | 0,33  | 0,06  |
| фракт по изол      | -0,08 | -0,08 | -0,04 | 0,07  | 0,14  | -0,08 | -0,21 | 0,45  | -0,29 | 0,22  | 0,15  |
| СКО фракт          | 0,28  | 0,40  | -0,04 | 0,01  | 0,06  | -0,16 | -0,07 | -0,28 | 0,47  | -0,46 | 0,07  |
| Ср. рад.изол       | 0,05  | 0,07  | -0,01 | -0,20 | -0,28 | 0,00  | -0,05 | -0,46 | 0,29  | -0,25 | 0,07  |
| Норм. СКО рад изол | 0,10  | 0,23  | -0,11 | 0,27  | 0,37  | 0,02  | 0,14  | 0,25  | 0,52  | -0,26 | -0,44 |
| Длинна изол        | 0,13  | 0,31  | -0,17 | 0,18  | 0,29  | 0,06  | 0,00  | 0,79  | 0,54  | -0,44 | -0,31 |
| Рад. Впис. Круга   | -0,28 | -0,15 | -0,26 | -0,11 | -0,11 | 0,03  | -0,22 | 0,18  | 0,03  | -0,57 | -0,14 |

| 2L                 | Б%    | Баб   | Э%    | Эабс  | П%    | П аб  | С%    | Саб   | Лф%   | Лф аб | М%    | Мабс  | СОЭ   |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Площадь            | -0,41 | -0,43 | -0,03 | -0,12 | -0,28 | -0,19 | -0,03 | -0,09 | 0,05  | 0,07  | 0,22  | 0,14  | -0,27 |
| норм пл            | 0,04  | 0,05  | -0,08 | -0,05 | 0,30  | 0,38  | 0,16  | 0,28  | -0,13 | -0,09 | -0,27 | -0,18 | 0,34  |
| ср.инт.            | -0,16 | -0,14 | -0,23 | -0,26 | 0,36  | 0,50  | 0,33  | 0,55  | -0,36 | -0,17 | 0,15  | 0,35  | 0,36  |
| кол-во фр.         | -0,15 | -0,11 | -0,21 | -0,22 | -0,07 | -0,10 | 0,13  | 0,03  | -0,11 | -0,14 | 0,03  | 0,17  | -0,13 |
| коэфф формы        | -0,16 | -0,15 | -0,23 | -0,25 | -0,14 | -0,21 | -0,21 | -0,28 | 0,18  | -0,01 | 0,06  | -0,05 | -0,28 |
| энт.по изол        | 0,05  | 0,03  | 0,00  | 0,04  | 0,22  | 0,22  | 0,03  | 0,07  | 0,02  | -0,01 | -0,42 | -0,38 | 0,30  |
| фракт по изол      | 0,05  | 0,09  | -0,29 | -0,26 | 0,29  | 0,23  | 0,14  | 0,18  | -0,15 | -0,21 | -0,06 | 0,04  | 0,18  |
| СКО фракт          | -0,13 | -0,21 | 0,45  | 0,41  | -0,11 | 0,02  | -0,12 | 0,03  | 0,09  | 0,19  | 0,16  | 0,09  | -0,01 |
| Ср. рад.изол       | -0,08 | -0,10 | 0,12  | 0,10  | -0,05 | 0,04  | 0,07  | 0,07  | -0,05 | 0,02  | 0,07  | 0,03  | 0,00  |
| Норм. СКО рад изол | -0,14 | -0,19 | 0,47  | 0,41  | -0,51 | -0,49 | -0,28 | -0,45 | 0,28  | 0,20  | 0,08  | -0,16 | -0,57 |
| Длинна изол        | 0,03  | -0,07 | 0,19  | 0,14  | -0,30 | -0,32 | -0,10 | -0,28 | 0,10  | -0,02 | 0,55  | 0,27  | -0,44 |
| Рад. Впис. Круга   | -0,23 | -0,25 | -0,01 | -0,05 | -0,32 | -0,35 | -0,05 | -0,15 | 0,01  | 0,04  | 0,51  | 0,44  | -0,38 |

| ЗЛ                 | СД    | ДД    | Пс-д  | Нь    | Ег    | ЦП    | Нт    | Нб\Er  | MCV   | Tr    | L      |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|--------|
| Площадь            | -0,03 | 0,09  | -0,16 | -0,30 | -0,27 | -0,20 | .0,08 | -0,46  | -0,12 | -0,40 | . 0,28 |
| норм пл            | -0,01 | 0,02  | -0,04 | -0,26 | -0,26 | -0,63 | 0,14  | -0,41  | -0,13 | -0,02 | -0,02  |
| ср.инт.            | -0,11 | -0,16 | 0,02  | -0,26 | -0,31 | -0,21 | -0,18 | -0,30  | -0,13 | -0,38 | 0,31   |
| кол-во фр.         | 0,01  | 0,27  | -0,29 | -0,06 | 0,10  | -0,10 | -0,56 | 0,88   | 0,16  | -0,31 | -0,12  |
| коэфф формы        | 0,14  | 0,21  | -0,02 | 0,14  | 0,24  | 0,29  | -0,20 | 0,68   | 0,17  | 0,16  | -0,22  |
| энт.по изол        | 0,09  | 0,10  | 0,02  | -0,05 | -0,17 | -0,13 | -0,30 | -0,55. | -0,74 | 0,38  | 0,12   |
| фракт по изол      | 0,21  | 0,10  | 0,21  | -0,15 | -0,13 | 0,03  | -0,18 | 0,39   | -0,60 | 0,51  | 0,02   |
| СКО фракт          | -0,16 | 0,05  | -0,30 | 0,22  | 0,31  | -0,05 | 0,49  | -0,09  | 0,66  | -0,41 | 0,00   |
| Ср. рад.изол       | -0,10 | -0,05 | -0,10 | -0,19 | -0,22 | -0,26 | 0,14  | -0,44  | 0,28  | -0,42 | 0,08   |
| Норм. СКО рад изол | -0,10 | 0,07  | -0,24 | 0,41  | 0,57  | 0,21  | 0,08  | 0,62   | 0,68  | -0,10 | -0,34  |
| Длинна изол        | 0,20  | 0,33  | -0,07 | 0,04  | 0,08  | 0,32  | -0,18 | 0,44   | 0,42  | -0,14 | -0,23  |
| Рад. Впис. Круга   | 0,11  | -0,06 | 0,25  | 0,22  | 0,23  | 0,08  | 0,21  | -0,17  | 0,38  | 0,75  | 0,22   |

| ЗЛ                 | Б%    | Баб   | Э%    | Эабс  | Г%    | Паб   | С%    | Саб   | Лф%   | Лфаб  | М%    | Мабс  | СОЭ   |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Площадь            | -0,09 | -0,09 | 0,17  | 0,13  | 0,05  | 0,09  | 0,17  | 0,25  | -0,23 | -0,02 | 0,31  | 0,40  | 0,17  |
| норм пл            | 0,02  | 0,06  | 0,08  | 0,02  | -0,05 | -0,01 | 0,02  | -0,02 | -0,02 | -0,01 | -0,08 | -0,10 | 0,04  |
| ср.инт.            | -0,25 | -0,22 | -0,34 | -0,39 | 0,17  | 0,26  | 0,21  | 0,30  | -0,23 | -0,13 | 0,20  | 0,29  | 0,19  |
| кол-во фр.         | 0,03  | -0,04 | -0,04 | -0,08 | 0,19  | 0,20  | -0,03 | -0,03 | 0,05  | -0,20 | 0,10  | -0,08 | -0,02 |
| коэфф формы        | 0,19  | 0,14  | 0,19  | 0,24  | -0,08 | -0,13 | -0,20 | -0,21 | 0,20  | 0,05  | 0,02  | -0,11 | -0,07 |
| энт.по изол        | 0,17  | 0,22  | 0,08  | 0,09  | 0,28  | 0,25  | 0,21  | 0,15  | -0,17 | -0,16 | -0,43 | -0,35 | 0,13  |
| фракт по изол      | 0,40  | 0,40  | 0,05  | 0,12  | 0,17  | 0,12  | -0,11 | 0,01  | 0,12  | 0,06  | -0,20 | -0,17 | 0,25  |
| СКО фракт          | -0,18 | -0,22 | 0,30  | 0,25  | -0,31 | -0,23 | -0,06 | -0,04 | -0,02 | 0,09  | 0,50  | 0,44  | -0,20 |
| Ср. рад.изол       | -0,22 | -0,21 | -0,01 | -0,07 | -0,12 | -0,04 | 0,11  | 0,07  | -0,12 | -0,02 | 0,22  | 0,22  | -0,08 |
| Норм. СКО рад изол | -0,11 | -0,16 | 0,13  | 0,14  | -0,33 | -0,36 | -0,18 | -0,32 | 0,18  | 0,05  | 0,16  | -0,01 | -0,40 |
| Длинна изол        | 0,12  | 0,02  | 0,36  | 0,35  | -0,23 | -0,23 | -0,11 | -0,20 | 0,14  | 0,03  | 0,24  | 0,08  | -0,24 |
| Рад. Впис. Круга   | 0,54  | 0,57  | 0,15  | 0,31  | 0,24  | 0,17  | 0,20  | 0,22  | -0,26 | -0,14 | -0,04 | 0,07  | 0,41  |

| <b>4L</b>                 | <b>СД</b> | <b>ДД</b> | <b>Пс-д</b> | <b>НЬ</b> | <b>Ег</b> | <b>ЦП</b> | <b>Нт</b> | <b>Нб\Er</b> | <b>MCV</b> | <b>Tr</b> | <b>L</b> |
|---------------------------|-----------|-----------|-------------|-----------|-----------|-----------|-----------|--------------|------------|-----------|----------|
| <b>Площадь</b>            | -0,17     | -0,08     | -0,17       | -0,37     | -0,42     | -0,28     | -0,18     | -0,45        | 0,03       | -0,26     | 0,24     |
| <b>норм пл</b>            | 0,06      | 0,15      | -0,09       | -0,13     | -0,22     | 0,02      | -0,03     | -0,36        | -0,19      | -0,06     | 0,33     |
| <b>ср.инт.</b>            | -0,14     | -0,20     | 0,02        | -0,12     | -0,20     | 0,03      | -0,07     | -0,37        | -0,10      | -0,28     | 0,48     |
| <b>кол-во фр.</b>         | -0,10     | 0,04      | -0,21       | 0,16      | 0,32      | -0,10     | -0,11     | 0,23         | 0,32       | -0,25     | -0,06    |
| <b>коэфф формы</b>        | 0,06      | 0,10      | -0,03       | 0,00      | 0,06      | 0,10      | -0,20     | 0,73         | 0,23       | 0,14      | -0,37    |
| <b>энт.по изол</b>        | 0,26      | 0,14      | 0,25        | 0,25      | 0,24      | 0,47      | 0,17      | <b>0,69</b>  | 0,05       | -0,01     | -0,50    |
| <b>фракт по изол</b>      | 0,15      | 0,06      | 0,17        | -0,26     | -0,17     | -0,04     | -0,02     | <b>0,62</b>  | -0,42      | 0,34      | -0,04    |
| <b>СКО фракт</b>          | 0,00      | 0,04      | -0,04       | 0,24      | 0,29      | -0,13     | -0,02     | -0,09        | 0,59       | 0,09      | 0,14     |
| <b>Ср. рад.изол</b>       | 0,04      | 0,17      | -0,14       | -0,18     | -0,32     | 0,00      | -0,06     | -0,52        | 0,00       | -0,27     | 0,27     |
| <b>Норм. СКО рад изол</b> | -0,03     | 0,02      | -0,06       | 0,41      | 0,38      | 0,03      | -0,14     | -0,09        | 0,50       | 0,12      | -0,22    |
| <b>Длинна изол</b>        | -0,01     | 0,07      | -0,11       | -0,18     | -0,24     | 0,15      | -0,21     | 0,42         | 0,30       | 0,05      | -0,21    |
| <b>Рад. Впис. Круга</b>   | -0,28     | -0,29     | -0,09       | -0,26     | -0,23     | -0,22     | -0,26     | 0,00         | 0,37       | -0,18     | -0,05    |

| <b>4L</b>                 | <b>Б%</b> | <b>Баб</b> | <b>Э%</b> | <b>Эабс</b> | <b>П%</b> | <b>Паб</b> | <b>С%</b> | <b>Саб</b> | <b>Лф%</b> | <b>Лфаб</b> | <b>М%</b> | <b>Мабс</b> | <b>СОЭ</b> |
|---------------------------|-----------|------------|-----------|-------------|-----------|------------|-----------|------------|------------|-------------|-----------|-------------|------------|
| <b>Площадь</b>            | -0,07     | -0,04      | -0,01     | -0,02       | 0,06      | 0,14       | 0,24      | 0,25       | -0,28      | -0,16       | 0,19      | 0,25        | 0,18       |
| <b>норм пл</b>            | -0,10     | -0,08      | -0,06     | -0,07       | 0,29      | 0,40       | 0,19      | 0,33       | -0,17      | -0,07       | -0,26     | -0,15       | 0,23       |
| <b>ср.инт.</b>            | -0,30     | -0,25      | -0,51     | -0,51       | 0,34      | 0,43       | 0,30      | 0,47       | -0,31      | -0,12       | 0,05      | 0,24        | 0,22       |
| <b>кол-во фр.</b>         | -0,01     | -0,08      | 0,16      | 0,16        | -0,11     | -0,13      | -0,03     | -0,05      | 0,05       | 0,04        | 0,21      | 0,17        | -0,28      |
| <b>коэфф формы</b>        | 0,19      | 0,12       | 0,20      | 0,20        | -0,19     | -0,25      | -0,29     | -0,35      | 0,31       | 0,07        | 0,03      | -0,14       | -0,13      |
| <b>энт.по изол</b>        | -0,16     | -0,19      | -0,01     | -0,06       | -0,32     | -0,34      | -0,58     | -0,57      | 0,56       | 0,38        | -0,23     | -0,48       | -0,40      |
| <b>фракт по изол</b>      | 0,38      | 0,36       | 0,03      | 0,07        | -0,04     | -0,07      | -0,38     | -0,13      | 0,34       | 0,38        | 0,06      | 0,03        | 0,01       |
| <b>СКО фракт</b>          | 0,00      | -0,02      | 0,12      | 0,16        | 0,13      | 0,20       | 0,07      | 0,14       | -0,12      | -0,12       | 0,07      | 0,05        | 0,27       |
| <b>Ср. рад.изол</b>       | -0,01     | -0,04      | 0,19      | 0,17        | 0,15      | 0,25       | 0,31      | 0,31       | -0,29      | -0,18       | 0,15      | 0,17        | 0,17       |
| <b>Норм. СКО рад изол</b> | -0,12     | -0,15      | 0,12      | 0,11        | 0,03      | 0,01       | 0,14      | -0,11      | -0,07      | -0,31       | -0,28     | -0,35       | -0,05      |
| <b>Длинна изол</b>        | 0,11      | 0,06       | 0,25      | 0,24        | -0,14     | -0,14      | -0,03     | -0,15      | 0,07       | -0,07       | 0,00      | -0,10       | -0,05      |
| <b>Рад. Впис. Круга</b>   | 0,01      | 0,01       | 0,04      | 0,04        | -0,17     | -0,21      | 0,13      | -0,02      | -0,20      | -0,22       | 0,58      | 0,53        | 0,03       |

| 5L                 | СД           | ДД           | Пс-д         | НЬ           | Ег           | ЦП    | Нt           | Нв\Ег        | MCV          | Tr           | L            |
|--------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Площадь            | <b>-0,13</b> | <b>-0,13</b> | <b>-0,04</b> | -0,31        | -0,38        | -0,09 | 0,08         | -0,57        | 0,24         | <b>-0,17</b> | <b>0,13</b>  |
| норм пл            | -0,08        | -0,06        | <b>-0,07</b> | <b>-0,19</b> | <b>-0,08</b> | -0,55 | 0,31         | <b>-0,29</b> | <b>-0,35</b> | 0,30         | 0,29         |
| ср.инт.            | -0,18        | <b>-0,25</b> | 0,02         | -0,30        | -0,33        | -0,32 | <b>-0,17</b> | <b>-0,64</b> | -0,27        | <b>-0,13</b> | 0,48         |
| кол-во фр.         | <b>0,13</b>  | 0,12         | 0,06         | -0,17        | -0,27        | 0,39  | <b>-0,04</b> | 0,47         | <b>-0,77</b> | 0,03         | 0,27         |
| коэфф формы        | 0,04         | 0,10         | -0,06        | 0,17         | 0,13         | 0,26  | <b>-0,21</b> | <b>0,74</b>  | 0,14         | 0,05         | <b>-0,16</b> |
| энт.по изол        | 0,06         | -0,01        | 0,10         | <b>-0,14</b> | <b>-0,13</b> | 0,09  | <b>-0,17</b> | 0,59         | -0,59        | 0,20         | <b>-0,29</b> |
| фракт по изол      | 0,21         | 0,20         | 0,09         | <b>-0,11</b> | <b>-0,12</b> | 0,09  | <b>-0,69</b> | 0,44         | 0,02         | -0,03        | -0,07        |
| СКО фракт          | 0,03         | 0,07         | -0,04        | 0,20         | 0,26         | 0,00  | 0,40         | 0,07         | 0,78         | <b>-0,21</b> | <b>-0,20</b> |
| Ср. рад.изол       | <b>-0,12</b> | <b>-0,12</b> | -0,05        | -0,02        | <b>-0,04</b> | -0,29 | 0,35         | <b>-0,79</b> | 0,31         | <b>-0,06</b> | 0,10         |
| Норм. СКО рад изол | -0,13        | -0,08        | <b>-0,12</b> | 0,46         | 0,42         | 0,38  | 0,57         | 0,15         | <b>0,66</b>  | 0,02         | <b>-0,17</b> |
| Длинна изол        | 0,04         | 0,13         | <b>-0,10</b> | 0,25         | 0,11         | 0,08  | 0,16         | -0,26        | <b>0,56</b>  | 0,23         | <b>-0,05</b> |
| Рад. Впис. Круга   | -0,20        | -0,22        | -0,05        | -0,10        | -0,24        | 0,18  | -0,12        | -0,25        | 0,37         | -0,32        | <b>-0,10</b> |

| 5L                 | Б%    | Баб   | Э%           | Эабс  | Г%           | Паб          | С%           | Саб          | Лф%          | Лф аб        | М%           | Мабс         | СОЭ          |
|--------------------|-------|-------|--------------|-------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Площадь            | 0,00  | 0,01  | 0,09         | 0,10  | <b>-0,15</b> | <b>-0,08</b> | 0,10         | 0,10         | <b>-0,14</b> | 0,02         | 0,31         | 0,32         | 0,03         |
| норм пл            | 0,25  | 0,34  | 0,01         | 0,10  | 0,12         | 0,17         | 0,21         | 0,27         | -0,23        | -0,07        | -0,08        | 0,04         | 0,31         |
| ср.инт.            | -0,15 | -0,06 | -0,36        | -0,32 | 0,27         | 0,33         | 0,36         | 0,48         | -0,37        | <b>-0,13</b> | 0,01         | 0,27         | 0,29         |
| кол-во фр.         | 0,15  | 0,20  | <b>-0,31</b> | -0,26 | 0,30         | 0,29         | 0,17         | 0,26         | <b>-0,15</b> | <b>-0,02</b> | -0,15        | -0,06        | 0,17         |
| коэфф формы        | 0,08  | 0,00  | 0,14         | 0,12  | 0,02         | <b>-0,02</b> | <b>-0,19</b> | <b>-0,15</b> | 0,18         | 0,05         | 0,09         | -0,03        | <b>-0,09</b> |
| энт.по изол        | 0,01  | 0,09  | -0,15        | -0,12 | <b>-0,09</b> | <b>-0,13</b> | <b>-0,29</b> | <b>-0,32</b> | 0,32         | 0,14         | -0,57        | <b>-0,63</b> | <b>-0,04</b> |
| фракт по изол      | -0,04 | -0,08 | 0,06         | 0,02  | 0,12         | 0,13         | -0,03        | -0,02        | 0,04         | -0,16        | <b>-0,04</b> | <b>-0,10</b> | 0,17         |
| СКО фракт          | -0,22 | -0,26 | 0,22         | 0,14  | -0,39        | <b>-0,31</b> | -0,28        | -0,26        | 0,20         | 0,19         | 0,38         | 0,22         | <b>-0,21</b> |
| Ср. рад.изол       | -0,05 | -0,03 | 0,11         | 0,11  | <b>-0,15</b> | <b>-0,09</b> | 0,14         | 0,09         | <b>-0,16</b> | -0,02        | 0,21         | 0,24         | -0,03        |
| Норм. СКО рад изол | 0,00  | -0,07 | 0,04         | 0,01  | <b>-0,17</b> | <b>-0,20</b> | -0,09        | <b>-0,17</b> | 0,11         | 0,11         | 0,24         | 0,13         | -0,39        |
| Длинна изол        | 0,15  | 0,05  | 0,40         | 0,37  | -0,05        | <b>-0,04</b> | 0,04         | -0,01        | -0,03        | -0,06        | 0,31         | 0,22         | -0,12        |
| Рад. Впис. Круга   | -0,21 | -0,26 | <b>-0,01</b> | -0,09 | <b>-0,18</b> | <b>-0,21</b> | -0,01        | <b>-0,10</b> | -0,01        | -0,01        | 0,39         | 0,36         | -0,32        |

Таблицы значений корреляций между гематологическими показателями и показателями ГРВ пальцев рук при их съеме в режиме «с фильтром»

| 1R                 | СД    | ДД    | Пс-д  | Нв    | Ег    | ЦП    | Нт           | Нв\Ег         | MCV          | Тг           | L            |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|---------------|--------------|--------------|--------------|
| Площадь            | -0.29 | -0.08 | -0.36 | 0.08  | 0.13  | -0.06 | <b>-0.11</b> | <b>-0.08.</b> | <b>0.61</b>  | <b>-0.35</b> | <b>-0.05</b> |
| норм пл            | -0.06 | -0.08 | -0.01 | 0.33  | 0.35  | -0.10 | 0.06         | <b>-0.40</b>  | 0.20         | 0.30         | <b>-0.21</b> |
| ср.инт.            | 0.29  | 0.16  | 0.27  | 0.43  | 0.44  | -0.21 | 0.49         | <b>-0.17</b>  | <b>-0.04</b> | 0.48         | <b>-0.08</b> |
| кол-во фр.         | 0.04  | -0.17 | 0.26  | -0.02 | 0.06  | -0.20 | -0.03        | <b>-0.18</b>  | 0.34         | -0.20        | <b>-0.11</b> |
| коэфф формы        | -0.31 | -0.15 | -0.32 | -0.22 | -0.21 | 0.12  | -0.21        | 0.47          | 0.04         | <b>-0.41</b> | 0.05         |
| энт.по изол        | 0.23  | 0.11  | 0.23  | -0.07 | 0.00  | -0.48 | 0.25         | 0.22          | <b>-0.22</b> | 0.13         | 0.02         |
| фракт по изол      | 0.27  | 0.22  | 0.17  | -0.27 | -0.27 | 0.16  | -0.06        | 0.06          | <b>-0.68</b> | 0.30         | 0.19         |
| СКО фракт          | -0.15 | -0.22 | 0.02  | 0.61  | 0.56  | 0.01  | 0.42         | <b>-0.51</b>  | 0.57         | 0.31         | <b>-0.24</b> |
| Ср. рад.изол       | -0.11 | -0.05 | -0.12 | 0.34  | 0.33  | -0.05 | -0.01        | -0.43         | 0.52         | 0.09         | -0.28        |
| Норм. СКО рад изол | -0.41 | -0.38 | -0.19 | 0.09  | 0.01  | 0.10  | -0.18        | 0.09          | 0.33         | -0.23        | -0.17        |
| Длинна изол        | -0.46 | -0.18 | -0.51 | 0.07  | 0.09  | 0.09  | -0.23        | 0.38          | 0.45         | <b>-0.42</b> | -0.17        |
| Рад. Впис. Круга   | -0.10 | -0.07 | -0.09 | -0.24 | -0.23 | 0.08  | -0.13        | 0.23          | 0.08         | -0.42        | 0.11         |

| 1R                 | Б%           | Баб          | Э%           | Эабс  | П%           | П аб         | С%           | Саб          | Лф%          | Лф аб        | М%           | Мабс         | СОЭ   |
|--------------------|--------------|--------------|--------------|-------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------|
| Площадь            | <b>-0.12</b> | -0.15        | 0.17         | 0.15  | -0.20        | <b>-0.20</b> | -0.06        | <b>-0.08</b> | 0.00         | 0.07         | 0.35         | 0.30         | -0.26 |
| норм пл            | -0.08        | -0.07        | 0.04         | 0.03  | <b>-0.09</b> | <b>-0.11</b> | <b>-0.16</b> | <b>-0.21</b> | 0.22         | 0.12         | <b>-0.44</b> | -0.43        | -0.28 |
| ср.инт.            | 0.08         | 0.08         | -0.03        | -0.05 | 0.08         | 0.07         | <b>-0.02</b> | <b>-0.06</b> | 0.09         | 0.03         | -0.34        | <b>-0.34</b> | -0.13 |
| кол-во фр.         | -0.26        | -0.25        | -0.03        | -0.01 | <b>-0.44</b> | <b>-0.33</b> | <b>-0.49</b> | -0.27        | 0.45         | 0.56         | -0.02        | -0.04        | -0.32 |
| коэфф формы        | -0.07        | -0.10        | <b>-0.11</b> | -0.13 | 0.02         | 0.00         | <b>-0.01</b> | 0.05         | -0.06        | <b>-0.08</b> | 0.44         | 0.41         | 0.12  |
| энт.по изол        | 0.19         | 0.24         | -0.19        | -0.19 | 0.16         | 0.08         | 0.10         | 0.04         | <b>-0.15</b> | <b>-0.16</b> | 0.21         | 0.17         | 0.29  |
| фракт по изол      | 0.34         | 0.34         | 0.04         | 0.07  | 0.46         | 0.40         | -0.03        | 0.18         | 0.04         | 0.07         | -0.39        | -0.28        | 0.41  |
| СКО фракт          | -0.06        | -0.07        | 0.06         | 0.06  | -0.13        | -0.19        | 0.05         | <b>-0.19</b> | <b>-0.01</b> | <b>-0.13</b> | -0.15        | -0.19        | -0.22 |
| Ср. рад.изол       | -0.07        | <b>-0.11</b> | 0.20         | 0.18  | -0.23        | <b>-0.23</b> | <b>-0.15</b> | <b>-0.26</b> | 0.21         | 0.10         | -0.17        | -0.24        | -0.42 |
| Норм. СКО рад изол | -0.26        | -0.26        | -0.16        | -0.17 | -0.30        | <b>-0.27</b> | 0.06         | <b>-0.13</b> | -0.03        | -0.11        | 0.23         | 0.15         | -0.37 |
| Длина изол         | -0.10        | -0.19        | 0.14         | 0.08  | <b>-0.18</b> | -0.20        | -0.03        | <b>-0.12</b> | 0.01         | <b>-0.11</b> | 0.50         | 0.39         | -0.34 |
| Рад. Впис. Круга   | -0.08        | -0.08        | -0.14        | -0.15 | 0.03         | 0.02         | 0.06         | 0.10         | <b>-0.15</b> | -0.10        | 0.47         | 0.45         | 0.23  |

| 2R                 | СД           | ДД           | Пс-д         | Нв           | Ег           | ЦП           | Нт    | Нв\Er        | MCV          | Tr           | L     |
|--------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------|--------------|--------------|--------------|-------|
| Площадь            | <b>-0.28</b> | -0.08        | <b>-0.35</b> | <b>-0.26</b> | <b>-0.23</b> | <b>-0.13</b> | -0.18 | <b>-0.24</b> | 0.48         | <b>-0.49</b> | 0.06  |
| норм пл            | <b>-0.10</b> | -0.05        | -0.09        | 0.28         | 0.28         | <b>-0.24</b> | 0.21  | <b>-0.84</b> | 0.53         | 0.51         | 0.00  |
| ср.инт.            | 0.08         | 0.14         | -0.03        | 0.28         | 0.37         | -0.28        | 0.32  | <b>-0.38</b> | 0.38         | 0.45         | 0.41  |
| кол-во фр.         | -0.25        | -0.25        | <b>-0.11</b> | 0.24         | 0.33         | <b>-0.64</b> | 0.26  | 0.14         | 0.15         | 0.22         | -0.03 |
| коэфф формы        | <b>-0.06</b> | 0.01         | <b>-0.11</b> | <b>-0.23</b> | -0.32        | 0.24         | -0.37 | 0.82         | <b>-0.47</b> | <b>-0.52</b> | -0.08 |
| энт.по изол        | <b>-0.03</b> | -0.19        | 0.18         | 0.02         | 0.10         | <b>-0.11</b> | 0.16  | 0.16         | -0.18        | 0.37         | 0.29  |
| фракт по изол      | 0.23         | <b>-0.04</b> | 0.41         | 0.30         | 0.19         | 0.36         | 0.22  | 0.14         | -0.28        | 0.44         | -0.24 |
| СКО фракт          | -0.03        | 0.07         | <b>-0.13</b> | <b>-0.03</b> | -0.22        | <b>0.60</b>  | 0.14  | -0.26        | <b>-0.18</b> | <b>-0.44</b> | 0.06  |
| Ср. рад.изол       | <b>-0.13</b> | 0.04         | -0.25        | 0.00         | 0.02         | -0.25        | 0.01  | -0.59        | <b>0.60</b>  | -0.08        | 0.00  |
| Норм. СКО рад изол | -0.03        | 0.16         | -0.23        | -0.25        | -0.28        | -0.05        | -0.38 | -0.10        | 0.18         | <b>-0.62</b> | -0.08 |
| Длинна изол        | 0.46         | <b>0.60</b>  | 0.01         | -0.03        | <b>-0.17</b> | -0.05        | -0.32 | 0.33         | 0.34         | <b>-0.49</b> | -0.08 |
| Рад. Впис. Круга   | -0.06        | -0.01        | -0.09        | -0.35        | -0.36        | 0.25         | -0.32 | <b>0.67</b>  | -0.45        | <b>-0.71</b> | -0.01 |

| 2R                 | Б%           | Баб          | Э%           | Эабс         | П%           | Паб          | С%    | Саб          | Лф%          | Лф аб        | М%           | Мабс         | СОЭ          |
|--------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Площадь            | <b>-0.19</b> | -0.19        | 0.13         | 0.10         | -0.13        | -0.08        | 0.05  | 0.04         | -0.09        | -0.01        | 0.25         | 0.25         | -0.05        |
| норм пл            | 0.08         | 0.08         | 0.16         | 0.16         | 0.11         | 0.10         | 0.08  | 0.04         | -0.05        | <b>-0.12</b> | -0.28        | -0.20        | 0.07         |
| ср.инт.            | 0.10         | 0.12         | <b>-0.11</b> | -0.09        | 0.58         | 0.58         | 0.23  | 0.42         | <b>-0.24</b> | -0.18        | -0.29        | -0.07        | 0.47         |
| кол-во фр.         | -0.07        | -0.03        | <b>-0.19</b> | -0.20        | <b>-0.14</b> | <b>-0.12</b> | 0.05  | -0.02        | -0.06        | -0.10        | 0.19         | 0.19         | -0.16        |
| коэфф формы        | -0.03        | -0.06        | -0.21        | -0.21        | -0.16        | <b>-0.14</b> | 0.04  | <b>-0.04</b> | 0.00         | -0.04        | 0.40         | 0.27         | -0.23        |
| энт.по изол        | -0.06        | 0.03         | <b>-0.44</b> | -0.39        | 0.24         | 0.26         | 0.08  | 0.26         | -0.13        | -0.06        | -0.08        | 0.09         | 0.27         |
| фракт по изол      | 0.16         | 0.14         | <b>-0.14</b> | -0.10        | <b>-0.04</b> | -0.13        | -0.10 | -0.21        | 0.17         | 0.03         | <b>-0.21</b> | -0.25        | -0.06        |
| СКО фракт          | <b>-0.31</b> | -0.32        | <b>-0.12</b> | -0.19        | 0.01         | 0.07         | 0.02  | 0.04         | 0.02         | 0.08         | <b>-0.15</b> | <b>-0.14</b> | -0.10        |
| Ср. рад.изол       | -0.06        | -0.09        | 0.30         | 0.26         | <b>-0.06</b> | -0.01        | 0.00  | 0.00         | -0.02        | 0.00         | 0.01         | 0.00         | -0.01        |
| Норм. СКО рад изол | -0.12        | <b>-0.17</b> | 0.34         | 0.27         | <b>-0.19</b> | -0.13        | -0.06 | -0.09        | 0.03         | 0.07         | 0.25         | 0.13         | -0.15        |
| Длинна изол        | <b>0.53</b>  | 0.34         | <b>0.64</b>  | <b>0.62</b>  | <b>-0.17</b> | <b>-0.11</b> | 0.10  | 0.02         | 0.07         | 0.06         | 0.48         | 0.29         | <b>-0.11</b> |
| Рад. Впис. Круга   | <b>-0.21</b> | -0.20        | <b>-0.19</b> | <b>-0.21</b> | -0.18        | -0.16        | -0.07 | -0.05        | 0.03         | 0.10         | 0.36         | 0.28         | -0.13        |



| <b>ЗР</b>          | <b>СД</b> | <b>ДД</b> | <b>Пс-д</b> | <b>Нб</b> | <b>Ег</b> | <b>ЦП</b> | <b>Нт</b> | <b>Нб\Er</b> | <b>MCV</b> | <b>Tr</b> | <b>L</b> |
|--------------------|-----------|-----------|-------------|-----------|-----------|-----------|-----------|--------------|------------|-----------|----------|
| Площадь            | -0.24     | -0.11     | -0.24       | -0.19     | -0.20     | -0.05     | -0.17     | -0.33        | 0.36       | -0.26     | 0.01     |
| норм пл            | 0.18      | 0.25      | -0.01       | 0.41      | 0.40      | 0.08      | 0.30      | -0.31        | 0.41       | 0.46      | -0.15    |
| ср.инт.            | 0.39      | 0.31      | 0.26        | 0.41      | 0.42      | -0.08     | 0.44      | -0.12        | -0.13      | 0.49      | 0.10     |
| кол-во фр.         | -0.27     | -0.18     | -0.21       | 0.03      | 0.02      | 0.37      | 0.23      | 0.56         | -0.30      | -0.04     | 0.18     |
| коэфф формы        | -0.14     | -0.29     | 0.12        | -0.38     | -0.37     | 0.01      | -0.34     | 0.17         | -0.11      | -0.46     | -0.03    |
| энт.по изол        | -0.14     | -0.13     | -0.07       | -0.29     | -0.17     | -0.12     | -0.29     | 0.28         | -0.46      | 0.04      | 0.38     |
| фракт по изол      | 0.21      | 0.12      | 0.18        | 0.00      | -0.02     | -0.02     | 0.17      | -0.21        | -0.42      | 0.09      | 0.23     |
| СКО фракт          | 0.10      | 0.01      | 0.15        | 0.49      | 0.37      | 0.47      | 0.42      | -0.31        | 0.30       | -0.10     | -0.43    |
| Ср. рад.изол       | 0.02      | 0.11      | -0.10       | 0.17      | 0.14      | 0.09      | 0.14      | -0.28        | 0.39       | 0.13      | -0.18    |
| Норм. СКО рад изол | -0.15     | -0.15     | -0.06       | 0.15      | 0.05      | 0.16      | 0.03      | -0.09        | 0.43       | -0.11     | -0.41    |
| Длинна изол        | -0.11     | -0.22     | 0.08        | -0.29     | -0.28     | 0.04      | -0.30     | -0.01        | 0.40       | -0.48     | -0.15    |
| Рад. Впис. Круга   | -0.40     | -0.37     | -0.18       | -0.48     | -0.49     | -0.07     | -0.48     | 0.08         | -0.08      | -0.56     | 0.14     |

| <b>ЗР</b>          | <b>Б%</b> | <b>Баб</b> | <b>Э%</b> | <b>Эабс</b> | <b>п%</b> | <b>Паб</b> | <b>С%</b> | <b>Саб</b> | <b>Лф%</b> | <b>Лф аб</b> | <b>М%</b> | <b>Мабс</b> | <b>СОЭ</b> |
|--------------------|-----------|------------|-----------|-------------|-----------|------------|-----------|------------|------------|--------------|-----------|-------------|------------|
| Площадь            | -0.14     | -0.12      | 0.07      | 0.07        | -0.06     | -0.04      | 0.13      | 0.03       | -0.15      | -0.14        | 0.04      | 0.04        | 0.08       |
| норм пл            | 0.19      | 0.14       | 0.46      | 0.46        | 0.01      | -0.02      | -0.05     | -0.13      | 0.09       | 0.02         | -0.30     | -0.35       | -0.02      |
| ср.инт.            | 0.30      | 0.29       | 0.00      | 0.05        | 0.37      | 0.29       | 0.02      | 0.10       | -0.01      | 0.00         | -0.24     | -0.20       | 0.30       |
| кол-во фр.         | -0.06     | -0.02      | -0.43     | -0.39       | 0.10      | 0.10       | 0.19      | 0.19       | -0.17      | -0.08        | 0.02      | 0.09        | -0.12      |
| коэфф формы        | -0.23     | -0.21      | -0.29     | -0.31       | -0.16     | -0.11      | -0.16     | -0.06      | 0.15       | 0.10         | 0.10      | 0.15        | 0.09       |
| энт.по изол        | 0.08      | 0.17       | -0.42     | -0.35       | 0.40      | 0.36       | 0.14      | 0.34       | -0.19      | -0.02        | -0.09     | 0.08        | 0.21       |
| фракт по изол      | 0.17      | 0.14       | -0.03     | -0.01       | 0.32      | 0.27       | 0.06      | 0.23       | -0.03      | 0.06         | -0.05     | 0.08        | 0.19       |
| СКО фракт          | -0.33     | -0.34      | 0.19      | 0.14        | -0.49     | -0.48      | -0.25     | -0.46      | 0.27       | 0.21         | -0.17     | -0.32       | -0.46      |
| Ср. рад.изол       | -0.01     | -0.03      | 0.35      | 0.33        | -0.14     | -0.12      | -0.10     | -0.17      | 0.10       | 0.04         | -0.17     | -0.25       | -0.05      |
| Норм. СКО рад изол | -0.31     | -0.31      | 0.12      | 0.04        | -0.45     | -0.40      | -0.10     | -0.38      | 0.13       | -0.05        | -0.04     | -0.21       | -0.36      |
| Длинна изол        | -0.25     | -0.25      | -0.07     | -0.10       | -0.28     | -0.21      | -0.28     | -0.20      | 0.28       | 0.19         | -0.04     | -0.03       | 0.06       |
| Рад. Впис. Круга   | -0.28     | -0.21      | -0.38     | -0.38       | -0.07     | -0.04      | 0.15      | 0.13       | -0.19      | -0.13        | 0.30      | 0.36        | 0.03       |

| <b>4R</b>          | <b>СД</b> | <b>ДД</b> | <b>П с-д</b> | <b>НЬ</b> | <b>Ег</b> | <b>ЦП</b> | <b>Нт</b> | <b>НЬ\Ег</b> | <b>МСV</b>  | <b>Тг</b>    | <b>L</b> |
|--------------------|-----------|-----------|--------------|-----------|-----------|-----------|-----------|--------------|-------------|--------------|----------|
| Площадь            | -0.34     | -0.13     | -0.38        | -0.23     | -0.18     | -0.24     | 0.06      | -0.29        | 0.25        | -0.28        | 0.20     |
| норм пл            | -0.08     | 0.10      | -0.25        | 0.17      | 0.27      | -0.28     | 0.35      | -0.49        | 0.36        | <b>0.68</b>  | 0.07     |
| ср.инт.            | 0.35      | 0.24      | 0.28         | 0.27      | 0.27      | 0.03      | -0.12     | -0.26        | 0.39        | 0.36         | -0.18    |
| кол-во фр.         | 0.02      | 0.00      | 0.04         | 0.31      | 0.29      | 0.46      | 0.33      | 0.48         | 0.13        | -0.11        | 0.10     |
| коэфф формы        | 0.03      | 0.02      | 0.03         | 0.12      | -0.02     | 0.39      | -0.09     | 0.09         | -0.25       | -0.03        | 0.02     |
| энт.по изол        | -0.03     | 0.01      | -0.06        | -0.21     | -0.25     | 0.39      | -0.59     | 0.60         | -0.38       | -0.33        | -0.13    |
| фракт по изол      | 0.15      | 0.08      | 0.14         | 0.12      | 0.17      | 0.13      | -0.09     | 0.35         | -0.28       | 0.42         | 0.03     |
| СКО фракт          | -0.19     | -0.40     | 0.17         | 0.19      | 0.21      | -0.14     | 0.46      | -0.51        | <b>0.62</b> | 0.04         | -0.23    |
| Ср. рад.изол       | -0.52     | -0.50     | -0.23        | 0.04      | 0.20      | -0.40     | 0.51      | <b>-0.63</b> | 0.39        | 0.32         | 0.24     |
| Норм. СКО рад изол | -0.20     | -0.25     | -0.01        | 0.11      | 0.11      | -0.21     | 0.50      | -0.46        | 0.42        | -0.11        | 0.05     |
| Длинна изол        | -0.26     | -0.18     | -0.19        | 0.18      | 0.17      | -0.17     | 0.25      | -0.24        | 0.11        | 0.13         | 0.20     |
| Рад. Впис. Круга   | -0.20     | -0.07     | -0.23        | -0.33     | -0.42     | 0.11      | -0.38     | 0.17         | -0.16       | <b>-0.75</b> | 0.13     |

| <b>4R</b>          | <b>Б%</b> | <b>Баб</b>   | <b>Э%</b> | <b>Эабс</b> | <b>П%</b> | <b>Паб</b> | <b>С%</b> | <b>Саб</b> | <b>Лф%</b> | <b>Лф аб</b> | <b>М%</b> | <b>Мабс</b>  | <b>СОЭ</b> |
|--------------------|-----------|--------------|-----------|-------------|-----------|------------|-----------|------------|------------|--------------|-----------|--------------|------------|
| Площадь            | -0.06     | -0.02        | 0.04      | 0.04        | 0.00      | 0.01       | 0.22      | 0.19       | -0.28      | -0.12        | 0.28      | 0.34         | 0.05       |
| норм пл            | 0.23      | 0.28         | 0.32      | 0.37        | 0.06      | 0.05       | 0.16      | 0.08       | -0.20      | -0.16        | -0.19     | -0.13        | 0.18       |
| ср.инт.            | -0.04     | -0.04        | 0.06      | 0.02        | 0.16      | 0.13       | -0.15     | -0.16      | 0.16       | -0.04        | -0.50     | -0.53        | 0.21       |
| кол-во фр.         | -0.28     | -0.27        | -0.52     | -0.54       | 0.12      | 0.19       | -0.02     | 0.09       | 0.05       | 0.04         | -0.08     | -0.09        | -0.12      |
| коэфф формы        | -0.05     | -0.10        | -0.02     | -0.05       | -0.02     | 0.04       | 0.03      | 0.04       | 0.03       | 0.01         | 0.04      | 0.03         | -0.16      |
| энт.по изол        | -0.29     | -0.26        | -0.27     | -0.31       | 0.10      | 0.12       | -0.19     | -0.13      | 0.18       | -0.02        | -0.35     | <b>-0.41</b> | 0.14       |
| фракт по изол      | 0.26      | 0.23         | 0.03      | 0.08        | 0.30      | 0.23       | -0.08     | 0.05       | 0.10       | 0.00         | -0.26     | -0.22        | 0.30       |
| СКО фракт          | -0.30     | -0.25        | -0.19     | -0.21       | -0.39     | -0.39      | -0.10     | -0.27      | 0.08       | 0.03         | 0.00      | 0.00         | -0.15      |
| Ср. рад.изол       | -0.26     | -0.12        | -0.30     | -0.25       | -0.06     | -0.01      | 0.09      | 0.20       | -0.16      | 0.01         | -0.12     | 0.10         | 0.06       |
| Норм. СКО рад изол | -0.16     | -0.13        | -0.08     | -0.09       | -0.27     | -0.24      | 0.16      | 0.03       | -0.17      | -0.01        | 0.33      | 0.36         | -0.32      |
| Длинна изол        | -0.05     | <b>-0.04</b> | 0.04      | 0.05        | -0.03     | 0.03       | 0.18      | 0.20       | -0.18      | -0.06        | 0.18      | 0.28         | -0.11      |
| Рад. Впис. Круга   | -0.23     | -0.25        | -0.23     | -0.27       | -0.03     | 0.00       | 0.08      | 0.12       | -0.11      | -0.01        | 0.46      | 0.45         | -0.13      |

| 5R                 | СД    | ДД    | П с-д | Hb    | Er    | ЦП    | Ht    | Hb\Er | MCV   | Tr    | L     |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Площадь            | -0.09 | 0.00  | -0.14 | -0.14 | -0.21 | -0.04 | -0.04 | -0.51 | 0.34  | -0.35 | 0.10  |
| норм пл            | -0.02 | -0.06 | 0.03  | 0.28  | 0.37  | 0.01  | 0.28  | -0.06 | 0.28  | 0.16  | -0.20 |
| ср.инт.            | -0.04 | -0.14 | 0.10  | 0.35  | 0.38  | 0.07  | 0.24  | -0.08 | 0.16  | 0.49  | -0.25 |
| кол-во фр.         | 0.06  | 0.00  | 0.10  | 0.10  | -0.11 | 0.32  | -0.16 | -0.14 | 0.09  | 0.01  | -0.32 |
| коэфф формы        | -0.01 | -0.06 | 0.06  | -0.14 | -0.20 | -0.14 | 0.17  | -0.25 | -0.01 | -0.18 | 0.55  |
| энт.по изол        | 0.03  | -0.03 | 0.09  | -0.11 | -0.10 | 0.23  | -0.22 | 0.68  | -0.47 | 0.15  | -0.40 |
| фракт по изол      | -0.01 | -0.11 | 0.11  | -0.22 | -0.06 | -0.12 | -0.05 | 0.70  | -0.63 | 0.00  | 0.12  |
| СКО фракт          | -0.02 | 0.03  | -0.06 | 0.54  | 0.40  | 0.42  | 0.36  | -0.53 | 0.62  | -0.20 | -0.27 |
| Ср. рад.изол       | -0.04 | 0.03  | -0.09 | 0.22  | 0.24  | -0.09 | 0.18  | -0.42 | 0.49  | -0.11 | -0.07 |
| Норм. СКО рад изол | -0.05 | 0.03  | -0.13 | 0.33  | 0.23  | 0.02  | 0.21  | -0.60 | 0.72  | -0.26 | 0.01  |
| Длина изол         | -0.01 | 0.00  | -0.02 | 0.08  | 0.06  | -0.21 | 0.36  | -0.61 | 0.43  | -0.26 | 0.42  |
| Рад. Впис. Круга   | -0.11 | -0.04 | -0.13 | -0.27 | -0.41 | 0.03  | -0.20 | -0.27 | 0.01  | -0.29 | 0.35  |

| 5R                 | Б%    | Баб   | Э%    | Эабс  | г%    | Паб   | С%    | Саб   | Лф%   | Лф аб | М%    | Мабс  | СОЭ   |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Площадь            | -0.07 | -0.09 | 0.21  | 0.21  | -0.09 | -0.05 | 0.23  | 0.12  | -0.25 | -0.14 | 0.33  | 0.31  | 0.02  |
| норм пл            | -0.18 | -0.17 | 0.15  | 0.14  | -0.24 | -0.19 | -0.27 | -0.25 | 0.30  | 0.26  | -0.44 | -0.46 | -0.30 |
| ср.инт.            | -0.15 | -0.06 | -0.17 | -0.21 | 0.11  | -0.01 | 0.01  | -0.25 | 0.01  | -0.18 | -0.66 | -0.66 | -0.03 |
| кол-во фр.         | -0.11 | -0.16 | 0.07  | 0.02  | -0.39 | -0.32 | -0.20 | -0.31 | 0.25  | 0.13  | 0.07  | -0.11 | -0.43 |
| коэфф формы        | 0.07  | 0.04  | -0.25 | -0.22 | 0.32  | 0.37  | 0.27  | 0.53  | -0.32 | -0.06 | 0.60  | 0.77  | 0.37  |
| энт.по изол        | 0.05  | 0.09  | -0.15 | -0.14 | -0.22 | -0.26 | -0.37 | -0.43 | 0.38  | 0.17  | -0.36 | -0.50 | -0.10 |
| фракт по изол      | 0.02  | 0.08  | -0.47 | -0.42 | 0.18  | 0.15  | -0.37 | 0.00  | 0.32  | 0.36  | -0.26 | -0.13 | 0.21  |
| СКО фракт          | -0.22 | -0.31 | 0.36  | 0.30  | -0.34 | -0.36 | 0.07  | -0.22 | 0.00  | -0.03 | 0.12  | 0.02  | -0.49 |
| Ср. рад.изол       | -0.11 | -0.14 | 0.36  | 0.37  | -0.29 | -0.23 | 0.03  | -0.07 | -0.03 | 0.03  | 0.13  | 0.09  | -0.21 |
| Норм. СКО рад изол | -0.19 | -0.25 | 0.28  | 0.23  | -0.16 | -0.13 | 0.36  | 0.10  | -0.33 | -0.29 | 0.44  | 0.39  | -0.24 |
| Длина изол         | -0.01 | -0.06 | 0.07  | 0.10  | 0.03  | 0.13  | 0.25  | 0.41  | -0.29 | -0.02 | 0.66  | 0.76  | 0.13  |
| Рад. Впис. Круга   | 0.05  | 0.03  | -0.08 | -0.08 | 0.26  | 0.25  | 0.43  | 0.41  | -0.47 | -0.34 | 0.57  | 0.65  | 0.34  |

| 1L                 | СД           | ДД           | П с-д | Нб    | Ег    | ЦП    | Нт           | Нб\Er        | MCV          | Tr    | L     |
|--------------------|--------------|--------------|-------|-------|-------|-------|--------------|--------------|--------------|-------|-------|
| Площадь            | -0.40        | -0.22        | -0.36 | -0.29 | -0.21 | -0.39 | -0.18        | <b>-0.31</b> | 0.31         | -0.12 | 0.25  |
| норм пл            | <b>-0.14</b> | -0.05        | -0.15 | 0.33  | 0.42  | -0.26 | 0.16         | -0.12        | 0.41         | 0.47  | -0.09 |
| ср.инт.            | 0.06         | 0.05         | 0.04  | 0.52  | 0.65  | -0.06 | 0.36         | 0.12         | 0.39         | 0.34  | 0.05  |
| кол-во фр.         | 0.07         | 0.21         | -0.15 | -0.16 | -0.09 |       | <b>-0.66</b> | <b>0.87</b>  | 0.26         | -0.27 | -0.39 |
| коэфф формы        | -0.07        | <b>-0.14</b> | 0.07  | -0.13 | -0.20 | -0.09 | -0.15        | -0.04        | <b>-0.24</b> | -0.39 | 0.02  |
| энт.по изол        | 0.11         | 0.27         | -0.14 | -0.06 | 0.05  | -0.42 | 0.02         | 0.15         | -0.14        | -0.03 | 0.07  |
| фракт по изол      | 0.18         | 0.07         | 0.21  | -0.04 | -0.14 | 0.31  | 0.29         | 0.13         | -0.55        | 0.39  | -0.13 |
| СКО фракт          | <b>-0.14</b> | -0.29        | 0.12  | 0.02  | -0.01 | 0.36  | -0.21        | -0.10        | 0.58         | -0.18 | -0.21 |
| Ср. рад.изол       | -0.36        | -0.27        | -0.25 | 0.16  | 0.25  | -0.42 | -0.05        | -0.16        | 0.57         | 0.23  | 0.02  |
| Норм. СКО рад изол | -0.22        | -0.18        | -0.12 | -0.14 | -0.19 | -0.16 | -0.34        | -0.28        | 0.25         | -0.21 | -0.01 |
| Длинна изол        | -0.29        | -0.32        | -0.07 | -0.05 | -0.07 | -0.26 | -0.15        | -0.14        | 0.23         | -0.26 | 0.04  |
| Рад. Впис. Круга   | 0.04         | 0.04         | 0.03  | -0.43 | -0.55 | 0.12  | -0.20        | -0.02        | -0.42        | -0.50 | 0.11  |

| 1L                 | Б%           | Баб          | Э%           | Эабс         | П%    | П аб         | С%    | Саб   | Лф%   | Лф аб        | М%          | Мабс         | СОЭ          |
|--------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------|--------------|-------|-------|-------|--------------|-------------|--------------|--------------|
| Площадь            | -0.05        | <b>-0.01</b> | 0.07         | 0.08         | -0.04 | 0.02         | 0.21  | 0.24  | -0.29 | -0.16        | 0.38        | 0.48         | 0.13         |
| норм пл            | -0.09        | -0.09        | 0.24         | 0.20         | -0.13 | -0.06        | -0.21 | -0.12 | 0.20  | 0.14         | -0.29       | -0.27        | -0.21        |
| ср.инт.            | -0.03        | -0.03        | -0.12        | -0.13        | 0.22  | 0.20         | 0.03  | 0.07  | -0.01 | -0.10        | -0.20       | -0.14        | 0.02         |
| кол-во фр.         | <b>-0.01</b> | -0.07        | 0.10         | 0.06         | -0.25 | -0.23        | -0.13 | -0.32 | 0.17  | <b>-0.11</b> | 0.18        | <b>-0.11</b> | -0.33        |
| коэфф формы        | -0.10        | -0.09        | -0.19        | -0.15        | -0.17 | -0.17        | 0.09  | 0.02  | -0.12 | -0.05        | 0.43        | 0.40         | 0.05         |
| энт.по изол        | 0.11         | 0.12         | 0.22         | 0.15         | 0.16  | 0.12         | 0.18  | 0.12  | -0.23 | -0.23        | 0.19        | 0.17         | 0.18         |
| фракт по изол      | 0.18         | 0.19         | -0.08        | <b>-0.11</b> | 0.23  | 0.15         | -0.12 | -0.11 | 0.17  | 0.04         | -0.49       | -0.50        | 0.07         |
| СКО фракт          | -0.25        | -0.26        | <b>-0.14</b> | -0.12        | -0.25 | -0.26        | 0.01  | -0.17 | 0.06  | -0.03        | -0.10       | -0.12        | -0.25        |
| Ср. рад.изол       | <b>-0.14</b> | <b>-0.13</b> | 0.06         | 0.05         | -0.12 | -0.05        | -0.05 | 0.00  | 0.02  | 0.00         | -0.01       | 0.04         | -0.19        |
| Норм. СКО рад изол | -0.19        | <b>-0.18</b> | -0.08        | -0.07        | -0.13 | -0.09        | 0.20  | 0.04  | -0.14 | -0.15        | 0.02        | 0.03         | <b>-0.24</b> |
| Длинна изол        | <b>-0.15</b> | -0.13        | -0.19        | -0.15        | -0.21 | <b>-0.17</b> | 0.08  | 0.03  | -0.12 | -0.06        | <b>0.42</b> | 0.42         | -0.04        |
| Рад. Впис. Круга   | 0.08         | 0.08         | -0.13        | <b>-0.11</b> | 0.05  | 0.01         | 0.22  | 0.14  | -0.23 | -0.13        | 0.39        | 0.37         | 0.19         |

| 2L                 | СД    | ДД    | П с-д | Нб    | Ег    | ЦП    | Нт    | Нб\Ег | MCV   | Тг           | L     |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|-------|
| Площадь            | -0.12 | -0.10 | -0.07 | -0.16 | -0.21 | -0.18 | 0.01  | -0.29 | 0.31  | -0.13        | -0.15 |
| норм пл            | 0.10  | 0.04  | 0.12  | 0.11  | 0.11  | -0.22 | 0.08  | -0.35 | 0.09  | <b>0.61</b>  | 0.12  |
| ср.инт.            | 0.10  | -0.05 | 0.21  | 0.21  | 0.34  | -0.09 | 0.02  | -0.02 | -0.19 | 0.52         | 0.17  |
| кол-во фр.         | -0.22 | -0.27 | -0.03 | 0.06  | 0.07  | -0.24 | -0.03 | 0.37  | -0.02 | -0.23        | -0.27 |
| коэфф формы        | -0.14 | -0.05 | -0.16 | -0.09 | -0.05 | -0.12 | 0.21  | 0.30  | -0.08 | -0.35        | 0.14  |
| энт.по изол        | -0.09 | -0.14 | 0.03  | 0.19  | 0.13  | 0.59  | -0.44 | 0.60  | 0.13  | -0.21        | -0.23 |
| фракт по изол      | 0.09  | 0.08  | 0.05  | 0.11  | 0.20  | -0.31 | 0.04  | 0.06  | -0.08 | 0.24         | 0.18  |
| СКО фракт          | -0.16 | -0.11 | -0.12 | 0.08  | 0.01  | 0.34  | 0.02  | -0.12 | 0.25  | -0.20        | -0.16 |
| Ср. рад.изол       | 0.00  | 0.00  | 0.00  | -0.02 | -0.04 | -0.20 | 0.00  | -0.33 | 0.27  | 0.22         | -0.07 |
| Норм. СКО рад изол | -0.29 | -0.27 | -0.14 | -0.14 | -0.16 | 0.02  | 0.09  | -0.18 | 0.23  | -0.25        | -0.05 |
| Длинна изол        | -0.07 | 0.04  | -0.17 | -0.18 | -0.11 | -0.44 | 0.43  | 0.31  | 0.17  | -0.20        | 0.07  |
| Рад. Впис. Круга   | -0.30 | -0.19 | -0.24 | -0.17 | -0.18 | 0.12  | -0.10 | 0.20  | 0.05  | <b>-0.60</b> | -0.04 |

| 2L                 | Б%           | Баб          | Э%           | Эабс         | П%    | Паб          | С%    | Саб   | Лф%   | Лф аб | М%          | Мабс  | СОЭ   |
|--------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------|--------------|-------|-------|-------|-------|-------------|-------|-------|
| Площадь            | -0.05        | -0.05        | 0.12         | 0.10         | -0.28 | -0.25        | -0.08 | -0.17 | 0.08  | 0.11  | 0.15        | 0.04  | -0.23 |
| норм пл            | 0.30         | 0.31         | 0.15         | 0.19         | 0.30  | 0.31         | 0.13  | 0.15  | -0.09 | -0.13 | -0.42       | -0.36 | 0.30  |
| ср.инт.            | 0.03         | 0.11         | -0.20        | -0.16        | 0.43  | 0.41         | 0.07  | 0.18  | -0.08 | -0.13 | -0.58       | -0.43 | 0.41  |
| кол-во фр.         | -0.23        | <b>-0.18</b> | -0.45        | <b>-0.51</b> | -0.21 | -0.25        | 0.10  | -0.21 | -0.07 | -0.25 | 0.17        | 0.08  | -0.22 |
| коэфф формы        | 0.01         | -0.01        | -0.15        | -0.14        | -0.16 | <b>-0.15</b> | 0.01  | 0.10  | -0.07 | 0.09  | 0.71        | 0.70  | -0.17 |
| энт.по изол        | <b>-0.44</b> | <b>-0.42</b> | -0.34        | -0.41        | 0.00  | -0.03        | -0.05 | -0.19 | 0.05  | -0.23 | -0.21       | -0.25 | -0.05 |
| фракт по изол      | 0.16         | 0.15         | 0.02         | 0.04         | 0.29  | <b>0.25</b>  | 0.11  | 0.21  | -0.12 | -0.13 | 0.05        | 0.14  | 0.26  |
| СКО фракт          | -0.24        | -0.23        | 0.03         | 0.03         | -0.26 | -0.21        | -0.11 | -0.19 | 0.12  | 0.11  | -0.15       | -0.22 | -0.20 |
| Ср. рад.изол       | 0.04         | 0.06         | 0.14         | 0.14         | 0.00  | 0.03         | -0.01 | -0.06 | 0.03  | -0.02 | -0.27       | -0.31 | 0.03  |
| Норм. СКО рад изол | <b>-0.16</b> | <b>-0.14</b> | -0.11        | <b>-0.10</b> | -0.26 | -0.22        | -0.12 | -0.11 | 0.10  | 0.20  | 0.08        | 0.06  | -0.22 |
| Длинна изол        | 0.13         | 0.12         | 0.05         | 0.06         | -0.25 | -0.20        | -0.02 | 0.02  | -0.04 | 0.13  | <b>0.63</b> | 0.54  | -0.15 |
| Рад. Впис. Круга   | -0.28        | -0.28        | <b>-0.17</b> | -0.20        | -0.31 | -0.31        | -0.08 | -0.09 | 0.02  | 0.12  | 0.57        | 0.52  | -0.34 |

| ЗЛ                 | СД    | ДД    | П с-д | Нб           | Ег    | ЦП           | Нт    | Нб\Ег | MCV   | Tr    | L     |
|--------------------|-------|-------|-------|--------------|-------|--------------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Площадь            | -0.20 | -0.19 | -0.08 | -0.32        | -0.31 | -0.43        | 0.01  | -0.58 | 0.13  | -0.15 | 0.18  |
| норм пл            | 0.10  | 0.26  | -0.15 | 0.20         | 0.33  | -0.25        | 0.01  | 0.09  | 0.34  | 0.27  | -0.04 |
| ср. инт.           | 0.37  | 0.49  | 0.00  | 0.29         | 0.44  | -0.09        | -0.04 | 0.25  | 0.12  | 0.32  | 0.13  |
| кол-во фр.         | -0.03 | 0.12  | -0.18 | 0.19         | 0.07  | 0.58         | -0.02 | 0.26  | 0.15  | 0.15  | -0.17 |
| коэфф формы        | -0.24 | -0.25 | -0.08 | -0.49        | -0.44 | -0.48        | 0.03  | -0.15 | -0.55 | 0.10  | 0.31  |
| энт.по изол        | 0.09  | 0.09  | 0.04  | 0.55         | 0.45  | 0.35         | -0.08 | 0.20  | 0.43  | 0.08  | -0.09 |
| фракт по изол      | 0.05  | 0.05  | 0.02  | 0.22         | 0.26  | 0.22         | 0.14  | 0.42  | -0.20 | 0.21  | -0.05 |
| СКО фракт          | -0.12 | -0.03 | -0.15 | -0.24        | -0.19 | 0.22         | -0.20 | 0.27  | 0.07  | -0.37 | -0.20 |
| Ср. рад.изол       | -0.01 | 0.09  | -0.13 | -0.12        | -0.04 | -0.45        | -0.05 | -0.19 | 0.24  | 0.03  | 0.03  |
| Норм. СКО рад изол | -0.16 | -0.16 | -0.06 | -0.32        | -0.30 | -0.36        | -0.20 | -0.26 | 0.07  | -0.32 | 0.05  |
| Длинна изол        | -0.23 | -0.14 | -0.20 | <b>-0.64</b> | -0.51 | <b>-0.78</b> | 0.00  | -0.43 | -0.48 | 0.15  | 0.38  |
| Рад. Впис. Круга   | -0.24 | -0.37 | 0.06  | -0.26        | -0.39 | 0.09         | -0.06 | -0.33 | -0.18 | -0.35 | 0.09  |

| ЗЛ                 | Б%    | Баб   | Э%    | Эабс  | П%    | П аб  | С%    | Саб   | Лф%   | Лф аб        | М%    | Мабс  | СОЭ   |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|-------|-------|-------|
| Площадь            | -0.04 | 0.01  | 0.02  | 0.03  | -0.01 | 0.03  | 0.13  | 0.15  | -0.18 | -0.02        | 0.16  | 0.22  | 0.16  |
| норм пл            | 0.18  | 0.17  | 0.27  | 0.28  | 0.20  | 0.18  | 0.09  | 0.02  | -0.08 | -0.19        | -0.25 | -0.29 | 0.18  |
| ср.инт.            | 0.20  | 0.17  | 0.16  | 0.18  | 0.37  | 0.38  | 0.05  | 0.17  | -0.03 | <b>-0.11</b> | -0.31 | -0.28 | 0.26  |
| кол-во фр.         | 0.05  | 0.00  | 0.21  | 0.18  | -0.24 | -0.23 | 0.10  | -0.11 | -0.07 | -0.12        | 0.25  | 0.11  | -0.41 |
| коэфф формы        | 0.17  | 0.25  | -0.24 | -0.21 | 0.14  | 0.13  | 0.22  | 0.30  | -0.26 | -0.12        | 0.21  | 0.39  | 0.33  |
| энт.по изол        | -0.03 | -0.10 | 0.15  | 0.11  | 0.02  | -0.02 | 0.21  | 0.00  | -0.20 | -0.30        | 0.26  | 0.16  | -0.27 |
| фракт по изол      | 0.08  | 0.07  | -0.04 | -0.01 | 0.00  | -0.05 | -0.11 | -0.06 | 0.10  | 0.06         | -0.01 | 0.01  | -0.04 |
| СКО фракт          | -0.11 | -0.11 | 0.02  | 0.02  | -0.19 | -0.18 | -0.24 | -0.24 | 0.26  | 0.25         | -0.24 | -0.33 | -0.18 |
| Ср. рад.изол       | 0.10  | 0.11  | 0.21  | 0.21  | 0.10  | 0.12  | 0.05  | 0.04  | -0.06 | -0.05        | -0.13 | -0.16 | 0.15  |
| Норм. СКО рад изол | -0.14 | -0.09 | -0.10 | -0.10 | -0.02 | 0.00  | 0.06  | 0.03  | -0.07 | -0.01        | -0.01 | 0.00  | 0.08  |
| Длинна изол        | 0.32  | 0.43  | -0.08 | -0.03 | 0.24  | 0.24  | 0.29  | 0.37  | -0.34 | -0.17        | 0.13  | 0.31  | 0.46  |
| Рад. Впис. Круга   | -0.24 | -0.20 | -0.24 | -0.26 | -0.18 | -0.17 | 0.01  | 0.03  | -0.05 | 0.10         | 0.31  | 0.38  | -0.10 |

| 4L                 | СД           | ДД           | П с-д        | Hb           | Er    | ЦП           | Ht           | Hb\Er | MCV   | Tr           | L     |
|--------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------|--------------|--------------|-------|-------|--------------|-------|
| Площадь            | -0.26        | <b>-0.19</b> | <b>-0.18</b> | -0.40        | -0.33 | <b>-0.42</b> | -0.06        | -0.23 | -0.06 | -0.13        | 0.19  |
| норм пл            | 0.04         | 0.09         | -0.05        | <b>-0.16</b> | -0.07 | -0.59        | 0.23         | -0.32 | -0.37 | 0.57         | 0.47  |
| ср.инт.            | -0.07        | 0.06         | <b>-0.18</b> | 0.07         | 0.17  | -0.16        | <b>0.63</b>  | -0.15 | -0.09 | <b>0.68</b>  | 0.12  |
| кол-во фр.         | 0.15         | 0.21         | -0.02        | -0.08        | -0.36 | 0.54         | -0.32        | -0.41 | 0.25  | -0.32        | -0.36 |
| коэфф формы        | <b>-0.16</b> | 0.01         | -0.27        | <b>-0.14</b> | -0.12 | 0.20         | <b>-0.45</b> | 0.24  | 0.10  | -0.56        | 0.08  |
| энт.по изол        | 0.13         | 0.10         | 0.10         | 0.25         | 0.20  | 0.30         | 0.08         | 0.42  | -0.03 | 0.10         | -0.21 |
| фракт по изол      | 0.20         | 0.11         | 0.20         | 0.42         | 0.45  | 0.34         | 0.17         | 0.13  | 0.03  | 0.12         | -0.05 |
| СКО фракт          | -0.07        | -0.12        | 0.02         | -0.09        | -0.15 | 0.10         | 0.17         | -0.36 | -0.16 | <b>-0.24</b> | 0.00  |
| Ср. рад.изол       | <b>-0.15</b> | -0.05        | <b>-0.17</b> | -0.30        | -0.21 | <b>-0.61</b> | 0.11         | -0.35 | -0.19 | 0.22         | 0.33  |
| Норм. СКО рад изол | -0.27        | <b>-0.16</b> | <b>-0.24</b> | -0.37        | -0.34 | -0.27        | -0.29        | -0.21 | 0.03  | -0.30        | 0.05  |
| Длинна изол        | -0.25        | 0.02         | <b>-0.41</b> | -0.37        | -0.22 | -0.47        | -0.38        | -0.08 | -0.06 | -0.39        | 0.42  |
| Рад. Впис. Круга   | -0.18        | -0.20        | -0.05        | -0.10        | -0.17 | 0.41         | -0.31        | 0.23  | 0.33  | <b>-0.64</b> | -0.31 |

| 4L                 | Б%           | Баб          | Э%           | Эабс         | П%           | П аб         | С%           | Саб          | Лф%          | Лф аб        | М%           | Мабс         | СОЭ          |
|--------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Площадь            | 0.02         | 0.09         | -0.03        | 0.00         | 0.00         | 0.02         | 0.00         | 0.12         | -0.08        | 0.10         | 0.11         | 0.19         | 0.17         |
| норм пл            | 0.49         | 0.55         | 0.11         | <b>0.19</b>  | 0.54         | 0.55         | 0.35         | 0.49         | -0.36        | <b>-0.22</b> | <b>-0.20</b> | -0.03        | 0.61         |
| ср.инт.            | 0.16         | 0.17         | <b>-0.04</b> | <b>-0.03</b> | 0.10         | 0.11         | 0.31         | 0.19         | <b>-0.25</b> | -0.25        | 0.03         | 0.08         | 0.03         |
| кол-во фр.         | <b>-0.02</b> | <b>-0.11</b> | 0.27         | 0.17         | <b>-0.18</b> | <b>-0.24</b> | 0.24         | <b>-0.22</b> | <b>-0.10</b> | -0.27        | 0.12         | -0.08        | -0.35        |
| коэфф формы        | <b>-0.43</b> | <b>-0.43</b> | <b>-0.24</b> | <b>-0.29</b> | <b>-0.04</b> | 0.01         | -0.02        | 0.06         | -0.03        | -0.02        | 0.25         | 0.28         | -0.07        |
| энт.по изол        | 0.08         | 0.03         | 0.05         | 0.03         | <b>-0.17</b> | -0.21        | <b>-0.04</b> | -0.17        | 0.05         | -0.07        | 0.28         | 0.17         | -0.18        |
| фракт по изол      | <b>-0.22</b> | <b>-0.22</b> | -0.08        | <b>-0.09</b> | -0.02        | <b>-0.01</b> | <b>-0.21</b> | <b>-0.09</b> | 0.20         | 0.16         | -0.25        | <b>-0.21</b> | -0.10        |
| СКО фракт          | <b>-0.21</b> | <b>-0.17</b> | -0.03        | <b>-0.03</b> | -0.17        | <b>-0.11</b> | <b>-0.12</b> | -0.07        | 0.13         | 0.24         | <b>-0.21</b> | -0.19        | <b>-0.16</b> |
| Ср. рад.изол       | 0.29         | 0.36         | 0.08         | 0.14         | 0.25         | 0.27         | 0.22         | 0.31         | -0.26        | -0.10        | <b>-0.01</b> | 0.10         | 0.38         |
| Норм. СКО рад изол | -0.07        | -0.03        | 0.03         | 0.02         | -0.07        | <b>-0.04</b> | 0.08         | 0.04         | <b>-0.11</b> | -0.03        | 0.09         | 0.09         | 0.01         |
| Длинна изол        | <b>-0.15</b> | <b>-0.09</b> | -0.15        | <b>-0.14</b> | 0.25         | 0.31         | 0.18         | 0.38         | -0.28        | <b>-0.11</b> | 0.20         | 0.36         | 0.36         |
| Рад. Впис. Круга   | <b>-0.46</b> | <b>-0.48</b> | <b>-0.15</b> | <b>-0.21</b> | <b>-0.47</b> | <b>-0.47</b> | <b>-0.30</b> | -0.37        | 0.27         | 0.23         | <b>0.26</b>  | 0.13         | -0.50        |

| 5L                 | СД    | ДД    | Пс-д  | Нв          | Ег          | ЦП    | Нт    | Нв\Ег | MCV   | Tr           | L     |
|--------------------|-------|-------|-------|-------------|-------------|-------|-------|-------|-------|--------------|-------|
| Площадь            | -0.15 | -0.04 | -0.18 | -0.19       | -0.26       | -0.09 | -0.17 | -0.23 | 0.34  | -0.29        | -0.07 |
| норм пл            | 0.21  | 0.24  | 0.05  | 0.15        | 0.17        | -0.24 | 0.38  | -0.26 | 0.21  | 0.48         | 0.18  |
| ср.инт.            | 0.04  | -0.10 | 0.18  | 0.23        | 0.36        | 0.08  | 0.24  | 0.00  | -0.17 | 0.47         | 0.41  |
| кол-во фр.         | -0.19 | -0.07 | -0.22 | 0.19        | 0.10        | 0.29  | 0.28  | -0.24 | -0.14 | -0.13        | -0.06 |
| коэфф формы        | -0.28 | -0.21 | -0.19 | -0.16       | -0.24       | 0.25  | -0.45 | 0.27  | -0.07 | -0.19        | -0.04 |
| энт.по изол        | -0.11 | -0.28 | 0.16  | <b>0.64</b> | <b>0.62</b> | 0.50  | 0.56  | 0.36  | 0.41  | 0.20         | -0.24 |
| фракт по изол      | -0.04 | 0.02  | -0.09 | 0.07        | 0.02        | 0.35  | -0.12 | 0.49  | -0.26 | 0.01         | -0.12 |
| СКО фракт          | -0.02 | 0.09  | -0.15 | -0.13       | -0.13       | 0.35  | -0.29 | -0.05 | 0.23  | <b>-0.60</b> | -0.13 |
| Ср. рад.изол       | 0.03  | 0.13  | -0.11 | -0.06       | -0.05       | -0.24 | 0.04  | -0.32 | 0.35  | -0.11        | 0.09  |
| Норм. СКО рад изол | -0.02 | 0.08  | -0.13 | -0.34       | -0.34       | -0.38 | -0.20 | -0.28 | 0.02  | -0.20        | 0.08  |
| Длинна изол        | 0.00  | 0.28  | -0.33 | -0.13       | -0.17       | -0.28 | -0.48 | 0.08  | 0.23  | -0.42        | 0.01  |
| Рад. Впис. Круга   | -0.34 | -0.30 | -0.18 | -0.26       | -0.34       | 0.16  | -0.39 | 0.04  | 0.14  | -0.53        | -0.13 |

| 5L                 | Б%          | Баб   | Э%    | Эабс  | П%    | П аб         | С%           | Саб   | Лф%          | Лф аб | М%    | Мабс  | СОЭ          |
|--------------------|-------------|-------|-------|-------|-------|--------------|--------------|-------|--------------|-------|-------|-------|--------------|
| Площадь            | -0.02       | -0.06 | 0.15  | 0.13  | -0.12 | <b>-0.11</b> | 0.05         | -0.05 | <b>-0.04</b> | -0.02 | 0.23  | 0.14  | -0.12        |
| норм пл            | 0.39        | 0.35  | 0.33  | 0.38  | 0.20  | 0.25         | 0.17         | 0.22  | -0.15        | -0.08 | 0.02  | 0.00  | 0.24         |
| ср.инт.            | -0.08       | 0.02  | -0.42 | -0.33 | 0.46  | 0.49         | 0.04         | 0.37  | -0.10        | 0.04  | -0.42 | -0.18 | 0.35         |
| кол-во фр.         | -0.26       | -0.25 | 0.11  | 0.06  | -0.30 | -0.22        | 0.00         | -0.06 | -0.03        | -0.05 | 0.15  | 0.17  | -0.13        |
| коэфф формы        | -0.07       | -0.08 | -0.06 | -0.06 | -0.06 | -0.08        | 0.09         | -0.02 | -0.03        | -0.01 | -0.04 | -0.05 | -0.23        |
| энт.по изол        | -0.35       | -0.31 | -0.38 | -0.38 | -0.27 | -0.30        | -0.18        | -0.29 | 0.14         | 0.01  | -0.05 | -0.08 | -0.24        |
| фракт по изол      | 0.01        | -0.03 | -0.08 | -0.10 | -0.08 | -0.10        | <b>-0.11</b> | -0.10 | 0.11         | 0.01  | 0.15  | 0.10  | -0.15        |
| СКО фракт          | -0.43       | -0.42 | 0.18  | 0.09  | -0.20 | -0.12        | <b>-0.14</b> | -0.17 | 0.11         | 0.09  | -0.21 | -0.27 | <b>-0.14</b> |
| Ср. рад.изол       | 0.09        | 0.06  | 0.27  | 0.28  | 0.03  | 0.07         | 0.11         | 0.10  | -0.13        | -0.05 | 0.13  | 0.09  | 0.08         |
| Норм. СКО рад изол | <b>0.11</b> | 0.12  | 0.20  | 0.18  | 0.13  | 0.13         | 0.23         | 0.13  | -0.22        | -0.17 | 0.01  | -0.02 | 0.14         |
| Длинна изол        | 0.25        | 0.13  | 0.50  | 0.50  | -0.22 | -0.16        | 0.14         | 0.08  | -0.12        | -0.07 | 0.70  | 0.56  | -0.08        |
| Рад. Впис. Круга   | -0.32       | -0.32 | -0.23 | -0.28 | -0.21 | -0.23        | -0.06        | -0.14 | 0.04         | 0.01  | 0.23  | 0.21  | -0.30        |



Таблицы значений корреляций между гематологическими показателями и показателями ГРВ пальцев рук при их съеме в режиме «после снятия манжетки без фильтра»

| <b>1R</b>          | <b>СД</b>    | <b>ДД</b>    | <b>П с-д</b> | <b>Hb</b>    | <b>Er</b>    | <b>ЦП</b>    | <b>Ht</b>    | <b>Hb\Er</b> | <b>MCV</b>   | <b>Tг</b> | <b>L</b>     |
|--------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-----------|--------------|
| Площадь            | <b>-0.33</b> | <b>-0.22</b> | <b>-0.26</b> | <b>-0.27</b> | <b>-0.15</b> | <b>-0.50</b> | <b>-0.11</b> | <b>-0.17</b> | 0.18         | -0.50     | 0.15         |
| норм пл            | <b>-0.12</b> | <b>-0.03</b> | <b>-0.16</b> | 0.20         | 0.35         | <b>-0.22</b> | -0.35        | 0.32         | 0.16         | -0.21     | <b>-0.31</b> |
| ср.инт.            | -0.37        | <b>-0.30</b> | <b>-0.24</b> | -0.02        | 0.14         | -0.58        | <b>-0.02</b> | -0.02        | 0.02         | -0.27     | 0.09         |
| кол-во фр.         | 0.14         | 0.00         | 0.23         | 0.19         | 0.22         | 0.07         | 0.08         | -0.28        | 0.02         | 0.70      | 0.34         |
| коэфф формы        | 0.30         | 0.16         | 0.28         | 0.10         | <b>-0.04</b> | 0.41         | 0.12         | 0.07         | -0.01        | 0.49      | 0.01         |
| энт.по изол        | 0.35         | 0.37         | 0.12         | <b>-0.25</b> | <b>-0.14</b> | <b>-0.23</b> | <b>-0.18</b> | <b>0.66</b>  | <b>-0.79</b> | -0.14     | -0.25        |
| фракт по изол      | 0.05         | <b>0.15</b>  | <b>-0.10</b> | -0.05        | 0.02         | 0.22         | 0.28         | 0.23         | -0.05        | 0.22      | 0.22         |
| СКО фракт          | 0.02         | <b>-0.04</b> | 0.07         | 0.48         | 0.41         | 0.20         | 0.24         | -0.21        | 0.18         | 0.37      | -0.24        |
| Ср. рад.изол       | <b>-0.31</b> | <b>-0.17</b> | -0.28        | 0.05         | 0.22         | <b>-0.44</b> | -0.28        | 0.21         | 0.49         | -0.46     | -0.25        |
| Норм. СКО рад изол | 0.14         | 0.05         | 0.16         | 0.18         | 0.04         | 0.44         | <b>-0.04</b> | 0.10         | 0.02         | 0.41      | -0.13        |
| Длинна изол        | 0.06         | 0.13         | -0.05        | 0.09         | 0.04         | 0.21         | <b>-0.25</b> | <b>0.87</b>  | 0.42         | -0.13     | -0.41        |
| Рад. Впис. Круга   | -0.05        | <b>-0.13</b> | 0.07         | -0.20        | <b>-0.34</b> | 0.08         | 0.25         | -0.38        | -0.10        | -0.11     | 0.42         |

| <b>1R</b>          | <b>Б%</b>    | <b>Баб</b>   | <b>Э%</b>    | <b>Эабс</b>  | <b>П%</b>    | <b>П аб</b> | <b>С%</b> | <b>Саб</b>  | <b>Лф%</b> | <b>Лф аб</b> | <b>М%</b>    | <b>Мабс</b> | <b>СОЭ</b>   |
|--------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------|-----------|-------------|------------|--------------|--------------|-------------|--------------|
| Площадь            | <b>-0.24</b> | <b>-0.22</b> | <b>-0.14</b> | <b>-0.19</b> | <b>-0.11</b> | -0.07       | 0.03      | 0.12        | -0.05      | 0.06         | 0.28         | 0.34        | <b>-0.11</b> |
| норм пл            | <b>-0.16</b> | <b>-0.15</b> | <b>-0.06</b> | <b>-0.11</b> | 0.03         | -0.09       | -0.16     | -0.30       | 0.23       | 0.05         | -0.43        | -0.42       | -0.30        |
| ср.инт.            | <b>-0.22</b> | <b>-0.17</b> | <b>-0.31</b> | -0.35        | 0.04         | 0.04        | 0.14      | 0.11        | -0.14      | -0.11        | 0.08         | 0.16        | -0.16        |
| кол-во фр.         | 0.49         | 0.52         | 0.22         | 0.40         | 0.40         | 0.40        | 0.26      | 0.36        | -0.31      | -0.15        | -0.12        | 0.01        | 0.52         |
| коэфф формы        | 0.31         | 0.28         | 0.13         | 0.20         | 0.19         | 0.17        | -0.02     | 0.02        | -0.01      | -0.05        | 0.02         | -0.02       | 0.39         |
| энт.по изол        | <b>-0.04</b> | <b>-0.01</b> | 0.05         | 0.01         | -0.19        | -0.19       | -0.51     | -0.38       | 0.48       | 0.38         | -0.33        | -0.38       | 0.15         |
| фракт по изол      | 0.25         | 0.20         | 0.21         | 0.25         | 0.16         | 0.20        | -0.25     | 0.12        | 0.20       | 0.30         | 0.04         | 0.12        | 0.15         |
| СКО фракт          | <b>-0.14</b> | <b>-0.14</b> | 0.08         | 0.03         | -0.16        | -0.17       | -0.03     | -0.19       | 0.08       | -0.08        | -0.31        | -0.29       | -0.22        |
| Ср. рад.изол       | -0.27        | <b>-0.26</b> | <b>-0.17</b> | <b>-0.24</b> | -0.10        | -0.18       | -0.08     | -0.23       | 0.14       | -0.01        | <b>-0.11</b> | -0.14       | -0.39        |
| Норм. СКО рад изол | 0.21         | 0.21         | 0.06         | 0.12         | 0.11         | 0.07        | 0.07      | -0.06       | -0.06      | -0.18        | -0.14        | -0.21       | 0.20         |
| Длинна изол        | 0.00         | <b>-0.07</b> | <b>-0.02</b> | -0.06        | -0.06        | -0.15       | -0.16     | -0.35       | 0.19       | -0.11        | 0.08         | -0.12       | -0.10        |
| Рад. Впис. Круга   | 0.06         | 0.06         | <b>-0.11</b> | <b>-0.08</b> | 0.09         | 0.19        | 0.21      | <b>0.40</b> | -0.29      | -0.07        | 0.55         | <b>0.62</b> | 0.38         |

| 2R                 | СД    | ДД    | П с-д | Hb    | Er    | ЦП           | Ht    | Hb\Er | MCV   | Tr    | L     |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Площадь            | -0.20 | -0.11 | -0.19 | -0.36 | -0.32 | -0.32        | 0.02  | -0.34 | 0.03  | -0.42 | 0.17  |
| норм пл            | -0.03 | 0.00  | -0.04 | 0.14  | 0.22  | -0.31        | 0.25  | -0.23 | 0.30  | 0.37  | -0.29 |
| ср.инт.            | -0.35 | -0.42 | -0.06 | -0.14 | 0.01  | <b>-0.74</b> | 0.30  | -0.16 | -0.14 | 0.08  | 0.28  |
| кол-во фр.         | 0.16  | 0.13  | 0.11  | -0.06 | -0.06 | 0.02         | 0.01  | -0.01 | -0.14 | -0.20 | 0.09  |
| коэфф формы        | 0.28  | 0.30  | 0.09  | 0.04  | -0.08 | 0.51         | -0.36 | 0.17  | -0.13 | -0.03 | 0.01  |
| энт.по изол        | -0.17 | -0.28 | 0.06  | 0.02  | 0.04  | -0.05        | 0.31  | 0.43  | -0.24 | 0.15  | 0.09  |
| фракт по изол      | 0.10  | 0.06  | 0.09  | 0.02  | -0.07 | 0.13         | -0.17 | 0.35  | -0.38 | 0.13  | -0.01 |
| СКО фракт          | 0.11  | 0.14  | 0.02  | 0.22  | 0.03  | 0.53         | 0.29  | -0.54 | -0.29 | -0.32 | -0.08 |
| Ср. рад.изол       | -0.13 | -0.23 | 0.06  | 0.05  | -0.05 | -0.37        | -0.10 | -0.44 | 0.24  | 0.03  | -0.18 |
| Норм. СКО рад изол | 0.32  | 0.44  | 0.00  | 0.08  | 0.02  | 0.29         | -0.11 | -0.38 | 0.22  | 0.06  | 0.05  |
| Длинна изол        | 0.30  | 0.49  | -0.09 | -0.01 | -0.12 | 0.38         | -0.33 | -0.12 | 0.12  | 0.02  | 0.00  |
| Рад. Впис. Круга   | -0.13 | -0.11 | -0.08 | -0.28 | -0.39 | 0.19         | -0.21 | -0.14 | -0.26 | -0.55 | 0.38  |

| 2R                 | Б%    | Баб   | Э%           | Эабс         | П%           | П аб  | С%           | Саб          | Лф%   | Лф аб | М%    | Мабс         | СОЭ   |
|--------------------|-------|-------|--------------|--------------|--------------|-------|--------------|--------------|-------|-------|-------|--------------|-------|
| Площадь            | -0.16 | -0.13 | <b>-0.01</b> | -0.03        | -0.18        | -0.10 | 0.00         | 0.10         | -0.04 | 0.13  | 0.18  | 0.23         | 0.03  |
| норм пл            | -0.02 | -0.02 | 0.16         | 0.13         | <b>-0.24</b> | -0.25 | -0.36        | -0.37        | 0.39  | 0.27  | -0.43 | <b>-0.44</b> | -0.15 |
| ср.инт.            | -0.08 | -0.01 | -0.32        | -0.33        | -0.03        | 0.09  | -0.15        | 0.17         | 0.09  | 0.25  | 0.08  | 0.25         | 0.02  |
| кол-во фр.         | -0.01 | -0.02 | 0.09         | 0.07         | 0.14         | 0.11  | -0.02        | 0.06         | -0.01 | 0.07  | 0.07  | 0.07         | 0.03  |
| коэфф формы        | 0.13  | 0.07  | 0.24         | 0.28         | 0.06         | 0.04  | 0.00         | 0.02         | 0.00  | 0.02  | 0.05  | -0.01        | -0.04 |
| энт.по изол        | -0.03 | 0.04  | -0.63        | -0.65        | 0.39         | 0.35  | 0.04         | 0.11         | -0.05 | -0.12 | 0.00  | 0.07         | 0.17  |
| фракт по изол      | 0.13  | 0.10  | -0.17        | -0.17        | 0.18         | 0.18  | 0.02         | 0.04         | 0.06  | -0.04 | -0.02 | -0.02        | -0.13 |
| СКО фракт          | -0.14 | -0.19 | 0.19         | 0.17         | -0.19        | -0.26 | <b>-0.21</b> | -0.18        | 0.23  | 0.37  | -0.18 | -0.18        | -0.27 |
| Ср. рад.изол       | -0.10 | -0.10 | <b>-0.24</b> | -0.24        | -0.13        | -0.13 | -0.02        | <b>-0.15</b> | 0.08  | -0.03 | -0.07 | -0.12        | -0.20 |
| Норм. СКО рад изол | 0.31  | 0.23  | 0.71         | 0.76         | 0.01         | -0.02 | 0.19         | 0.10         | -0.20 | -0.09 | 0.15  | 0.07         | 0.16  |
| Длинна изол        | 0.29  | 0.20  | <b>0.63</b>  | <b>0.67</b>  | -0.07        | -0.06 | 0.12         | 0.05         | -0.09 | -0.04 | 0.14  | 0.04         | -0.06 |
| Рад. Впис. Круга   | -0.15 | -0.15 | <b>-0.18</b> | <b>-0.18</b> | 0.09         | 0.15  | 0.27         | 0.39         | -0.33 | -0.11 | 0.49  | 0.55         | 0.08  |

| ЗР                 | СД    | ДД    | П с-д | Нб    | Ег    | ЦП    | Нт           | Нб\Ег | МСV         | Тг    | L     |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|-------|-------------|-------|-------|
| Площадь            | -0.28 | -0.26 | -0.14 | -0.25 | -0.27 | -0.26 | 0.30         | -0.41 | 0.01        | -0.29 | 0.30  |
| норм пл            | 0.15  | 0.24  | -0.05 | 0.46  | 0.36  | 0.23  | <b>0.83</b>  | -0.37 | 0.30        | 0.11  | -0.24 |
| ср.инт.            | -0.28 | -0.30 | -0.09 | -0.09 | -0.04 | -0.38 | 0.34         | -0.12 | -0.27       | -0.14 | 0.32  |
| кол-во фр.         | 0.11  | 0.02  | 0.14  | -0.01 | -0.09 | 0.39  | -0.22        | -0.10 | -0.47       | 0.03  | 0.17  |
| коэфф формы        | 0.22  | 0.03  | 0.30  | 0.15  | 0.14  | 0.26  | 0.39         | 0.56  | 0.32        | 0.27  | -0.07 |
| энт.по изол        | 0.23  | 0.43  | -0.13 | -0.22 | -0.19 | 0.00  | <b>-0.66</b> | 0.44  | -0.44       | -0.14 | -0.19 |
| фракт по изол      | 0.18  | -0.01 | 0.30  | 0.10  | 0.02  | 0.12  | 0.22         | 0.36  | -0.16       | 0.51  | -0.13 |
| СКО фракт          | -0.25 | -0.17 | -0.19 | 0.05  | 0.12  | -0.41 | 0.19         | -0.48 | 0.48        | -0.22 | 0.18  |
| Ср. рад.изол       | -0.21 | -0.10 | -0.22 | 0.09  | 0.04  | -0.06 | 0.42         | -0.41 | 0.39        | -0.23 | 0.09  |
| Норм. СКО рад изол | -0.23 | -0.11 | -0.24 | 0.08  | 0.17  | -0.02 | -0.09        | -0.30 | <b>0.64</b> | -0.16 | 0.14  |
| Длинна изол        | 0.07  | -0.05 | 0.17  | 0.29  | 0.21  | 0.36  | <b>0.75</b>  | 0.09  | 0.53        | 0.12  | 0.03  |
| Рад. Впис. Круга   | -0.34 | -0.39 | -0.10 | -0.56 | -0.50 | -0.29 | -0.56        | 0.00  | -0.24       | -0.30 | 0.37  |

| ЗР                 | Б%           | Баб          | Э%           | Эабс  | П%    | Паб   | С%    | Саб   | Лф%   | Лф аб | М%    | Мабс  | СОЭ   |
|--------------------|--------------|--------------|--------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Площадь            | -0.16        | -0.12        | -0.13        | -0.14 | -0.17 | -0.05 | 0.00  | 0.20  | -0.07 | 0.16  | 0.30  | 0.38  | 0.04  |
| норм пл            | 0.05         | -0.05        | 0.44         | 0.37  | -0.31 | -0.33 | -0.12 | -0.25 | 0.16  | 0.12  | 0.00  | -0.10 | -0.36 |
| ср.инт.            | <b>-0.14</b> | -0.08        | -0.36        | -0.38 | -0.03 | 0.08  | 0.10  | 0.27  | -0.13 | 0.07  | 0.26  | 0.37  | -0.06 |
| кол-во фр.         | -0.06        | -0.01        | -0.19        | -0.16 | 0.06  | 0.11  | 0.19  | 0.19  | -0.14 | -0.03 | -0.15 | -0.07 | -0.17 |
| коэфф формы        | 0.06         | 0.04         | -0.07        | -0.04 | 0.08  | 0.03  | -0.18 | -0.11 | 0.15  | 0.11  | 0.02  | -0.05 | 0.05  |
| энт.по изол        | 0.26         | 0.24         | 0.28         | 0.32  | 0.11  | 0.04  | 0.06  | -0.11 | -0.03 | -0.16 | -0.10 | -0.24 | 0.07  |
| фракт по изол      | 0.22         | 0.20         | -0.12        | -0.12 | 0.23  | 0.16  | 0.07  | -0.05 | -0.01 | -0.15 | -0.06 | -0.12 | 0.05  |
| СКО фракт          | -0.20        | -0.19        | -0.01        | -0.04 | -0.15 | -0.09 | -0.13 | 0.07  | 0.06  | 0.22  | 0.21  | 0.28  | -0.13 |
| Ср. рад.изол       | -0.16        | <b>-0.18</b> | 0.09         | 0.04  | -0.27 | -0.19 | -0.04 | 0.03  | 0.01  | 0.13  | 0.25  | 0.25  | -0.20 |
| Норм. СКО рад изол | <b>-0.17</b> | -0.20        | 0.08         | 0.08  | -0.11 | -0.06 | -0.15 | 0.05  | 0.08  | 0.18  | 0.14  | 0.21  | -0.12 |
| Длинна изол        | -0.03        | -0.08        | <b>-0.04</b> | -0.05 | -0.11 | -0.09 | -0.14 | -0.03 | 0.10  | 0.17  | 0.28  | 0.21  | -0.16 |
| Рад. Впис. Круга   | <b>-0.15</b> | -0.05        | -0.40        | -0.37 | 0.16  | 0.26  | 0.12  | 0.35  | -0.19 | -0.05 | 0.20  | 0.33  | 0.30  |

| 4R                 | СД           | ДД           | П с-д        | Нб    | Ег    | ЦП           | Нт    | Нб\Ег       | MCV   | Тг          | L            |
|--------------------|--------------|--------------|--------------|-------|-------|--------------|-------|-------------|-------|-------------|--------------|
| Площадь            | <b>-0.34</b> | -0.22        | -0.28        | -0.45 | -0.41 | -0.43        | 0.12  | -0.40       | -0.28 | -0.14       | 0.46         |
| норм пл            | <b>-0.10</b> | -0.03        | <b>-0.11</b> | 0.24  | 0.26  | -0.32        | 0.53  | -0.31       | -0.36 | <b>0.68</b> | 0.16         |
| ср.инт.            | -0.12        | -0.15        | -0.01        | -0.09 | -0.12 | -0.25        | 0.26  | -0.27       | -0.33 | -0.02       | 0.26         |
| кол-во фр.         | -0.15        | -0.01        | -0.22        | -0.15 | -0.17 | 0.18         | -0.33 | <b>0.63</b> | 0.29  | -0.38       | 0.00         |
| коэфф формы        | 0.20         | 0.25         | 0.02         | 0.02  | 0.03  | 0.19         | -0.61 | 0.54        | 0.32  | -0.20       | -0.45        |
| энт.по изол        | 0.47         | 0.40         | 0.28         | 0.44  | 0.40  | <b>0.60</b>  | 0.01  | 0.40        | 0.28  | -0.13       | <b>-0.70</b> |
| фракт по изол      | 0.16         | <b>-0.01</b> | 0.26         | 0.46  | 0.38  | 0.37         | 0.17  | 0.44        | 0.21  | 0.07        | -0.37        |
| СКО фракт          | <b>-0.41</b> | -0.35        | -0.25        | -0.35 | -0.22 | <b>-0.76</b> | 0.00  | -0.44       | -0.10 | 0.20        | 0.40         |
| Ср. рад.изол       | -0.33        | -0.23        | -0.25        | -0.27 | -0.22 | -0.54        | 0.28  | -0.45       | -0.28 | 0.27        | 0.52         |
| Норм. СКО рад изол | -0.26        | -0.08        | -0.32        | -0.51 | -0.41 | -0.56        | -0.32 | -0.39       | -0.14 | 0.26        | 0.45         |
| Длинна изол        | -0.18        | 0.00         | -0.28        | -0.20 | -0.17 | -0.20        | -0.37 | 0.45        | 0.22  | 0.03        | -0.06        |
| Рад. Впис. Круга   | -0.22        | -0.22        | -0.08        | -0.48 | -0.51 | -0.02        | -0.47 | -0.01       | 0.24  | -0.61       | 0.14         |

| 4R                 | Б%    | Баб   | Э%    | Эабс  | П%    | П аб         | С%    | Саб          | Лф%   | Лф аб | М%    | Мабс         | СОЭ          |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|-------|--------------|-------|-------|-------|--------------|--------------|
| Площадь            | 0.03  | 0.11  | -0.09 | -0.07 | 0.12  | 0.25         | 0.21  | 0.43         | -0.28 | -0.02 | 0.22  | 0.37         | 0.28         |
| норм пл            | 0.26  | 0.33  | 0.09  | 0.14  | 0.26  | 0.26         | 0.17  | 0.18         | -0.16 | -0.09 | -0.31 | <b>-0.18</b> | 0.24         |
| ср.инт.            | -0.15 | -0.08 | -0.17 | -0.20 | -0.06 | 0.05         | 0.08  | 0.22         | -0.14 | 0.03  | 0.18  | 0.26         | 0.03         |
| кол-во фр.         | 0.01  | -0.06 | 0.03  | 0.02  | 0.09  | 0.06         | -0.14 | -0.02        | 0.10  | 0.07  | 0.28  | 0.21         | -0.09        |
| коэфф формы        | -0.04 | -0.13 | 0.15  | 0.13  | -0.26 | -0.32        | -0.26 | -0.43        | 0.31  | 0.00  | -0.04 | -0.22        | -0.17        |
| энт.по изол        | -0.33 | -0.40 | 0.16  | 0.08  | -0.59 | <b>-0.68</b> | -0.47 | <b>-0.73</b> | 0.53  | 0.23  | -0.26 | -0.53        | <b>-0.61</b> |
| фракт по изол      | -0.21 | -0.26 | -0.20 | -0.23 | -0.22 | -0.29        | -0.31 | -0.39        | 0.36  | 0.15  | -0.10 | -0.21        | -0.32        |
| СКО фракт          | 0.16  | 0.25  | -0.05 | -0.02 | 0.40  | 0.46         | 0.27  | 0.42         | -0.33 | -0.18 | 0.00  | 0.21         | 0.48         |
| Ср. рад.изол       | 0.25  | 0.34  | -0.08 | -0.01 | 0.39  | 0.47         | 0.35  | 0.53         | -0.41 | -0.15 | 0.09  | 0.29         | 0.44         |
| Норм. СКО рад изол | 0.47  | 0.50  | 0.24  | 0.32  | 0.45  | 0.53         | 0.37  | 0.52         | -0.39 | -0.23 | 0.08  | 0.24         | 0.45         |
| Длинна изол        | 0.19  | 0.15  | 0.04  | 0.08  | 0.04  | 0.06         | 0.01  | 0.00         | 0.01  | -0.15 | 0.13  | 0.09         | 0.21         |
| Рад. Впис. Круга   | -0.28 | -0.28 | -0.19 | -0.22 | -0.18 | -0.09        | 0.04  | 0.12         | -0.08 | -0.01 | 0.39  | 0.38         | -0.07        |

| 5R                 | СД    | ДД    | П с-д | Нб    | Ег    | ЦП    | Нт    | Нб\Ег | MCV   | Тг    | L     |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Площадь            | -0.26 | -0.18 | -0.21 | -0.30 | -0.32 | -0.16 | 0.08  | -0.42 | 0.11  | -0.39 | 0.28  |
| норм пл            | -0.01 | -0.17 | 0.19  | 0.42  | 0.32  | 0.00  | 0.63  | -0.23 | 0.11  | 0.23  | -0.29 |
| ср.инт.            | -0.07 | -0.26 | 0.19  | 0.00  | -0.02 | -0.20 | 0.34  | -0.15 | -0.03 | -0.10 | 0.03  |
| кол-во фр.         | 0.14  | 0.06  | 0.15  | 0.28  | 0.28  | 0.53  | 0.37  | 0.44  | 0.18  | 0.01  | -0.04 |
| коэфф формы        | -0.12 | -0.05 | -0.13 | 0.14  | 0.22  | -0.06 | -0.44 | 0.10  | 0.30  | 0.35  | -0.01 |
| энт.по изол        | 0.28  | 0.28  | 0.12  | -0.04 | -0.11 | 0.19  | -0.18 | 0.56  | -0.50 | 0.34  | -0.35 |
| фракт по изол      | 0.01  | 0.09  | -0.07 | -0.11 | 0.05  | -0.35 | -0.50 | 0.62  | -0.21 | 0.34  | -0.07 |
| СКО фракт          | -0.04 | 0.18  | -0.26 | 0.37  | 0.36  | 0.13  | 0.45  | -0.17 | 0.74  | -0.35 | -0.18 |
| Ср. рад.изол       | -0.13 | -0.08 | -0.11 | 0.11  | 0.07  | -0.11 | 0.55  | -0.44 | 0.29  | -0.18 | 0.07  |
| Норм. СКО рад изол | -0.15 | -0.14 | -0.07 | 0.29  | 0.24  | 0.09  | 0.16  | -0.71 | 0.70  | -0.27 | -0.01 |
| Длинна изол        | -0.22 | -0.14 | -0.18 | 0.25  | 0.21  | -0.20 | -0.03 | -0.72 | 0.51  | 0.25  | 0.02  |
| Рад. Впис. Круга   | -0.31 | -0.11 | -0.36 | -0.47 | -0.41 | -0.11 | -0.63 | -0.07 | 0.09  | -0.38 | 0.40  |

| 5R                 | Б%    | Баб   | Э%    | Эабс  | П%    | Паб   | С%    | Саб   | Лф%   | Лф аб | М%    | Мабс  | СОЭ   |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Площадь            | -0.14 | -0.11 | -0.06 | -0.07 | -0.05 | 0.02  | 0.17  | 0.26  | -0.21 | 0.00  | 0.25  | 0.33  | 0.02  |
| норм пл            | -0.13 | -0.14 | -0.03 | -0.09 | -0.24 | -0.28 | -0.18 | -0.30 | 0.26  | 0.15  | -0.28 | -0.30 | -0.22 |
| ср.инт.            | -0.29 | -0.21 | -0.42 | -0.47 | -0.11 | -0.07 | -0.02 | -0.02 | -0.01 | 0.05  | 0.06  | 0.08  | -0.05 |
| кол-во фр.         | 0.02  | 0.04  | -0.33 | -0.29 | 0.12  | 0.05  | 0.11  | -0.01 | -0.11 | -0.11 | 0.09  | -0.01 | 0.02  |
| коэфф формы        | 0.15  | 0.15  | 0.06  | 0.14  | 0.22  | 0.19  | 0.12  | 0.06  | -0.11 | -0.22 | -0.17 | -0.14 | 0.05  |
| энт.по изол        | 0.26  | 0.24  | 0.10  | 0.09  | 0.01  | -0.03 | -0.25 | -0.34 | 0.27  | 0.03  | -0.28 | -0.42 | 0.15  |
| фракт по изол      | 0.24  | 0.27  | 0.02  | 0.06  | 0.25  | 0.24  | 0.05  | 0.01  | -0.07 | -0.27 | -0.12 | -0.15 | 0.28  |
| СКО фракт          | -0.30 | -0.37 | 0.32  | 0.22  | -0.54 | -0.48 | -0.08 | -0.19 | 0.08  | 0.06  | 0.26  | 0.15  | -0.50 |
| Ср. рад.изол       | -0.11 | -0.13 | 0.07  | 0.03  | -0.25 | -0.19 | 0.10  | 0.07  | -0.07 | 0.04  | 0.18  | 0.20  | -0.22 |
| Норм. СКО рад изол | -0.28 | -0.31 | 0.03  | -0.01 | -0.12 | -0.17 | 0.18  | 0.02  | -0.14 | -0.07 | 0.05  | 0.08  | -0.36 |
| Длинна изол        | 0.00  | -0.02 | 0.12  | 0.14  | -0.01 | 0.01  | 0.14  | 0.07  | -0.11 | -0.14 | -0.02 | 0.02  | -0.19 |
| Рад. Впис. Круга   | -0.06 | -0.02 | -0.10 | -0.07 | 0.17  | 0.26  | 0.31  | 0.43  | -0.37 | -0.20 | 0.34  | 0.44  | 0.12  |

| 1L                 | СД    | ДД    | П с-д | Hb    | Er    | ЦП    | Ht    | Hb\Er | MCV   | Tr    | L     |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Площадь            | -0.09 | 0.03  | -0.18 | -0.31 | -0.18 | -0.41 | 0.04  | -0.27 | -0.25 | -0.33 | 0.33  |
| норм пл            | -0.07 | 0.21  | -0.34 | -0.15 | -0.07 | -0.28 | -0.20 | 0.82  | -0.20 | -0.29 | -0.21 |
| ср.инт.            | -0.31 | -0.19 | -0.26 | 0.00  | 0.10  | -0.40 | 0.03  | 0.03  | 0.10  | -0.25 | 0.13  |
| кол-во фр.         | 0.27  | 0.10  | 0.31  | 0.20  | 0.03  | 0.22  | 0.25  | -0.30 | -0.13 | 0.72  | -0.08 |
| коэфф формы        | -0.20 | 0.12  | -0.46 | -0.11 | 0.19  | 0.26  | -0.34 | 1.00  | 0.16  | -0.29 | -0.27 |
| энт.по изол        | -0.17 | 0.02  | -0.29 | -0.39 | -0.19 | -0.06 | -0.64 | 0.66  | -0.27 | -0.40 | -0.11 |
| фракт по изол      | -0.10 | 0.14  | -0.32 | 0.05  | 0.12  | 0.04  | 0.02  | 0.41  | -0.03 | -0.51 | 0.22  |
| СКО фракт          | -0.09 | -0.06 | -0.07 | -0.01 | 0.01  | 0.12  | -0.04 | 0.68  | -0.15 | -0.02 | -0.37 |
| Ср. рад.изол       | -0.15 | 0.06  | -0.30 | -0.34 | -0.23 | -0.49 | -0.13 | -0.04 | -0.24 | -0.45 | 0.06  |
| Норм. СКО рад изол | 0.18  | -0.03 | 0.31  | 0.25  | 0.16  | 0.21  | 0.06  | -0.13 | 0.19  | 0.65  | -0.16 |
| Длинна изол        | 0.29  | 0.30  | 0.10  | 0.04  | -0.01 | -0.10 | -0.15 | -0.30 | 0.13  | -0.06 | -0.23 |
| Рад. Впис. Круга   | -0.08 | -0.25 | 0.16  | 0.00  | -0.08 | 0.05  | 0.05  | -0.67 | 0.16  | -0.10 | 0.36  |

| 1L                 | Б%    | Баб   | Э%    | Эабс  | П%    | Паб   | С%    | Саб   | Лф%   | Лф аб | М%    | Мабс  | СОЭ   |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Площадь            | -0.01 | 0.00  | 0.10  | 0.08  | -0.01 | 0.07  | 0.09  | 0.28  | -0.15 | 0.07  | 0.31  | 0.40  | 0.14  |
| норм пл            | -0.04 | -0.05 | 0.26  | 0.19  | -0.30 | -0.24 | -0.20 | -0.23 | 0.21  | 0.12  | -0.10 | -0.19 | -0.29 |
| ср.инт.            | -0.17 | -0.17 | -0.12 | -0.17 | -0.20 | -0.10 | -0.02 | 0.09  | 0.00  | 0.06  | 0.31  | 0.35  | -0.31 |
| кол-во фр.         | 0.09  | 0.07  | 0.29  | 0.28  | 0.01  | -0.01 | -0.15 | -0.12 | 0.09  | 0.07  | -0.07 | -0.12 | 0.12  |
| коэфф формы        | -0.10 | -0.10 | -0.24 | -0.24 | -0.13 | -0.14 | -0.24 | -0.27 | 0.21  | -0.03 | 0.12  | -0.06 | -0.13 |
| энт.по изол        | -0.28 | -0.20 | -0.35 | -0.36 | -0.05 | -0.04 | -0.25 | -0.17 | 0.19  | 0.05  | -0.25 | -0.22 | 0.07  |
| фракт по изол      | -0.06 | -0.08 | -0.05 | -0.03 | -0.07 | -0.01 | 0.24  | 0.28  | -0.29 | -0.21 | 0.57  | 0.55  | 0.08  |
| СКО фракт          | 0.00  | 0.00  | -0.19 | -0.23 | 0.10  | -0.03 | -0.12 | -0.32 | 0.23  | -0.02 | -0.45 | -0.50 | -0.12 |
| Ср. рад.изол       | -0.04 | -0.03 | 0.13  | 0.07  | -0.18 | -0.10 | 0.02  | 0.04  | -0.02 | 0.05  | 0.13  | 0.12  | -0.15 |
| Норм. СКО рад изол | 0.18  | 0.20  | 0.01  | 0.06  | 0.30  | 0.18  | 0.04  | -0.11 | -0.01 | -0.14 | -0.38 | -0.40 | 0.22  |
| Длинна изол        | 0.05  | 0.05  | 0.21  | 0.15  | 0.27  | 0.12  | 0.36  | -0.05 | -0.31 | -0.46 | -0.17 | -0.25 | 0.20  |
| Рад. Впис. Круга   | -0.10 | -0.08 | -0.22 | -0.18 | 0.20  | 0.21  | 0.25  | 0.36  | -0.31 | -0.13 | 0.32  | 0.45  | 0.32  |

| 2L                 | СД    | ДД    | П с-д | Нб    | Ег    | ЦП    | Нт    | Нб\Ег | MCV   | Tr    | L     |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Площадь            | -0.28 | -0.27 | -0.13 | -0.20 | -0.16 | -0.20 | 0.17  | -0.03 | -0.34 | 0.08  | 0.43  |
| норм пл            | 0.18  | 0.21  | 0.05  | -0.06 | 0.01  | -0.18 | -0.33 | -0.22 | 0.02  | -0.09 | 0.02  |
| ср.инт.            | -0.11 | -0.22 | 0.08  | -0.18 | -0.15 | -0.40 | 0.28  | -0.53 | -0.35 | 0.02  | 0.44  |
| кол-во фр.         | -0.05 | -0.23 | 0.19  | -0.02 | -0.17 | 0.07  | 0.18  | -0.63 | -0.54 | 0.20  | 0.37  |
| коэфф формы        | 0.19  | 0.27  | -0.02 | 0.05  | -0.01 | 0.22  | -0.43 | 0.80  | 0.34  | -0.18 | -0.24 |
| энт.по изол        | -0.25 | -0.29 | -0.06 | -0.23 | -0.30 | 0.12  | -0.33 | 0.30  | -0.23 | 0.34  | -0.01 |
| фракт по изол      | 0.14  | 0.04  | 0.17  | 0.11  | 0.12  | -0.25 | -0.34 | 0.30  | -0.01 | 0.55  | 0.02  |
| СКО фракт          | 0.48  | 0.63  | 0.03  | 0.00  | -0.14 | 0.11  | 0.31  | -0.31 | 0.20  | -0.04 | -0.09 |
| Ср. рад.изол       | -0.09 | -0.01 | -0.13 | -0.04 | 0.01  | -0.25 | 0.41  | -0.57 | -0.02 | 0.02  | 0.08  |
| Норм. СКО рад изол | -0.20 | -0.08 | -0.22 | 0.03  | 0.00  | 0.43  | -0.20 | 0.37  | 0.38  | -0.54 | -0.29 |
| Длинна изол        | 0.23  | 0.43  | -0.13 | 0.12  | 0.03  | 0.12  | -0.19 | 0.73  | 0.45  | -0.12 | -0.24 |
| Рад. Впис. Круга   | -0.16 | -0.13 | -0.10 | -0.35 | -0.42 | 0.10  | -0.38 | -0.02 | 0.09  | -0.70 | 0.19  |

| 2L                 | Б%    | Баб   | Э%    | Эабс  | П%    | П аб  | С%    | Саб   | Лф%   | Лф аб | М%    | Мабс  | СОЭ   |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Площадь            | 0.06  | 0.07  | -0.02 | 0.07  | -0.27 | -0.05 | -0.24 | 0.25  | 0.19  | 0.47  | 0.18  | 0.34  | -0.02 |
| норм пл            | -0.10 | -0.09 | 0.28  | 0.30  | -0.13 | -0.11 | 0.06  | 0.02  | -0.03 | 0.02  | -0.23 | -0.18 | -0.08 |
| ср.инт.            | 0.07  | 0.12  | -0.21 | -0.20 | 0.22  | 0.29  | 0.20  | 0.41  | -0.24 | 0.01  | 0.20  | 0.38  | 0.20  |
| кол-во фр.         | 0.10  | 0.17  | -0.41 | -0.33 | 0.20  | 0.28  | 0.29  | 0.39  | -0.24 | -0.03 | -0.02 | 0.13  | 0.01  |
| коэфф формы        | 0.08  | -0.03 | 0.17  | 0.15  | -0.15 | -0.17 | -0.22 | -0.25 | 0.22  | 0.07  | 0.24  | 0.04  | -0.24 |
| энт.по изол        | -0.02 | 0.07  | -0.45 | -0.46 | 0.35  | 0.34  | 0.12  | 0.07  | -0.11 | -0.27 | -0.22 | -0.15 | 0.26  |
| фракт по изол      | 0.36  | 0.32  | -0.01 | 0.04  | 0.38  | 0.33  | 0.18  | 0.13  | -0.14 | -0.26 | 0.07  | 0.06  | 0.17  |
| СКО фракт          | 0.51  | 0.32  | 0.69  | 0.66  | -0.31 | -0.34 | -0.33 | -0.32 | 0.12  | 0.12  | 0.40  | 0.21  | -0.13 |
| Ср. рад.изол       | 0.01  | 0.04  | 0.23  | 0.23  | -0.14 | -0.10 | 0.01  | 0.04  | -0.04 | 0.08  | -0.06 | 0.00  | 0.09  |
| Норм. СКО рад изол | -0.37 | -0.40 | 0.01  | -0.04 | -0.44 | -0.46 | -0.39 | -0.39 | 0.40  | 0.35  | -0.10 | -0.20 | -0.45 |
| Длинна изол        | 0.21  | 0.07  | 0.49  | 0.45  | -0.37 | -0.34 | -0.16 | -0.26 | 0.16  | 0.05  | 0.34  | 0.11  | -0.29 |
| Рад. Впис. Круга   | -0.29 | -0.30 | -0.15 | -0.19 | -0.13 | -0.06 | 0.03  | 0.15  | -0.09 | 0.04  | 0.47  | 0.46  | -0.10 |

| ЗL                 | СД    | ДД    | П с-д | Hb    | Er    | ЦП    | Ht    | Hb\Er | MCV   | Tr    | L     |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Площадь            | -0.12 | -0.05 | -0.13 | -0.36 | -0.41 | -0.03 | 0.07  | -0.63 | -0.11 | -0.32 | 0.30  |
| норм пл            | 0.08  | 0.18  | -0.08 | 0.18  | 0.11  | 0.05  | 0.55  | -0.42 | -0.05 | 0.23  | -0.16 |
| ср.инт.            | -0.12 | -0.13 | -0.04 | 0.03  | 0.04  | -0.19 | 0.25  | -0.35 | -0.08 | -0.18 | 0.34  |
| кол-во фр.         | -0.02 | 0.16  | -0.20 | 0.09  | 0.23  | -0.48 | 0.45  | 0.33  | 0.07  | 0.57  | 0.37  |
| коэфф формы        | 0.06  | 0.03  | 0.06  | -0.03 | 0.02  | -0.27 | -0.40 | 0.56  | -0.02 | 0.18  | -0.12 |
| энт.по изол        | -0.21 | -0.05 | -0.26 | 0.44  | 0.53  | 0.35  | 0.20  | 0.58  | 0.59  | -0.09 | 0.06  |
| фракт по изол      | 0.20  | 0.02  | 0.28  | 0.14  | 0.01  | 0.30  | -0.17 | -0.11 | -0.31 | 0.26  | -0.06 |
| СКО фракт          | -0.12 | -0.08 | -0.09 | -0.18 | -0.10 | -0.04 | -0.53 | -0.32 | -0.01 | -0.41 | -0.15 |
| Ср. рад.изол       | -0.14 | -0.02 | -0.19 | -0.17 | -0.19 | -0.14 | 0.25  | -0.51 | -0.09 | -0.21 | 0.10  |
| Норм. СКО рад изол | -0.17 | -0.05 | -0.21 | -0.24 | -0.17 | -0.34 | -0.38 | 0.31  | 0.05  | -0.03 | -0.12 |
| Длинна изол        | 0.04  | 0.08  | -0.03 | -0.27 | -0.24 | -0.65 | -0.29 | 0.01  | -0.12 | 0.13  | 0.01  |
| Рад. Впис. Круга   | -0.29 | -0.28 | -0.13 | -0.44 | -0.42 | -0.13 | -0.40 | -0.13 | 0.08  | -0.54 | 0.39  |

| ЗL                 | Б%    | Баб   | Э%           | Эабс  | П%    | П аб  | С%    | Саб   | Лф%   | Лф аб        | М%           | Мабс  | СОЭ          |
|--------------------|-------|-------|--------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|--------------|-------|--------------|
| Площадь            | -0.02 | -0.01 | 0.16         | 0.17  | -0.24 | -0.07 | 0.14  | 0.27  | -0.21 | 0.01         | 0.39         | 0.41  | 0.10         |
| норм пл            | 0.04  | 0.02  | 0.43         | 0.38  | -0.26 | -0.23 | 0.09  | -0.11 | -0.08 | -0.14        | -0.05        | -0.12 | 0.02         |
| ср.инт.            | -0.13 | -0.11 | -0.17        | -0.19 | -0.02 | 0.07  | 0.25  | 0.34  | -0.30 | -0.12        | 0.46         | 0.55  | 0.09         |
| кол-во фр.         | 0.51  | 0.50  | 0.17         | 0.21  | 0.33  | 0.44  | 0.26  | 0.44  | -0.31 | -0.21        | 0.43         | 0.45  | 0.23         |
| коэфф формы        | 0.17  | 0.18  | <b>-0.11</b> | -0.07 | 0.36  | 0.24  | 0.00  | -0.07 | 0.02  | <b>-0.11</b> | -0.21        | -0.24 | 0.13         |
| энт.по изол        | -0.31 | -0.28 | -0.29        | -0.28 | 0.02  | 0.01  | 0.02  | 0.05  | -0.07 | -0.07        | 0.06         | 0.10  | -0.22        |
| фракт по изол      | 0.09  | 0.07  | -0.22        | -0.22 | 0.33  | 0.23  | 0.12  | 0.03  | -0.04 | -0.16        | <b>-0.14</b> | -0.12 | 0.05         |
| СКО фракт          | -0.30 | -0.28 | 0.19         | 0.18  | -0.46 | -0.43 | -0.39 | -0.29 | 0.35  | 0.38         | -0.26        | -0.25 | <b>-0.11</b> |
| Ср. рад.изол       | -0.07 | -0.06 | 0.24         | 0.21  | -0.27 | -0.17 | 0.06  | 0.07  | -0.10 | 0.02         | 0.15         | 0.15  | -0.01        |
| Норм. СКО рад изол | 0.08  | 0.10  | 0.20         | 0.21  | -0.05 | -0.06 | -0.16 | -0.16 | 0.14  | 0.11         | -0.17        | -0.23 | -0.07        |
| Длинна изол        | 0.31  | 0.35  | 0.02         | 0.05  | 0.43  | 0.35  | 0.23  | 0.10  | -0.21 | -0.26        | -0.13        | -0.14 | 0.26         |
| Рад. Впис. Круга   | -0.21 | -0.18 | -0.22        | -0.21 | -0.01 | 0.09  | 0.07  | 0.32  | -0.15 | 0.08         | 0.40         | 0.50  | 0.02         |



| 4L                 | СД           | ДД           | П с-д | Hb           | Er           | ЦП           | Ht           | Hb\Er        | MCV          | Tr           | L            |
|--------------------|--------------|--------------|-------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Площадь            | <b>-0.17</b> | -0.07        | -0.19 | -0.32        | -0.26        | <b>-0.34</b> | 0.28         | -0.50        | -0.20        | -0.27        | 0.42         |
| норм пл            | 0.06         | 0.09         | -0.01 | -0.20        | -0.06        | <b>-0.78</b> | 0.77         | <b>-0.64</b> | <b>-0.51</b> | <b>0.61</b>  | 0.38         |
| ср.инт.            | -0.10        | -0.20        | 0.07  | <b>-0.34</b> | <b>-0.24</b> | <b>-0.67</b> | 0.39         | -0.37        | -0.41        | 0.09         | 0.52         |
| кол-во фр.         | -0.16        | -0.32        | 0.12  | 0.20         | 0.22         | 0.21         | 0.39         | -0.49        | 0.25         | 0.35         | 0.50         |
| коэфф формы        | -0.03        | 0.00         | -0.05 | 0.34         | 0.30         | 0.50         | -0.38        | <b>0.74</b>  | 0.37         | -0.02        | <b>-0.43</b> |
| энт.по изол        | 0.11         | 0.11         | 0.05  | -0.05        | 0.02         | 0.18         | -0.34        | 0.30         | -0.08        | 0.09         | <b>-0.12</b> |
| фракт по изол      | 0.07         | 0.06         | 0.04  | 0.29         | 0.24         | 0.52         | -0.05        | 0.41         | 0.11         | -0.21        | -0.21        |
| СКО фракт          | -0.25        | <b>-0.14</b> | -0.24 | <b>-0.04</b> | 0.06         | -0.36        | -0.23        | 0.19         | -0.41        | <b>-0.21</b> | -0.01        |
| Ср. рад.изол       | <b>-0.12</b> | 0.01         | -0.19 | -0.28        | -0.22        | <b>-0.63</b> | 0.59         | <b>-0.68</b> | -0.32        | 0.07         | 0.35         |
| Норм. СКО рад изол | -0.15        | -0.07        | -0.14 | <b>-0.01</b> | 0.01         | -0.33        | -0.20        | 0.18         | 0.11         | 0.00         | -0.15        |
| Длинна изол        | -0.24        | 0.00         | -0.38 | -0.23        | -0.09        | -0.36        | <b>-0.44</b> | 0.33         | 0.46         | <b>-0.18</b> | <b>-0.10</b> |
| Рад. Впис. Круга   | <b>-0.24</b> | <b>-0.14</b> | -0.21 | -0.16        | -0.25        | 0.41         | -0.60        | 0.28         | 0.32         | -0.82        | -0.05        |

| 4L                 | Б%    | Баб   | Э%           | Эабс         | П%    | П аб         | С%    | Саб   | Лф%   | Лф аб        | М%    | Мабс  | СОЭ   |
|--------------------|-------|-------|--------------|--------------|-------|--------------|-------|-------|-------|--------------|-------|-------|-------|
| Площадь            | -0.03 | 0.00  | 0.10         | 0.11         | -0.15 | 0.01         | 0.08  | 0.34  | -0.17 | 0.11         | 0.38  | 0.49  | 0.18  |
| норм пл            | 0.51  | 0.58  | 0.24         | 0.30         | 0.31  | 0.41         | 0.13  | 0.35  | -0.16 | 0.04         | -0.12 | 0.04  | 0.43  |
| ср.инт.            | 0.19  | 0.26  | -0.25        | -0.20        | 0.17  | 0.31         | 0.20  | 0.47  | -0.24 | 0.04         | 0.33  | 0.48  | 0.27  |
| кол-во фр.         | -0.01 | 0.01  | -0.21        | <b>-0.14</b> | 0.16  | 0.26         | 0.02  | 0.39  | -0.08 | 0.21         | 0.10  | 0.33  | -0.03 |
| коэфф формы        | -0.23 | -0.26 | <b>-0.11</b> | -0.14        | -0.08 | -0.19        | -0.21 | -0.39 | 0.25  | -0.04        | -0.23 | -0.35 | -0.29 |
| энт.по изол        | -0.05 | -0.03 | -0.01        | -0.03        | 0.11  | 0.07         | -0.25 | -0.18 | 0.19  | 0.09         | -0.24 | -0.24 | 0.14  |
| фракт по изол      | -0.23 | -0.30 | -0.13        | -0.20        | -0.05 | <b>-0.13</b> | -0.28 | -0.25 | 0.30  | 0.19         | -0.02 | -0.07 | -0.40 |
| СКО фракт          | 0.01  | 0.05  | -0.12        | -0.08        | 0.09  | 0.02         | 0.06  | 0.00  | -0.03 | -0.02        | -0.18 | -0.13 | -0.02 |
| Ср. рад.изол       | 0.19  | 0.24  | 0.20         | 0.21         | -0.01 | 0.13         | 0.21  | 0.33  | -0.26 | <b>-0.04</b> | 0.22  | 0.30  | 0.23  |
| Норм. СКО рад изол | 0.03  | 0.06  | 0.03         | 0.06         | -0.05 | -0.08        | 0.15  | -0.07 | -0.12 | -0.22        | -0.08 | -0.15 | 0.04  |
| Длинна изол        | 0.04  | 0.02  | 0.19         | 0.20         | 0.00  | -0.02        | 0.03  | -0.05 | -0.08 | -0.20        | 0.23  | 0.13  | 0.11  |
| Рад. Впис. Круга   | -0.47 | -0.50 | -0.22        | -0.27        | -0.28 | -0.27        | 0.02  | -0.04 | -0.05 | -0.08        | 0.40  | 0.32  | -0.26 |

| 5L                 | СД    | ДД    | П с-д | Нб    | Ег    | ЦП    | Нт           | Нб\Ег       | MCV          | Tr           | L     |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|-------------|--------------|--------------|-------|
| Площадь            | -0.19 | -0.14 | -0.13 | -0.24 | -0.26 | -0.19 | 0.03         | -0.42       | 0.26         | -0.28        | 0.25  |
| норм пл            | -0.02 | -0.10 | 0.09  | -0.29 | -0.17 | -0.58 | 0.33         | -0.34       | <b>-0.60</b> | <b>0.60</b>  | 0.35  |
| ср.инт.            | -0.13 | -0.20 | 0.03  | -0.38 | -0.37 | -0.51 | 0.36         | -0.38       | -0.48        | 0.13         | 0.57  |
| кол-во фр.         | 0.21  | 0.14  | 0.16  | 0.19  | 0.04  | 0.04  | 0.09         | -0.44       | 0.43         | <b>0.62</b>  | 0.06  |
| коэфф формы        | 0.07  | 0.17  | -0.09 | 0.24  | 0.34  | -0.07 | -0.57        | 0.73        | 0.53         | -0.10        | -0.32 |
| энт.по изол        | -0.05 | 0.11  | -0.21 | -0.05 | -0.14 | 0.56  | <b>-0.77</b> | <b>0.62</b> | -0.01        | -0.33        | -0.28 |
| фракт по изол      | 0.11  | 0.18  | -0.03 | 0.11  | 0.06  | 0.31  | -0.27        | 0.40        | 0.01         | -0.01        | -0.24 |
| СКО фракт          | 0.01  | -0.07 | 0.10  | 0.09  | 0.16  | 0.02  | 0.83         | -0.50       | 0.05         | 0.23         | 0.21  |
| Ср. рад.изол       | -0.07 | -0.13 | 0.04  | -0.15 | -0.10 | -0.44 | 0.34         | -0.46       | 0.03         | 0.15         | 0.29  |
| Норм. СКО рад изол | 0.03  | -0.05 | 0.10  | 0.30  | 0.38  | -0.27 | 0.52         | -0.20       | 0.30         | 0.21         | 0.02  |
| Длинна изол        | -0.09 | -0.01 | -0.13 | 0.11  | 0.20  | -0.21 | -0.24        | 0.00        | 0.63         | -0.17        | -0.27 |
| Рад. Впис. Круга   | -0.19 | -0.06 | -0.23 | -0.04 | -0.11 | 0.25  | -0.21        | -0.02       | 0.59         | <b>-0.63</b> | 0.07  |

| 5L                 | Б%    | Баб         | Э%    | Эабс  | П%    | Паб   | С%    | Саб   | Лф%   | Лф аб | М%    | Мабс  | СОЭ         |
|--------------------|-------|-------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------------|
| Площадь            | -0.07 | -0.05       | -0.01 | 0.00  | -0.09 | -0.01 | 0.21  | 0.24  | -0.27 | -0.09 | 0.34  | 0.38  | 0.14        |
| норм пл            | 0.50  | <b>0.63</b> | 0.02  | 0.15  | 0.41  | 0.47  | 0.30  | 0.38  | -0.31 | -0.15 | -0.25 | -0.09 | <b>0.70</b> |
| ср.инт.            | 0.14  | 0.24        | -0.22 | -0.18 | 0.17  | 0.34  | 0.22  | 0.52  | -0.31 | 0.00  | 0.35  | 0.50  | 0.33        |
| кол-во фр.         | 0.37  | 0.26        | 0.33  | 0.32  | 0.10  | 0.13  | 0.26  | 0.18  | -0.20 | -0.19 | 0.45  | 0.36  | -0.08       |
| коэфф формы        | -0.09 | -0.16       | 0.07  | 0.02  | -0.06 | -0.14 | -0.32 | -0.34 | 0.31  | 0.08  | -0.05 | -0.15 | -0.16       |
| энт.по изол        | -0.05 | -0.10       | 0.08  | 0.05  | 0.03  | -0.07 | -0.03 | -0.21 | 0.10  | -0.08 | -0.17 | -0.27 | -0.27       |
| фракт по изол      | -0.04 | -0.11       | 0.02  | -0.01 | -0.05 | -0.08 | -0.24 | -0.24 | 0.30  | 0.10  | -0.11 | -0.16 | -0.23       |
| СКО фракт          | -0.03 | 0.01        | 0.07  | 0.12  | -0.19 | -0.11 | -0.22 | 0.04  | 0.15  | 0.42  | -0.12 | -0.02 | 0.00        |
| Ср. рад.изол       | 0.13  | 0.21        | 0.03  | 0.08  | 0.12  | 0.17  | 0.29  | 0.30  | -0.36 | -0.15 | 0.13  | 0.20  | 0.39        |
| Норм. СКО рад изол | 0.04  | 0.09        | -0.01 | 0.02  | 0.06  | 0.01  | 0.13  | 0.03  | -0.17 | -0.09 | 0.00  | -0.01 | 0.10        |
| Длинна изол        | -0.15 | -0.17       | 0.05  | 0.01  | -0.01 | -0.12 | -0.15 | -0.27 | 0.14  | 0.00  | -0.10 | -0.17 | -0.08       |
| Рад. Впис. Круга   | -0.36 | -0.43       | -0.07 | -0.14 | -0.23 | -0.19 | 0.00  | 0.05  | -0.04 | 0.03  | 0.54  | 0.48  | -0.41       |

Таблицы значений корреляций между гематологическими показателями и показателями ГРВ пальцев рук при их съеме в режиме «после наложения манжетки с фильтром»

| <b>1R</b>          | <b>сд</b> | <b>дд</b> | <b>П с-д</b> | <b>Нб</b> | <b>Er</b> | <b>ЦП</b>    | <b>Нт</b>   | <b>Нб\Er</b> | <b>MCV</b>  | <b>Tr</b> | <b>L</b> |
|--------------------|-----------|-----------|--------------|-----------|-----------|--------------|-------------|--------------|-------------|-----------|----------|
| Площадь            | -0.50     | -0.17     | -0.59        | 0.01      | 0.12      | -0.17        | -0.07       | -0.39        | 0.16        | -0.22     | 0.41     |
| норм пл            | 0.00      | 0.02      | -0.03        | 0.10      | 0.28      | -0.56        | 0.32        | -0.27        | -0.12       | 0.56      | 0.11     |
| ср.инт.            | 0.11      | 0.08      | 0.07         | 0.19      | 0.34      | <b>-0.61</b> | <b>0.65</b> | 0.08         | 0.13        | 0.52      | 0.18     |
| кол-во фр.         | 0.02      | -0.10     | 0.15         | -0.22     | -0.17     |              | -0.52       | -0.18        | 0.02        | -0.09     | -0.20    |
| коэфф формы        | -0.23     | -0.21     | <b>-0.11</b> | -0.04     | -0.15     | 0.35         | -0.49       | 0.29         | 0.24        | -0.48     | -0.07    |
| энт.по изол        | 0.05      | -0.12     | 0.23         | -0.04     | -0.12     | -0.06        | 0.15        | -0.15        | -0.34       | 0.26      | -0.21    |
| фракт по изол      | 0.28      | 0.20      | 0.21         | -0.07     | -0.13     | 0.06         | 0.25        | 0.25         | -0.10       | 0.12      | -0.43    |
| СКО фракт          | 0.04      | 0.27      | -0.25        | 0.33      | 0.35      | 0.06         | -0.14       | 0.01         | <b>0.64</b> | -0.18     | 0.27     |
| Ср. рад.изол       | -0.19     | -0.01     | -0.29        | 0.10      | 0.31      | -0.47        | 0.16        | -0.41        | 0.18        | 0.27      | 0.32     |
| Норм. СКО рад изол | -0.09     | 0.07      | -0.23        | -0.06     | -0.09     | 0.06         | -0.53       | -0.28        | 0.12        | -0.26     | 0.48     |
| Длинна изол        | -0.46     | -0.26     | -0.42        | 0.07      | 0.08      | 0.08         | -0.34       | 0.06         | 0.41        | -0.39     | 0.21     |
| Рад. Впис. Круга   | -0.14     | -0.08     | -0.12        | -0.11     | -0.28     | 0.44         | -0.39       | 0.10         | 0.12        | -0.53     | -0.02    |

| <b>1R</b>          | <b>Б%</b>    | <b>Баб</b> | <b>Э%</b> | <b>Эабс</b> | <b>П%</b> | <b>П аб</b> | <b>с%</b> | <b>Саб</b> | <b>Лф%</b> | <b>Лф аб</b> | <b>М%</b> | <b>Мабс</b> | <b>СОЭ</b> |
|--------------------|--------------|------------|-----------|-------------|-----------|-------------|-----------|------------|------------|--------------|-----------|-------------|------------|
| Площадь            | <b>-0.11</b> | -0.09      | 0.01      | 0.05        | 0.13      | 0.17        | 0.20      | 0.36       | -0.26      | -0.02        | 0.19      | 0.41        | 0.02       |
| норм пл            | 0.10         | 0.16       | 0.22      | 0.26        | -0.05     | 0.00        | -0.11     | 0.04       | 0.07       | 0.20         | -0.32     | -0.21       | -0.04      |
| ср.инт.            | 0.30         | 0.32       | 0.01      | 0.02        | 0.18      | 0.19        | 0.08      | 0.17       | -0.09      | 0.01         | 0.09      | 0.10        | 0.03       |
| кол-во фр.         | -0.19        | -0.18      | 0.19      | 0.17        | -0.28     | -0.23       | -0.35     | -0.28      | 0.35       | 0.34         | -0.32     | -0.35       | -0.27      |
| коэфф формы        | -0.27        | -0.29      | -0.26     | -0.27       | -0.04     | -0.06       | 0.11      | -0.02      | -0.10      | -0.21        | 0.24      | 0.20        | 0.00       |
| энт.по изол        | 0.15         | 0.13       | -0.06     | -0.11       | -0.08     | -0.15       | -0.18     | -0.22      | 0.21       | 0.17         | -0.01     | -0.09       | -0.21      |
| фракт по изол      | 0.34         | 0.30       | 0.20      | 0.16        | -0.19     | -0.32       | -0.28     | -0.43      | 0.27       | 0.12         | 0.16      | -0.08       | -0.03      |
| СКО фракт          | -0.19        | -0.23      | 0.13      | 0.11        | 0.30      | 0.39        | 0.36      | 0.35       | -0.36      | -0.38        | 0.05      | 0.08        | 0.14       |
| Ср. рад.изол       | 0.03         | 0.06       | 0.18      | 0.22        | 0.09      | 0.16        | 0.06      | 0.26       | -0.10      | 0.10         | -0.08     | 0.10        | -0.02      |
| Норм. СКО рад изол | -0.28        | -0.28      | -0.09     | -0.07       | 0.40      | 0.50        | 0.45      | 0.54       | -0.43      | -0.35        | -0.12     | 0.09        | 0.23       |
| Длинна изол        | -0.28        | -0.29      | -0.20     | -0.18       | 0.06      | 0.09        | 0.25      | 0.24       | -0.27      | -0.22        | 0.29      | 0.39        | 0.00       |
| Рад. Впис. Круга   | -0.16        | -0.22      | -0.18     | -0.21       | 0.06      | 0.02        | 0.13      | 0.04       | -0.12      | -0.18        | 0.34      | 0.30        | 0.04       |

| 2R                 | СД    | ДД    | П с-д | Hb    | Er    | ЦП    | Ht    | Hb\Er | MCV          | Tr           | L     |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|--------------|-------|
| Площадь            | -0.26 | -0.10 | -0.30 | -0.20 | -0.12 | -0.28 | -0.12 | -0.15 | 0.15         | -0.31        | -0.04 |
| норм пл            | 0.10  | 0.13  | -0.01 | 0.14  | 0.26  | -0.39 | 0.33  | -0.42 | 0.36         | <b>0.60</b>  | 0.00  |
| ср.инт.            | 0.16  | 0.07  | 0.17  | 0.08  | 0.26  | -0.47 | 0.32  | -0.20 | 0.09         | 0.47         | 0.26  |
| кол-во фр.         | 0.16  | 0.08  | 0.15  | -0.28 | -0.28 | -0.25 | -0.07 | 0.26  | <b>-0.64</b> | 0.09         | 0.13  |
| коэфф формы        | -0.01 | -0.01 | 0.00  | -0.17 | -0.32 | 0.28  | -0.21 | 0.29  | -0.35        | -0.41        | 0.05  |
| энт.по изол        | -0.25 | -0.27 | -0.07 | -0.07 | -0.02 | 0.03  | -0.18 | 0.32  | -0.16        | -0.23        | -0.06 |
| фракт по изол      | 0.33  | 0.10  | 0.40  | -0.05 | -0.09 | 0.16  | 0.33  | -0.23 | -0.56        | 0.22         | 0.35  |
| СКО фракт          | 0.00  | 0.18  | -0.22 | 0.13  | 0.15  | 0.25  | 0.02  | 0.08  | 0.30         | -0.16        | -0.06 |
| Ср. рад.изол       | 0.04  | 0.16  | -0.13 | 0.03  | 0.09  | -0.34 | 0.02  | -0.32 | 0.38         | 0.13         | -0.09 |
| Норм. СКО рад изол | -0.28 | -0.21 | -0.19 | 0.08  | 0.05  | 0.02  | -0.15 | -0.27 | 0.40         | -0.15        | -0.14 |
| Длинна изол        | 0.13  | 0.27  | -0.12 | -0.15 | -0.23 | -0.18 | -0.31 | 0.03  | 0.10         | -0.31        | -0.01 |
| Рад. Впис. Круга   | -0.29 | -0.24 | -0.16 | -0.21 | -0.33 | 0.34  | -0.32 | 0.29  | -0.29        | <b>-0.60</b> | -0.03 |

| 2R                 | Б%           | Баб          | Э%    | Эабс  | П%    | П аб         | С%           | Саб          | Лф%   | Лф аб | М%    | Мабс  | СОЭ   |
|--------------------|--------------|--------------|-------|-------|-------|--------------|--------------|--------------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Площадь            | -0.03        | -0.02        | 0.17  | 0.18  | -0.19 | -0.19        | -0.05        | -0.08        | 0.01  | 0.10  | 0.14  | 0.12  | -0.08 |
| норм пл            | 0.10         | 0.11         | 0.35  | 0.35  | -0.05 | 0.02         | -0.17        | -0.05        | 0.14  | 0.16  | -0.28 | -0.26 | 0.09  |
| ср.инт.            | 0.11         | 0.16         | 0.01  | 0.06  | 0.19  | 0.27         | -0.11        | 0.17         | 0.09  | 0.22  | -0.38 | -0.25 | 0.25  |
| кол-во фр.         | 0.12         | 0.14         | -0.13 | -0.14 | 0.22  | 0.19         | -0.05        | 0.11         | 0.04  | 0.07  | -0.03 | 0.03  | 0.19  |
| коэфф формы        | 0.13         | 0.05         | -0.08 | -0.08 | 0.03  | -0.02        | 0.12         | 0.10         | -0.08 | -0.04 | 0.50  | 0.46  | -0.11 |
| энт.по изол        | <b>-0.45</b> | -0.38        | -0.47 | -0.53 | -0.10 | -0.07        | <b>-0.11</b> | -0.10        | 0.09  | 0.00  | -0.15 | -0.10 | -0.18 |
| фракт по изол      | 0.16         | 0.19         | -0.25 | -0.19 | 0.35  | 0.33         | 0.16         | 0.32         | -0.15 | 0.01  | -0.12 | 0.05  | 0.33  |
| СКО фракт          | 0.07         | 0.02         | 0.24  | 0.26  | -0.05 | <b>-0.04</b> | -0.02        | -0.06        | 0.02  | 0.02  | 0.05  | -0.04 | -0.01 |
| Ср. рад.изол       | <b>0.15</b>  | 0.12         | 0.43  | 0.44  | -0.09 | -0.07        | -0.09        | -0.10        | 0.08  | 0.08  | -0.06 | -0.13 | -0.01 |
| Норм. СКО рад изол | -0.19        | -0.17        | 0.05  | 0.03  | -0.12 | <b>-0.14</b> | 0.10         | <b>-0.11</b> | -0.12 | -0.17 | 0.01  | -0.04 | -0.08 |
| Длинна изол        | 0.42         | 0.29         | 0.44  | 0.46  | -0.04 | -0.07        | 0.15         | 0.08         | -0.06 | -0.01 | 0.57  | 0.43  | -0.08 |
| Рад. Впис. Круга   | <b>-0.19</b> | <b>-0.19</b> | -0.32 | -0.33 | -0.08 | <b>-0.14</b> | 0.08         | -0.02        | -0.08 | -0.07 | 0.34  | 0.32  | -0.20 |

| <b>ЗР</b>          | <b>СД</b>    | <b>ДД</b> | <b>П с-д</b> | <b>Нб</b> | <b>Ег</b>   | <b>ЦП</b> | <b>Нт</b>    | <b>Нб\Ег</b> | <b>MCV</b> | <b>Tr</b> | <b>L</b> |
|--------------------|--------------|-----------|--------------|-----------|-------------|-----------|--------------|--------------|------------|-----------|----------|
| Площадь            | -0.33        | -0.07     | -0.45        | -0.01     | 0.19        | -0.51     | <b>-0.21</b> | -0.20        | 0.55       | 0.05      | 0.20     |
| норм пл            | 0.20         | 0.25      | 0.02         | 0.31      | 0.29        | -0.05     | 0.29         | -0.35        | 0.19       | 0.29      | 0.09     |
| ср.инт.            | 0.39         | 0.21      | 0.36         | 0.15      | <b>0.14</b> | -0.09     | <b>0.61</b>  | -0.17        | -0.32      | 0.58      | 0.34     |
| кол-во фр.         | -0.18        | -0.31     | 0.08         | 0.43      | <b>0.54</b> | 0.08      | 0.20         | 0.11         | 0.47       | 0.24      | -0.17    |
| коэфф формы        | -0.27        | -0.28     | -0.09        | -0.35     | -0.27       | -0.18     | <b>-0.42</b> | 0.28         | 0.00       | -0.30     | -0.17    |
| энт.по изол        | -0.08        | -0.08     | -0.03        | 0.11      | 0.10        | -0.10     | 0.15         | 0.24         | -0.32      | 0.42      | 0.10     |
| фракт по изол      | 0.17         | 0.10      | 0.14         | 0.10      | 0.01        | 0.25      | 0.29         | 0.10         | -0.35      | -0.03     | -0.12    |
| СКО фракт          | 0.12         | 0.10      | 0.06         | -0.09     | -0.10       | 0.17      | 0.01         | -0.10        | 0.00       | -0.18     | 0.10     |
| Ср. рад.изол       | 0.02         | 0.14      | -0.13        | 0.02      | 0.05        | -0.22     | 0.09         | -0.27        | 0.09       | 0.11      | 0.14     |
| Норм. СКО рад изол | 0.04         | 0.08      | -0.03        | -0.16     | -0.17       | 0.04      | -0.46        | -0.20        | 0.39       | -0.33     | -0.06    |
| Длинна изол        | <b>-0.44</b> | -0.25     | -0.40        | -0.52     | -0.33       | -0.50     | -0.53        | 0.27         | 0.15       | -0.43     | -0.14    |
| Рад. Впис. Круга   | -0.39        | -0.35     | -0.20        | -0.36     | -0.31       | -0.09     | -0.46        | 0.21         | 0.04       | -0.53     | -0.10    |

| <b>ЗР</b>          | <b>Б%</b>    | <b>Баб</b>   | <b>Э%</b>    | <b>Эабс</b> | <b>П%</b>    | <b>П аб</b>  | <b>С%</b> | <b>Саб</b>   | <b>Лф%</b>   | <b>Лф аб</b> | <b>М%</b> | <b>Мабс</b> | <b>СОЭ</b> |
|--------------------|--------------|--------------|--------------|-------------|--------------|--------------|-----------|--------------|--------------|--------------|-----------|-------------|------------|
| Площадь            | 0.07         | 0.09         | 0.18         | 0.20        | 0.13         | 0.15         | 0.20      | 0.21         | <b>-0.28</b> | -0.20        | 0.23      | 0.25        | 0.06       |
| норм пл            | 0.08         | 0.08         | 0.22         | 0.19        | 0.25         | 0.26         | 0.18      | 0.14         | <b>-0.17</b> | -0.18        | -0.26     | -0.24       | 0.22       |
| ср.инт.            | 0.44         | 0.45         | <b>-0.10</b> | -0.03       | 0.43         | 0.41         | 0.04      | 0.30         | -0.03        | 0.15         | -0.18     | -0.06       | 0.37       |
| кол-во фр.         | <b>-0.18</b> | <b>-0.16</b> | <b>-0.16</b> | -0.13       | -0.27        | -0.27        | 0.02      | -0.15        | -0.01        | <b>-0.11</b> | 0.05      | 0.06        | -0.21      |
| коэфф формы        | <b>-0.19</b> | -0.15        | <b>-0.23</b> | -0.25       | <b>-0.20</b> | <b>-0.24</b> | -0.09     | <b>-0.17</b> | 0.08         | <b>-0.03</b> | 0.16      | 0.14        | -0.16      |
| энт.по изол        | 0.34         | 0.33         | -0.07        | 0.00        | 0.00         | <b>-0.04</b> | 0.05      | 0.09         | <b>-0.04</b> | 0.06         | 0.30      | 0.32        | -0.21      |
| фракт по изол      | 0.04         | <b>-0.01</b> | 0.08         | 0.05        | -0.16        | <b>-0.19</b> | -0.23     | <b>-0.16</b> | <b>0.25</b>  | 0.28         | 0.11      | 0.07        | -0.25      |
| СКО фракт          | -0.07        | -0.06        | <b>-0.01</b> | -0.01       | 0.13         | 0.17         | -0.03     | 0.07         | 0.01         | 0.07         | -0.21     | -0.19       | 0.24       |
| Ср. рад.изол       | 0.01         | 0.03         | 0.15         | 0.13        | 0.20         | 0.24         | 0.07      | 0.14         | -0.09        | -0.06        | -0.26     | -0.20       | 0.25       |
| Норм. СКО рад изол | <b>-0.31</b> | <b>-0.29</b> | 0.05         | -0.02       | 0.12         | 0.15         | 0.20      | 0.02         | -0.21        | -0.38        | -0.19     | -0.23       | 0.27       |
| Длинна изол        | -0.29        | <b>-0.22</b> | <b>-0.19</b> | -0.25       | <b>-0.12</b> | <b>-0.11</b> | -0.06     | -0.13        | 0.03         | -0.13        | -0.08     | -0.05       | 0.05       |
| Рад. Впис. Круга   | -0.29        | -0.25        | <b>-0.26</b> | -0.27       | <b>-0.21</b> | <b>-0.25</b> | 0.01      | <b>-0.11</b> | <b>-0.05</b> | -0.08        | 0.29      | 0.28        | -0.16      |

| <b>4R</b>          | <b>Сд</b> | <b>Дд</b> | <b>П с-д</b> | <b>Нб</b> | <b>Ег</b> | <b>ЦП</b> | <b>Нт</b>   | <b>Нб\Ег</b> | <b>MCV</b> | <b>Тг</b> | <b>L</b> |
|--------------------|-----------|-----------|--------------|-----------|-----------|-----------|-------------|--------------|------------|-----------|----------|
| Площадь            | -0.46     | -0.26     | -0.42        | -0.21     | -0.10     | -0.33     | -0.10       | -0.04        | 0.12       | -0.33     | 0.05     |
| норм пл            | 0.03      | 0.09      | -0.07        | 0.25      | 0.31      | -0.23     | 0.33        | -0.33        | 0.03       | 0.56      | -0.05    |
| ср.инт.            | 0.17      | 0.12      | 0.12         | 0.18      | 0.20      | -0.11     | <b>0.69</b> | -0.51        | -0.40      | 0.45      | 0.21     |
| кол-во фр.         | 0.05      | -0.06     | 0.15         | 0.42      | 0.47      | 0.02      | 0.25        | -0.25        | 0.23       | 0.03      | -0.10    |
| коэфф формы        | -0.29     | -0.32     | -0.08        | -0.07     | -0.02     | 0.05      | -0.29       | 0.04         | 0.31       | -0.02     | 0.33     |
| энт. по изол       | 0.33      | 0.26      | 0.21         | -0.18     | -0.17     | -0.15     | -0.03       | 0.42         | -0.56      | 0.15      | -0.10    |
| фракт по изол      | 0.23      | 0.14      | 0.20         | 0.05      | -0.02     | 0.30      | 0.16        | -0.03        | -0.37      | 0.23      | 0.25     |
| СКО фракт          | -0.15     | -0.18     | -0.01        | -0.10     | -0.14     | 0.17      | -0.25       | -0.04        | 0.33       | -0.49     | -0.44    |
| Ср. рад.изол       | -0.30     | -0.12     | -0.33        | 0.06      | 0.14      | -0.25     | 0.12        | -0.21        | 0.14       | 0.21      | -0.06    |
| Норм. СКО рад изол | -0.31     | -0.29     | -0.14        | -0.02     | -0.04     | -0.05     | -0.22       | -0.21        | 0.44       | -0.36     | -0.28    |
| Длинна изол        | -0.59     | -0.48     | -0.37        | 0.00      | 0.12      | -0.11     | -0.14       | -0.09        | 0.37       | 0.11      | 0.30     |
| Рад. Впис. Круга   | -0.21     | -0.17     | -0.12        | -0.36     | -0.41     | 0.10      | -0.47       | 0.21         | 0.26       | -0.76     | -0.03    |

| <b>4R</b>          | <b>Б%</b> | <b>Баб</b> | <b>Э%</b> | <b>Эабс</b> | <b>П%</b> | <b>П аб</b> | <b>С%</b> | <b>Саб</b> | <b>Лф%</b> | <b>Лф аб</b> | <b>М%</b> | <b>Мабс</b> | <b>СОЭ</b> |
|--------------------|-----------|------------|-----------|-------------|-----------|-------------|-----------|------------|------------|--------------|-----------|-------------|------------|
| Площадь            | -0.13     | -0.08      | -0.09     | -0.08       | -0.07     | -0.09       | 0.05      | 0.02       | -0.11      | -0.03        | 0.11      | 0.17        | 0.01       |
| норм пл            | 0.31      | 0.34       | 0.36      | 0.38        | 0.04      | -0.03       | 0.18      | -0.01      | -0.19      | -0.18        | -0.16     | -0.15       | 0.15       |
| ср.инт.            | 0.31      | 0.33       | 0.23      | 0.28        | 0.04      | 0.02        | -0.09     | 0.10       | 0.05       | 0.34         | -0.07     | 0.06        | 0.05       |
| кол-во фр.         | -0.24     | -0.23      | 0.09      | 0.10        | -0.29     | -0.25       | -0.01     | -0.11      | 0.04       | 0.08         | -0.11     | -0.08       | -0.32      |
| коэфф формы        | -0.02     | -0.01      | -0.39     | -0.30       | 0.26      | 0.23        | 0.23      | 0.33       | -0.27      | -0.19        | 0.29      | 0.45        | 0.26       |
| энт. по изол       | 0.08      | 0.10       | -0.04     | -0.08       | -0.01     | 0.02        | -0.18     | -0.11      | 0.21       | 0.12         | -0.20     | -0.27       | -0.04      |
| фракт по изол      | 0.20      | 0.16       | -0.12     | -0.08       | 0.34      | 0.32        | 0.09      | 0.27       | -0.04      | 0.01         | -0.08     | 0.05        | 0.23       |
| СКО фракт          | -0.36     | -0.37      | 0.08      | 0.03        | -0.49     | -0.47       | -0.33     | -0.46      | 0.35       | 0.20         | -0.14     | -0.26       | -0.25      |
| Ср. рад.изол       | 0.06      | 0.10       | 0.20      | 0.21        | -0.12     | -0.14       | 0.01      | -0.08      | -0.05      | -0.02        | -0.07     | -0.05       | -0.05      |
| Норм. СКО рад изол | -0.29     | -0.28      | 0.04      | -0.01       | -0.32     | -0.34       | -0.01     | -0.26      | 0.00       | -0.07        | 0.10      | -0.01       | -0.26      |
| Длинна изол        | 0.07      | 0.11       | -0.23     | -0.11       | 0.15      | 0.11        | 0.27      | 0.30       | -0.32      | -0.19        | 0.25      | 0.44        | 0.19       |
| Рад. Впис. Круга   | -0.46     | -0.46      | -0.39     | -0.47       | 0.00      | 0.01        | -0.02     | -0.03      | 0.01       | -0.05        | 0.18      | 0.14        | -0.13      |

| 5R                 | СД           | ДД           | П с-д        | Hb    | Er    | ЦП           | Ht    | Hb\Er        | MCV          | Tr           | L            |
|--------------------|--------------|--------------|--------------|-------|-------|--------------|-------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Площадь            | <b>-0.25</b> | <b>-0.06</b> | <b>-0.32</b> | -0.08 | -0.05 | -0.19        | -0.03 | <b>-0.18</b> | 0.17         | <b>-0.41</b> | 0.00         |
| норм пл            | <b>-0.02</b> | <b>-0.09</b> | 0.07         | 0.23  | 0.34  | <b>-0.68</b> | 0.59  | <b>-0.34</b> | 0.00         | <b>0.65</b>  | 0.19         |
| ср.инт.            | 0.10         | <b>-0.06</b> | 0.23         | 0.05  | 0.04  | -0.15        | 0.57  | <b>-0.51</b> | <b>-0.20</b> | 0.57         | 0.35         |
| кол-во фр.         | 0.04         | <b>-0.16</b> | 0.26         | 0.22  | 0.05  | <b>0.63</b>  | 0.34  |              | <b>-0.26</b> | <b>-0.19</b> | <b>-0.08</b> |
| коэфф формы        | <b>-0.22</b> | <b>-0.12</b> | <b>-0.20</b> | 0.21  | 0.34  | 0.43         | -0.31 | 0.55         | 0.19         | <b>-0.10</b> | <b>-0.19</b> |
| энт.по изол        | <b>-0.01</b> | <b>-0.22</b> | 0.25         | -0.12 | -0.33 | 0.11         | 0.20  | <b>-0.68</b> | <b>-0.32</b> | 0.28         | 0.33         |
| фракт по изол      | <b>-0.03</b> | <b>-0.04</b> | 0.00         | -0.18 | -0.06 | 0.04         | -0.22 | <b>0.79</b>  | <b>-0.36</b> | <b>-0.05</b> | <b>-0.26</b> |
| СКО фракт          | 0.32         | 0.24         | 0.21         | 0.16  | 0.13  | 0.03         | 0.04  | <b>-0.50</b> | 0.51         | 0.09         | <b>-0.31</b> |
| Ср. рад.изол       | <b>-0.11</b> | 0.02         | <b>-0.19</b> | 0.15  | 0.20  | -0.35        | 0.37  | <b>-0.60</b> | 0.25         | 0.06         | 0.11         |
| Норм. СКО рад изол | 0.03         | 0.08         | <b>-0.04</b> | 0.20  | 0.13  | -0.02        | -0.05 | <b>-0.53</b> | 0.43         | <b>-0.16</b> | <b>-0.07</b> |
| Длинна изол        | <b>-0.26</b> | -0.12        | -0.27        | 0.34  | 0.47  | -0.17        | -0.01 | 0.10         | 0.31         | 0.00         | <b>-0.07</b> |
| Рад. Впис. Круга   | <b>-0.17</b> | <b>-0.03</b> | -0.23        | -0.17 | -0.24 | 0.23         | -0.51 | 0.20         | 0.11         | <b>-0.67</b> | <b>-0.16</b> |

| 5R                 | Б%           | Баб          | Э%           | Эабс         | П%           | П аб         | С%           | Саб          | Лф%          | Лф аб        | М%           | Мабс         | СОЭ          |
|--------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Площадь            | <b>-0.07</b> | <b>-0.07</b> | 0.12         | 0.12         | <b>-0.15</b> | <b>-0.16</b> | 0.19         | 0.02         | <b>-0.21</b> | <b>-0.12</b> | 0.34         | 0.30         | <b>-0.12</b> |
| норм пл            | 0.15         | 0.20         | 0.02         | 0.03         | 0.12         | 0.16         | 0.01         | 0.15         | -0.03        | 0.06         | <b>-0.24</b> | <b>-0.09</b> | 0.15         |
| ср.инт.            | 0.18         | 0.24         | <b>-0.23</b> | <b>-0.22</b> | 0.41         | 0.39         | 0.06         | 0.30         | <b>-0.10</b> | 0.03         | <b>-0.20</b> | 0.00         | 0.34         |
| кол-во фр.         | <b>-0.19</b> | <b>-0.18</b> | <b>-0.27</b> | <b>-0.31</b> | <b>-0.17</b> | <b>-0.16</b> | <b>-0.06</b> | <b>-0.11</b> | 0.07         | 0.15         | 0.11         | 0.04         | <b>-0.32</b> |
| коэфф формы        | <b>-0.27</b> | <b>-0.24</b> | <b>-0.20</b> | <b>-0.20</b> | <b>-0.12</b> | <b>-0.14</b> | 0.01         | <b>-0.15</b> | 0.01         | <b>-0.17</b> | <b>-0.09</b> | <b>-0.14</b> | <b>-0.22</b> |
| энт.по изол        | 0.02         | 0.06         | <b>-0.14</b> | <b>-0.14</b> | 0.19         | 0.20         | 0.10         | 0.28         | <b>-0.14</b> | 0.05         | <b>-0.02</b> | 0.20         | 0.23         |
| фракт по изол      | <b>-0.13</b> | <b>-0.08</b> | <b>-0.20</b> | <b>-0.24</b> | <b>-0.14</b> | <b>-0.15</b> | <b>-0.18</b> | <b>-0.25</b> | 0.18         | -0.03        | <b>-0.20</b> | <b>-0.28</b> | <b>-0.04</b> |
| СКО фракт          | <b>-0.09</b> | <b>-0.14</b> | 0.45         | 0.40         | <b>-0.24</b> | -0.19        | <b>-0.16</b> | <b>-0.27</b> | 0.21         | 0.03         | <b>-0.27</b> | -0.36        | 0.01         |
| Ср. рад.изол       | 0.08         | 0.08         | 0.27         | 0.28         | -0.02        | -0.01        | 0.17         | 0.11         | <b>-0.18</b> | <b>-0.05</b> | 0.11         | 0.15         | <b>-0.01</b> |
| Норм. СКО рад изол | 0.00         | <b>-0.06</b> | 0.26         | 0.27         | -0.07        | <b>-0.08</b> | 0.20         | 0.00         | <b>-0.15</b> | <b>-0.16</b> | 0.10         | 0.04         | <b>-0.10</b> |
| Длинна изол        | <b>-0.18</b> | <b>-0.16</b> | 0.01         | 0.02         | <b>-0.11</b> | <b>-0.11</b> | 0.16         | <b>-0.02</b> | <b>-0.14</b> | <b>-0.21</b> | <b>-0.02</b> | <b>-0.01</b> | <b>-0.20</b> |
| Рад. Впис. Круга   | <b>-0.20</b> | <b>-0.23</b> | 0.01         | 0.00         | -0.20        | <b>-0.24</b> | 0.10         | <b>-0.11</b> | -0.09        | <b>-0.12</b> | 0.37         | 0.25         | <b>-0.24</b> |

| 1L                 | СД           | ДД    | П с-д | Нб    | Ег    | ЦП    | Нт    | Нб\Er        | MCV   | Tr          | L           |
|--------------------|--------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|-------|-------------|-------------|
| Площадь            | <b>-0.44</b> | -0.21 | -0.44 | 0.07  | 0.16  | -0.21 | 0.01  | <b>-0.45</b> | 0.30  | -0.26       | 0.19        |
| норм пл            | -0.04        | 0.08  | -0.16 | 0.05  | 0.29  | -0.54 | 0.26  | 0.50         | 0.26  | 0.51        | 0.11        |
| ср.инт.            | 0.20         | 0.27  | 0.00  | 0.03  | 0.22  | -0.54 | 0.43  | 0.37         | -0.13 | 0.58        | 0.26        |
| кол-во фр.         | 0.05         | -0.07 | 0.17  | 0.09  | 0.29  | 0.02  | 0.26  | 0.48         | 0.38  | -0.03       | 0.03        |
| коэфф формы        | -0.14        | -0.21 | 0.02  | -0.01 | -0.17 | 0.34  | -0.49 | 0.05         | 0.24  | -0.49       | -0.26       |
| энт.по изол        | 0.23         | 0.19  | 0.14  | -0.16 | -0.29 | -0.20 | -0.05 | <b>-0.60</b> | -0.36 | -0.09       | 0.00        |
| фракт по изол      | 0.08         | -0.07 | 0.22  | 0.22  | 0.23  | 0.56  | 0.22  | 0.57         | 0.27  | -0.18       | -0.56       |
| СКО фракт          | -0.13        | -0.06 | -0.13 | -0.10 | 0.02  | -0.46 | -0.03 | 0.09         | -0.08 | <b>0.71</b> | 0.22        |
| Ср. рад.изол       | -0.17        | 0.03  | -0.30 | 0.07  | 0.32  | -0.55 | 0.20  | -0.06        | 0.40  | 0.41        | 0.24        |
| Норм. СКО рад изол | 0.05         | 0.20  | -0.15 | -0.29 | -0.32 | -0.35 | -0.49 | -0.37        | -0.18 | 0.08        | <b>0.63</b> |
| Длинна изол        | -0.49        | -0.29 | -0.43 | 0.12  | 0.13  | -0.07 | -0.36 | 0.03         | 0.53  | -0.22       | -0.08       |
| Рад. Впис. Круга   | -0.08        | -0.16 | 0.07  | -0.03 | -0.23 | 0.42  | -0.23 | -0.45        | -0.07 | -0.51       | -0.12       |

| 1L                 | Б%           | Баб          | Э%           | Эабс         | П%           | П аб         | С%           | Саб          | Лф%          | Лф аб        | М%           | Мабс         | СОЭ   |
|--------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------|
| Площадь            | <b>-0.05</b> | <b>-0.04</b> | 0.17         | 0.19         | <b>-0.01</b> | <b>-0.05</b> | 0.32         | 0.21         | -0.37        | <b>-0.19</b> | 0.36         | 0.46         | -0.09 |
| норм пл            | 0.24         | 0.25         | 0.22         | 0.25         | 0.01         | 0.08         | <b>-0.16</b> | 0.04         | 0.12         | 0.20         | <b>-0.04</b> | <b>-0.03</b> | -0.02 |
| ср.инт.            | 0.52         | 0.51         | 0.24         | 0.29         | 0.23         | 0.24         | 0.03         | 0.24         | <b>-0.08</b> | 0.07         | 0.21         | 0.23         | 0.13  |
| кол-во фр.         | <b>-0.27</b> | -0.27        | <b>-0.24</b> | <b>-0.26</b> | <b>-0.01</b> | 0.07         | <b>-0.60</b> | <b>-0.14</b> | 0.53         | 0.58         | <b>-0.29</b> | <b>-0.25</b> | -0.07 |
| коэфф формы        | <b>-0.38</b> | -0.38        | <b>-0.26</b> | -0.32        | <b>-0.13</b> | <b>-0.17</b> | <b>-0.02</b> | <b>-0.20</b> | 0.05         | <b>-0.17</b> | <b>-0.03</b> | <b>-0.07</b> | -0.06 |
| энт.по изол        | 0.01         | 0.00         | 0.31         | 0.25         | 0.00         | <b>-0.03</b> | 0.11         | 0.02         | <b>-0.09</b> | <b>-0.05</b> | <b>-0.01</b> | 0.03         | 0.01  |
| фракт по изол      | <b>-0.30</b> | <b>-0.30</b> | <b>-0.18</b> | <b>-0.20</b> | <b>-0.45</b> | <b>-0.51</b> | <b>-0.56</b> | <b>-0.64</b> | 0.52         | 0.31         | <b>-0.15</b> | <b>-0.36</b> | -0.22 |
| СКО фракт          | <b>0.34</b>  | <b>0.40</b>  | 0.03         | 0.09         | 0.35         | 0.31         | 0.14         | 0.24         | <b>-0.19</b> | <b>-0.23</b> | <b>-0.15</b> | <b>-0.02</b> | 0.49  |
| Ср. рад.изол       | 0.31         | 0.31         | 0.31         | 0.36         | 0.10         | 0.12         | 0.11         | 0.22         | <b>-0.16</b> | 0.01         | 0.21         | 0.27         | 0.00  |
| Норм. СКО рад изол | 0.12         | 0.13         | <b>-0.05</b> | <b>-0.04</b> | <b>0.71</b>  | <b>0.78</b>  | <b>0.62</b>  | <b>0.73</b>  | <b>-0.59</b> | <b>-0.51</b> | <b>-0.10</b> | 0.14         | 0.52  |
| Длинна изол        | <b>-0.25</b> | <b>-0.26</b> | <b>-0.09</b> | <b>-0.11</b> | <b>-0.05</b> | <b>-0.09</b> | 0.20         | 0.00         | <b>-0.20</b> | <b>-0.35</b> | 0.26         | 0.27         | -0.15 |
| Рад. Впис. Круга   | <b>-0.31</b> | <b>-0.32</b> | <b>-0.14</b> | <b>-0.17</b> | <b>-0.11</b> | <b>-0.17</b> | 0.12         | -0.08        | <b>-0.10</b> | <b>-0.14</b> | 0.10         | 0.11         | -0.06 |



| <b>2L</b>          | <b>сд</b> | <b>дд</b> | <b>П с-д</b> | <b>Нб</b> | <b>Ег</b> | <b>цп</b> | <b>Нт</b> | <b>Нб\Er</b> | <b>MCV</b> | <b>Tr</b>    | <b>L</b> |
|--------------------|-----------|-----------|--------------|-----------|-----------|-----------|-----------|--------------|------------|--------------|----------|
| Площадь            | -0.36     | -0.12     | -0.42        | -0.10     | -0.03     | -0.22     | -0.01     | -0.15        | 0.41       | -0.52        | 0.01     |
| норм пл            | 0.07      | 0.11      | -0.02        | 0.23      | 0.28      | -0.12     | 0.22      | -0.36        | 0.44       | <b>0.60</b>  | 0.47     |
| ср.инт.            | 0.11      | 0.01      | 0.16         | 0.01      | 0.08      | -0.34     | 0.35      | -0.12        | -0.45      | <b>0.69</b>  | 0.55     |
| кол-во фр.         | -0.19     | -0.06     | -0.23        | 0.33      | 0.36      | 0.01      | 0.09      | -0.05        | 0.46       | 0.22         | -0.07    |
| коэфф формы        | 0.24      | 0.36      | -0.04        | -0.18     | -0.28     | 0.16      | -0.37     | 0.33         | -0.10      | <b>-0.69</b> | -0.30    |
| энт.по изол        | -0.19     | -0.31     | 0.07         | -0.02     | 0.08      | -0.20     | 0.23      | 0.23         | -0.40      | 0.46         | 0.27     |
| фракт по изол      | 0.24      | 0.12      | 0.23         | 0.03      | -0.02     | 0.33      | -0.27     | 0.07         | -0.18      | 0.32         | -0.14    |
| СКО фракт          | -0.03     | -0.08     | 0.05         | 0.08      | 0.07      | -0.08     | 0.12      | -0.45        | 0.22       | 0.24         | 0.15     |
| Ср. рад.изол       | -0.16     | 0.02      | -0.27        | 0.07      | 0.12      | -0.24     | 0.10      | -0.35        | 0.54       | -0.06        | 0.18     |
| Норм. СКО рад изол | 0.00      | 0.10      | -0.12        | -0.07     | -0.10     | -0.03     | -0.05     | -0.23        | 0.30       | -0.44        | -0.11    |
| Длинна изол        | 0.09      | 0.32      | -0.24        | -0.10     | -0.16     | -0.09     | -0.22     | 0.04         | 0.38       | <b>-0.62</b> | -0.16    |
| Рад. Впис. Круга   | -0.19     | -0.12     | -0.16        | -0.26     | -0.30     | 0.09      | -0.31     | 0.25         | -0.17      | <b>-0.71</b> | -0.35    |

| <b>2L</b>          | <b>Б%</b> | <b>Баб</b> | <b>Э%</b> | <b>Эабс</b> | <b>П%</b> | <b>П аб</b> | <b>С%</b> | <b>Саб</b> | <b>Лф%</b> | <b>Лф аб</b> | <b>М%</b> | <b>Мабс</b> | <b>СОЭ</b> |
|--------------------|-----------|------------|-----------|-------------|-----------|-------------|-----------|------------|------------|--------------|-----------|-------------|------------|
| Площадь            | -0.19     | -0.20      | 0.10      | 0.06        | -0.16     | -0.16       | 0.01      | -0.01      | -0.06      | 0.05         | 0.38      | 0.36        | -0.19      |
| норм пл            | 0.27      | 0.29       | 0.10      | 0.18        | 0.50      | 0.54        | 0.34      | 0.48       | -0.37      | -0.27        | -0.18     | 0.01        | 0.56       |
| ср.инт.            | 0.46      | 0.52       | -0.17     | -0.07       | 0.58      | 0.58        | 0.27      | 0.53       | -0.29      | -0.14        | -0.20     | 0.07        | 0.57       |
| кол-во фр.         | -0.04     | -0.07      | 0.17      | 0.13        | -0.15     | -0.14       | 0.11      | -0.01      | -0.12      | -0.22        | 0.29      | 0.29        | -0.24      |
| коэфф формы        | 0.20      | 0.06       | 0.41      | 0.34        | -0.31     | -0.38       | -0.07     | -0.31      | 0.12       | 0.03         | 0.50      | 0.26        | -0.31      |
| энт.по изол        | 0.08      | 0.19       | -0.50     | -0.41       | 0.23      | 0.19        | 0.17      | 0.26       | -0.19      | -0.12        | -0.09     | 0.11        | 0.23       |
| фракт по изол      | 0.21      | 0.19       | 0.21      | 0.24        | 0.02      | -0.06       | 0.09      | -0.08      | -0.07      | -0.19        | -0.07     | -0.12       | 0.11       |
| СКО фракт          | 0.01      | 0.04       | 0.06      | 0.09        | 0.12      | 0.16        | 0.08      | 0.13       | -0.11      | -0.03        | -0.22     | -0.15       | 0.22       |
| Ср. рад.изол       | -0.05     | -0.06      | 0.13      | 0.12        | 0.12      | 0.18        | 0.06      | 0.16       | -0.09      | -0.02        | 0.03      | 0.08        | 0.11       |
| Норм. СКО рад изол | -0.14     | -0.19      | 0.22      | 0.16        | -0.17     | -0.12       | -0.24     | -0.16      | 0.24       | 0.28         | 0.00      | -0.08       | -0.20      |
| Длинна изол        | 0.18      | 0.03       | 0.48      | 0.41        | -0.17     | -0.19       | 0.01      | -0.13      | 0.04       | 0.01         | 0.53      | 0.33        | -0.21      |
| Рад. Впис. Круга   | -0.28     | -0.31      | -0.04     | -0.10       | -0.42     | -0.47       | -0.21     | -0.36      | 0.22       | 0.18         | 0.31      | 0.15        | -0.50      |

| ЗЛ                 | СД           | ДД           | П с-д        | Нв           | Ег           | ЦП           | Нт           | Нв\Er        | MCV          | Tr           | L            |
|--------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Площадь            | <b>-0.49</b> | <b>-0.26</b> | <b>-0.46</b> | <b>-0.27</b> | <b>-0.14</b> | <b>-0.59</b> | 0.03         | <b>-0.20</b> | 0.04         | <b>-0.13</b> | 0.35         |
| норм пл            | 0.09         | 0.22         | <b>-0.12</b> | 0.26         | 0.31         | <b>-0.17</b> | <b>0.35</b>  | <b>-0.27</b> | 0.41         | <b>0.43</b>  | 0.26         |
| ср.инт.            | 0.33         | 0.31         | 0.16         | 0.35         | 0.35         | 0.12         | 0.56         | <b>-0.09</b> | 0.06         | 0.52         | 0.19         |
| кол-во фр.         | 0.18         | 0.08         | 0.19         | 0.01         | 0.11         | <b>-0.71</b> | 0.18         | 0.13         | <b>-0.15</b> | 0.38         | <b>-0.17</b> |
| коэфф формы        | <b>-0.08</b> | <b>-0.18</b> | 0.09         | <b>-0.58</b> | <b>-0.56</b> | <b>-0.68</b> | <b>-0.51</b> | 0.05         | <b>-0.69</b> | 0.03         | <b>-0.02</b> |
| энт.по изол        | 0.27         | 0.21         | 0.17         | 0.56         | 0.49         | <b>0.70</b>  | 0.51         | 0.21         | <b>0.46</b>  | <b>0.04</b>  | <b>-0.16</b> |
| фракт по изол      | 0.12         | <b>-0.07</b> | 0.27         | <b>-0.03</b> | <b>-0.03</b> | 0.10         | 0.01         | <b>-0.39</b> | <b>-0.02</b> | 0.20         | 0.01         |
| СКО фракт          | <b>-0.26</b> | <b>-0.18</b> | <b>-0.20</b> | <b>-0.08</b> | 0.01         | <b>-0.09</b> | <b>-0.33</b> | <b>-0.03</b> | <b>0.42</b>  | <b>-0.11</b> | 0.02         |
| Ср. рад.изол       | <b>-0.24</b> | -0.07        | <b>-0.31</b> | 0.02         | 0.09         | <b>-0.43</b> | 0.12         | <b>-0.17</b> | 0.26         | 0.19         | 0.26         |
| Норм. СКО рад изол | <b>-0.22</b> | <b>-0.16</b> | <b>-0.17</b> | <b>-0.35</b> | <b>-0.38</b> | <b>-0.41</b> | <b>-0.51</b> | <b>-0.11</b> | <b>-0.23</b> | <b>-0.14</b> | 0.00         |
| Длинна изол        | <b>-0.25</b> | <b>-0.26</b> | <b>-0.08</b> | <b>-0.66</b> | <b>-0.59</b> | <b>-0.83</b> | <b>-0.53</b> | <b>-0.08</b> | <b>-0.56</b> | 0.14         | 0.16         |
| Рад. Впис. Круга   | -0.35        | <b>-0.36</b> | <b>-0.13</b> | -0.37        | <b>-0.36</b> | <b>-0.09</b> | <b>-0.46</b> | 0.12         | <b>-0.24</b> | <b>-0.51</b> | <b>-0.08</b> |

| ЗЛ                 | Б%           | Баб          | Э%           | Эабс         | П%           | П аб         | С%           | Саб          | Лф%          | Лф аб        | М%           | Мабс         | СОЭ          |
|--------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Площадь            | 0.05         | 0.10         | -0.08        | -0.05        | 0.17         | 0.18         | 0.16         | 0.31         | <b>-0.23</b> | <b>-0.03</b> | 0.24         | 0.40         | 0.18         |
| норм пл            | 0.11         | 0.11         | 0.16         | 0.14         | 0.33         | 0.39         | 0.23         | 0.29         | <b>-0.26</b> | <b>-0.24</b> | <b>-0.12</b> | <b>-0.05</b> | 0.32         |
| ср.инт.            | <b>0.24</b>  | 0.23         | 0.09         | 0.08         | 0.35         | 0.35         | 0.13         | 0.22         | <b>-0.15</b> | <b>-0.16</b> | <b>-0.13</b> | <b>-0.07</b> | 0.33         |
| кол-во фр.         | 0.22         | 0.24         | 0.06         | 0.04         | <b>-0.08</b> | <b>-0.09</b> | <b>-0.03</b> | <b>-0.13</b> | 0.09         | <b>-0.04</b> | <b>-0.11</b> | <b>-0.16</b> | <b>-0.08</b> |
| коэфф формы        | 0.15         | 0.22         | <b>-0.10</b> | <b>-0.10</b> | 0.02         | <b>-0.03</b> | 0.13         | 0.01         | <b>-0.13</b> | <b>-0.14</b> | 0.02         | 0.03         | <b>0.04</b>  |
| энт.по изол        | 0.02         | -0.07        | 0.15         | 0.16         | <b>-0.12</b> | <b>-0.17</b> | <b>-0.11</b> | <b>-0.15</b> | 0.13         | 0.09         | 0.16         | 0.08         | <b>-0.14</b> |
| фракт по изол      | 0.07         | 0.08         | <b>-0.06</b> | -0.05        | 0.12         | 0.03         | 0.08         | 0.03         | <b>-0.07</b> | <b>-0.09</b> | <b>-0.08</b> | 0.01         | 0.19         |
| СКО фракт          | -0.27        | -0.23        | -0.06        | <b>-0.05</b> | -0.07        | <b>0.04</b>  | <b>-0.10</b> | <b>-0.02</b> | 0.06         | 0.02         | <b>-0.26</b> | <b>-0.22</b> | 0,10         |
| Ср. рад.изол       | 0.03         | 0.05         | 0.01         | 0.01         | 0.20         | <b>0.27</b>  | 0.09         | 0.24         | <b>-0.13</b> | <b>-0.06</b> | <b>-0.02</b> | 0.07         | 0.16         |
| Норм. СКО рад изол | <b>-0.11</b> | <b>-0.07</b> | <b>-0.05</b> | -0.05        | <b>-0.08</b> | 0.00         | 0.02         | <b>-0.01</b> | <b>-0.01</b> | <b>-0.03</b> | <b>-0.10</b> | <b>-0.12</b> | <b>-0.09</b> |
| Длинна изол        | 0.25         | 0.34         | <b>-0.15</b> | -0.12        | 0.15         | 0.12         | 0.20         | 0.17         | <b>-0.22</b> | -0.16        | <b>0.04</b>  | 0.12         | 0.16         |
| Рад. Впис. Круга   | <b>-0.19</b> | -0.16        | <b>-0.19</b> | -0.17        | <b>-0.24</b> | <b>-0.29</b> | <b>-0.11</b> | <b>-0.13</b> | 0.09         | 0.15         | 0.22         | 0.23         | <b>-0.23</b> |

| 4L                 | СД    | ДД    | П с-д | Нб    | Ег    | ЦП           | Нт    | Нб\Ег | MCV   | Тг          | L     |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|-------|-------|-------|-------------|-------|
| Площадь            | -0.37 | -0.21 | -0.34 | -0.30 | -0.15 | -0.59        | 0.23  | -0.14 | -0.16 | -0.11       | 0.18  |
| норм пл            | -0.02 | 0.06  | -0.10 | 0.04  | 0.14  | <b>-0.69</b> | 0.36  | -0.39 | -0.20 | <b>0.68</b> | 0.38  |
| ср.инт.            | 0.27  | 0.10  | 0.30  | -0.18 | -0.09 | -0.52        | 0.25  | -0.02 | -0.51 | <b>0.78</b> | 0.21  |
| кол-во фр.         | 0.37  | 0.24  | 0.30  | 0.17  | 0.02  | 0.33         | 0.49  | -0.35 | 0.04  | -0.03       | -0.14 |
| коэфф формы        | -0.04 | 0.17  | -0.27 | 0.08  | -0.01 | 0.43         | -0.52 | 0.08  | 0.43  | -0.53       | 0.09  |
| энт.по изол        | 0.21  | 0.23  | 0.06  | -0.09 | -0.16 | 0.49         | -0.09 | 0.39  | -0.06 | -0.31       | -0.26 |
| фракт по изол      | 0.19  | 0.11  | 0.17  | 0.13  | 0.09  | 0.41         | -0.46 | 0.14  | 0.39  | -0.05       | 0.02  |
| СКО фракт          | -0.09 | -0.08 | -0.04 | 0.12  | 0.22  | -0.24        | -0.14 | -0.09 | -0.17 | -0.24       | 0.11  |
| Ср. рад.изол       | -0.22 | -0.12 | -0.20 | -0.10 | 0.05  | <b>-0.75</b> | 0.39  | -0.39 | -0.17 | 0.42        | 0.29  |
| Норм. СКО рад изол | -0.25 | -0.21 | -0.14 | -0.04 | 0.00  | -0.42        | 0.15  | -0.25 | -0.19 | 0.06        | 0.06  |
| Длинна изол        | -0.27 | 0.03  | -0.46 | 0.07  | 0.13  | -0.30        | -0.06 | -0.31 | 0.41  | -0.08       | 0.45  |
| Рад. Впис. Круга   | -0.18 | -0.17 | -0.08 | -0.14 | -0.19 | 0.44         | -0.31 | 0.34  | 0.11  | -0.71       | -0.32 |

| 4L                 | Б%          | Баб         | Э%    | Эабс  | П%    | П аб  | С%    | Саб   | Лф%   | Лф аб | М%    | Мабс  | СОЭ   |
|--------------------|-------------|-------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Площадь            | 0.08        | 0.16        | -0.05 | -0.01 | 0.00  | -0.03 | 0.06  | 0.12  | -0.14 | 0.05  | 0.20  | 0.29  | 0.12  |
| норм пл            | 0.33        | 0.41        | 0.05  | 0.09  | 0.39  | 0.42  | 0.31  | 0.40  | -0.33 | -0.23 | -0.22 | -0.03 | 0.39  |
| ср.инт.            | <b>0.71</b> | <b>0.75</b> | 0.11  | 0.20  | 0.31  | 0.25  | 0.12  | 0.21  | -0.15 | -0.06 | -0.04 | 0.03  | 0.39  |
| кол-во фр.         | 0.12        | 0.01        | 0.22  | 0.18  | -0.19 | -0.18 | -0.11 | -0.12 | 0.19  | 0.16  | 0.17  | 0.12  | -0.18 |
| коэфф формы        | -0.46       | -0.54       | -0.16 | -0.24 | 0.18  | 0.24  | 0.09  | 0.15  | -0.04 | -0.15 | 0.02  | 0.05  | -0.05 |
| энт.по изол        | 0.06        | -0.01       | 0.14  | 0.10  | -0.22 | -0.27 | -0.18 | -0.26 | 0.17  | 0.10  | 0.34  | 0.15  | -0.18 |
| фракт по изол      | -0.26       | -0.30       | -0.10 | -0.13 | 0.12  | 0.16  | -0.12 | 0.01  | 0.11  | 0.03  | -0.13 | -0.14 | 0.02  |
| СКО фракт          | -0.08       | -0.08       | 0.03  | 0.10  | -0.21 | -0.15 | 0.05  | 0.07  | -0.11 | 0.01  | 0.43  | 0.45  | 0.08  |
| Ср. рад.изол       | 0.25        | 0.34        | 0.04  | 0.08  | 0.21  | 0.21  | 0.23  | 0.27  | -0.29 | -0.14 | -0.05 | 0.10  | 0.29  |
| Норм. СКО рад изол | 0.07        | 0.12        | -0.01 | 0.02  | -0.02 | -0.02 | 0.18  | 0.08  | -0.16 | -0.11 | -0.06 | 0.01  | 0.02  |
| Длинна изол        | -0.22       | -0.20       | -0.12 | -0.16 | 0.46  | 0.53  | 0.39  | 0.49  | -0.41 | -0.36 | -0.02 | 0.18  | 0.30  |
| Рад. Впис. Круга   | -0.31       | -0.36       | -0.08 | -0.10 | -0.40 | -0.44 | -0.27 | -0.35 | 0.27  | 0.24  | 0.28  | 0.13  | -0.37 |

| 5L                 | СД    | ДД    | П с-д | Hb    | Er    | ЦП    | Ht    | Hb\Er | MCV         | Tr    | L     |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------------|-------|-------|
| Площадь            | 0.22  | 0.26  | 0.03  | 0.03  | 0.01  | -0.16 | -0.03 | -0.17 | 0.23        | -0.28 | -0.21 |
| норм пл            | 0.08  | 0.20  | -0.11 | -0.15 | -0.09 | -0.40 | 0.11  | -0.15 | -0.32       | 0.31  | 0.56  |
| ср.инт.            | 0.03  | -0.04 | 0.10  | -0.01 | 0.14  | -0.14 | 0.06  | 0.18  | -0.36       | 0.53  | 0.37  |
| кол-во фр.         | -0.03 | -0.14 | 0.13  | 0.43  | 0.34  | 0.43  | 0.47  | -0.47 | 0.20        | -0.40 | -0.02 |
| коэфф формы        | -0.20 | -0.32 | 0.07  | 0.32  | 0.29  | 0.16  | 0.35  | 0.10  | 0.50        | -0.28 | -0.17 |
| энт.по изол        | -0.24 | -0.23 | -0.09 | 0.07  | -0.02 | 0.49  | -0.41 | 0.22  | -0.13       | 0.10  | -0.24 |
| фракт по изол      | -0.11 | -0.11 | -0.03 | 0.38  | 0.47  | 0.14  | 0.26  | 0.46  | 0.37        | 0.25  | -0.24 |
| СКО фракт          | -0.22 | 0.03  | -0.37 | 0.07  | 0.28  | -0.10 | -0.11 | 0.32  | <b>0.65</b> | -0.22 | 0.14  |
| Ср. рад.изол       | -0.03 | 0.10  | -0.17 | -0.13 | -0.07 | -0.32 | 0.13  | -0.28 | 0.02        | -0.18 | 0.32  |
| Норм. СКО рад изол | 0.13  | 0.18  | -0.01 | -0.31 | -0.28 | -0.31 | -0.14 | -0.27 | -0.06       | -0.29 | 0.30  |
| Длинна изол        | -0.19 | -0.24 | -0.02 | 0.25  | 0.26  | -0.14 | 0.44  | -0.15 | 0.47        | -0.40 | 0.00  |
| Рад. Впис. Круга   | -0.23 | -0.25 | -0.06 | 0.00  | -0.07 | 0.27  | -0.22 | -0.06 | 0.34        | -0.57 | -0.31 |

| 5L                 | Б%           | Баб          | Э%    | Эабс         | П%           | П аб         | С%    | Саб          | Лф%          | Лф аб        | М%           | Мабс         | СОЭ          |
|--------------------|--------------|--------------|-------|--------------|--------------|--------------|-------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Площадь            | <b>-0.11</b> | <b>-0.11</b> | 0.15  | 0.06         | 0.06         | -0.05        | 0.27  | <b>-0.10</b> | -0.27        | -0.38        | 0.04         | -0.09        | 0.08         |
| норм пл            | 0.41         | 0.42         | 0.06  | 0.11         | <b>0.66</b>  | <b>0.71</b>  | 0.45  | <b>0.62</b>  | <b>-0.46</b> | -0.33        | -0.05        | 0.10         | <b>0.70</b>  |
| ср.инт.            | 0.20         | 0.28         | -0.19 | -0.13        | 0.48         | 0.49         | 0.09  | 0.34         | <b>-0.15</b> | -0.08        | -0.32        | <b>-0.15</b> | 0.44         |
| кол-во фр.         | <b>-0.41</b> | -0.40        | -0.15 | -0.17        | -0.21        | -0.26        | 0.11  | <b>-0.04</b> | <b>-0.11</b> | 0.03         | 0.15         | 0.21         | -0.32        |
| коэфф формы        | -0.32        | -0.33        | -0.36 | -0.39        | -0.31        | <b>-0.31</b> | -0.09 | <b>-0.19</b> | 0.10         | 0.10         | 0.32         | 0.24         | -0.46        |
| энт.по изол        | <b>-0.16</b> | -0.13        | -0.14 | <b>-0.14</b> | <b>-0.14</b> | <b>-0.21</b> | 0.08  | -0.18        | -0.05        | <b>-0.24</b> | <b>-0.15</b> | -0.16        | -0.11        |
| фракт по изол      | -0.07        | -0.07        | -0.17 | -0.15        | -0.25        | -0.27        | -0.21 | -0.25        | 0.21         | 0.09         | 0.05         | -0.02        | -0.27        |
| СКО фракт          | -0.22        | -0.20        | 0.07  | 0.07         | 0.04         | 0.12         | -0.06 | 0.09         | -0.02        | 0.02         | -0.06        | -0.03        | 0.09         |
| Ср. рад.изол       | 0.07         | 0.08         | 0.10  | 0.11         | 0.27         | 0.30         | 0.22  | 0.32         | -0.26        | -0.09        | 0.10         | 0.18         | 0.28         |
| Норм. СКО рад изол | 0.09         | 0.06         | 0.16  | 0.15         | 0.27         | 0.33         | 0.06  | 0.28         | -0.07        | 0.09         | 0.02         | 0.08         | 0.24         |
| Длинна изол        | -0.25        | -0.26        | -0.26 | -0.29        | -0.17        | -0.15        | 0.04  | -0.02        | -0.05        | 0.04         | 0.39         | 0.35         | -0.28        |
| Рад. Впис. Круга   | -0.47        | <b>-0.48</b> | -0.10 | -0.15        | <b>-0.48</b> | -0.51        | -0.29 | -0.38        | 0.28         | 0.28         | 0.15         | 0.10         | <b>-0.61</b> |

Таблицы значений корреляций между гематологическими показателями и показателями соотношений ГРВ пальцев рук при их съеме в режиме «до и после наложения манжетки без фильтра»

| 1R                 | СД           | ДД           | П с-д        | Нб    | Ег           | ЦП           | Нт           | Нб\Er        | MCV          | Tr           | L            |
|--------------------|--------------|--------------|--------------|-------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Площадь            | <b>-0,07</b> | <b>-0,05</b> | <b>-0,05</b> | 0,37  | <b>0,43</b>  | <b>-0,13</b> | <b>-0,12</b> | <b>-0,20</b> | <b>0,57</b>  | <b>0,38</b>  | <b>-0,23</b> |
| норм пл            | 0,02         | <b>-0,10</b> | 0,15         | 0,15  | 0,05         | -0,24        | 0,09         | <b>-0,48</b> | 0,36         | 0,34         | <b>-0,16</b> |
| ср.инт.            | 0,35         | 0,34         | 0,16         | 0,17  | 0,04         | 0,24         | -0,07        | <b>-0,23</b> | 0,55         | 0,31         | <b>-0,36</b> |
| кол-во фр.         | 0,31         | 0,22         | 0,23         | 0,09  | -0,18        | <b>0,61</b>  | 0,27         | 0,33         | -0,53        | <b>-0,27</b> | 0,02         |
| коэфф формы        | <b>-0,17</b> | <b>-0,12</b> | <b>-0,12</b> | -0,27 | -0,22        | 0,06         | 0,05         | <b>-0,01</b> | <b>-0,55</b> | <b>-0,25</b> | 0,41         |
| энт.по изол        | <b>-0,60</b> | <b>-0,41</b> | <b>-0,46</b> | -0,04 | -0,02        | -0,03        | -0,09        | <b>-0,19</b> | 0,24         | <b>-0,12</b> | 0,47         |
| фракт по изол      | 0,01         | 0,10         | <b>-0,10</b> | 0,16  | 0,26         | -0,30        | 0,11         | 0,43         | <b>-0,02</b> | <b>-0,07</b> | 0,06         |
| СКО фракт          | 0,11         | 0,14         | 0,01         | -0,31 | -0,23        | -0,46        | -0,10        | 0,33         | 0,03         | 0,03         | 0,22         |
| Ср. рад.изол       | 0,16         | 0,12         | 0,11         | 0,21  | 0,14         | -0,25        | 0,06         | -0,55        | 0,43         | 0,53         | -0,28        |
| Норм. СКО рад изол | <b>-0,22</b> | -0,13        | -0,19        | -0,12 | -0,15        | 0,25         | -0,06        | -0,31        | <b>-0,19</b> | -0,15        | 0,38         |
| Длинна изол        | <b>-0,12</b> | -0,05        | -0,13        | -0,15 | <b>-0,11</b> | -0,39        | 0,12         | -0,51        | <b>-0,34</b> | 0,08         | 0,27         |
| Рад. Впис. Круга   | 0,02         | 0,15         | <b>-0,15</b> | -0,24 | -0,14        | 0,36         | -0,32        | 0,40         | 0,05         | <b>-0,41</b> | 0,08         |

| 1R                 | Б%    | Баб          | Э%           | Эабс  | П%    | Паб   | С%    | Саб          | Лф%   | Лф аб | М%    | Мабс  | СОЭ   |
|--------------------|-------|--------------|--------------|-------|-------|-------|-------|--------------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Площадь            | -0,09 | -0,09        | -0,07        | -0,10 | 0,14  | -0,01 | -0,05 | -0,19        | 0,09  | -0,07 | -0,30 | -0,27 | -0,12 |
| норм пл            | 0,08  | 0,05         | 0,19         | 0,19  | -0,26 | -0,21 | -0,07 | -0,13        | 0,07  | -0,06 | 0,08  | 0,03  | 0,16  |
| ср.инт.            | 0,17  | 0,08         | 0,49         | 0,45  | -0,29 | -0,29 | -0,22 | -0,36        | 0,21  | 0,03  | 0,03  | -0,16 | -0,02 |
| кол-во фр.         | -0,07 | <b>-0,11</b> | <b>-0,18</b> | -0,22 | -0,08 | -0,09 | -0,06 | -0,02        | 0,12  | 0,24  | 0,08  | 0,04  | -0,33 |
| коэфф формы        | -0,10 | -0,03        | -0,20        | -0,17 | 0,18  | 0,24  | 0,20  | 0,38         | -0,21 | 0,06  | -0,02 | 0,13  | -0,07 |
| энт.по изол        | -0,10 | -0,10        | -0,25        | -0,25 | 0,32  | 0,38  | 0,34  | 0,51         | -0,38 | -0,23 | 0,38  | 0,58  | 0,00  |
| фракт по изол      | 0,12  | 0,13         | 0,01         | 0,04  | 0,05  | 0,02  | 0,08  | 0,05         | -0,14 | -0,05 | 0,29  | 0,19  | -0,04 |
| СКО фракт          | 0,51  | 0,45         | 0,25         | 0,34  | 0,17  | 0,22  | 0,06  | 0,24         | -0,09 | 0,04  | 0,45  | 0,35  | 0,17  |
| Ср. рад.изол       | 0,16  | 0,11         | 0,44         | 0,42  | -0,21 | -0,20 | -0,10 | <b>-0,24</b> | 0,11  | -0,08 | -0,09 | -0,17 | 0,13  |
| Норм. СКО рад изол | -0,09 | -0,07        | -0,08        | -0,05 | 0,19  | 0,24  | 0,28  | 0,39         | -0,24 | -0,02 | -0,08 | 0,11  | -0,23 |
| Длинна изол        | 0,00  | 0,06         | 0,25         | 0,25  | 0,02  | 0,10  | 0,18  | 0,26         | -0,21 | -0,04 | -0,07 | 0,05  | 0,05  |
| Рад. Впис. Круга   | -0,12 | -0,10        | 0,04         | 0,06  | -0,09 | -0,06 | 0,01  | 0,04         | -0,07 | 0,06  | 0,07  | 0,02  | -0,12 |

| 2R                 | СД           | ДД           | П с-д        | Hb           | Er    | ЦП           | Ht           | Hb\Er        | MCV          | Tr           | L            |
|--------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Площадь            | <b>0,05</b>  | <b>-0,06</b> | 0,14         | <b>0,42</b>  | 0,35  | 0,00         | 0,27         | <b>-0,18</b> | 0,19         | 0,35         | <b>-0,18</b> |
| норм пл            | <b>-0,04</b> | <b>-0,13</b> | 0,09         | <b>-0,11</b> | -0,34 | 0,20         | 0,24         | <b>-0,69</b> | 0,17         | 0,31         | 0,35         |
| ср.инт.            |              |              |              |              |       |              |              |              |              |              |              |
| кол-во фр.         | <b>-0,20</b> | <b>-0,20</b> | <b>-0,09</b> | 0,37         | 0,39  | 0,16         | 0,27         | 0,44         | 0,15         | -0,07        | <b>-0,28</b> |
| коэфф формы        | <b>-0,12</b> | <b>-0,25</b> | 0,10         | 0,36         | 0,51  | <b>-0,18</b> | 0,58         | 0,40         | 0,23         | <b>-0,33</b> | <b>-0,06</b> |
| энт.по изол        | 0,20         | 0,32         | <b>-0,05</b> | -0,38        | -0,37 | <b>0,25</b>  | <b>-0,54</b> | <b>-0,02</b> | <b>-0,23</b> | <b>-0,23</b> | <b>-0,01</b> |
| фракт по изол      | -0,33        | <b>-0,35</b> | <b>-0,12</b> | -0,09        | 0,17  | <b>-0,61</b> | 0,12         | 0,20         | 0,13         | <b>-0,31</b> | 0,19         |
| СКО фракт          | <b>-0,35</b> | -0,06        | <b>-0,49</b> | -0,06        | 0,19  | -0,33        | -0,21        | <b>0,80</b>  | 0,30         | 0,09         | 0,01         |
| Ср. рад.изол       | 0,11         | 0,18         | <b>-0,04</b> | 0,10         | 0,11  | 0,21         | 0,29         | <b>-0,40</b> | <b>-0,05</b> | 0,15         | 0,27         |
| Норм. СКО рад изол | <b>-0,13</b> | <b>-0,24</b> | 0,08         | 0,57         | 0,56  | -0,04        | 0,38         | <b>-0,01</b> | 0,32         | 0,21         | <b>-0,29</b> |
| Длинна изол        | <b>-0,16</b> | <b>-0,32</b> | 0,12         | 0,44         | 0,54  | <b>-0,15</b> | <b>0,66</b>  | 0,06         | 0,37         | <b>-0,10</b> | 0,00         |
| Рад. Впис. Круга   | <b>-0,21</b> | <b>-0,10</b> | -0,22        | 0,30         | 0,49  | -0,19        | -0,31        | <b>0,93</b>  | 0,41         | <b>-0,26</b> | -0,37        |

| 2R                 | Б%           | Баб          | Э%           | Эабс         | П%    | П аб         | С%           | Саб   | Лф%          | Лф аб | М%           | Мабс         | СОЭ          |
|--------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------|--------------|--------------|-------|--------------|-------|--------------|--------------|--------------|
| Площадь            | -0,09        | -0,09        | 0,02         | <b>-0,02</b> | -0,14 | <b>-0,14</b> | -0,01        | -0,14 | 0,06         | -0,06 | <b>-0,20</b> | <b>-0,20</b> | <b>-0,20</b> |
| норм пл            | 0,17         | 0,16         | 0,07         | 0,10         | 0,15  | 0,24         | 0,49         | 0,45  | -0,51        | -0,35 | 0,41         | 0,45         | 0,23         |
| ср.инт.            |              |              |              |              |       |              |              |       |              |       |              |              |              |
| кол-во фр.         | -0,26        | <b>-0,24</b> | -0,26        | -0,27        | -0,06 | -0,19        | <b>-0,14</b> | -0,28 | 0,21         | 0,06  | <b>-0,41</b> | <b>-0,38</b> | <b>-0,33</b> |
| коэфф формы        | -0,33        | -0,30        | <b>-0,45</b> | -0,48        | -0,06 | <b>-0,11</b> | -0,25        | -0,15 | 0,22         | 0,20  | <b>-0,06</b> | 0,01         | -0,16        |
| энт.по изол        | 0,08         | 0,06         | 0,43         | 0,47         | -0,12 | -0,10        | 0,00         | -0,02 | 0,03         | 0,09  | <b>-0,16</b> | <b>-0,19</b> | <b>-0,04</b> |
| фракт по изол      | -0,32        | -0,20        | -0,37        | -0,34        | 0,02  | 0,02         | 0,03         | 0,15  | <b>-0,14</b> | -0,02 | 0,07         | 0,18         | 0,24         |
| СКО фракт          | 0,14         | 0,15         | -0,20        | -0,18        | 0,15  | 0,19         | 0,06         | 0,08  | -0,09        | -0,25 | 0,21         | 0,17         | 0,13         |
| Ср. рад.изол       | 0,21         | 0,18         | 0,27         | 0,27         | 0,22  | 0,24         | 0,18         | 0,29  | -0,23        | -0,09 | 0,24         | 0,31         | 0,23         |
| Норм. СКО рад изол | -0,31        | -0,30        | -0,34        | <b>-0,41</b> | -0,06 | <b>-0,14</b> | -0,15        | -0,28 | 0,21         | -0,01 | <b>-0,31</b> | <b>-0,27</b> | <b>-0,33</b> |
| Длинна изол        | <b>-0,34</b> | -0,31        | -0,50        | <b>-0,54</b> | -0,06 | -0,09        | -0,18        | -0,08 | 0,16         | 0,15  | 0,05         | 0,13         | -0,19        |
| Рад. Впис. Круга   | -0,22        | <b>-0,21</b> | -0,21        | -0,23        | -0,08 | -0,20        | -0,27        | -0,38 | 0,30         | 0,06  | -0,30        | <b>-0,35</b> | -0,26        |

| ЗР                 | СД           | ДД           | П с-д        | Нб           | Ег           | ЦП           | Нт           | Нб\Er        | MCV          | Tr           | L            |
|--------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Площадь            | 0,14         | <b>-0,26</b> | <b>-0,08</b> | 0,19         | 0,13         | 0,13         | <b>-0,20</b> | -0,36        | <b>0,65</b>  | 0,01         | <b>-0,15</b> |
| норм пл            | 0,07         | 0,00         | 0,10         | 0,06         | 0,02         | <b>-0,03</b> | 0,00         | <b>-0,40</b> | 0,26         | <b>0,38</b>  | 0,14         |
| ср.инт.            | 0,30         | 0,44         | <b>-0,03</b> | 0,11         | 0,03         | <b>-0,05</b> | -0,30        | -0,37        | 0,38         | 0,13         | <b>-0,24</b> |
| кол-во фр.         | <b>-0,04</b> | <b>-0,02</b> | <b>-0,04</b> | 0,06         | 0,13         | 0,02         | <b>-0,28</b> | 0,31         | 0,42         | <b>-0,22</b> | <b>-0,29</b> |
| коэфф формы        | <b>-0,42</b> | <b>-0,22</b> | <b>-0,41</b> | <b>-0,21</b> | -0,05        | <b>-0,06</b> | <b>-0,65</b> | 0,33         | <b>-0,30</b> | <b>-0,54</b> | 0,00         |
| энт.по изол        | <b>-0,05</b> | <b>-0,35</b> | 0,32         | 0,07         | <b>-0,08</b> | <b>0,14</b>  | <b>0,75</b>  | <b>-0,48</b> | -0,03        | 0,33         | 0,26         |
| фракт по изол      | -0,32        | <b>-0,20</b> | -0,27        | <b>-0,27</b> | <b>-0,14</b> | 0,04         | <b>-0,53</b> | 0,31         | <b>-0,49</b> | -0,56        | 0,17         |
| СКО фракт          | 0,31         | 0,12         | 0,34         | 0,01         | -0,01        | 0,10         | 0,42         | 0,16         | 0,39         | 0,42         | -0,24        |
| Ср. рад.изол       | 0,38         | 0,20         | 0,37         | 0,46         | 0,36         | 0,16         | 0,33         | <b>-0,43</b> | <b>0,64</b>  | 0,50         | <b>-0,04</b> |
| Норм. СКО рад изол | 0,08         | -0,03        | 0,16         | 0,16         | 0,09         | 0,16         | 0,50         | 0,14         | -0,03        | 0,23         | -0,37        |
| Длинна изол        | -0,01        | -0,08        | 0,08         | 0,42         | 0,38         | 0,00         | 0,17         | -0,17        | 0,16         | 0,29         | -0,20        |
| Рад. Впис. Круга   | -0,01        | 0,14         | <b>-0,17</b> | 0,18         | 0,24         | 0,02         | -0,42        | 0,50         | 0,46         | <b>-0,60</b> | <b>-0,40</b> |

| ЗР                 | Б%           | Баб          | Э%           | Эабс         | П%           | П аб         | С%           | Саб          | Лф%   | Лф аб        | М%           | Мабс         | СОЭ          |
|--------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Площадь            | 0,06         | 0,01         | 0,44         | 0,44         | -0,13        | <b>-0,15</b> | 0,33         | -0,01        | -0,31 | <b>-0,39</b> | 0,20         | 0,05         | -0,07        |
| норм пл            | 0,13         | 0,18         | 0,13         | 0,21         | 0,02         | 0,07         | 0,18         | 0,15         | -0,23 | -0,13        | 0,03         | 0,03         | 0,19         |
| ср.инт.            | 0,03         | 0,00         | 0,58         | 0,53         | -0,25        | <b>-0,24</b> | 0,10         | -0,16        | -0,14 | -0,24        | 0,08         | -0,08        | 0,03         |
| кол-во фр.         | <b>-0,10</b> | <b>-0,13</b> | 0,02         | <b>-0,01</b> | 0,01         | <b>-0,10</b> | <b>-0,20</b> | -0,28        | 0,20  | <b>-0,03</b> | <b>-0,17</b> | <b>-0,19</b> | 0,17         |
| коэфф формы        | <b>-0,31</b> | -0,27        | -0,33        | <b>-0,34</b> | 0,05         | 0,02         | <b>-0,21</b> | -0,06        | 0,23  | 0,18         | <b>-0,34</b> | <b>-0,19</b> | -0,22        |
| энт.по изол        | -0,05        | <b>-0,01</b> | -0,28        | -0,28        | 0,09         | 0,15         | <b>-0,04</b> | 0,17         | 0,03  | 0,22         | -0,07        | 0,08         | 0,02         |
| фракт по изол      | -0,39        | -0,32        | -0,30        | -0,28        | <b>-0,18</b> | -0,09        | -0,38        | <b>-0,01</b> | 0,28  | 0,43         | <b>-0,20</b> | <b>-0,06</b> | <b>-0,20</b> |
| СКО фракт          | 0,04         | 0,00         | 0,04         | 0,03         | <b>-0,12</b> | <b>-0,13</b> | <b>-0,07</b> | <b>-0,19</b> | 0,12  | -0,09        | <b>-0,10</b> | <b>-0,15</b> | 0,27         |
| Ср. рад.изол       | 0,35         | 0,30         | 0,34         | 0,41         | 0,14         | 0,06         | 0,30         | 0,07         | -0,26 | <b>-0,27</b> | 0,06         | 0,00         | 0,18         |
| Норм. СКО рад изол | <b>-0,06</b> | <b>-0,08</b> | -0,09        | <b>-0,14</b> | -0,02        | -0,12        | <b>-0,04</b> | -0,27        | 0,14  | <b>-0,13</b> | -0,33        | <b>-0,37</b> | 0,01         |
| Длинна изол        | <b>-0,16</b> | <b>-0,15</b> | <b>-0,02</b> | -0,07        | -0,12        | <b>-0,14</b> | <b>-0,04</b> | -0,17        | 0,11  | <b>-0,03</b> | <b>-0,31</b> | -0,27        | <b>-0,25</b> |
| Рад. Впис. Круга   | -0,15        | <b>-0,23</b> | 0,06         | -0,03        | <b>-0,04</b> | <b>-0,19</b> | 0,01         | <b>-0,29</b> | 0,09  | <b>-0,20</b> | -0,08        | <b>-0,17</b> | <b>-0,24</b> |

| <b>4R</b>          | <b>СД</b> | <b>ДД</b> | <b>П с-д</b> | <b>Нь</b> | <b>Ег</b> | <b>ЦП</b>   | <b>Нт</b> | <b>Нь\Ег</b> | <b>MCV</b>   | <b>Tr</b> | <b>L</b>    |
|--------------------|-----------|-----------|--------------|-----------|-----------|-------------|-----------|--------------|--------------|-----------|-------------|
| Площадь            | 0,04      | 0,13      | -0,08        | 0,08      | -0,07     | 0,38        | -0,21     | -0,58        | <b>0,67</b>  | -0,23     | -0,06       |
| норм пл            | 0,09      | 0,09      | 0,03         | -0,15     | -0,27     | 0,32        | -0,22     | -0,58        | 0,32         | -0,04     | 0,14        |
| ср.инт.            | 0,05      | 0,19      | -0,13        | -0,02     | -0,01     | -0,16       | -0,29     | -0,25        | 0,28         | -0,17     | 0,01        |
| кол-во фр.         | -0,01     | 0,02      | -0,04        | 0,29      | 0,36      | -0,15       | -0,48     | -0,10        | -0,08        | 0,04      | -0,32       |
| коэфф формы        | 0,17      | -0,17     | 0,45         | 0,16      | -0,04     | 0,05        | 0,49      | <b>-0,71</b> | <b>-0,44</b> | 0,30      | 0,10        |
| энт.по изол        | -0,31     | -0,26     | -0,18        | -0,66     | -0,62     | -0,36       | 0,01      | -0,10        | <b>-0,62</b> | 0,25      | <b>0,67</b> |
| фракт по изол      | -0,12     | -0,05     | -0,14        | -0,39     | -0,25     | -0,36       | 0,06      | <b>0,66</b>  | <b>-0,69</b> | 0,08      | 0,41        |
| СКО фракт          | 0,19      | 0,24      | 0,02         | 0,40      | 0,29      | 0,24        | -0,20     | <b>0,76</b>  | 0,39         | -0,30     | -0,39       |
| Ср. рад.изол       | 0,22      | 0,23      | 0,07         | 0,03      | -0,12     | 0,53        | -0,22     | -0,56        | 0,45         | -0,29     | -0,10       |
| Норм. СКО рад изол | 0,00      | -0,05     | 0,05         | 0,53      | 0,51      | 0,16        | -0,08     | 0,35         | 0,46         | -0,24     | -0,52       |
| Длинна изол        | 0,16      | 0,06      | 0,18         | 0,20      | 0,08      | <b>0,82</b> | 0,12      | 0,05         | 0,00         | -0,28     | -0,35       |
| Рад. Впис. Круга   | -0,02     | 0,09      | -0,12        | 0,39      | 0,48      | -0,21       | -0,03     | 0,44         | 0,16         | -0,11     | -0,36       |

| <b>4R</b>          | <b>Б%</b>    | <b>Баб</b> | <b>Э%</b> | <b>Эабс</b>  | <b>Г%</b>   | <b>П аб</b> | <b>С%</b> | <b>Саб</b>  | <b>Лф%</b> | <b>Лф аб</b> | <b>М%</b> | <b>Мабс</b>  | <b>СОЭ</b> |
|--------------------|--------------|------------|-----------|--------------|-------------|-------------|-----------|-------------|------------|--------------|-----------|--------------|------------|
| Площадь            | <b>-0,14</b> | -0,19      | 0,32      | 0,29         | -0,32       | -0,27       | 0,26      | 0,02        | -0,28      | -0,27        | 0,33      | 0,20         | -0,15      |
| норм пл            | -0,02        | -0,05      | 0,37      | 0,36         | -0,22       | -0,12       | 0,19      | 0,16        | -0,22      | -0,08        | 0,26      | 0,23         | -0,04      |
| ср.инт.            | 0,06         | 0,04       | 0,36      | 0,37         | -0,08       | -0,09       | 0,25      | 0,08        | -0,28      | -0,23        | 0,21      | 0,14         | 0,07       |
| кол-во фр.         | -0,20        | -0,17      | 0,05      | 0,00         | -0,06       | -0,16       | -0,01     | -0,26       | 0,05       | -0,14        | -0,39     | -0,39        | -0,18      |
| коэфф формы        | <b>-0,04</b> | 0,01       | -0,09     | -0,11        | 0,21        | 0,16        | 0,02      | 0,06        | 0,03       | 0,16         | -0,43     | -0,26        | 0,04       |
| энт.по изол        | 0,46         | 0,55       | -0,20     | <b>-0,11</b> | <b>0,67</b> | <b>0,76</b> | 0,38      | <b>0,68</b> | -0,42      | -0,14        | 0,13      | 0,35         | 0,55       |
| фракт по изол      | <b>0,24</b>  | 0,33       | -0,25     | -0,22        | 0,40        | 0,48        | 0,13      | 0,37        | -0,18      | 0,03         | 0,06      | 0,16         | 0,16       |
| СКО фракт          | <b>-0,11</b> | -0,22      | 0,11      | 0,05         | -0,36       | -0,42       | -0,04     | -0,32       | 0,09       | -0,11        | 0,27      | 0,05         | -0,38      |
| Ср. рад.изол       | <b>-0,14</b> | -0,23      | 0,47      | 0,43         | -0,44       | -0,39       | 0,08      | -0,07       | -0,08      | -0,05        | 0,24      | 0,13         | -0,20      |
| Норм. СКО рад изол | -0,35        | -0,38      | -0,15     | -0,21        | -0,16       | -0,34       | -0,24     | -0,49       | 0,31       | 0,01         | -0,37     | <b>-0,44</b> | -0,33      |
| Длинна изол        | <b>-0,44</b> | -0,46      | -0,02     | <b>-0,10</b> | -0,37       | -0,43       | -0,23     | -0,39       | 0,27       | 0,19         | -0,30     | -0,39        | -0,40      |
| Рад. Впис. Круга   | <b>-0,12</b> | -0,12      | -0,14     | -0,19        | 0,07        | -0,08       | -0,01     | -0,27       | 0,07       | -0,20        | -0,21     | -0,28        | -0,14      |



| <b>5R</b>          | <b>СД</b>    | <b>ДД</b>    | <b>П с-д</b> | <b>Нб</b>    | <b>Ег</b>    | <b>ЦП</b>    | <b>Нт</b>    | <b>Нб\Ег</b> | <b>MCV</b>   | <b>Tr</b>    | <b>L</b>     |
|--------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Площадь            | <b>-0,28</b> | <b>-0,28</b> | <b>-0,12</b> | <b>-0,03</b> | <b>0,01</b>  | <b>-0,44</b> | <b>-0,42</b> | <b>-0,66</b> | <b>0,37</b>  | 0,12         | 0,02         |
| норм пл            | <b>-0,25</b> | <b>-0,01</b> | <b>-0,38</b> | <b>-0,22</b> | <b>-0,09</b> | <b>-0,14</b> | <b>-0,14</b> | 0,33         | 0,43         | 0,07         | 0,33         |
| ср.инт.            | <b>-0,33</b> | <b>-0,14</b> | -0,36        | <b>-0,07</b> | <b>-0,13</b> | <b>-0,05</b> | -0,27        | <b>-0,72</b> | 0,24         | <b>-0,18</b> | 0,20         |
| кол-во фр.         | 0,13         | 0,23         | <b>-0,07</b> | 0,09         | <b>-0,13</b> | 0,39         | <b>-0,46</b> | <b>-0,64</b> | -0,33        | <b>-0,18</b> | -0,27        |
| коэфф формы        | 0,28         | 0,06         | 0,37         | 0,27         | 0,27         | 0,43         | 0,55         | <b>0,82</b>  | -0,03        | <b>-0,15</b> | <b>-0,22</b> |
| энт.по изол        | <b>-0,14</b> | <b>-0,13</b> | <b>-0,07</b> | <b>-0,12</b> | <b>-0,14</b> | 0,09         | 0,52         | <b>-0,05</b> | <b>-0,19</b> | <b>-0,12</b> | 0,27         |
| фракт по изол      | 0,18         | 0,05         | 0,22         | <b>-0,05</b> | <b>-0,18</b> | 0,43         | 0,48         | 0,17         | <b>-0,31</b> | 0,08         | 0,04         |
| СКО фракт          | <b>-0,08</b> | <b>-0,15</b> | 0,05         | <b>-0,16</b> | <b>-0,06</b> | <b>-0,17</b> | <b>-0,49</b> | -0,19        | 0,14         | <b>-0,12</b> | 0,01         |
| Ср. рад.изол       | -0,26        | <b>-0,34</b> | <b>-0,01</b> | <b>-0,03</b> | 0,03         | <b>-0,11</b> | <b>-0,31</b> | <b>-0,45</b> | 0,48         | -0,08        | 0,02         |
| Норм. СКО рад изол | 0,09         | 0,23         | <b>-0,13</b> | 0,16         | 0,29         | 0,22         | -0,35        | <b>0,83</b>  | -0,07        | -0,26        | -0,34        |
| Длинна изол        | 0,14         | <b>-0,09</b> | 0,33         | 0,30         | 0,39         | 0,25         | 0,55         | <b>0,87</b>  | 0,17         | <b>-0,24</b> | -0,21        |
| Рад. Впис. Круга   | 0,09         | <b>-0,11</b> | 0,26         | 0,25         | 0,13         | 0,02         | <b>-0,04</b> | <b>-0,80</b> | -0,36        | 0,08         | -0,24        |

| <b>5R</b>          | <b>Б%</b>    | <b>Баб</b>   | <b>Э%</b>    | <b>Эабс</b>  | <b>П%</b>    | <b>П аб</b> | <b>С%</b>    | <b>Саб</b> | <b>Лф%</b>   | <b>Лф аб</b> | <b>М%</b> | <b>Мабс</b> | <b>СОЭ</b>   |
|--------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------|--------------|------------|--------------|--------------|-----------|-------------|--------------|
| Площадь            | <b>-0,22</b> | <b>-0,12</b> | 0,05         | 0,06         | 0,01         | 0,02        | 0,40         | 0,14       | -0,39        | -0,45        | -0,12     | -0,05       | 0,20         |
| норм пл            | 0,23         | 0,23         | 0,05         | 0,16         | 0,09         | 0,19        | 0,19         | 0,34       | <b>-0,24</b> | -0,10        | 0,34      | 0,36        | 0,13         |
| ср.инт.            | <b>-0,09</b> | <b>-0,09</b> | 0,25         | 0,25         | 0,01         | 0,03        | 0,36         | 0,28       | -0,35        | <b>-0,24</b> | 0,10      | 0,20        | -0,07        |
| кол-во фр.         | <b>-0,23</b> | <b>-0,22</b> | 0,23         | 0,15         | -0,10        | -0,17       | 0,18         | -0,17      | <b>-0,10</b> | -0,22        | -0,37     | -0,39       | -0,25        |
| коэфф формы        | <b>-0,11</b> | <b>-0,13</b> | <b>-0,36</b> | <b>-0,39</b> | <b>-0,12</b> | -0,19       | -0,28        | -0,28      | 0,29         | 0,22         | 0,03      | -0,08       | <b>-0,12</b> |
| энт.по изол        | 0,01         | 0,02         | <b>-0,14</b> | <b>-0,09</b> | 0,06         | 0,09        | 0,05         | 0,21       | -0,03        | 0,20         | 0,04      | 0,11        | -0,25        |
| фракт по изол      | 0,06         | 0,07         | <b>-0,30</b> | <b>-0,29</b> | 0,02         | 0,02        | <b>-0,10</b> | -0,02      | 0,10         | 0,20         | 0,08      | 0,03        | 0,06         |
| СКО фракт          | <b>-0,10</b> | <b>-0,07</b> | <b>-0,07</b> | <b>-0,02</b> | 0,12         | 0,08        | 0,03         | 0,03       | -0,05        | -0,10        | -0,17     | -0,09       | 0,34         |
| Ср. рад.изол       | <b>-0,32</b> | <b>-0,25</b> | <b>-0,11</b> | <b>-0,10</b> | 0,05         | 0,00        | -0,05        | -0,02      | -0,02        | -0,02        | -0,20     | -0,10       | 0,10         |
| Норм. СКО рад изол | <b>-0,15</b> | <b>-0,18</b> | 0,00         | <b>-0,03</b> | <b>-0,14</b> | -0,20       | -0,23        | -0,32      | 0,25         | 0,00         | -0,20     | -0,27       | -0,07        |
| Длинна изол        | <b>-0,25</b> | <b>-0,23</b> | <b>-0,46</b> | <b>-0,48</b> | -0,10        | -0,19       | -0,23        | -0,27      | 0,23         | 0,14         | -0,07     | -0,12       | -0,09        |
| Рад. Впис. Круга   | -0,19        | <b>-0,16</b> | 0,08         | 0,00         | 0,05         | -0,08       | 0,09         | -0,18      | -0,06        | -0,19        | -0,32     | -0,30       | 0,07         |

| 1L                 | СД    | ДД    | П с-д       | Нб    | Ег    | ЦП    | Нт    | Нб\Er        | MCV          | Tr          | L     |
|--------------------|-------|-------|-------------|-------|-------|-------|-------|--------------|--------------|-------------|-------|
| Площадь            | -0,12 | -0,22 | 0,06        | 0,08  | -0,02 | 0,39  | -0,08 | <b>-0,82</b> | 0,26         | 0,03        | -0,17 |
| норм пл            | 0,10  | -0,24 | 0,43        | 0,33  | 0,19  | 0,14  | 0,12  | <b>-0,77</b> | <b>0,60</b>  | 0,39        | -0,07 |
| ср.инт.            | -0,07 | 0,12  | -0,25       | 0,11  | -0,06 | 0,56  | -0,12 | -0,51        | 0,34         | 0,03        | -0,23 |
| кол-во фр.         | -0,17 | -0,20 | -0,03       | -0,21 | -0,18 | -0,44 | -0,33 | 0,27         | 0,29         | -0,13       | -0,16 |
| коэфф формы        | -0,06 | -0,03 | -0,06       | -0,07 | -0,16 | -0,30 | 0,45  | <b>-0,82</b> | <b>-0,68</b> | 0,03        | 0,34  |
| энт.по изол        | 0,35  | 0,12  | <b>0,41</b> | 0,14  | 0,07  | -0,18 | 0,47  | -0,25        | -0,37        | <b>0,83</b> | 0,18  |
| фракт по изол      | 0,10  | 0,13  | 0,01        | 0,20  | 0,21  | 0,49  | 0,40  | 0,16         | 0,06         | 0,03        | -0,05 |
| СКО фракт          | 0,07  | -0,07 | 0,19        | 0,28  | 0,15  | 0,50  | 0,23  | 0,19         | 0,22         | -0,55       | -0,10 |
| Ср. рад.изол       | 0,01  | -0,24 | 0,29        | 0,26  | 0,08  | 0,31  | -0,17 | -0,73        | 0,57         | 0,10        | -0,22 |
| Норм. СКО рад изол | -0,10 | 0,04  | -0,19       | -0,11 | -0,05 | -0,37 | -0,19 | 0,21         | -0,34        | -0,33       | 0,10  |
| Длинна изол        | -0,23 | -0,13 | -0,22       | 0,01  | 0,00  | 0,09  | -0,06 | 0,32         | -0,09        | -0,26       | 0,10  |
| Рад. Впис. Круга   | -0,16 | 0,22  | -0,50       | -0,17 | -0,10 | 0,15  | -0,37 | <b>0,85</b>  | -0,50        | -0,53       | -0,16 |

| 1L                 | Б%    | Баб   | Э%           | Эабс         | П%    | П аб         | С%           | Саб          | Лф%          | Лф аб | М%           | Мабс         | СОЭ          |
|--------------------|-------|-------|--------------|--------------|-------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------|--------------|--------------|--------------|
| Площадь            | -0,11 | -0,11 | -0,23        | -0,23        | -0,13 | -0,13        | -0,03        | <b>-0,14</b> | 0,09         | -0,02 | -0,08        | -0,12        | -0,20        |
| норм пл            | -0,12 | -0,13 | -0,04        | -0,04        | -0,15 | -0,13        | 0,03         | -0,06        | -0,01        | -0,03 | -0,04        | -0,03        | <b>-0,14</b> |
| ср.инт.            | -0,13 | -0,13 | 0,02         | <b>-0,01</b> | -0,04 | <b>-0,11</b> | 0,17         | -0,15        | -0,13        | -0,20 | <b>-0,14</b> | -0,24        | -0,06        |
| кол-во фр.         | -0,11 | -0,11 | -0,20        | -0,21        | -0,22 | -0,19        | -0,19        | -0,20        | 0,23         | 0,15  | -0,06        | <b>-0,11</b> | -0,24        |
| коэфф формы        | 0,14  | 0,15  | 0,14         | 0,17         | 0,10  | 0,14         | 0,12         | 0,30         | -0,12        | 0,10  | 0,05         | 0,21         | 0,14         |
| энт.по изол        | 0,56  | 0,56  | 0,15         | 0,23         | 0,40  | 0,40         | 0,01         | 0,17         | 0,02         | 0,11  | -0,26        | -0,16        | 0,26         |
| фракт по изол      | -0,04 | -0,06 | <b>-0,04</b> | -0,07        | 0,11  | 0,04         | -0,30        | <b>-0,14</b> | 0,25         | 0,25  | -0,04        | -0,03        | 0,08         |
| СКО фракт          | -0,30 | -0,33 | <b>-0,16</b> | -0,19        | -0,39 | -0,37        | 0,08         | -0,08        | -0,07        | -0,03 | 0,36         | 0,21         | <b>-0,41</b> |
| Ср. рад.изол       | -0,27 | -0,30 | 0,01         | -0,01        | -0,30 | <b>-0,31</b> | -0,04        | -0,20        | 0,07         | -0,02 | -0,05        | <b>-0,11</b> | -0,29        |
| Норм. СКО рад изол | -0,03 | -0,03 | 0,18         | 0,19         | -0,31 | -0,20        | 0,12         | 0,12         | <b>-0,14</b> | -0,08 | 0,34         | 0,30         | -0,06        |
| Длинна изол        | -0,15 | -0,17 | 0,05         | 0,08         | -0,28 | <b>-0,21</b> | <b>-0,12</b> | 0,03         | 0,07         | 0,15  | 0,26         | 0,26         | -0,13        |
| Рад. Впис. Круга   | -0,07 | -0,07 | 0,13         | 0,08         | -0,04 | -0,07        | -0,06        | <b>-0,14</b> | 0,05         | -0,05 | -0,08        | -0,16        | -0,08        |

| 2L                 | СД           | ДД           | П с-д        | Hb           | Er           | ЦП           | Ht           | Hb\Er        | MCV          | Tr           | L            |
|--------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Площадь            | 0,24         | 0,29         | 0,04         | 0,01         | <b>-0,02</b> | 0,07         | -0,06        | <b>-0,20</b> | 0,24         | <b>-0,28</b> | <b>-0,24</b> |
| норм пл            | <b>-0,12</b> | <b>-0,25</b> | 0,11         | <b>-0,11</b> | -0,26        | 0,23         | 0,03         | 0,24         | 0,21         | <b>-0,06</b> | <b>-0,16</b> |
| ср.инт.            | <b>-0,10</b> | <b>-0,07</b> | <b>-0,07</b> | -0,10        | <b>-0,24</b> | 0,08         | -0,26        | <b>-0,08</b> | 0,21         | <b>-0,21</b> | <b>-0,17</b> |
| кол-во фр.         | <b>-0,12</b> | <b>-0,10</b> | <b>-0,07</b> | 0,26         | 0,36         | -0,16        | -0,05        | <b>-0,09</b> | 0,51         | <b>-0,17</b> | <b>-0,29</b> |
| коэфф формы        | <b>-0,24</b> | <b>-0,22</b> | <b>-0,13</b> | 0,30         | 0,48         | <b>-0,21</b> | 0,20         | <b>0,63</b>  | <b>-0,02</b> | 0,04         | 0,00         |
| энт.по изол        | 0,34         | 0,21         | 0,28         | 0,30         | 0,13         | <b>0,58</b>  | <b>0,45</b>  | <b>-0,38</b> | 0,09         | 0,07         | <b>-0,14</b> |
| фракт по изол      | <b>-0,34</b> | <b>-0,17</b> | <b>-0,34</b> | -0,05        | 0,05         | 0,31         | 0,12         | 0,37         | <b>-0,46</b> | <b>-0,43</b> | 0,15         |
| СКО фракт          | <b>-0,11</b> | <b>-0,15</b> | 0,00         | -0,01        | 0,16         | -0,31        | <b>-0,14</b> | 0,00         | 0,37         | <b>-0,40</b> | 0,06         |
| Ср. рад.изол       | 0,15         | 0,06         | 0,16         | -0,17        | -0,30        | 0,32         | -0,23        | 0,01         | 0,31         | <b>-0,25</b> | <b>-0,16</b> |
| Норм. СКО рад изол | 0,34         | 0,23         | 0,27         | 0,13         | 0,24         | <b>-0,62</b> | 0,21         | <b>-0,20</b> | 0,06         | 0,48         | 0,04         |
| Длинна изол        | <b>-0,05</b> | -0,06        | <b>-0,02</b> | 0,07         | 0,21         | -0,05        | 0,06         | <b>0,64</b>  | 0,21         | <b>-0,43</b> | 0,03         |
| Рад. Впис. Круга   | <b>-0,11</b> | 0,07         | <b>-0,25</b> | 0,38         | 0,49         | -0,15        | 0,04         | 0,31         | -0,07        | 0,08         | <b>-0,10</b> |

| 2L                 | Б%           | Баб          | Э%           | Эабс  | П%           | П аб         | С%           | Саб          | Лф%          | Лф аб        | М%           | Мабс         | СОЭ          |
|--------------------|--------------|--------------|--------------|-------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Площадь            | <b>-0,11</b> | -0,11        | 0,14         | 0,05  | 0,16         | 0,00         | 0,33         | <b>-0,09</b> | -0,33        | <b>-0,44</b> | 0,03         | <b>-0,09</b> | 0,15         |
| норм пл            | -0,07        | -0,09        | -0,28        | -0,31 | <b>-0,15</b> | <b>-0,13</b> | -0,10        | -0,16        | 0,13         | 0,03         | 0,14         | 0,04         | <b>-0,12</b> |
| ср.инт.            | -0,25        | -0,27        | 0,08         | 0,02  | <b>-0,48</b> | <b>-0,36</b> | <b>-0,10</b> | <b>-0,17</b> | 0,11         | 0,02         | 0,16         | 0,05         | <b>-0,27</b> |
| кол-во фр.         | -0,26        | -0,28        | -0,05        | -0,13 | <b>-0,02</b> | <b>-0,13</b> | <b>-0,12</b> | <b>-0,25</b> | 0,16         | <b>-0,08</b> | <b>-0,21</b> | -0,18        | <b>-0,10</b> |
| коэфф формы        | -0,17        | -0,10        | -0,39        | -0,40 | 0,31         | 0,20         | 0,13         | 0,04         | <b>-0,12</b> | -0,20        | <b>-0,19</b> | <b>-0,09</b> | <b>-0,02</b> |
| энт.по изол        | 0,12         | 0,02         | 0,46         | 0,50  | <b>-0,27</b> | <b>-0,31</b> | <b>-0,15</b> | <b>-0,19</b> | 0,20         | 0,26         | <b>-0,11</b> | -0,18        | <b>-0,10</b> |
| фракт по изол      | <b>-0,45</b> | -0,35        | -0,32        | -0,36 | <b>-0,08</b> | <b>-0,02</b> | <b>-0,14</b> | 0,06         | 0,04         | 0,13         | <b>-0,17</b> | -0,03        | <b>-0,07</b> |
| СКО фракт          | <b>-0,47</b> | -0,39        | <b>-0,24</b> | -0,23 | <b>-0,35</b> | -0,27        | 0,00         | 0,01         | <b>-0,07</b> | <b>-0,01</b> | 0,06         | 0,10         | <b>-0,04</b> |
| Ср. рад.изол       | -0,08        | -0,14        | 0,02         | -0,01 | <b>-0,28</b> | <b>-0,25</b> | <b>-0,05</b> | <b>-0,15</b> | 0,10         | 0,05         | 0,18         | 0,03         | <b>-0,25</b> |
| Норм. СКО рад изол | 0,24         | 0,25         | 0,22         | 0,22  | 0,09         | 0,11         | 0,23         | 0,11         | <b>-0,23</b> | <b>-0,22</b> | 0,08         | 0,04         | 0,07         |
| Длинна изол        | -0,20        | <b>-0,18</b> | -0,36        | -0,39 | 0,13         | 0,07         | 0,17         | 0,08         | -0,18        | <b>-0,20</b> | 0,21         | 0,19         | <b>-0,15</b> |
| Рад. Впис. Круга   | 0,00         | 0,01         | 0,03         | 0,02  | 0,22         | 0,09         | 0,12         | <b>-0,03</b> | -0,10        | -0,20        | <b>-0,17</b> | <b>-0,14</b> | -0,10        |

| ЗЛ                 | СД    | ДД    | П с-д | Нб           | Ег    | ЦП           | Нт           | Нб\Er       | MCV          | Tr           | L     |
|--------------------|-------|-------|-------|--------------|-------|--------------|--------------|-------------|--------------|--------------|-------|
| Площадь            | -0,07 | -0,05 | -0,06 | 0,35         | 0,42  | <b>-0,11</b> | 0,15         | -0,27       | -0,14        | -0,33        | -0,20 |
| норм пл            | -0,10 | -0,18 | 0,05  | <b>-0,40</b> | -0,37 | <b>-0,74</b> | 0,00         | -0,25       | -0,10        | -0,04        | 0,08  |
| ср.инт.            | -0,11 | -0,23 | 0,08  | <b>-0,24</b> | -0,34 | -0,06        | -0,27        | 0,09        | 0,00         | -0,18        | -0,24 |
| кол-во фр.         | -0,02 | 0,04  | -0,07 | 0,00         | 0,01  | 0,17         | <b>-0,74</b> | <b>0,79</b> | 0,10         | <b>-0,73</b> | -0,59 |
| коэфф формы        | 0,14  | 0,22  | -0,03 | 0,23         | 0,27  | <b>0,61</b>  | <b>-0,01</b> | 0,46        | 0,21         | 0,15         | -0,11 |
| энт.по изол        | 0,12  | 0,02  | 0,15  | -0,38        | -0,49 | <b>-0,45</b> | -0,35        | -0,59       | <b>-0,78</b> | 0,31         | -0,03 |
| фракт по изол      | 0,02  | 0,12  | -0,11 | -0,37        | -0,19 | -0,45        | -0,17        | 0,53        | -0,55        | 0,41         | 0,16  |
| СКО фракт          | -0,07 | 0,06  | -0,17 | 0,32         | 0,38  | -0,03        | 0,58         | 0,07        | 0,52         | -0,07        | 0,28  |
| Ср. рад.изол       | -0,02 | -0,09 | 0,08  | -0,08        | -0,13 | -0,29        | 0,08         | -0,30       | 0,38         | -0,36        | -0,03 |
| Норм. СКО рад изол | 0,03  | -0,01 | 0,05  | 0,49         | 0,53  | 0,42         | 0,43         | 0,05        | 0,48         | 0,04         | -0,03 |
| Длинна изол        | 0,17  | 0,24  | 0,00  | 0,16         | 0,18  | 0,48         | 0,05         | 0,25        | 0,38         | -0,17        | -0,09 |
| Рад. Впис. Круга   | 0,12  | -0,05 | 0,24  | 0,22         | 0,23  | 0,07         | 0,19         | -0,20       | 0,36         | 0,75         | 0,34  |

| ЗЛ                 | Б%           | Баб          | Э%           | Эабс         | П%    | П аб  | С%           | Саб   | Лф%          | Лф аб        | М%          | Мабс        | СОЭ   |
|--------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------|-------|--------------|-------|--------------|--------------|-------------|-------------|-------|
| Площадь            | <b>-0,10</b> | -0,10        | <b>-0,11</b> | <b>-0,14</b> | 0,16  | 0,01  | -0,05        | -0,17 | 0,10         | -0,05        | -0,31       | -0,26       | -0,13 |
| норм пл            | 0,03         | 0,09         | -0,22        | -0,24        | 0,08  | 0,13  | -0,02        | 0,05  | 0,03         | 0,08         | -0,07       | -0,03       | 0,04  |
| ср.инт.            | -0,16        | <b>-0,14</b> | -0,21        | -0,24        | -0,18 | -0,20 | -0,16        | -0,25 | 0,20         | 0,10         | -0,14       | -0,21       | -0,17 |
| кол-во фр.         | -0,30        | -0,34        | -0,10        | -0,18        | -0,22 | -0,37 | <b>-0,24</b> | -0,54 | 0,30         | -0,02        | -0,20       | -0,39       | -0,37 |
| коэфф формы        | 0,07         | 0,00         | 0,20         | 0,23         | -0,16 | -0,13 | -0,12        | -0,10 | 0,13         | 0,02         | 0,07        | 0,00        | -0,06 |
| энт.по изол        | 0,32         | 0,34         | 0,22         | 0,22         | 0,15  | 0,15  | 0,10         | 0,01  | -0,05        | -0,06        | -0,22       | -0,23       | 0,13  |
| фракт по изол      | 0,33         | 0,37         | 0,34         | 0,41         | -0,03 | 0,11  | -0,30        | 0,04  | 0,20         | 0,27         | -0,10       | -0,07       | 0,35  |
| СКО фракт          | 0,03         | -0,03        | 0,00         | -0,02        | 0,03  | 0,10  | 0,19         | 0,30  | <b>-0,24</b> | <b>-0,10</b> | <b>0,65</b> | <b>0,63</b> | -0,13 |
| Ср. рад.изол       | -0,25        | -0,26        | -0,23        | -0,29        | -0,14 | -0,13 | 0,07         | -0,01 | -0,03        | <b>-0,01</b> | 0,18        | 0,16        | -0,25 |
| Норм. СКО рад изол | -0,22        | -0,25        | -0,17        | -0,19        | -0,13 | -0,13 | 0,01         | -0,01 | 0,01         | -0,04        | 0,12        | 0,14        | -0,21 |
| Длинна изол        | <b>-0,10</b> | -0,20        | 0,16         | 0,14         | -0,30 | -0,25 | -0,12        | -0,09 | 0,14         | 0,08         | 0,22        | 0,15        | -0,24 |
| Рад. Впис. Круга   | 0,54         | 0,57         | 0,14         | 0,31         | 0,45  | 0,45  | 0,25         | 0,36  | -0,31        | -0,16        | -0,05       | 0,07        | 0,56  |

| 4L                 | СД    | ДД    | П с-д | НЬ    | Ег    | ЦП    | Нt    | Нб\Er | MCV   | Tr    | L     |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Площадь            | -0,11 | -0,16 | 0,00  | -0,15 | -0,30 | 0,12  | -0,25 | -0,19 | 0,16  | -0,05 | -0,18 |
| норм пл            | -0,09 | -0,11 | -0,02 | 0,02  | -0,18 | 0,82  | -0,25 | 0,47  | 0,11  | -0,39 | -0,31 |
| ср.инт.            | -0,16 | -0,20 | -0,02 | 0,25  | 0,07  | 0,80  | -0,20 | -0,15 | 0,20  | -0,25 | -0,26 |
| кол-во фр.         | -0,01 | 0,29  | -0,34 | -0,03 | 0,11  | -0,32 | -0,50 | 0,75  | 0,13  | -0,52 | -0,37 |
| коэфф формы        | 0,17  | 0,18  | 0,06  | -0,57 | -0,43 | -0,59 | 0,03  | 0,45  | -0,40 | 0,27  | 0,27  |
| энт.по изол        | 0,08  | 0,00  | 0,12  | 0,27  | 0,18  | 0,26  | 0,36  | 0,21  | 0,15  | -0,07 | -0,29 |
| фракт по изол      | 0,13  | 0,05  | 0,15  | -0,66 | -0,50 | -0,53 | -0,05 | 0,15  | -0,58 | 0,58  | 0,45  |
| СКО фракт          | 0,12  | 0,03  | 0,16  | 0,36  | 0,34  | 0,17  | 0,44  | -0,17 | 0,92  | 0,47  | -0,03 |
| Ср. рад.изол       | 0,20  | 0,17  | 0,12  | 0,05  | -0,28 | 0,89  | -0,27 | -0,26 | 0,11  | -0,32 | -0,29 |
| Норм. СКО рад изол | 0,07  | 0,02  | 0,08  | 0,55  | 0,51  | 0,22  | 0,15  | -0,25 | 0,54  | 0,21  | -0,33 |
| Длинна изол        | 0,18  | 0,12  | 0,15  | 0,08  | -0,16 | 0,63  | 0,20  | -0,18 | -0,60 | -0,20 | 0,11  |
| Рад. Впис. Круга   | 0,06  | -0,06 | 0,16  | -0,16 | 0,00  | -0,79 | 0,30  | -0,56 | -0,14 | 0,72  | 0,38  |

| 4L                 | Б%    | Баб   | Э%    | Эабс  | П%    | П аб  | С%    | Саб   | Лф%   | Лф аб | М%    | Мабс  | СОЭ   |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Площадь            | -0,05 | -0,04 | -0,10 | -0,11 | -0,03 | -0,06 | 0,16  | -0,09 | -0,10 | -0,23 | -0,05 | -0,14 | -0,07 |
| норм пл            | -0,39 | -0,40 | -0,27 | -0,32 | -0,34 | -0,37 | -0,11 | -0,30 | 0,17  | 0,05  | -0,08 | -0,20 | -0,43 |
| ср.инт.            | -0,42 | -0,42 | -0,22 | -0,26 | -0,23 | -0,30 | -0,07 | -0,26 | 0,10  | 0,00  | -0,16 | -0,21 | -0,37 |
| кол-во фр.         | 0,10  | 0,01  | 0,27  | 0,23  | -0,07 | -0,18 | -0,07 | -0,30 | 0,11  | -0,14 | 0,12  | -0,09 | -0,15 |
| коэфф формы        | 0,55  | 0,54  | 0,20  | 0,26  | 0,32  | 0,40  | 0,07  | 0,30  | -0,07 | 0,00  | 0,14  | 0,19  | 0,52  |
| энт.по изол        | -0,15 | -0,18 | -0,04 | -0,06 | -0,33 | -0,37 | -0,17 | -0,31 | 0,22  | 0,15  | -0,05 | -0,18 | -0,41 |
| фракт по изол      | 0,68  | 0,75  | 0,09  | 0,23  | 0,37  | 0,51  | 0,00  | 0,37  | -0,08 | 0,12  | 0,01  | 0,12  | 0,70  |
| СКО фракт          | 0,11  | 0,06  | 0,28  | 0,29  | -0,17 | -0,11 | -0,07 | -0,05 | -0,02 | -0,04 | 0,28  | 0,20  | 0,16  |
| Ср. рад.изол       | -0,12 | -0,21 | 0,16  | 0,11  | -0,27 | -0,33 | 0,01  | -0,25 | 0,07  | -0,02 | 0,07  | -0,11 | -0,33 |
| Норм. СКО рад изол | -0,16 | -0,22 | 0,15  | 0,09  | -0,10 | -0,18 | 0,02  | -0,23 | 0,06  | -0,19 | -0,18 | -0,20 | -0,19 |
| Длинна изол        | -0,10 | -0,10 | -0,24 | -0,24 | 0,01  | 0,01  | -0,02 | 0,05  | 0,08  | 0,23  | -0,14 | -0,09 | -0,21 |
| Рад. Впис. Круга   | 0,67  | 0,72  | 0,21  | 0,30  | 0,62  | 0,63  | 0,35  | 0,45  | -0,38 | -0,28 | 0,02  | 0,16  | 0,67  |

| 5L                 | СД    | ДД    | П с-д | НЬ           | Ег           | ЦП           | Нt    | НЬ\Ег        | МСV          | Тг    | L     |
|--------------------|-------|-------|-------|--------------|--------------|--------------|-------|--------------|--------------|-------|-------|
| Площадь            | 0,03  | -0,03 | 0,09  | <b>-0,40</b> | <b>-0,51</b> | 0,03         | 0,14  | <b>-0,88</b> | 0,13         | 0,01  | 0,23  |
| норм пл            | -0,09 | 0,01  | -0,16 | 0,12         | 0,16         | -0,11        | 0,26  | 0,42         | 0,35         | -0,28 | -0,03 |
| ср.инт.            | -0,15 | -0,21 | 0,01  | 0,12         | 0,08         | 0,27         | -0,47 | -0,47        | 0,22         | -0,24 | -0,15 |
| кол-во фр.         | 0,03  | 0,08  | -0,04 | -0,23        | -0,27        | 0,36         | -0,02 | <b>0,89</b>  | <b>-0,78</b> | -0,21 | 0,13  |
| коэфф формы        | -0,26 | -0,23 | -0,15 | <b>-0,15</b> | -0,23        | 0,26         | 0,32  | 0,09         | -0,56        | -0,16 | 0,01  |
| энт.по изол        | 0,14  | -0,03 | 0,25  | <b>-0,11</b> | -0,04        | -0,17        | 0,51  | 0,43         | -0,53        | 0,35  | -0,07 |
| фракт по изол      | 0,14  | 0,02  | 0,20  | -0,26        | -0,23        | -0,32        | -0,46 | -0,07        | 0,03         | 0,05  | -0,08 |
| СКО фракт          | -0,07 | 0,08  | -0,21 | -0,01        | -0,04        | 0,03         | -0,51 | 0,36         | <b>0,70</b>  | -0,34 | -0,30 |
| Ср. рад.изол       | -0,04 | 0,05  | -0,13 | 0,19         | 0,06         | 0,02         | 0,12  | -0,48        | 0,49         | -0,21 | -0,07 |
| Норм. СКО рад изол | -0,18 | 0,00  | -0,28 | 0,19         | 0,10         | 0,39         | 0,07  | 0,09         | 0,23         | -0,10 | 0,07  |
| Длинна изол        | 0,14  | 0,18  | 0,01  | 0,16         | -0,06        | 0,30         | 0,45  | -0,24        | -0,17        | 0,31  | 0,16  |
| Рад. Впис. Круга   | 0,00  | -0,20 | 0,23  | -0,21        | -0,33        | <b>-0,24</b> | -0,09 | <b>-0,75</b> | -0,32        | 0,49  | 0,05  |

| 5L                 | Б%    | Баб          | Э%           | Эабс  | г%    | П аб  | С%    | Саб   | Лф%   | Лф аб | М%    | Мабс         | СОЭ   |
|--------------------|-------|--------------|--------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|-------|
| Площадь            | 0,10  | 0,09         | 0,17         | 0,18  | -0,18 | -0,03 | 0,08  | 0,19  | -0,12 | 0,06  | 0,28  | 0,27         | 0,10  |
| норм пл            | -0,16 | -0,19        | 0,06         | 0,06  | -0,47 | -0,38 | -0,12 | -0,08 | 0,12  | 0,18  | 0,22  | 0,15         | -0,38 |
| ср.инт.            | -0,30 | -0,29        | <b>-0,11</b> | -0,10 | -0,07 | -0,17 | 0,07  | -0,12 | 0,01  | -0,06 | -0,34 | -0,27        | -0,20 |
| кол-во фр.         | -0,01 | 0,06         | -0,36        | -0,32 | 0,16  | 0,16  | -0,04 | 0,08  | 0,06  | 0,17  | -0,25 | -0,19        | 0,03  |
| коэфф формы        | -0,09 | -0,09        | <b>-0,11</b> | -0,10 | 0,02  | -0,01 | 0,12  | 0,04  | -0,06 | -0,02 | -0,13 | <b>-0,11</b> | -0,22 |
| энт.по изол        | 0,04  | 0,13         | -0,18        | -0,16 | 0,00  | 0,02  | -0,19 | -0,13 | 0,18  | 0,13  | -0,39 | -0,36        | 0,28  |
| фракт по изол      | 0,03  | 0,06         | 0,15         | 0,14  | 0,00  | 0,00  | 0,16  | -0,01 | -0,23 | -0,34 | 0,17  | 0,08         | 0,44  |
| СКО фракт          | -0,17 | -0,26        | 0,06         | -0,05 | -0,23 | -0,23 | 0,02  | -0,20 | -0,04 | -0,29 | 0,49  | 0,28         | -0,22 |
| Ср. рад.изол       | -0,18 | -0,28        | 0,25         | 0,19  | -0,43 | -0,37 | -0,02 | -0,07 | 0,09  | 0,10  | 0,17  | 0,15         | -0,53 |
| Норм. СКО рад изол | -0,01 | <b>-0,11</b> | 0,00         | -0,04 | 0,03  | 0,05  | 0,00  | 0,09  | 0,04  | 0,04  | 0,27  | 0,27         | -0,39 |
| Длинна изол        | 0,23  | 0,15         | 0,34         | 0,33  | -0,04 | 0,05  | 0,18  | 0,22  | -0,15 | -0,07 | 0,33  | 0,30         | -0,08 |
| Рад. Впис. Круга   | 0,18  | 0,22         | -0,04        | -0,07 | 0,46  | 0,39  | 0,20  | 0,12  | -0,17 | -0,22 | -0,29 | -0,17        | 0,37  |

Таблицы значений корреляций между гематологическими показателями и показателями соотношений ГРВ пальцев рук при их съеме в режиме «до и после наложения манжетки с фильтром»

| 1R                 | СД    | ДД    | П с-д | Нь    | Ег    | ЦП    | Нт    | Нь\Er | MCV         | Tr    | L     |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------------|-------|-------|
| Площадь            | 0,08  | 0,04  | 0,08  | 0,17  | 0,14  | 0,22  | -0,07 | 0,17  | <b>0,53</b> | -0,18 | -0,50 |
| норм пл            | -0,01 | -0,09 | 0,09  | 0,03  | -0,19 | 0,43  | -0,19 | -0,34 | 0,26        | -0,07 | -0,26 |
| ср.инт.            | 0,32  | 0,14  | 0,34  | 0,08  | -0,16 | 0,55  | -0,19 | -0,36 | -0,26       | -0,02 | -0,24 |
| кол-во фр.         | -0,04 | -0,19 | 0,16  | 0,32  | 0,40  | -0,22 | 0,48  |       | 0,37        | -0,16 | -0,02 |
| коэфф формы        | -0,14 | -0,02 | -0,20 | -0,16 | 0,03  | -0,35 | 0,23  | 0,58  | -0,28       | 0,07  | 0,09  |
| энт.по изол        | 0,16  | 0,18  | 0,05  | -0,01 | 0,16  | -0,54 | 0,15  | 0,28  | -0,14       | -0,06 | 0,20  |
| фракт по изол      | 0,04  | 0,08  | -0,03 | -0,24 | -0,22 | 0,09  | -0,26 | -0,20 | -0,37       | 0,08  | 0,58  |
| СКО фракт          | -0,12 | -0,41 | 0,30  | 0,04  | -0,04 | -0,02 | 0,41  | -0,41 | 0,11        | 0,43  | -0,27 |
| Ср. рад.изол       | 0,10  | -0,02 | 0,18  | 0,13  | -0,10 | 0,52  | -0,16 | 0,01  | 0,37        | -0,07 | -0,55 |
| Норм. СКО рад изол | -0,23 | -0,29 | -0,02 | 0,17  | 0,14  | -0,05 | 0,23  | 0,29  | 0,34        | -0,13 | -0,48 |
| Длинна изол        | -0,05 | 0,03  | -0,11 | -0,02 | -0,01 | -0,02 | 0,08  | 0,51  | 0,29        | -0,01 | -0,42 |
| Рад. Впис. Круга   | -0,05 | -0,06 | 0,00  | -0,03 | 0,24  | -0,46 | 0,30  | 0,41  | -0,06       | 0,01  | 0,08  |

| 1R                 | Б%           | Баб          | Э%           | Эабс         | Г%           | П аб         | С%           | Саб          | Лф%   | Лф аб | М%           | Мабс         | СОЭ   |
|--------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------|-------|--------------|--------------|-------|
| Площадь            | <b>-0,06</b> | <b>-0,12</b> | 0,19         | 0,12         | -0,37        | -0,42        | -0,25        | <b>-0,48</b> | 0,25  | 0,08  | 0,23         | -0,06        | -0,36 |
| норм пл            | <b>-0,09</b> | <b>-0,14</b> | -0,03        | -0,05        | <b>-0,16</b> | <b>-0,14</b> | <b>-0,04</b> | <b>-0,20</b> | 0,14  | -0,01 | -0,12        | <b>-0,24</b> | -0,29 |
| ср.инт.            | <b>-0,25</b> | <b>-0,26</b> | 0,02         | -0,01        | -0,20        | -0,15        | <b>-0,10</b> | <b>-0,22</b> | 0,19  | 0,05  | -0,43        | -0,47        | -0,12 |
| кол-во фр.         | <b>-0,22</b> | -0,21        | -0,26        | -0,22        | <b>-0,34</b> | <b>-0,26</b> | <b>-0,25</b> | -0,12        | 0,21  | 0,34  | 0,31         | 0,29         | -0,23 |
| коэфф формы        | <b>0,21</b>  | 0,22         | 0,17         | 0,15         | 0,05         | 0,03         | -0,17        | 0,03         | 0,09  | 0,18  | 0,16         | 0,17         | 0,06  |
| энт.по изол        | 0,08         | 0,14         | -0,17        | <b>-0,13</b> | 0,25         | 0,21         | 0,26         | 0,23         | -0,34 | -0,32 | 0,26         | 0,29         | 0,51  |
| фракт по изол      | -0,02        | 0,01         | -0,12        | -0,06        | 0,56         | <b>0,63</b>  | 0,26         | 0,56         | -0,26 | -0,09 | <b>-0,41</b> | -0,13        | 0,40  |
| СКО фракт          | 0,15         | 0,18         | -0,10        | -0,06        | -0,28        | -0,35        | -0,23        | -0,32        | 0,25  | 0,23  | -0,18        | -0,18        | -0,08 |
| Ср. рад.изол       | -0,06        | <b>-0,14</b> | 0,14         | 0,08         | -0,39        | <b>-0,41</b> | -0,17        | -0,48        | 0,27  | 0,01  | 0,00         | -0,27        | -0,43 |
| Норм. СКО рад изол | -0,08        | -0,09        | <b>-0,13</b> | <b>-0,19</b> | <b>-0,42</b> | <b>-0,49</b> | -0,21        | -0,47        | 0,23  | 0,08  | 0,26         | 0,02         | -0,41 |
| Длинна изол        | 0,22         | 0,14         | 0,42         | 0,33         | -0,33        | -0,37        | -0,37        | <b>-0,45</b> | 0,33  | 0,18  | 0,24         | -0,02        | -0,31 |
| Рад. Впис. Круга   | 0,03         | 0,09         | -0,08        | -0,07        | 0,02         | -0,03        | -0,09        | 0,01         | -0,03 | 0,05  | 0,17         | 0,22         | 0,21  |

| <b>2R</b>                 | <b>СД</b> | <b>ДД</b>   | <b>П с-д</b> | <b>НЬ</b> | <b>Er</b>   | <b>ЦП</b> | <b>Ht</b> | <b>Hb\Er</b> | <b>MCV</b>  | <b>Tr</b>    | <b>L</b> |
|---------------------------|-----------|-------------|--------------|-----------|-------------|-----------|-----------|--------------|-------------|--------------|----------|
| <b>Площадь</b>            | -0,19     | -0,04       | -0,26        | 0,10      | 0,10        | 0,02      | -0,16     | -0,22        | <b>0,73</b> | <b>-0,40</b> | 0,07     |
| <b>норм пл</b>            | -0,42     | -0,39       | -0,20        | 0,03      | -0,14       | 0,16      | -0,06     | -0,38        | 0,33        | 0,00         | 0,15     |
| <b>ср.инт.</b>            | -0,02     | 0,14        | -0,20        | 0,11      | 0,04        | 0,12      | 0,13      | -0,28        | 0,25        | 0,11         | 0,44     |
| <b>кол-во фр.</b>         | -0,37     | -0,35       | -0,16        | 0,49      | <b>0,60</b> | -0,21     | 0,32      | 0,02         | 0,51        | 0,09         | -0,14    |
| <b>коэфф формы</b>        | -0,15     | 0,02        | -0,26        | 0,10      | 0,18        | -0,12     | -0,24     | 0,54         | 0,00        | -0,13        | -0,30    |
| <b>энт.по изол</b>        | 0,32      | 0,12        | 0,36         | 0,24      | 0,30        | -0,12     | 0,31      | -0,27        | 0,07        | 0,72         | 0,38     |
| <b>фракт по изол</b>      | -0,05     | -0,15       | 0,10         | 0,24      | 0,10        | 0,41      | -0,09     | 0,36         | 0,32        | 0,17         | -0,56    |
| <b>СКО фракт</b>          | -0,02     | -0,22       | 0,22         | -0,08     | -0,33       | 0,32      | 0,14      | -0,39        | -0,53       | -0,17        | 0,06     |
| <b>Ср. рад.изол</b>       | -0,44     | -0,35       | -0,28        | 0,04      | -0,02       | 0,11      | 0,01      | -0,24        | 0,43        | -0,29        | 0,18     |
| <b>Норм. СКО рад изол</b> | 0,43      | <b>0,62</b> | -0,06        | -0,25     | -0,29       | -0,18     | -0,28     | 0,25         | -0,57       | -0,54        | -0,04    |
| <b>Длинна изол</b>        | 0,46      | <b>0,61</b> | 0,01         | 0,01      | -0,13       | 0,07      | -0,20     | 0,29         | 0,39        | -0,34        | -0,10    |
| <b>Рад. Впис. Круга</b>   | 0,31      | 0,35        | 0,07         | -0,05     | 0,19        | -0,25     | 0,02      | 0,42         | -0,18       | -0,26        | -0,05    |



| <b>ЗR</b>          | <b>СД</b> | <b>ДД</b> | <b>П с-д</b> | <b>Нб</b> | <b>Ег</b> | <b>ЦП</b>   | <b>Нт</b> | <b>Нь\Ег</b> | <b>МСV</b>   | <b>Tr</b> | <b>L</b>    |
|--------------------|-----------|-----------|--------------|-----------|-----------|-------------|-----------|--------------|--------------|-----------|-------------|
| Площадь            | 0,18      | -0,06     | 0,36         | -0,18     | -0,23     | 0,11        | 0,21      | -0,28        | -0,59        | -0,19     | -0,22       |
| норм пл            | -0,01     | -0,04     | 0,03         | -0,10     | -0,11     | 0,26        | -0,25     | 0,22         | 0,17         | -0,06     | -0,30       |
| ср. инт.           | 0,11      | 0,24      | -0,12        | 0,11      | 0,11      | 0,12        | -0,54     | 0,16         | 0,39         | -0,24     | -0,25       |
| кол-во фр.         | -0,06     | 0,10      | -0,22        | -0,24     | -0,35     | 0,28        | 0,07      | 0,33         | <b>-0,81</b> | -0,18     | 0,39        |
| коэфф формы        | 0,05      | -0,12     | 0,22         | -0,12     | -0,15     | 0,12        | 0,12      | -0,26        | -0,29        | -0,24     | 0,17        |
| энт.по изол        | -0,02     | 0,00      | -0,03        | -0,48     | -0,35     | -0,02       | -0,39     | 0,00         | -0,19        | -0,29     | 0,38        |
| фракт по изол      | 0,13      | 0,08      | 0,11         | -0,33     | -0,29     | -0,30       | -0,16     | -0,28        | -0,13        | 0,17      | <b>0,68</b> |
| СКО фракт          | 0,08      | 0,00      | 0,13         | 0,54      | 0,47      | <b>0,49</b> | 0,21      | -0,24        | 0,27         | 0,14      | -0,35       |
| Ср. рад.изол       | 0,05      | 0,01      | 0,07         | 0,35      | 0,26      | 0,36        | 0,02      | 0,02         | <b>0,66</b>  | 0,02      | -0,59       |
| Норм. СКО рад изол | -0,06     | -0,13     | 0,06         | 0,49      | 0,41      | 0,19        | 0,35      | -0,06        | 0,13         | 0,26      | -0,29       |
| Длинна изол        | 0,08      | -0,15     | 0,31         | 0,04      | -0,04     | 0,25        | 0,36      | -0,44        | 0,30         | -0,21     | -0,20       |
| Рад. Впис. Круга   | -0,02     | -0,06     | 0,04         | 0,15      | 0,10      | -0,11       | 0,14      | -0,30        | -0,13        | 0,18      | 0,23        |

| <b>ЗR</b>          | <b>Б%</b>    | <b>Баб</b>   | <b>Э%</b>    | <b>Эабс</b> | <b>Г%</b>   | <b>П аб</b>  | <b>С%</b> | <b>Саб</b>  | <b>Лф%</b> | <b>Лф аб</b> | <b>М%</b>    | <b>Мабс</b>  | <b>СОЭ</b>   |
|--------------------|--------------|--------------|--------------|-------------|-------------|--------------|-----------|-------------|------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Площадь            | -0,11        | <b>-0,11</b> | -0,12        | -0,15       | -0,12       | -0,12        | -0,20     | -0,22       | 0,24       | 0,07         | -0,25        | -0,26        | 0,16         |
| норм пл            | 0,02         | -0,03        | 0,24         | 0,28        | -0,38       | -0,38        | -0,29     | -0,32       | 0,30       | 0,23         | 0,06         | -0,06        | -0,28        |
| ср. инт.           | -0,17        | -0,19        | 0,30         | 0,27        | -0,18       | -0,18        | 0,01      | -0,19       | -0,06      | -0,23        | 0,17         | -0,02        | -0,01        |
| кол-во фр.         | 0,07         | 0,12         | -0,42        | -0,39       | 0,41        | 0,40         | 0,23      | 0,38        | -0,20      | 0,00         | -0,17        | -0,02        | 0,11         |
| коэфф формы        | -0,21        | -0,22        | -0,25        | -0,25       | 0,06        | 0,15         | -0,16     | 0,10        | 0,17       | 0,21         | -0,15        | -0,01        | 0,27         |
| энт.по изол        | -0,21        | <b>-0,11</b> | -0,36        | -0,35       | 0,54        | 0,54         | 0,16      | 0,37        | -0,20      | -0,09        | -0,37        | -0,19        | 0,46         |
| фракт по изол      | 0,25         | 0,28         | <b>-0,14</b> | -0,04       | <b>0,72</b> | <b>0,75</b>  | 0,48      | <b>0,71</b> | -0,49      | -0,32        | <b>-0,11</b> | 0,16         | <b>0,75</b>  |
| СКО фракт          | -0,26        | -0,27        | 0,20         | 0,15        | -0,41       | -0,40        | -0,13     | -0,33       | 0,18       | 0,09         | -0,16        | -0,23        | -0,48        |
| Ср. рад.изол       | -0,06        | -0,15        | 0,41         | 0,40        | -0,58       | <b>-0,63</b> | -0,33     | -0,58       | 0,37       | 0,19         | 0,05         | -0,18        | -0,50        |
| Норм. СКО рад изол | <b>-0,10</b> | -0,11        | 0,02         | -0,03       | -0,28       | -0,28        | -0,15     | -0,27       | 0,21       | 0,10         | <b>-0,14</b> | -0,20        | -0,40        |
| Длинна изол        | -0,21        | -0,25        | -0,01        | -0,02       | -0,28       | -0,24        | -0,38     | -0,26       | 0,41       | 0,34         | <b>-0,11</b> | <b>-0,11</b> | <b>-0,01</b> |
| Рад. Впис. Круга   | -0,09        | -0,05        | -0,27        | -0,30       | 0,32        | 0,35         | 0,15      | 0,24        | -0,11      | -0,10        | -0,33        | -0,18        | 0,17         |

| 4R                 | СД           | ДД           | П с-д        | НЬ    | Ег           | ЦП           | Нт           | НЬ\Ег        | MCV          | Тг           | L            |
|--------------------|--------------|--------------|--------------|-------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Площадь            | 0,15         | 0,22         | <b>-0,02</b> | 0,22  | 0,16         | <b>-0,18</b> | 0,41         | <b>-0,78</b> | 0,36         | 0,11         | 0,24         |
| норм пл            | <b>-0,09</b> | 0,10         | <b>-0,25</b> | -0,10 | -0,09        | -0,05        | -0,08        | <b>-0,07</b> | 0,33         | <b>-0,05</b> | 0,09         |
| ср.инт.            | 0,21         | 0,13         | 0,18         | -0,02 | <b>-0,06</b> | 0,12         | <b>-0,65</b> | 0,24         | 0,52         | 0,00         | <b>-0,22</b> |
| кол-во фр.         | -0,02        | 0,09         | <b>-0,13</b> | -0,08 | <b>-0,11</b> | 0,35         | -0,16        | 0,59         | <b>-0,15</b> | <b>-0,17</b> | 0,14         |
| коэфф формы        | 0,15         | 0,18         | 0,04         | 0,27  | 0,12         | 0,23         | 0,14         | <b>-0,02</b> | -0,31        | 0,06         | <b>-0,21</b> |
| энт.по изол        | <b>-0,21</b> | <b>-0,16</b> | <b>-0,15</b> | -0,16 | <b>-0,22</b> | 0,58         | -0,53        | 0,22         | 0,02         | <b>-0,40</b> | <b>-0,01</b> |
| фракт по изол      | <b>-0,05</b> | <b>-0,04</b> | -0,03        | -0,10 | 0,03         | -0,03        | -0,27        | 0,44         | 0,07         | 0,32         | <b>-0,15</b> |
| СКО фракт          | 0,01         | -0,22        | 0,27         | 0,34  | 0,42         | <b>-0,45</b> | <b>0,71</b>  | <b>-0,47</b> | 0,21         | <b>0,78</b>  | 0,30         |
| Ср. рад.изол       | -0,32        | -0,50        | 0,08         | 0,09  | 0,26         | <b>-0,42</b> | 0,40         | <b>-0,29</b> | 0,26         | 0,11         | 0,29         |
| Норм. СКО рад изол | 0,10         | -0,02        | 0,18         | 0,35  | 0,37         | -0,38        | <b>0,64</b>  | -0,29        | <b>-0,03</b> | 0,31         | 0,14         |
| Длинна изол        | 0,22         | 0,19         | 0,13         | 0,34  | 0,26         | -0,07        | 0,32         | -0,15        | <b>-0,12</b> | 0,11         | <b>-0,10</b> |
| Рад. Впис. Круга   | <b>-0,01</b> | 0,10         | <b>-0,13</b> | 0,25  | 0,19         | -0,02        | 0,23         | <b>-0,13</b> | <b>-0,41</b> | 0,19         | 0,09         |

| 4R                 | Б%           | Баб          | Э%           | Эабс         | П%           | П аб         | С%           | Саб          | Лф%          | Лф аб        | М%           | Мабс         | СОЭ          |
|--------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Площадь            | 0,08         | 0,05         | 0,24         | 0,21         | 0,19         | 0,18         | 0,33         | 0,29         | -0,34        | <b>-0,19</b> | 0,25         | 0,31         | -0,02        |
| норм пл            | -0,20        | <b>-0,19</b> | <b>-0,14</b> | <b>-0,14</b> | 0,03         | 0,09         | <b>-0,04</b> | 0,06         | 0,02         | 0,02         | -0,03        | 0,00         | 0,02         |
| ср.инт.            | -0,20        | -0,22        | -0,07        | <b>-0,14</b> | 0,08         | 0,10         | <b>-0,04</b> | <b>-0,14</b> | 0,07         | -0,24        | -0,28        | -0,39        | 0,18         |
| кол-во фр.         | <b>-0,09</b> | -0,09        | <b>-0,47</b> | -0,50        | 0,34         | 0,36         | 0,01         | 0,15         | 0,01         | -0,06        | <b>-0,12</b> | <b>-0,13</b> | 0,12         |
| коэфф формы        | <b>-0,04</b> | <b>-0,08</b> | 0,21         | 0,13         | <b>-0,17</b> | <b>-0,13</b> | -0,11        | -0,18        | 0,19         | 0,10         | <b>-0,18</b> | -0,27        | -0,30        |
| энт.по изол        | -0,31        | -0,29        | -0,22        | -0,22        | 0,09         | 0,11         | <b>-0,03</b> | -0,02        | <b>-0,01</b> | <b>-0,10</b> | -0,16        | <b>-0,17</b> | 0,20         |
| фракт по изол      | 0,25         | 0,25         | 0,29         | 0,36         | 0,01         | 0,00         | <b>-0,21</b> | <b>-0,15</b> | 0,15         | 0,00         | -0,14        | -0,27        | 0,33         |
| СКО фракт          | 0,13         | 0,19         | -0,29        | -0,25        | 0,20         | 0,18         | 0,25         | 0,29         | -0,29        | <b>-0,13</b> | 0,18         | 0,33         | 0,14         |
| Ср. рад.изол       | <b>-0,40</b> | -0,27        | -0,55        | <b>-0,51</b> | 0,07         | 0,12         | 0,05         | 0,25         | <b>-0,12</b> | 0,03         | <b>-0,14</b> | 0,10         | 0,10         |
| Норм. СКО рад изол | 0,05         | 0,07         | <b>-0,11</b> | <b>-0,11</b> | -0,02        | <b>-0,02</b> | 0,11         | 0,12         | -0,08        | 0,05         | 0,07         | 0,18         | <b>-0,19</b> |
| Длинна изол        | -0,08        | <b>-0,11</b> | 0,18         | 0,10         | <b>-0,11</b> | -0,06        | <b>-0,04</b> | -0,08        | 0,10         | 0,07         | <b>-0,12</b> | -0,15        | -0,25        |
| Рад. Впис. Круга   | 0,25         | 0,23         | 0,16         | 0,19         | -0,03        | -0,04        | 0,09         | 0,09         | -0,08        | 0,04         | 0,19         | 0,23         | -0,07        |

| 5R                 | СД           | ДД    | П с-д        | НЬ    | Ег           | ЦП           | Нт           | НЬ\Ег        | MCV   | Тг           | L            |
|--------------------|--------------|-------|--------------|-------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------|--------------|--------------|
| Площадь            | <b>0,35</b>  | 0,09  | <b>0,44</b>  | 0,25  | 0,02         | 0,27         | -0,02        | <b>-0,76</b> | 0,42  | 0,31         | 0,08         |
| норм пл            | 0,00         | 0,03  | <b>-0,04</b> | 0,03  | 0,05         | 0,37         | -0,33        | 0,29         | 0,24  | -0,36        | -0,36        |
| ср.инт.            | <b>-0,11</b> | -0,08 | <b>-0,09</b> | 0,11  | 0,13         | 0,32         | -0,29        | 0,31         | 0,24  | -0,21        | <b>-0,49</b> |
| кол-во фр.         | 0,02         | 0,05  | -0,03        | 0,15  | 0,03         | <b>-0,22</b> | <b>-0,16</b> | <b>-0,14</b> | 0,23  | 0,07         | -0,30        |
| коэфф формы        | 0,17         | 0,08  | 0,17         | -0,13 | <b>-0,22</b> | <b>-0,42</b> | 0,33         | <b>-0,43</b> | -0,09 | -0,07        | 0,46         |
| энт.по изол        | <b>-0,10</b> | 0,13  | <b>-0,30</b> | -0,08 | 0,17         | 0,20         | -0,32        | <b>0,94</b>  | 0,05  | -0,20        | <b>-0,44</b> |
| фракт по изол      | 0,06         | -0,06 | 0,15         | -0,25 | -0,20        | <b>-0,23</b> | 0,15         | -0,07        | -0,38 | 0,06         | 0,46         |
| СКО фракт          | <b>-0,34</b> | -0,27 | -0,21        | 0,30  | 0,14         | 0,47         | 0,31         | <b>-0,13</b> | -0,03 | <b>-0,34</b> | 0,10         |
| Ср. рад.изол       | 0,09         | 0,03  | 0,10         | 0,33  | 0,36         | 0,35         | -0,23        | 0,08         | 0,37  | <b>-0,24</b> | <b>-0,40</b> |
| Норм. СКО рад изол | <b>-0,21</b> | -0,20 | -0,10        | 0,38  | 0,38         | 0,03         | 0,39         | -0,30        | 0,47  | <b>-0,19</b> | 0,09         |
| Длинна изол        | 0,25         | 0,11  | 0,26         | 0,00  | <b>-0,11</b> | -0,23        | 0,34         | <b>-0,51</b> | 0,07  | <b>-0,21</b> | 0,35         |
| Рад. Впис. Круга   | 0,02         | -0,04 | 0,08         | 0,04  | -0,04        | -0,26        | 0,27         | <b>-0,48</b> | -0,09 | 0,37         | 0,49         |

| 5R                 | Б%           | Баб          | Э%           | Эабс         | Г%           | П аб         | С%           | Саб          | Лф%          | Лф аб        | М%           | Мабс         | СОЭ          |
|--------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Площадь            | <b>-0,11</b> | <b>-0,17</b> | 0,13         | 0,09         | 0,26         | 0,30         | 0,03         | 0,11         | 0,01         | -0,08        | <b>-0,38</b> | <b>-0,29</b> | 0,29         |
| норм пл            | <b>-0,29</b> | -0,32        | 0,16         | 0,15         | -0,36        | -0,33        | -0,26        | -0,37        | 0,31         | 0,20         | -0,25        | -0,41        | <b>-0,44</b> |
| ср.инт.            | <b>-0,29</b> | -0,25        | 0,08         | 0,05         | <b>-0,34</b> | -0,37        | <b>-0,01</b> | <b>-0,43</b> | 0,05         | -0,20        | -0,32        | -0,53        | <b>-0,33</b> |
| кол-во фр.         | <b>-0,05</b> | -0,10        | 0,16         | 0,13         | -0,33        | -0,27        | -0,22        | -0,29        | 0,27         | 0,12         | 0,01         | <b>-0,13</b> | <b>-0,34</b> |
| коэфф формы        | 0,21         | 0,17         | -0,06        | <b>-0,04</b> | 0,31         | 0,35         | 0,12         | 0,43         | <b>-0,15</b> | 0,12         | 0,45         | 0,59         | 0,32         |
| энт.по изол        | <b>-0,04</b> | -0,03        | <b>-0,12</b> | <b>-0,12</b> | -0,25        | -0,26        | -0,32        | <b>-0,42</b> | 0,32         | 0,04         | -0,06        | -0,32        | <b>-0,21</b> |
| фракт по изол      | 0,18         | 0,19         | -0,26        | <b>-0,16</b> | 0,27         | 0,31         | -0,23        | 0,29         | 0,16         | 0,47         | 0,01         | 0,22         | 0,31         |
| СКО фракт          | <b>-0,22</b> | <b>-0,24</b> | -0,29        | <b>-0,31</b> | -0,08        | -0,13        | 0,16         | 0,09         | <b>-0,15</b> | 0,02         | 0,36         | 0,43         | <b>-0,53</b> |
| Ср. рад.изол       | <b>-0,38</b> | <b>-0,43</b> | 0,24         | 0,22         | <b>-0,49</b> | <b>-0,44</b> | <b>-0,24</b> | -0,39        | 0,28         | 0,13         | <b>-0,08</b> | <b>-0,23</b> | <b>-0,43</b> |
| Норм. СКО рад изол | <b>-0,28</b> | -0,30        | <b>-0,10</b> | <b>-0,16</b> | <b>-0,11</b> | <b>-0,09</b> | 0,16         | 0,10         | -0,19        | <b>-0,11</b> | 0,43         | 0,48         | <b>-0,29</b> |
| Длинна изол        | 0,09         | 0,02         | 0,03         | 0,03         | 0,13         | 0,19         | 0,02         | 0,31         | -0,05        | 0,19         | 0,52         | <b>0,60</b>  | 0,18         |
| Рад. Впис. Круга   | 0,21         | 0,23         | -0,16        | <b>-0,17</b> | 0,53         | 0,52         | 0,37         | 0,52         | -0,41        | -0,29        | 0,11         | 0,35         | 0,57         |

| 1L                 | СД    | ДД    | П с-д | НЬ    | Ег    | ЦП    | Нт    | НЬ\Ег | MCV   | Тг    | L     |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Площадь            | -0,06 | -0,09 | 0,01  | -0,24 | -0,21 | -0,39 | -0,25 | 0,28  | 0,07  | 0,14  | -0,06 |
| норм пл            | -0,14 | -0,24 | 0,05  | 0,32  | 0,16  | 0,53  | -0,01 | -0,35 | 0,23  | 0,10  | -0,20 |
| ср.инт.            | -0,14 | -0,25 | 0,08  | 0,31  | 0,19  | 0,63  | -0,23 | -0,31 | 0,46  | -0,37 | -0,20 |
| кол-во фр.         | 0,11  | 0,20  | -0,06 | -0,16 | -0,26 | -0,02 | -0,65 | 0,34  | 0,08  | -0,18 | -0,37 |
| коэфф формы        | 0,06  | -0,01 | 0,11  | -0,10 | -0,03 | -0,46 | 0,34  | -0,10 | -0,36 | -0,14 | 0,21  |
| энт.по изол        | -0,06 | 0,10  | -0,21 | 0,00  | 0,23  | -0,29 | 0,07  | 0,76  | 0,04  | 0,00  | 0,10  |
| фракт по изол      | 0,17  | 0,12  | 0,13  | -0,22 | -0,35 | 0,16  | 0,18  | -0,26 | -0,85 | 0,43  | 0,11  |
| СКО фракт          | -0,06 | -0,21 | 0,14  | 0,08  | -0,03 | 0,43  | -0,21 | -0,16 | 0,41  | -0,49 | -0,30 |
| Ср. рад.изол       | -0,20 | -0,38 | 0,13  | 0,12  | -0,02 | 0,31  | -0,23 | -0,13 | 0,34  | -0,04 | -0,31 |
| Норм. СКО рад изол | -0,28 | -0,30 | -0,09 | 0,06  | 0,05  | 0,07  | -0,11 | -0,01 | 0,49  | -0,38 | -0,34 |
| Длинна изол        | -0,08 | -0,23 | 0,15  | -0,03 | -0,05 | -0,34 | 0,10  | -0,32 | -0,12 | -0,18 | 0,04  |
| Рад. Впис. Круга   | 0,11  | 0,20  | -0,07 | -0,41 | -0,27 | -0,64 | 0,05  | 0,44  | -0,34 | 0,07  | 0,23  |

| 1L                 | Б%    | Баб   | Э%    | Эабс  | Г%    | П аб  | С%    | Саб   | Лф%   | Лф аб | М%    | Мабс  | СОЭ   |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Площадь            | -0,08 | -0,04 | -0,17 | -0,19 | -0,03 | 0,03  | -0,15 | -0,07 | 0,14  | -0,01 | -0,13 | -0,12 | 0,15  |
| норм пл            | -0,42 | -0,42 | 0,03  | -0,04 | -0,23 | -0,19 | -0,11 | -0,20 | 0,15  | -0,01 | -0,32 | -0,27 | -0,24 |
| ср.инт.            | -0,61 | -0,60 | -0,37 | -0,42 | -0,10 | -0,09 | 0,02  | -0,17 | 0,04  | -0,16 | -0,32 | -0,30 | -0,07 |
| кол-во фр.         | 0,12  | 0,06  | 0,27  | 0,24  | -0,23 | -0,25 | 0,14  | -0,24 | -0,05 | -0,29 | 0,20  | -0,04 | -0,29 |
| коэфф формы        | 0,24  | 0,26  | -0,05 | 0,04  | -0,05 | -0,05 | 0,08  | 0,16  | -0,13 | 0,12  | 0,46  | 0,47  | 0,09  |
| энт.по изол        | 0,13  | 0,14  | 0,08  | 0,05  | 0,18  | 0,16  | 0,14  | 0,13  | -0,21 | -0,23 | 0,24  | 0,20  | 0,22  |
| фракт по изол      | 0,32  | 0,33  | 0,01  | -0,02 | 0,40  | 0,35  | 0,09  | 0,15  | -0,04 | -0,07 | -0,41 | -0,35 | 0,19  |
| СКО фракт          | -0,38 | -0,41 | -0,13 | -0,15 | -0,38 | -0,38 | -0,08 | -0,29 | 0,16  | 0,11  | -0,05 | -0,13 | -0,49 |
| Ср. рад.изол       | -0,52 | -0,50 | -0,31 | -0,38 | -0,26 | -0,22 | -0,23 | -0,32 | 0,26  | 0,00  | -0,32 | -0,33 | -0,19 |
| Норм. СКО рад изол | -0,36 | -0,35 | -0,14 | -0,16 | -0,43 | -0,45 | -0,09 | -0,34 | 0,15  | 0,08  | -0,02 | -0,11 | -0,52 |
| Длинна изол        | -0,07 | -0,03 | -0,22 | -0,17 | -0,20 | -0,16 | -0,04 | -0,01 | 0,01  | 0,12  | 0,29  | 0,29  | -0,03 |
| Рад. Впис. Круга   | 0,52  | 0,54  | -0,07 | 0,01  | 0,27  | 0,24  | 0,10  | 0,23  | -0,12 | 0,01  | 0,26  | 0,24  | 0,28  |

| <b>2L</b>          | <b>СД</b>    | <b>ДД</b>    | <b>П с-д</b> | <b>НЬ</b> | <b>Ег</b>    | <b>ЦП</b>    | <b>Нт</b>    | <b>Нб\Er</b> | <b>MCV</b>   | <b>Tr</b>    | <b>L</b>     |
|--------------------|--------------|--------------|--------------|-----------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Площадь            | 0,17         | <b>-0,06</b> | 0,33         | 0,06      | -0,06        | -0,03        | 0,02         | <b>-0,15</b> | 0,07         | 0,34         | <b>-0,29</b> |
| норм пл            | 0,15         | <b>-0,01</b> | 0,24         | -0,27     | -0,37        | -0,20        | -0,20        | -0,07        | <b>-0,15</b> | 0,22         | <b>-0,32</b> |
| ср.инт.            | 0,04         | <b>-0,04</b> | 0,11         | 0,06      | <b>0,15</b>  | 0,39         | -0,43        | 0,14         | 0,31         | <b>-0,24</b> | <b>-0,29</b> |
| кол-во фр.         | -0,09        | <b>-0,13</b> | 0,01         | -0,25     | <b>-0,30</b> | <b>-0,21</b> | -0,06        | 0,10         | <b>-0,49</b> | <b>-0,32</b> | -0,02        |
| коэфф формы        | -0,25        | <b>-0,24</b> | <b>-0,11</b> | 0,23      | 0,39         | -0,51        | 0,63         | <b>0,04</b>  | <b>-0,01</b> | 0,24         | <b>0,41</b>  |
| энт.по изол        | 0,12         | 0,13         | <b>0,03</b>  | 0,09      | <b>-0,04</b> | <b>0,70</b>  | <b>-0,46</b> | 0,12         | 0,32         | <b>-0,52</b> | <b>-0,40</b> |
| фракт по изол      | -0,12        | -0,02        | <b>-0,18</b> | -0,05     | 0,10         | -0,59        | 0,33         | -0,03        | 0,09         | -0,08        | 0,49         |
| СКО фракт          | <b>-0,20</b> | 0,02         | -0,34        | 0,16      | 0,17         | 0,71         | -0,18        | <b>0,73</b>  | 0,03         | -0,55        | <b>-0,48</b> |
| Ср. рад.изол       | 0,25         | 0,00         | 0,39         | -0,10     | <b>-0,18</b> | -0,04        | -0,16        | <b>-0,07</b> | -0,12        | 0,37         | -0,36        |
| Норм. СКО рад изол | <b>-0,48</b> | <b>-0,61</b> | <b>-0,04</b> | 0,07      | 0,16         | -0,03        | 0,27         | 0,09         | -0,16        | 0,49         | 0,13         |
| Длинна изол        | -0,04        | -0,18        | 0,15         | 0,15      | 0,26         | -0,56        | 0,59         | 0,01         | -0,16        | <b>0,69</b>  | 0,16         |
| Рад. Впис. Круга   | -0,28        | -0,19        | -0,22        | 0,34      | 0,41         | 0,04         | 0,35         | 0,00         | 0,23         | -0,04        | 0,35         |

| <b>2L</b>          | <b>Б%</b>    | <b>Баб</b>   | <b>Э%</b>    | <b>Эабс</b>  | <b>г%</b>    | <b>П аб</b>  | <b>С%</b>    | <b>Саб</b>   | <b>Лф%</b>   | <b>Лф аб</b> | <b>м%</b>    | <b>Мабс</b>  | <b>СОЭ</b>   |
|--------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Площадь            | 0,10         | 0,12         | 0,00         | 0,02         | <b>-0,19</b> | <b>-0,20</b> | <b>-0,14</b> | <b>-0,28</b> | 0,19         | 0,06         | <b>-0,30</b> | <b>-0,41</b> | -0,18        |
| норм пл            | 0,20         | 0,20         | 0,19         | 0,18         | <b>-0,14</b> | -0,15        | <b>-0,18</b> | -0,30        | 0,28         | 0,13         | <b>-0,43</b> | -0,57        | <b>-0,22</b> |
| ср.инт.            | <b>-0,44</b> | <b>-0,40</b> | -0,02        | -0,06        | <b>-0,15</b> | -0,12        | <b>-0,19</b> | -0,32        | 0,16         | -0,02        | <b>-0,47</b> | -0,58        | -0,02        |
| кол-во фр.         | -0,10        | -0,02        | <b>-0,41</b> | -0,41        | 0,01         | <b>-0,04</b> | 0,11         | <b>-0,02</b> | <b>-0,10</b> | -0,07        | 0,00         | -0,02        | 0,04         |
| коэфф формы        | <b>-0,10</b> | -0,01        | <b>-0,47</b> | <b>-0,41</b> | 0,09         | 0,13         | 0,08         | 0,33         | <b>-0,18</b> | 0,06         | 0,30         | 0,51         | 0,13         |
| энт.по изол        | -0,43        | <b>-0,49</b> | <b>0,15</b>  | 0,00         | -0,16        | <b>-0,15</b> | -0,12        | -0,33        | 0,13         | <b>-0,14</b> | <b>-0,08</b> | -0,29        | <b>-0,15</b> |
| фракт по изол      | -0,01        | 0,00         | <b>-0,19</b> | -0,18        | 0,32         | 0,40         | 0,07         | 0,43         | <b>-0,13</b> | 0,07         | 0,26         | 0,43         | 0,26         |
| СКО фракт          | -0,38        | <b>-0,42</b> | <b>-0,11</b> | -0,16        | <b>-0,45</b> | <b>-0,46</b> | -0,32        | <b>-0,47</b> | 0,38         | 0,20         | -0,07        | -0,26        | -0,58        |
| Ср. рад.изол       | 0,12         | 0,17         | 0,08         | 0,10         | <b>-0,15</b> | <b>-0,18</b> | -0,10        | -0,32        | 0,17         | -0,01        | -0,56        | <b>-0,68</b> | <b>-0,12</b> |
| Норм. СКО рад изол | 0,16         | <b>0,28</b>  | <b>-0,46</b> | -0,33        | <b>-0,01</b> | <b>-0,10</b> | 0,22         | 0,12         | <b>-0,24</b> | <b>-0,14</b> | 0,07         | 0,22         | 0,04         |
| Длинна изол        | 0,03         | 0,16         | -0,39        | -0,31        | <b>-0,01</b> | 0,01         | -0,01        | 0,09         | -0,05        | 0,07         | <b>-0,10</b> | 0,02         | 0,09         |
| Рад. Впис. Круга   | -0,16        | <b>-0,13</b> | -0,36        | -0,31        | 0,07         | 0,08         | 0,13         | 0,29         | -0,24        | -0,06        | 0,51         | <b>0,69</b>  | 0,16         |

| ЗЛ                 | СД           | ДД           | П с-д        | Нь           | Ег           | ЦП           | Нт           | Нб\Er        | MCV          | Тг           | L            |
|--------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Площадь            | 0,41         | 0,02         | <b>0,61</b>  | 0,06         | <b>-0,11</b> | 0,07         | -0,06        | -0,53        | 0,14         | <b>-0,04</b> | <b>-0,37</b> |
| норм пл            | 0,10         | 0,15         | <b>-0,01</b> | <b>-0,30</b> | <b>-0,18</b> | <b>-0,12</b> | <b>-0,45</b> | 0,35         | 0,05         | <b>-0,17</b> | <b>-0,31</b> |
| ср.инт.            | 0,00         | <b>0,14</b>  | <b>-0,16</b> | -0,27        | <b>-0,10</b> | <b>-0,26</b> | <b>-0,68</b> | 0,29         | <b>0,05</b>  | -0,35        | <b>-0,05</b> |
| кол-во фр.         | -0,26        | -0,03        | <b>-0,38</b> | <b>0,23</b>  | <b>0,04</b>  | 0,67         | 0,01         | <b>-0,18</b> | 0,00         | -0,04        | 0,10         |
| коэфф формы        | <b>-0,12</b> | 0,01         | <b>-0,21</b> | 0,36         | 0,34         | 0,13         | <b>0,60</b>  | <b>-0,24</b> | 0,18         | 0,16         | 0,21         |
| энт.по изол        | <b>-0,08</b> | <b>-0,11</b> | -0,01        | -0,26        | -0,30        | <b>-0,61</b> | <b>-0,45</b> | <b>-0,13</b> | <b>-0,51</b> | 0,11         | 0,03         |
| фракт по изол      | -0,05        | 0,17         | -0,28        | 0,18         | 0,23         | 0,28         | 0,16         | 0,64         | <b>-0,21</b> | 0,04         | <b>-0,01</b> |
| СКО фракт          | 0,40         | 0,44         | 0,10         | -0,07        | <b>-0,22</b> | 0,44         | 0,15         | 0,26         | -0,58        | -0,32        | -0,16        |
| Ср. рад.изол       | 0,40         | 0,31         | 0,26         | -0,22        | <b>-0,16</b> | <b>-0,17</b> | <b>-0,24</b> | -0,06        | 0,07         | <b>-0,16</b> | -0,30        |
| Норм. СКО рад изол | 0,02         | <b>-0,01</b> | 0,04         | 0,04         | 0,04         | 0,09         | 0,13         | -0,23        | 0,29         | -0,27        | <b>-0,08</b> |
| Длинна изол        | 0,11         | 0,19         | -0,05        | 0,27         | 0,28         | 0,03         | 0,58         | <b>-0,65</b> | 0,45         | 0,10         | 0,05         |
| Рад. Впис. Круга   | 0,02         | -0,17        | 0,24         | 0,36         | 0,15         | 0,23         | 0,44         | -0,57        | 0,00         | 0,15         | 0,11         |

| ЗЛ                 | Б%           | Баб          | Э%           | Эабс         | Г%           | П аб         | С%           | Саб          | Лф%          | Лф аб        | М%           | Мабс         | СОЭ          |
|--------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Площадь            | -0,22        | -0,22        | 0,11         | 0,06         | -0,25        | -0,27        | -0,06        | <b>-0,34</b> | 0,13         | <b>-0,01</b> | <b>-0,34</b> | <b>-0,44</b> | <b>-0,09</b> |
| норм пл            | 0,14         | 0,11         | 0,29         | 0,34         | -0,23        | -0,25        | <b>-0,15</b> | <b>-0,28</b> | 0,19         | 0,07         | -0,09        | -0,27        | <b>-0,13</b> |
| ср.инт.            | -0,07        | -0,09        | 0,10         | 0,15         | <b>-0,12</b> | -0,07        | <b>-0,09</b> | <b>-0,06</b> | 0,11         | 0,10         | -0,05        | <b>-0,11</b> | <b>-0,13</b> |
| кол-во фр.         | -0,07        | -0,09        | 0,04         | 0,06         | -0,02        | -0,04        | 0,19         | 0,11         | <b>-0,21</b> | -0,10        | 0,14         | 0,19         | <b>-0,21</b> |
| коэфф формы        | -0,12        | <b>-0,12</b> | -0,07        | -0,09        | 0,08         | 0,14         | 0,08         | 0,20         | <b>-0,11</b> | -0,06        | 0,11         | 0,24         | 0,18         |
| энт.по изол        | <b>-0,01</b> | 0,03         | <b>-0,01</b> | -0,05        | 0,07         | 0,09         | 0,21         | 0,08         | <b>-0,22</b> | -0,28        | 0,06         | 0,02         | -0,03        |
| фракт по изол      | 0,04         | 0,02         | 0,07         | 0,10         | <b>-0,16</b> | -0,09        | <b>-0,17</b> | -0,05        | 0,14         | 0,15         | 0,19         | 0,09         | <b>-0,18</b> |
| СКО фракт          | 0,26         | 0,18         | 0,21         | 0,19         | -0,07        | <b>-0,17</b> | <b>-0,10</b> | <b>-0,17</b> | 0,16         | 0,22         | 0,11         | -0,03        | <b>-0,26</b> |
| Ср. рад.изол       | 0,09         | 0,07         | <b>0,36</b>  | 0,36         | -0,13        | <b>-0,19</b> | <b>-0,04</b> | <b>-0,26</b> | 0,08         | 0,00         | -0,22        | -0,36        | 0,00         |
| Норм. СКО рад изол | <b>-0,14</b> | <b>-0,13</b> | <b>-0,08</b> | -0,15        | 0,08         | <b>-0,02</b> | 0,20         | <b>-0,02</b> | -0,20        | -0,25        | 0,07         | 0,07         | 0,13         |
| Длинна изол        | -0,07        | -0,08        | <b>0,12</b>  | 0,10         | 0,02         | 0,04         | 0,03         | 0,06         | -0,05        | -0,06        | 0,00         | 0,05         | 0,22         |
| Рад. Впис. Круга   | -0,26        | -0,23        | -0,23        | <b>-0,31</b> | 0,06         | 0,07         | 0,10         | 0,09         | -0,11        | -0,05        | <b>-0,05</b> | 0,08         | 0,02         |

| 4L                 | СД           | ДД           | П с-д | НЬ    | Ег           | ЦП          | Нт           | Нб\Er        | MCV         | Тг    | L            |
|--------------------|--------------|--------------|-------|-------|--------------|-------------|--------------|--------------|-------------|-------|--------------|
| Площадь            | 0,23         | 0,04         | 0,32  | 0,03  | <b>-0,12</b> | 0,43        | -0,53        | -0,20        | 0,19        | 0,02  | <b>-0,14</b> |
| норм пл            | 0,15         | 0,06         | 0,17  | -0,23 | -0,30        | 0,32        | -0,16        | 0,26         | -0,04       | -0,30 | -0,12        |
| ср.инт.            | -0,12        | 0,05         | -0,25 | 0,07  | 0,15         | -0,06       | 0,39         | -0,22        | <b>0,79</b> | -0,43 | 0,10         |
| кол-во фр.         | <b>-0,12</b> | <b>-0,01</b> | -0,17 | -0,13 | -0,30        | 0,23        | -0,45        | -0,17        | 0,25        | -0,29 | -0,33        |
| коэфф формы        | -0,15        | -0,13        | -0,08 | -0,21 | -0,07        | -0,52       | -0,06        | 0,21         | -0,51       | -0,02 | 0,01         |
| энт.по изол        | -0,05        | -0,13        | 0,08  | 0,43  | 0,43         | -0,54       | 0,23         | <b>-0,14</b> | 0,09        | 0,41  | 0,01         |
| фракт по изол      | 0,11         | 0,04         | 0,12  | 0,33  | 0,41         | -0,16       | 0,51         | 0,04         | -0,30       | 0,22  | 0,00         |
| СКО фракт          | 0,05         | 0,03         | 0,04  | 0,18  | -0,02        | <b>0,61</b> | 0,41         | -0,45        | -0,18       | -0,15 | 0,02         |
| Ср. рад.изол       | 0,16         | 0,14         | 0,09  | -0,23 | -0,32        | 0,51        | -0,32        | 0,16         | 0,00        | -0,33 | -0,06        |
| Норм. СКО рад изол | -0,11        | -0,08        | -0,07 | -0,21 | -0,28        | 0,18        | <b>-0,41</b> | -0,04        | 0,34        | -0,40 | -0,15        |
| Длинна изол        | -0,04        | -0,03        | -0,02 | -0,45 | -0,33        | -0,31       | -0,43        | 0,40         | -0,58       | -0,36 | -0,03        |
| Рад. Впис. Круга   | -0,01        | -0,07        | 0,06  | 0,31  | 0,30         | -0,14       | 0,11         | -0,21        | 0,22        | 0,35  | -0,10        |

| 4L                 | Б%           | Баб          | Э%           | Эабс         | П%           | П аб  | С%    | Саб          | Лф%   | Лф аб        | М%    | Мабс         | СОЭ          |
|--------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------|-------|--------------|-------|--------------|-------|--------------|--------------|
| Площадь            | -0,23        | -0,26        | -0,06        | -0,09        | 0,07         | 0,11  | -0,16 | <b>-0,13</b> | 0,22  | 0,04         | -0,50 | -0,53        | 0,00         |
| норм пл            | 0,12         | 0,05         | 0,11         | 0,14         | <b>-0,04</b> | -0,05 | -0,14 | -0,11        | 0,18  | 0,13         | 0,02  | -0,10        | 0,06         |
| ср.инт.            | 0,04         | 0,03         | -0,06        | -0,05        | 0,03         | 0,07  | 0,30  | 0,17         | -0,25 | -0,25        | 0,08  | 0,12         | -0,03        |
| кол-во фр.         | <b>-0,18</b> | -0,18        | 0,01         | -0,07        | -0,06        | -0,14 | 0,25  | -0,20        | -0,19 | -0,39        | -0,09 | -0,26        | -0,23        |
| коэфф формы        | 0,00         | 0,09         | -0,14        | -0,11        | <b>-0,17</b> | -0,19 | -0,12 | -0,08        | 0,02  | 0,12         | 0,16  | 0,20         | 0,02         |
| энт.по изол        | -0,02        | 0,00         | -0,05        | -0,05        | 0,02         | 0,03  | 0,10  | 0,04         | -0,07 | <b>-0,14</b> | -0,14 | -0,07        | -0,03        |
| фракт по изол      | 0,03         | 0,07         | 0,03         | 0,07         | -0,18        | -0,16 | -0,10 | -0,06        | 0,10  | 0,19         | -0,08 | -0,03        | <b>-0,11</b> |
| СКО фракт          | -0,27        | -0,28        | -0,21        | -0,28        | -0,01        | 0,02  | -0,13 | -0,04        | 0,17  | 0,27         | -0,28 | -0,25        | -0,33        |
| Ср. рад.изол       | 0,02         | -0,04        | 0,05         | 0,08         | 0,01         | 0,02  | -0,10 | -0,05        | 0,15  | 0,11         | -0,06 | <b>-0,13</b> | 0,04         |
| Норм. СКО рад изол | -0,23        | -0,23        | -0,02        | <b>-0,10</b> | <b>-0,11</b> | -0,09 | -0,08 | -0,15        | 0,04  | <b>-0,04</b> | 0,10  | 0,00         | -0,17        |
| Длинна изол        | 0,00         | 0,06         | -0,11        | -0,06        | -0,18        | -0,20 | -0,25 | -0,13        | 0,16  | 0,26         | 0,15  | <b>0,14</b>  | 0,07         |
| Рад. Впис. Круга   | -0,22        | <b>-0,18</b> | <b>-0,11</b> | <b>-0,18</b> | -0,06        | -0,05 | -0,05 | -0,10        | 0,04  | -0,05        | -0,21 | -0,17        | -0,20        |

| <b>5L</b>          | <b>СД</b> | <b>ДД</b> | <b>П с-д</b> | <b>НЬ</b> | <b>Er</b> | <b>ЦП</b> | <b>Ht</b>    | <b>Hb\Er</b> | <b>MCV</b> | <b>Tr</b> | <b>L</b> |
|--------------------|-----------|-----------|--------------|-----------|-----------|-----------|--------------|--------------|------------|-----------|----------|
| Площадь            | -0,24     | -0,27     | -0,06        | -0,04     | -0,06     | -0,02     | -0,15        | 0,21         | -0,05      | 0,29      | 0,02     |
| норм пл            | 0,23      | 0,12      | 0,22         | 0,31      | 0,30      | 0,34      | 0,16         | -0,13        | 0,41       | 0,08      | -0,35    |
| ср.инт.            | 0,00      | -0,09     | 0,10         | 0,30      | 0,29      | 0,54      | 0,30         | -0,47        | 0,33       | -0,33     | 0,11     |
| кол-во фр.         | -0,12     | 0,02      | -0,22        | -0,06     | -0,07     | -0,07     | -0,25        | 0,27         | -0,34      | 0,32      | -0,14    |
| коэфф формы        | -0,25     | -0,18     | -0,19        | -0,16     | -0,26     | 0,23      | -0,56        | 0,41         | -0,49      | -0,16     | -0,04    |
| энт.по изол        | 0,20      | -0,02     | 0,33         | 0,46      | 0,56      | 0,18      | <b>0,75</b>  | 0,06         | 0,39       | 0,09      | 0,07     |
| фракт по изол      | 0,07      | 0,14      | -0,05        | -0,29     | -0,44     | 0,40      | -0,31        | 0,10         | -0,56      | -0,24     | 0,10     |
| СКО фракт          | 0,29      | 0,10      | 0,34         | -0,16     | -0,45     | 0,60      | -0,08        | -0,27        | -0,52      | -0,43     | -0,33    |
| Ср. рад.изол       | 0,09      | 0,06      | 0,08         | 0,17      | 0,14      | 0,15      | -0,16        | -0,01        | 0,39       | 0,08      | -0,36    |
| Норм. СКО рад изол | -0,21     | -0,11     | -0,20        | 0,02      | 0,03      | -0,43     | -0,20        | -0,07        | 0,14       | 0,16      | -0,27    |
| Длинна изол        | 0,24      | 0,49      | -0,20        | -0,21     | -0,25     | -0,42     | <b>-0,71</b> | 0,39         | -0,33      | 0,05      | -0,07    |
| Рад. Впис. Круга   | -0,26     | -0,14     | -0,25        | -0,43     | -0,46     | -0,55     | -0,46        | 0,19         | -0,24      | 0,01      | 0,21     |

| <b>5L</b>          | <b>Б%</b> | <b>Баб</b>   | <b>Э%</b>   | <b>Эабс</b> | <b>П%</b> | <b>П аб</b>  | <b>С%</b> | <b>Саб</b> | <b>Лф%</b>   | <b>Лф аб</b> | <b>М%</b> | <b>Мабс</b> | <b>СОЭ</b>   |
|--------------------|-----------|--------------|-------------|-------------|-----------|--------------|-----------|------------|--------------|--------------|-----------|-------------|--------------|
| Площадь            | 0,13      | 0,11         | -0,06       | 0,02        | -0,14     | -0,06        | -0,27     | -0,04      | 0,29         | 0,29         | -0,06     | -0,02       | <b>-0,17</b> |
| норм пл            | -0,04     | -0,09        | <b>0,34</b> | 0,36        | -0,44     | -0,43        | -0,27     | -0,38      | 0,31         | 0,27         | -0,07     | -0,21       | -0,45        |
| ср.инт.            | -0,48     | <b>-0,44</b> | -0,38       | -0,33       | -0,19     | -0,13        | -0,07     | 0,02       | 0,05         | 0,21         | -0,09     | 0,03        | -0,14        |
| кол-во фр.         | -0,02     | -0,02        | 0,25        | 0,19        | -0,17     | -0,09        | -0,10     | -0,12      | 0,08         | -0,07        | -0,05     | -0,10       | 0,05         |
| коэфф формы        | -0,04     | -0,05        | -0,04       | -0,03       | -0,02     | -0,05        | 0,09      | -0,01      | -0,03        | -0,02        | -0,10     | -0,09       | -0,20        |
| энт.по изол        | -0,18     | -0,18        | -0,21       | -0,21       | -0,13     | -0,06        | -0,28     | -0,05      | 0,21         | 0,36         | 0,17      | 0,16        | -0,12        |
| фракт по изол      | 0,08      | 0,04         | 0,07        | 0,03        | 0,13      | 0,14         | 0,09      | 0,14       | -0,07        | -0,07        | 0,16      | 0,16        | 0,10         |
| СКО фракт          | -0,31     | -0,32        | -0,02       | -0,11       | -0,25     | -0,27        | -0,19     | -0,33      | 0,27         | 0,20         | -0,34     | -0,42       | -0,27        |
| Ср. рад.изол       | -0,02     | -0,05        | 0,24        | 0,25        | -0,34     | -0,33        | -0,16     | -0,34      | 0,20         | 0,05         | -0,06     | -0,22       | -0,32        |
| Норм. СКО рад изол | 0,01      | 0,06         | 0,10        | 0,10        | -0,12     | <b>-0,19</b> | 0,16      | -0,18      | <b>-0,11</b> | -0,28        | -0,24     | -0,31       | -0,14        |
| Длинна изол        | 0,48      | 0,36         | <b>0,70</b> | <b>0,72</b> | -0,06     | -0,05        | 0,04      | 0,01       | -0,01        | -0,08        | 0,37      | 0,23        | 0,09         |
| Рад. Впис. Круга   | 0,11      | 0,16         | -0,32       | -0,34       | 0,47      | <b>0,43</b>  | 0,35      | 0,30       | -0,35        | -0,47        | 0,01      | 0,07        | 0,43         |



Приложение 3. Таблицы с рассчитанными ККр между динамикой показателей ГРВ-пальцев (десяти R1-R5; L1-L5) и динамикой функциональной активности иммунологических показателей.

КОЭФФИЦИЕНТЫ КОРРЕЛЯЦИИ МЕЖДУ ЗНАЧЕНИЯМИ ГРВ ПАЛЬЦЕВ И ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ АКТИВНОСТЬЮ ОТДЕЛЬНЫХ ЗВЕНЬЕВ ИММУНИТЕТА (БЕЗ ФИЛЬТРА)

| <b>1R</b>          | CD3%  | CD3<br>abc | CD4%  | CD4<br>abc | CD8%  | CD8<br>abc | CD16<br>% | CD16<br>abc | CD19<br>% | CD19<br>abc | IgA   | IgM   | IgG   | Сумма<br>ИГ | ЦИК   | Фаг.ин |
|--------------------|-------|------------|-------|------------|-------|------------|-----------|-------------|-----------|-------------|-------|-------|-------|-------------|-------|--------|
| Площадь            | 0,26  | -0,07      | 0,14  | 0,06       | -0,06 | 0,06       | 0,09      | 0,15        | -0,20     | 0,00        | -0,12 | -0,16 | -0,19 | -0,21       | -0,23 | 0,05   |
| норм пл            | 0,42  | -0,04      | 0,26  | 0,02       | 0,03  | 0,14       | -0,08     | 0,01        | -0,22     | -0,01       | -0,16 | 0,00  | -0,09 | -0,10       | -0,07 | 0,08   |
| ср.инт.            | 0,18  | 0,20       | -0,03 | 0,13       | 0,18  | 0,22       | -0,28     | -0,17       | -0,05     | -0,01       | -0,26 | 0,14  | 0,10  | 0,07        | 0,08  | 0,22   |
| кол-во фр.         | 0,02  | 0,09       | 0,08  | 0,24       | -0,10 | 0,04       | 0,11      | 0,21        | 0,10      | 0,23        | -0,12 | -0,13 | -0,15 | -0,16       | -0,21 | -0,03  |
| коэфф формы        | -0,15 | -0,14      | 0,01  | -0,06      | -0,14 | -0,15      | 0,24      | 0,16        | -0,02     | -0,03       | 0,18  | -0,15 | -0,10 | -0,09       | -0,13 | -0,11  |
| энт.по изол        | -0,10 | 0,29       | -0,36 | 0,46       | 0,00  | 0,17       | 0,13      | 0,30        | -0,03     | 0,18        | -0,23 | -0,29 | -0,33 | -0,37       | -0,40 | 0,23   |
| фракт по изол      | -0,02 | 0,19       | -0,07 | 0,26       | -0,09 | 0,01       | -0,13     | 0,03        | 0,31      | 0,34        | -0,21 | -0,09 | 0,23  | 0,19        | -0,12 | 0,00   |
| СКО фракт          | 0,06  | -0,17      | 0,19  | -0,17      | -0,21 | -0,19      | -0,12     | -0,09       | 0,22      | 0,17        | 0,00  | -0,03 | 0,26  | 0,25        | 0,03  | -0,14  |
| Ср. рад.изол       | 0,32  | 0,08       | 0,12  | 0,06       | 0,11  | 0,19       | -0,21     | -0,10       | -0,13     | 0,00        | -0,21 | 0,08  | 0,02  | 0,00        | 0,03  | 0,16   |
| Норм. СКО рад изол | 0,01  | -0,19      | 0,18  | -0,02      | -0,21 | -0,10      | 0,31      | 0,28        | -0,16     | -0,01       | 0,04  | -0,23 | -0,33 | -0,33       | -0,30 | -0,06  |
| Длина изол         | -0,06 | -0,14      | -0,01 | -0,19      | -0,08 | -0,13      | -0,05     | -0,10       | -0,03     | -0,09       | 0,07  | -0,05 | 0,15  | 0,14        | 0,01  | 0,03   |
| Рад. Впис. Круга   | -0,44 | 0,25       | -0,46 | 0,15       | 0,13  | 0,03       | -0,03     | -0,06       | 0,17      | -0,01       | 0,03  | 0,05  | 0,06  | 0,06        | 0,09  | 0,11   |

| <b>2R</b>          | CD3%  | CD3<br>abc | CD4%         | CD4<br>abc | CD8%  | CD8<br>abc | CD16<br>% | CD16<br>abc | CD19<br>%    | CD19<br>abc | IgA   | IgM   | IgG   | Сумма<br>ИГ | ЦИК   | Фаг.ин |
|--------------------|-------|------------|--------------|------------|-------|------------|-----------|-------------|--------------|-------------|-------|-------|-------|-------------|-------|--------|
| Площадь            | 0,23  | 0,01       | 0,30         | -0,01      | 0,10  | 0,16       | -0,13     | -0,12       | -0,18        | -0,12       | -0,20 | 0,16  | 0,00  | -0,01       | 0,05  | 0,12   |
| норм пл            | 0,15  | 0,02       | 0,20         | -0,12      | 0,09  | 0,06       | -0,33     | -0,30       | 0,13         | 0,03        | -0,05 | 0,30  | 0,29  | 0,29        | 0,33  | 0,00   |
| ср.инт.            | -0,30 | 0,19       | -0,45        | 0,00       | 0,15  | 0,03       | -0,23     | -0,24       | 0,12         | -0,06       | -0,03 | 0,10  | 0,19  | 0,18        | 0,20  | 0,20   |
| кол-во фр.         | 0,33  | 0,03       | 0,22         | 0,21       | 0,08  | 0,26       | 0,21      | 0,25        | <b>-0,51</b> | -0,18       | -0,27 | -0,13 | -0,46 | -0,48       | -0,35 | 0,22   |
| коэфф формы        | 0,00  | 0,11       | -0,04        | 0,13       | 0,15  | 0,16       | 0,10      | 0,06        | -0,28        | -0,22       | -0,11 | -0,01 | -0,17 | -0,17       | -0,13 | 0,18   |
| энт.по изол        | -0,04 | -0,37      | 0,09         | -0,27      | -0,27 | -0,30      | 0,34      | 0,22        | -0,04        | -0,02       | 0,33  | -0,24 | -0,16 | -0,13       | -0,15 | -0,28  |
| фракт по изол      | -0,21 | -0,09      | -0,17        | 0,01       | -0,06 | -0,08      | 0,41      | 0,30        | -0,19        | -0,16       | 0,11  | -0,24 | -0,37 | -0,35       | -0,27 | -0,06  |
| СКО фракт          | 0,28  | 0,17       | 0,12         | 0,16       | 0,04  | 0,14       | -0,32     | -0,13       | 0,18         | 0,25        | -0,23 | 0,10  | 0,23  | 0,19        | 0,08  | 0,05   |
| Ср. рад.изол       | 0,15  | 0,22       | 0,02         | 0,14       | 0,14  | 0,18       | -0,35     | -0,21       | 0,16         | 0,16        | -0,19 | 0,21  | 0,21  | 0,19        | 0,20  | 0,12   |
| Норм. СКО рад изол | 0,33  | 0,09       | 0,25         | 0,07       | 0,11  | 0,21       | -0,28     | -0,18       | -0,16        | -0,05       | -0,33 | 0,12  | 0,12  | 0,08        | 0,00  | 0,24   |
| Длина изол         | -0,01 | 0,47       | -0,19        | 0,44       | 0,34  | 0,41       | -0,18     | -0,07       | -0,15        | -0,07       | -0,41 | 0,15  | -0,05 | -0,08       | -0,04 | 0,40   |
| Рад. Впис. Круга   | -0,30 | 0,37       | <b>-0,57</b> | 0,34       | 0,26  | 0,24       | 0,05      | 0,07        | -0,16        | -0,15       | -0,20 | -0,06 | -0,27 | -0,29       | -0,15 | 0,35   |

| <b>3R</b>                 | CD3%  | CD3<br>abc | CD4%  | CD4<br>abc | CD8%  | CD8<br>abc | CD16<br>% | CD16<br>abc | CD19<br>% | CD19<br>abc | IgA   | IgM   | IgG   | Сумма<br>ИГ | ЦИК   | Фак.ин |
|---------------------------|-------|------------|-------|------------|-------|------------|-----------|-------------|-----------|-------------|-------|-------|-------|-------------|-------|--------|
| <b>Площадь</b>            | -0,23 | 0,35       | -0,39 | 0,15       | 0,27  | 0,20       | -0,32     | -0,28       | 0,10      | -0,04       | -0,19 | 0,23  | 0,15  | 0,14        | 0,24  | 0,30   |
| <b>норм пл</b>            | 0,05  | 0,19       | 0,03  | 0,05       | 0,13  | 0,14       | -0,42     | -0,32       | 0,16      | 0,09        | -0,22 | 0,25  | 0,33  | 0,31        | 0,25  | 0,18   |
| <b>ср.инт.</b>            | -0,19 | 0,25       | -0,27 | -0,02      | 0,27  | 0,15       | -0,41     | -0,42       | 0,08      | -0,13       | -0,17 | 0,31  | 0,31  | 0,29        | 0,35  | 0,29   |
| <b>кол-во фр.</b>         | -0,05 | -0,24      | 0,10  | -0,18      | -0,11 | -0,14      | 0,29      | 0,15        | -0,17     | -0,18       | 0,11  | -0,12 | -0,25 | -0,23       | -0,16 | -0,13  |
| <b>коэфф формы</b>        | 0,27  | -0,13      | 0,18  | 0,01       | 0,02  | 0,10       | 0,24      | 0,21        | -0,44     | -0,22       | -0,03 | -0,13 | -0,38 | -0,37       | -0,26 | 0,06   |
| <b>энт.по изол</b>        | 0,03  | -0,34      | 0,27  | -0,16      | -0,39 | -0,35      | 0,30      | 0,28        | 0,23      | 0,26        | 0,31  | -0,26 | -0,07 | -0,04       | -0,17 | -0,43  |
| <b>фракт по изол</b>      | 0,20  | -0,03      | 0,13  | 0,11       | 0,06  | 0,15       | 0,24      | 0,22        | -0,39     | -0,17       | -0,05 | -0,10 | -0,41 | -0,40       | -0,24 | 0,09   |
| <b>СКО фракт</b>          | -0,32 | 0,11       | -0,28 | -0,17      | 0,18  | -0,04      | -0,27     | -0,38       | 0,21      | -0,12       | 0,15  | 0,30  | 0,42  | 0,43        | 0,45  | 0,02   |
| <b>Ср. рад.изол</b>       | -0,07 | 0,27       | -0,15 | 0,19       | 0,10  | 0,12       | -0,30     | -0,17       | 0,24      | 0,18        | -0,21 | 0,13  | 0,23  | 0,21        | 0,14  | 0,14   |
| <b>Норм. СКО рад изол</b> | 0,04  | -0,09      | 0,07  | -0,15      | 0,02  | -0,03      | -0,06     | -0,11       | -0,06     | -0,12       | -0,01 | 0,06  | 0,07  | 0,07        | 0,07  | 0,00   |
| <b>Длина изол</b>         | 0,33  | -0,02      | 0,38  | 0,02       | 0,07  | 0,18       | -0,05     | -0,02       | -0,28     | -0,13       | -0,23 | 0,10  | -0,11 | -0,13       | -0,06 | 0,13   |
| <b>Рад. Впис. Круга</b>   | -0,31 | 0,01       | -0,42 | -0,03      | 0,10  | -0,02      | 0,25      | 0,11        | -0,20     | -0,27       | 0,14  | -0,10 | -0,30 | -0,27       | -0,08 | 0,07   |

| <b>4R</b>                 | CD3%  | CD3<br>abc | CD4%  | CD4<br>abc | CD8%  | CD8<br>abc | CD16<br>% | CD16<br>abc | CD19<br>% | CD19<br>abc | IgA   | IgM   | IgG   | Сумма<br>ИГ | ЦИК   | Фак.ин |
|---------------------------|-------|------------|-------|------------|-------|------------|-----------|-------------|-----------|-------------|-------|-------|-------|-------------|-------|--------|
| <b>Площадь</b>            | -0,25 | 0,32       | -0,49 | 0,18       | 0,24  | 0,19       | -0,22     | -0,17       | 0,03      | -0,04       | -0,12 | 0,12  | 0,02  | 0,01        | 0,16  | 0,31   |
| <b>норм пл</b>            | -0,10 | 0,02       | -0,19 | 0,02       | -0,07 | -0,05      | -0,06     | 0,01        | 0,11      | 0,14        | 0,11  | -0,07 | 0,05  | 0,05        | 0,05  | 0,04   |
| <b>ср.инт.</b>            | -0,24 | 0,25       | -0,49 | 0,17       | 0,15  | 0,12       | -0,10     | -0,05       | 0,02      | 0,00        | -0,03 | 0,00  | -0,03 | -0,03       | 0,07  | 0,24   |
| <b>кол-во фр.</b>         | 0,19  | -0,09      | 0,19  | -0,13      | 0,06  | 0,07       | -0,05     | -0,11       | -0,29     | -0,26       | -0,21 | 0,05  | -0,06 | -0,08       | -0,06 | 0,14   |
| <b>коэфф формы</b>        | 0,21  | -0,32      | 0,39  | -0,23      | -0,12 | -0,10      | 0,21      | 0,11        | -0,28     | -0,17       | 0,23  | -0,07 | -0,15 | -0,12       | -0,07 | -0,11  |
| <b>энт.по изол</b>        | 0,03  | -0,26      | 0,29  | -0,19      | -0,21 | -0,22      | 0,18      | 0,10        | 0,09      | 0,04        | 0,14  | -0,08 | 0,01  | 0,02        | -0,08 | -0,29  |
| <b>фракт по изол</b>      | 0,08  | 0,02       | 0,26  | 0,08       | 0,00  | 0,05       | 0,06      | 0,05        | -0,05     | -0,04       | -0,22 | 0,02  | -0,05 | -0,07       | -0,15 | -0,03  |
| <b>СКО фракт</b>          | -0,10 | 0,17       | -0,33 | 0,09       | 0,10  | 0,07       | -0,16     | -0,09       | 0,08      | 0,04        | -0,10 | 0,00  | 0,06  | 0,05        | 0,06  | 0,15   |
| <b>Ср. рад.изол</b>       | -0,17 | 0,23       | -0,44 | 0,17       | 0,10  | 0,10       | -0,13     | -0,03       | 0,08      | 0,11        | 0,01  | -0,02 | 0,00  | 0,00        | 0,08  | 0,20   |
| <b>Норм. СКО рад изол</b> | 0,22  | -0,15      | 0,16  | -0,09      | -0,04 | 0,00       | 0,09      | 0,07        | -0,22     | -0,10       | -0,03 | -0,09 | -0,17 | -0,17       | -0,12 | 0,00   |
| <b>Длина изол</b>         | 0,03  | -0,18      | 0,12  | -0,34      | 0,15  | -0,02      | -0,02     | -0,22       | -0,26     | -0,40       | 0,16  | 0,22  | 0,04  | 0,07        | 0,24  | -0,01  |
| <b>Рад. Впис. Круга</b>   | -0,24 | 0,27       | -0,32 | 0,06       | 0,34  | 0,20       | -0,15     | -0,25       | -0,10     | -0,31       | -0,21 | 0,25  | -0,01 | -0,01       | 0,16  | 0,26   |

| <b>5R</b>          | CD3%  | CD3<br>abc | CD4%        | CD4<br>abc | CD8%  | CD8<br>abc | CD16<br>% | CD16<br>abc | CD19<br>% | CD19<br>abc | IgA   | IgM   | IgG   | Сумма<br>ИГ | ЦИК   | Фаг.ин       |
|--------------------|-------|------------|-------------|------------|-------|------------|-----------|-------------|-----------|-------------|-------|-------|-------|-------------|-------|--------------|
| Площадь            | -0,24 | 0,27       | -0,44       | 0,13       | 0,25  | 0,19       | -0,13     | -0,13       | -0,07     | -0,13       | -0,07 | 0,13  | -0,08 | -0,08       | 0,15  | 0,29         |
| норм пл            | 0,05  | 0,16       | 0,10        | 0,07       | 0,13  | 0,14       | -0,23     | -0,19       | 0,10      | 0,05        | -0,16 | 0,24  | 0,17  | 0,16        | 0,21  | 0,07         |
| ср.инт.            | -0,18 | 0,38       | -0,45       | 0,31       | 0,33  | 0,34       | -0,07     | -0,03       | -0,24     | -0,18       | -0,23 | 0,08  | -0,29 | -0,29       | 0,00  | 0,44         |
| кол-во фр.         | 0,04  | -0,16      | 0,20        | -0,11      | -0,04 | -0,01      | 0,18      | 0,09        | -0,25     | -0,21       | -0,08 | -0,04 | -0,29 | -0,29       | -0,15 | 0,02         |
| коэфф формы        | 0,03  | -0,19      | 0,24        | -0,13      | -0,13 | -0,15      | 0,21      | 0,11        | 0,00      | -0,06       | 0,00  | -0,07 | -0,03 | -0,03       | -0,14 | -0,23        |
| энт.по изол        | 0,29  | -0,18      | <b>0,52</b> | -0,04      | -0,25 | -0,14      | 0,03      | 0,10        | 0,22      | 0,28        | -0,08 | -0,04 | 0,08  | 0,07        | -0,12 | -0,31        |
| фракт по изол      | -0,20 | -0,46      | 0,13        | -0,38      | -0,36 | -0,48      | 0,42      | 0,22        | 0,15      | -0,01       | 0,38  | -0,25 | -0,03 | 0,00        | -0,14 | <b>-0,50</b> |
| СКО фракт          | -0,04 | 0,39       | -0,34       | 0,14       | 0,47  | 0,40       | -0,43     | -0,40       | -0,23     | -0,28       | -0,23 | 0,36  | 0,15  | 0,14        | 0,33  | <b>0,52</b>  |
| Ср. рад.изол       | -0,01 | 0,41       | -0,27       | 0,28       | 0,39  | 0,41       | -0,27     | -0,19       | -0,19     | -0,14       | -0,29 | 0,25  | -0,08 | -0,09       | 0,16  | 0,45         |
| Норм. СКО рад изол | 0,21  | 0,20       | 0,02        | 0,19       | 0,21  | 0,32       | -0,16     | -0,07       | -0,34     | -0,15       | -0,31 | 0,08  | -0,12 | -0,15       | -0,05 | 0,39         |
| Длинна изол        | 0,02  | 0,15       | 0,06        | 0,14       | 0,19  | 0,20       | 0,03      | 0,00        | -0,19     | -0,18       | -0,25 | 0,12  | -0,14 | -0,15       | -0,05 | 0,13         |
| Рад. Впис. Круга   | -0,23 | 0,06       | -0,40       | 0,08       | 0,03  | 0,01       | 0,16      | 0,13        | -0,14     | -0,11       | 0,04  | -0,17 | -0,29 | -0,28       | -0,16 | 0,16         |

| <b>1L</b>          | CD3%  | CD3<br>abc | CD4%        | CD4<br>abc | CD8%  | CD8<br>abc | CD16<br>% | CD16<br>abc | CD19<br>% | CD19<br>abc | IgA   | IgM   | IgG   | Сумма<br>ИГ | ЦИК   | Фаг.ин |
|--------------------|-------|------------|-------------|------------|-------|------------|-----------|-------------|-----------|-------------|-------|-------|-------|-------------|-------|--------|
| Площадь            | 0,05  | 0,40       | -0,33       | 0,36       | 0,29  | 0,34       | -0,23     | -0,07       | -0,06     | 0,08        | -0,09 | 0,13  | 0,00  | 0,00        | 0,14  | 0,33   |
| норм пл            | 0,32  | 0,28       | 0,21        | 0,17       | 0,34  | 0,40       | -0,41     | -0,30       | -0,15     | -0,09       | -0,39 | 0,39  | 0,08  | 0,06        | 0,23  | 0,32   |
| ср.инт.            | 0,02  | 0,30       | -0,13       | 0,25       | 0,28  | 0,33       | -0,14     | -0,08       | -0,21     | -0,15       | -0,38 | 0,14  | -0,18 | -0,21       | -0,03 | 0,36   |
| кол-во фр.         | 0,12  | -0,03      | 0,21        | -0,09      | -0,02 | -0,03      | -0,21     | -0,18       | 0,16      | 0,07        | -0,13 | 0,13  | 0,19  | 0,18        | 0,11  | -0,05  |
| коэфф формы        | -0,09 | -0,33      | 0,06        | -0,24      | -0,29 | -0,34      | 0,29      | 0,19        | 0,07      | 0,04        | 0,36  | -0,26 | 0,01  | 0,03        | -0,13 | -0,32  |
| энт.по изол        | 0,17  | -0,41      | <b>0,55</b> | -0,34      | -0,28 | -0,30      | 0,14      | 0,04        | 0,14      | 0,07        | 0,26  | 0,00  | 0,14  | 0,17        | 0,04  | -0,44  |
| фракт по изол      | -0,05 | 0,18       | -0,28       | 0,21       | 0,04  | 0,05       | -0,05     | 0,05        | 0,10      | 0,14        | 0,01  | -0,12 | 0,11  | 0,09        | -0,07 | 0,07   |
| СКО фракт          | -0,21 | 0,27       | -0,18       | 0,19       | 0,24  | 0,23       | -0,02     | -0,07       | -0,13     | -0,21       | -0,39 | 0,14  | -0,19 | -0,21       | -0,04 | 0,26   |
| Ср. рад.изол       | 0,08  | 0,38       | -0,11       | 0,22       | 0,42  | 0,43       | -0,35     | -0,29       | -0,22     | -0,20       | -0,41 | 0,35  | -0,04 | -0,06       | 0,20  | 0,47   |
| Норм. СКО рад изол | -0,05 | -0,46      | 0,21        | -0,33      | -0,36 | -0,36      | 0,42      | 0,27        | -0,06     | -0,04       | 0,29  | -0,29 | -0,21 | -0,18       | -0,22 | -0,34  |
| Длинна изол        | -0,22 | -0,05      | -0,25       | -0,08      | -0,03 | -0,10      | 0,06      | 0,00        | -0,04     | -0,09       | 0,14  | -0,11 | 0,01  | 0,01        | -0,01 | 0,06   |
| Рад. Впис. Круга   | -0,39 | 0,02       | -0,46       | 0,02       | -0,01 | -0,11      | 0,23      | 0,14        | -0,01     | -0,09       | 0,22  | -0,19 | -0,15 | -0,13       | -0,10 | 0,02   |

| <b>2L</b>          | CD3%  | CD3<br>abc | CD4%  | CD4<br>abc | CD8%        | CD8<br>abc | CD16<br>%    | CD16<br>abc | CD19<br>% | CD19<br>abc | IgA   | IgM   | IgG   | Сумма<br>ИГ | ЦИК   | Фаг.ин      |
|--------------------|-------|------------|-------|------------|-------------|------------|--------------|-------------|-----------|-------------|-------|-------|-------|-------------|-------|-------------|
| Площадь            | -0,10 | 0,48       | -0,39 | 0,24       | <b>0,50</b> | 0,43       | -0,39        | -0,35       | -0,15     | -0,23       | -0,31 | 0,37  | 0,03  | 0,01        | 0,30  | <b>0,50</b> |
| норм пл            | 0,06  | -0,08      | 0,03  | -0,08      | -0,02       | -0,04      | 0,04         | 0,03        | 0,02      | 0,04        | 0,15  | 0,03  | -0,05 | -0,02       | 0,11  | -0,11       |
| ср.инт.            | -0,21 | 0,32       | -0,48 | 0,27       | 0,19        | 0,18       | -0,07        | 0,01        | 0,01      | 0,03        | -0,06 | 0,01  | -0,11 | -0,11       | 0,04  | 0,25        |
| кол-во фр.         | -0,08 | 0,09       | -0,10 | 0,12       | 0,06        | 0,10       | 0,09         | 0,09        | -0,16     | -0,10       | -0,11 | -0,05 | -0,20 | -0,21       | -0,13 | 0,15        |
| коэфф формы        | 0,04  | 0,00       | 0,11  | 0,01       | 0,04        | 0,05       | 0,07         | 0,01        | -0,18     | -0,19       | -0,24 | -0,02 | -0,08 | -0,11       | -0,19 | 0,07        |
| энт.по изол        | 0,11  | -0,41      | 0,27  | -0,30      | -0,23       | -0,25      | 0,32         | 0,21        | -0,12     | -0,05       | 0,39  | -0,17 | -0,17 | -0,12       | -0,06 | -0,31       |
| фракт по изол      | -0,08 | -0,29      | 0,09  | -0,10      | -0,28       | -0,25      | 0,44         | 0,34        | -0,09     | -0,03       | 0,13  | -0,35 | -0,27 | -0,27       | -0,38 | -0,22       |
| СКО фракт          | 0,08  | 0,39       | -0,24 | 0,17       | 0,36        | 0,32       | <b>-0,55</b> | -0,41       | 0,03      | 0,01        | -0,14 | 0,35  | 0,40  | 0,38        | 0,41  | 0,38        |
| Ср. рад.изол       | -0,02 | 0,25       | -0,17 | 0,11       | 0,23        | 0,20       | -0,28        | -0,22       | 0,06      | 0,01        | -0,11 | 0,24  | 0,12  | 0,12        | 0,26  | 0,19        |
| Норм. СКО рад изол | 0,19  | 0,31       | 0,10  | 0,11       | 0,34        | 0,35       | <b>-0,55</b> | -0,47       | -0,10     | -0,14       | -0,45 | 0,41  | 0,34  | 0,29        | 0,28  | 0,42        |
| Длинна изол        | -0,16 | 0,26       | -0,11 | 0,19       | 0,07        | 0,08       | -0,24        | -0,18       | 0,20      | 0,06        | -0,42 | 0,07  | 0,27  | 0,21        | -0,05 | 0,16        |
| Рад. Впис. Круга   | -0,24 | 0,34       | -0,38 | 0,25       | 0,24        | 0,21       | -0,14        | -0,11       | -0,05     | -0,12       | -0,26 | 0,06  | -0,01 | -0,05       | -0,03 | 0,35        |

| <b>3L</b>          | CD3%  | CD3<br>abc   | CD4%         | CD4<br>abc | CD8%  | CD8<br>abc   | CD16<br>%    | CD16<br>abc | CD19<br>% | CD19<br>abc | IgA   | IgM   | IgG   | Сумма<br>ИГ | ЦИК   | Фаг.ин       |
|--------------------|-------|--------------|--------------|------------|-------|--------------|--------------|-------------|-----------|-------------|-------|-------|-------|-------------|-------|--------------|
| Площадь            | -0,21 | 0,32         | <b>-0,54</b> | 0,24       | 0,18  | 0,15         | -0,20        | -0,09       | 0,08      | 0,09        | 0,01  | 0,01  | 0,10  | 0,09        | 0,12  | 0,28         |
| норм пл            | 0,02  | 0,09         | -0,05        | -0,05      | 0,13  | 0,08         | -0,26        | -0,24       | 0,09      | 0,00        | -0,04 | 0,21  | 0,18  | 0,18        | 0,26  | 0,07         |
| ср.инт.            | -0,25 | 0,34         | -0,48        | 0,22       | 0,28  | 0,21         | -0,10        | -0,08       | 0,00      | -0,08       | -0,11 | 0,10  | -0,11 | -0,10       | 0,10  | 0,25         |
| кол-во фр.         | 0,08  | -0,06        | 0,06         | -0,04      | -0,11 | -0,09        | -0,03        | -0,01       | 0,09      | 0,06        | -0,20 | -0,10 | 0,10  | 0,07        | -0,16 | -0,08        |
| коэфф формы        | 0,04  | -0,30        | 0,30         | -0,26      | -0,23 | -0,26        | 0,13         | 0,03        | 0,07      | 0,00        | 0,15  | -0,09 | 0,16  | 0,16        | -0,07 | -0,27        |
| энт.по изол        | 0,20  | -0,31        | 0,32         | -0,15      | -0,29 | -0,18        | 0,21         | 0,22        | -0,08     | 0,08        | 0,06  | -0,24 | -0,21 | -0,21       | -0,24 | -0,17        |
| фракт по изол      | 0,04  | <b>-0,56</b> | 0,38         | -0,41      | -0,47 | <b>-0,50</b> | 0,36         | 0,24        | 0,18      | 0,14        | 0,48  | -0,27 | 0,07  | 0,10        | -0,13 | <b>-0,57</b> |
| СКО фракт          | -0,17 | <b>0,63</b>  | <b>-0,52</b> | 0,38       | 0,45  | 0,42         | <b>-0,61</b> | -0,44       | 0,12      | 0,02        | -0,39 | 0,35  | 0,39  | 0,34        | 0,33  | <b>0,55</b>  |
| Ср. рад.изол       | -0,11 | 0,44         | -0,37        | 0,27       | 0,37  | 0,34         | -0,34        | -0,25       | 0,00      | -0,04       | -0,25 | 0,27  | 0,06  | 0,05        | 0,24  | 0,38         |
| Норм. СКО рад изол | 0,09  | 0,15         | 0,11         | 0,09       | 0,16  | 0,19         | -0,19        | -0,17       | -0,10     | -0,11       | -0,32 | 0,18  | 0,12  | 0,08        | 0,04  | 0,19         |
| Длинна изол        | 0,00  | -0,08        | 0,14         | -0,08      | -0,11 | -0,10        | -0,04        | -0,06       | 0,09      | 0,04        | -0,01 | -0,01 | 0,21  | 0,19        | -0,01 | -0,07        |
| Рад. Впис. Круга   | -0,16 | -0,40        | 0,14         | -0,25      | -0,49 | <b>-0,50</b> | 0,32         | 0,27        | 0,38      | 0,32        | 0,43  | -0,31 | 0,08  | 0,11        | -0,12 | <b>-0,54</b> |

| 4L                    | CD3%         | CD3<br>abc | CD4%  | CD4<br>abc | CD8%  | CD8<br>abc | CD16<br>% | CD16<br>abc | CD19<br>% | CD19<br>abc | IgA   | IgM   | IgG   | Сумма<br>ИГ | ЦИК   | Фэг.ин |
|-----------------------|--------------|------------|-------|------------|-------|------------|-----------|-------------|-----------|-------------|-------|-------|-------|-------------|-------|--------|
| Площадь               | -0,24        | 0,24       | -0,41 | 0,09       | 0,19  | 0,11       | -0,17     | -0,15       | 0,11      | -0,01       | -0,01 | 0,13  | 0,05  | 0,05        | 0,21  | 0,17   |
| норм пл               | 0,14         | 0,11       | -0,04 | 0,11       | 0,12  | 0,17       | -0,09     | -0,01       | -0,11     | 0,02        | -0,07 | 0,06  | -0,11 | -0,11       | 0,06  | 0,15   |
| ср.инт.               | -0,15        | 0,37       | -0,41 | 0,38       | 0,26  | 0,30       | 0,04      | 0,11        | -0,14     | -0,05       | -0,19 | 0,01  | -0,35 | -0,35       | -0,08 | 0,30   |
| кол-во фр.            | 0,01         | 0,15       | -0,04 | 0,20       | 0,02  | 0,12       | -0,06     | 0,03        | -0,04     | 0,06        | -0,21 | -0,04 | 0,02  | -0,02       | -0,13 | 0,17   |
| коэфф формы           | 0,07         | -0,34      | 0,31  | -0,32      | -0,24 | -0,30      | 0,09      | -0,01       | 0,11      | 0,00        | 0,19  | -0,07 | 0,21  | 0,21        | -0,02 | -0,32  |
| энт.по изол           | 0,30         | -0,01      | 0,38  | -0,12      | 0,19  | 0,15       | -0,23     | -0,29       | -0,16     | -0,23       | -0,20 | 0,31  | 0,18  | 0,18        | 0,18  | 0,06   |
| фракт по изол         | 0,19         | -0,17      | 0,32  | -0,05      | -0,24 | -0,20      | 0,03      | 0,09        | 0,29      | 0,30        | 0,16  | -0,08 | 0,22  | 0,22        | -0,05 | -0,35  |
| СКО фракт             | -0,03        | 0,13       | -0,16 | -0,01      | 0,13  | 0,05       | -0,26     | -0,23       | 0,16      | 0,05        | 0,00  | 0,17  | 0,28  | 0,28        | 0,27  | 0,05   |
| Ср. рад.изол          | -0,11        | 0,23       | -0,32 | 0,15       | 0,10  | 0,11       | -0,21     | -0,11       | 0,13      | 0,12        | -0,07 | 0,05  | 0,08  | 0,07        | 0,13  | 0,18   |
| Норм. СКО рад<br>изол | 0,09         | -0,25      | 0,21  | -0,26      | -0,07 | -0,09      | 0,11      | 0,00        | -0,23     | -0,22       | 0,00  | -0,03 | -0,10 | -0,10       | -0,05 | -0,03  |
| Длина изол            | -0,02        | -0,24      | 0,12  | -0,27      | -0,15 | -0,21      | 0,04      | -0,04       | 0,08      | -0,02       | 0,18  | -0,02 | 0,11  | 0,13        | 0,06  | -0,19  |
| Рад. Впис. Круга      | <b>-0,50</b> | 0,09       | -0,46 | -0,06      | 0,03  | -0,14      | -0,01     | -0,12       | 0,23      | -0,06       | 0,08  | 0,00  | 0,15  | 0,15        | 0,08  | 0,01   |

| 5L                    | CD3%         | CD3<br>abc  | CD4%  | CD4<br>abc   | CD8%         | CD8<br>abc | CD16<br>%    | CD16<br>abc  | CD19<br>% | CD19<br>abc | IgA          | IgM         | IgG         | Сумма<br>ИГ | ЦИК         | Фэг.<br>ин |
|-----------------------|--------------|-------------|-------|--------------|--------------|------------|--------------|--------------|-----------|-------------|--------------|-------------|-------------|-------------|-------------|------------|
| Площадь               | <b>-0,24</b> | 0,30        | -0,35 | 0,12         | 0,23         | 0,14       | -0,26        | -0,23        | 0,19      | 0,03        | -0,04        | 0,24        | 0,17        | 0,17        | 0,30        | 0,17       |
| норм пл               | -0,23        | -0,01       | -0,15 | -0,10        | -0,04        | -0,12      | -0,05        | -0,08        | 0,27      | 0,13        | 0,18         | 0,09        | 0,16        | 0,18        | 0,24        | -0,14      |
| ср.инт.               | -0,24        | 0,22        | -0,43 | 0,21         | 0,16         | 0,14       | 0,10         | 0,12         | -0,07     | -0,03       | 0,04         | -0,02       | -0,31       | -0,29       | 0,00        | 0,17       |
| кол-во фр.            | 0,00         | -0,15       | 0,10  | 0,05         | -0,24        | -0,15      | 0,35         | 0,35         | 0,04      | 0,15        | 0,07         | -0,26       | -0,31       | -0,30       | -0,30       | -0,22      |
| коэфф формы           | 0,14         | -0,18       | 0,25  | -0,07        | -0,20        | -0,15      | 0,09         | 0,10         | 0,01      | 0,06        | -0,01        | -0,18       | 0,07        | 0,05        | -0,22       | -0,14      |
| энт.по изол           | 0,16         | -0,47       | 0,47  | -0,49        | -0,13        | -0,23      | 0,22         | -0,01        | -0,20     | -0,27       | 0,27         | 0,06        | -0,07       | -0,03       | 0,08        | -0,31      |
| фракт по изол         | -0,12        | -0,35       | 0,08  | <b>-0,40</b> | <b>-0,14</b> | -0,29      | 0,19         | -0,02        | -0,08     | -0,24       | 0,29         | -0,08       | 0,06        | 0,08        | 0,00        | -0,21      |
| СКО фракт             | -0,01        | <b>0,53</b> | -0,25 | 0,20         | <b>0,52</b>  | 0,42       | <b>-0,70</b> | <b>-0,61</b> | 0,09      | -0,11       | -0,36        | <b>0,55</b> | <b>0,50</b> | 0,47        | <b>0,51</b> | 0,45       |
| Ср. рад.изол          | -0,17        | 0,37        | -0,34 | 0,21         | 0,26         | 0,23       | -0,32        | -0,23        | 0,13      | 0,04        | -0,16        | 0,24        | 0,14        | 0,13        | 0,27        | 0,27       |
| Норм. СКО рад<br>изол | 0,29         | 0,33        | 0,13  | 0,46         | 0,07         | 0,30       | -0,20        | 0,06         | 0,04      | 0,26        | <b>-0,51</b> | -0,01       | -0,01       | -0,07       | -0,22       | 0,22       |
| Длина изол            | 0,04         | 0,05        | 0,05  | 0,11         | <b>-0,12</b> | -0,04      | -0,13        | -0,01        | 0,18      | 0,21        | -0,14        | -0,11       | 0,20        | 0,16        | -0,12       | 0,03       |
| Рад. Впис. Круга      | -0,03        | 0,28        | -0,23 | 0,29         | 0,17         | 0,22       | -0,10        | 0,00         | -0,08     | -0,01       | -0,23        | -0,01       | -0,11       | -0,14       | -0,12       | 0,28       |

**КОЭФФИЦИЕНТЫ КОРРЕЛЯЦИИ МЕЖДУ ЗНАЧЕНИЯМИ ГРВ ПАЛЬЦЕВ И ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ АКТИВНОСТЬЮ  
ОТДЕЛЬНЫХ ЗВЕНЬЕВ ИММУНИТЕТА (С ФИЛЬТРОМ)**

| <b>1R</b>                 | CD3%  | CD3<br>abc   | CD4%  | CD4<br>abc | CD8%        | CD8<br>abc  | CD16<br>%    | CD16<br>abc | CD19<br>% | CD19<br>abc | IgA   | IgM         | IgG   | Сумма<br>ИГ | ЦИК   | Фак.ин       |
|---------------------------|-------|--------------|-------|------------|-------------|-------------|--------------|-------------|-----------|-------------|-------|-------------|-------|-------------|-------|--------------|
| <b>Площадь</b>            | 0,12  | 0,46         | -0,20 | 0,41       | 0,28        | 0,38        | -0,40        | -0,18       | 0,02      | 0,12        | -0,42 | 0,16        | 0,12  | 0,07        | 0,04  | 0,40         |
| <b>норм пл</b>            | 0,49  | 0,02         | 0,40  | 0,10       | 0,07        | 0,24        | -0,14        | -0,01       | -0,23     | 0,01        | -0,29 | 0,09        | -0,11 | -0,13       | -0,06 | 0,14         |
| <b>ср.инт.</b>            | 0,31  | -0,06        | 0,39  | 0,04       | -0,08       | 0,06        | -0,01        | 0,07        | -0,05     | 0,10        | -0,19 | -0,01       | -0,04 | -0,05       | -0,11 | -0,04        |
| <b>кол-во фр.</b>         | 0,20  | 0,49         | 0,02  | 0,24       | <b>0,59</b> | <b>0,55</b> | <b>-0,57</b> | -0,49       | -0,13     | -0,17       | -0,29 | <b>0,64</b> | 0,24  | 0,24        | 0,52  | 0,42         |
| <b>коэфф формы</b>        | -0,31 | 0,07         | -0,38 | 0,03       | 0,00        | -0,10       | 0,07         | 0,03        | 0,10      | -0,03       | 0,08  | -0,13       | 0,05  | 0,04        | -0,07 | 0,01         |
| <b>энт.по изол</b>        | -0,29 | -0,23        | -0,08 | -0,21      | -0,24       | -0,37       | 0,27         | 0,13        | 0,25      | 0,05        | 0,31  | -0,19       | 0,09  | 0,11        | -0,07 | -0,37        |
| <b>фракт по изол</b>      | 0,28  | <b>-0,50</b> | 0,33  | -0,20      | -0,52       | -0,41       | 0,42         | 0,45        | 0,08      | 0,31        | 0,44  | -0,48       | -0,14 | -0,11       | -0,34 | <b>-0,51</b> |
| <b>СКО фракт</b>          | 0,09  | 0,01         | 0,11  | 0,03       | 0,01        | 0,07        | -0,02        | 0,01        | -0,10     | -0,03       | -0,19 | 0,00        | -0,08 | -0,10       | -0,07 | 0,09         |
| <b>Ср. рад.изол</b>       | 0,46  | 0,19         | 0,30  | 0,22       | 0,14        | 0,33        | -0,32        | -0,12       | -0,13     | 0,09        | -0,45 | 0,16        | 0,02  | -0,03       | -0,01 | 0,26         |
| <b>Норм. СКО рад изол</b> | -0,21 | 0,28         | -0,17 | 0,13       | 0,29        | 0,24        | -0,14        | -0,19       | -0,10     | -0,24       | -0,35 | 0,24        | -0,09 | -0,11       | 0,09  | 0,30         |
| <b>Длинна изол</b>        | -0,01 | 0,32         | -0,27 | 0,30       | 0,10        | 0,18        | -0,24        | -0,08       | 0,09      | 0,12        | -0,38 | -0,05       | 0,10  | 0,04        | -0,14 | 0,28         |
| <b>Рад. Впис. Круга</b>   | -0,45 | 0,05         | -0,46 | -0,03      | 0,03        | -0,14       | 0,12         | 0,01        | 0,12      | -0,09       | 0,22  | -0,08       | 0,05  | 0,06        | 0,02  | -0,03        |

| <b>2R</b>                 | CD3%  | CD3<br>abc | CD4%  | CD4<br>abc | CD8%  | CD8<br>abc | CD16<br>% | CD16<br>abc | CD19<br>%   | CD19<br>abc | IgA   | IgM   | IgG   | Сумма<br>ИГ | ЦИК   | Фак.ин |
|---------------------------|-------|------------|-------|------------|-------|------------|-----------|-------------|-------------|-------------|-------|-------|-------|-------------|-------|--------|
| <b>Площадь</b>            | -0,04 | 0,35       | -0,35 | 0,22       | 0,30  | 0,28       | -0,30     | -0,21       | -0,03       | -0,03       | -0,16 | 0,19  | 0,07  | 0,06        | 0,19  | 0,34   |
| <b>норм пл</b>            | 0,25  | -0,10      | 0,23  | -0,04      | -0,09 | 0,00       | -0,04     | 0,03        | -0,04       | 0,09        | -0,01 | -0,04 | 0,00  | -0,01       | -0,03 | -0,03  |
| <b>ср.инт.</b>            | 0,20  | -0,15      | 0,07  | 0,08       | -0,25 | -0,10      | 0,24      | 0,35        | -0,03       | 0,24        | 0,14  | -0,36 | -0,17 | -0,17       | -0,30 | -0,14  |
| <b>кол-во фр.</b>         | -0,11 | 0,19       | -0,03 | 0,11       | 0,15  | 0,14       | -0,12     | -0,13       | 0,02        | -0,08       | -0,28 | 0,16  | 0,05  | 0,03        | 0,05  | 0,14   |
| <b>коэфф формы</b>        | -0,31 | 0,15       | -0,21 | 0,10       | 0,04  | -0,01      | 0,03      | -0,01       | 0,16        | -0,01       | -0,17 | 0,02  | -0,03 | -0,05       | -0,05 | 0,02   |
| <b>энт.по изол</b>        | -0,19 | -0,13      | 0,00  | -0,09      | -0,04 | -0,10      | 0,32      | 0,16        | -0,14       | -0,19       | 0,18  | -0,07 | -0,22 | -0,19       | -0,10 | -0,12  |
| <b>фракт по изол</b>      | -0,04 | -0,39      | 0,30  | -0,28      | -0,30 | -0,33      | 0,37      | 0,22        | 0,05        | 0,00        | 0,26  | -0,18 | -0,12 | -0,09       | -0,15 | -0,41  |
| <b>СКО фракт</b>          | 0,24  | 0,29       | -0,08 | 0,29       | 0,28  | 0,38       | -0,17     | -0,03       | -0,24       | -0,04       | -0,26 | 0,12  | -0,22 | -0,23       | 0,01  | 0,34   |
| <b>Ср. рад.изол</b>       | 0,19  | 0,20       | -0,06 | 0,12       | 0,18  | 0,21       | -0,34     | -0,21       | -0,02       | 0,05        | -0,14 | 0,16  | 0,17  | 0,15        | 0,18  | 0,23   |
| <b>Норм. СКО рад изол</b> | 0,08  | 0,36       | -0,23 | 0,19       | 0,30  | 0,29       | -0,49     | -0,34       | 0,05        | 0,03        | -0,26 | 0,26  | 0,27  | 0,24        | 0,26  | 0,35   |
| <b>Длинна изол</b>        | 0,05  | 0,00       | 0,06  | 0,12       | -0,36 | -0,24      | -0,19     | 0,04        | <b>0,61</b> | <b>0,62</b> | -0,03 | -0,22 | 0,47  | 0,42        | -0,10 | -0,24  |
| <b>Рад. Впис. Круга</b>   | -0,28 | 0,27       | -0,38 | 0,14       | 0,24  | 0,14       | -0,08     | -0,12       | 0,00        | -0,14       | -0,10 | 0,13  | -0,02 | -0,02       | 0,09  | 0,20   |

| <b>3R</b>                 | CD3%  | CD3<br>abc | CD4%  | CD4<br>abc | CD8%  | CD8<br>abc | CD16<br>% | CD16<br>abc | CD19<br>% | CD19<br>abc | IgA   | IgM   | IgG   | Сумма<br>ИГ | ЦИК         | Фак.ин |
|---------------------------|-------|------------|-------|------------|-------|------------|-----------|-------------|-----------|-------------|-------|-------|-------|-------------|-------------|--------|
| <b>Площадь</b>            | -0,09 | 0,08       | -0,20 | -0,05      | 0,17  | 0,08       | -0,11     | -0,15       | -0,07     | -0,14       | 0,04  | 0,14  | 0,01  | 0,02        | 0,20        | 0,13   |
| <b>норм пл</b>            | 0,37  | -0,16      | 0,34  | -0,09      | -0,16 | -0,05      | -0,14     | -0,02       | 0,04      | 0,19        | 0,00  | -0,04 | 0,18  | 0,16        | 0,01        | -0,08  |
| <b>ср.инт.</b>            | 0,22  | -0,26      | 0,28  | -0,04      | -0,36 | -0,24      | 0,21      | 0,29        | 0,17      | 0,33        | 0,17  | -0,31 | 0,02  | 0,02        | -0,24       | -0,35  |
| <b>кол-во фр.</b>         | -0,04 | 0,16       | -0,06 | 0,31       | 0,00  | 0,14       | 0,20      | 0,27        | -0,08     | 0,07        | -0,30 | -0,14 | -0,40 | -0,42       | -0,32       | 0,09   |
| <b>коэфф формы</b>        | -0,27 | 0,02       | -0,28 | -0,16      | 0,21  | -0,01      | 0,03      | -0,15       | -0,06     | -0,28       | 0,27  | 0,18  | 0,00  | 0,05        | 0,28        | 0,00   |
| <b>энт.по изол</b>        | -0,02 | -0,10      | 0,02  | 0,15       | -0,21 | -0,09      | 0,42      | 0,43        | -0,09     | 0,10        | 0,03  | -0,35 | -0,41 | -0,41       | -0,43       | -0,13  |
| <b>фракт по изол</b>      | 0,01  | -0,23      | 0,05  | 0,04       | -0,35 | -0,24      | 0,39      | 0,43        | 0,03      | 0,22        | 0,26  | -0,44 | -0,18 | -0,17       | -0,37       | -0,24  |
| <b>СКО фракт</b>          | 0,20  | 0,25       | 0,13  | 0,03       | 0,43  | 0,39       | -0,42     | -0,42       | -0,27     | -0,30       | -0,28 | 0,49  | 0,13  | 0,12        | 0,38        | 0,39   |
| <b>Ср. рад.изол</b>       | 0,28  | 0,02       | 0,16  | -0,07      | 0,10  | 0,11       | -0,30     | -0,23       | -0,03     | 0,01        | -0,05 | 0,19  | 0,21  | 0,21        | 0,23        | 0,09   |
| <b>Норм. СКО рад изол</b> | 0,07  | 0,20       | 0,04  | -0,08      | 0,41  | 0,30       | -0,42     | -0,48       | -0,19     | -0,35       | -0,30 | 0,49  | 0,15  | 0,14        | 0,39        | 0,33   |
| <b>Длинна изол</b>        | -0,07 | 0,06       | -0,19 | -0,20      | 0,32  | 0,10       | -0,21     | -0,34       | -0,08     | -0,28       | 0,27  | 0,36  | 0,18  | 0,23        | <b>0,50</b> | 0,06   |
| <b>Рад. Впис. Круга</b>   | -0,39 | 0,18       | -0,42 | 0,05       | 0,24  | 0,10       | 0,09      | -0,04       | -0,12     | -0,28       | 0,00  | 0,10  | -0,21 | -0,19       | 0,06        | 0,18   |

| <b>4R</b>                 | CD3%  | CD3<br>abc   | CD4%  | CD4<br>abc | CD8%  | CD8<br>abc | CD16<br>% | CD16<br>abc | CD19<br>% | CD19<br>abc | IgA   | IgM   | IgG   | Сумма<br>ИГ | ЦИК   | Фак.ин |
|---------------------------|-------|--------------|-------|------------|-------|------------|-----------|-------------|-----------|-------------|-------|-------|-------|-------------|-------|--------|
| <b>Площадь</b>            | -0,16 | 0,30         | -0,40 | 0,26       | 0,15  | 0,17       | -0,14     | -0,04       | 0,06      | 0,08        | -0,15 | 0,01  | -0,02 | -0,04       | 0,02  | 0,25   |
| <b>норм пл</b>            | -0,01 | -0,19        | 0,11  | -0,20      | -0,15 | -0,17      | -0,02     | -0,04       | 0,09      | 0,05        | 0,16  | -0,02 | 0,14  | 0,15        | 0,08  | -0,12  |
| <b>ср.инт.</b>            | 0,34  | -0,37        | 0,42  | -0,37      | -0,09 | -0,14      | 0,05      | -0,05       | -0,19     | -0,16       | 0,22  | 0,03  | 0,05  | 0,08        | 0,08  | -0,20  |
| <b>кол-во фр.</b>         | 0,12  | 0,25         | 0,07  | 0,29       | 0,22  | 0,31       | 0,01      | 0,06        | -0,20     | -0,10       | -0,38 | 0,11  | -0,25 | -0,27       | -0,11 | 0,20   |
| <b>коэфф формы</b>        | 0,07  | 0,04         | 0,12  | 0,09       | 0,00  | 0,08       | 0,01      | 0,04        | -0,07     | 0,00        | -0,17 | -0,01 | -0,08 | -0,10       | -0,11 | 0,07   |
| <b>энт.по изол</b>        | 0,08  | -0,21        | 0,08  | -0,32      | 0,11  | -0,04      | 0,08      | -0,11       | -0,28     | -0,38       | 0,14  | 0,11  | -0,11 | -0,07       | 0,11  | -0,05  |
| <b>фракт по изол</b>      | 0,09  | <b>-0,51</b> | 0,29  | -0,32      | -0,44 | -0,44      | 0,39      | 0,31        | 0,08      | 0,13        | 0,45  | -0,35 | -0,01 | 0,02        | -0,21 | -0,49  |
| <b>СКО фракт</b>          | -0,12 | 0,22         | -0,18 | -0,01      | 0,38  | 0,24       | -0,21     | -0,30       | -0,14     | -0,30       | -0,06 | 0,38  | 0,02  | 0,05        | 0,36  | 0,23   |
| <b>Ср. рад.изол</b>       | -0,06 | 0,30         | -0,23 | 0,20       | 0,34  | 0,33       | -0,11     | -0,10       | -0,25     | -0,21       | -0,15 | 0,22  | -0,19 | -0,18       | 0,14  | 0,34   |
| <b>Норм. СКО рад изол</b> | -0,18 | 0,49         | -0,29 | 0,41       | 0,32  | 0,38       | -0,23     | -0,13       | -0,02     | -0,02       | -0,42 | 0,21  | -0,07 | -0,10       | 0,06  | 0,42   |
| <b>Длинна изол</b>        | 0,00  | 0,28         | -0,10 | 0,30       | 0,13  | 0,24       | -0,14     | -0,01       | -0,03     | 0,08        | -0,28 | 0,05  | -0,05 | -0,08       | -0,05 | 0,27   |
| <b>Рад. Впис. Круга</b>   | -0,20 | 0,39         | -0,44 | 0,37       | 0,22  | 0,24       | -0,07     | 0,02        | 0,00      | 0,01        | -0,26 | -0,01 | -0,15 | -0,17       | -0,10 | 0,29   |

| <b>5R</b>             | CD3%  | CD3<br>abc  | CD4%         | CD4<br>abc | CD8%  | CD8<br>abc | CD16<br>% | CD16<br>abc | CD19<br>% | CD19<br>abc | Ig A  | Ig M  | IgG   | Сумма<br>ИГ | ЦИК   | Фак. ин |
|-----------------------|-------|-------------|--------------|------------|-------|------------|-----------|-------------|-----------|-------------|-------|-------|-------|-------------|-------|---------|
| Площадь               | -0,26 | 0,28        | -0,44        | 0,14       | 0,18  | 0,12       | -0,21     | -0,16       | 0,11      | 0,02        | -0,06 | 0,10  | 0,10  | 0,10        | 0,17  | 0,23    |
| норм пл               | 0,43  | 0,11        | 0,34         | 0,03       | 0,28  | 0,34       | -0,32     | -0,26       | -0,30     | -0,16       | -0,23 | 0,36  | 0,06  | 0,06        | 0,26  | 0,25    |
| ср.инт.               | 0,31  | -0,41       | 0,52         | -0,32      | -0,11 | -0,08      | 0,28      | 0,12        | -0,46     | -0,34       | 0,01  | -0,06 | -0,33 | -0,31       | -0,19 | -0,10   |
| кол-во фр.            | 0,11  | 0,24        | 0,17         | 0,05       | 0,29  | 0,26       | -0,41     | -0,39       | 0,02      | -0,11       | -0,39 | 0,42  | 0,19  | 0,17        | 0,28  | 0,22    |
| коэфф формы           | -0,41 | 0,34        | <b>-0,62</b> | 0,43       | -0,02 | 0,01       | 0,09      | 0,23        | 0,33      | 0,33        | 0,03  | -0,25 | -0,04 | -0,06       | -0,17 | 0,05    |
| энт.по изол           | 0,15  | -0,29       | 0,37         | -0,40      | -0,01 | -0,15      | -0,02     | -0,18       | 0,01      | -0,18       | 0,14  | 0,22  | 0,12  | 0,15        | 0,23  | -0,28   |
| фракт по изол         | 0,22  | -0,09       | 0,13         | 0,02       | -0,05 | -0,03      | 0,16      | 0,19        | -0,03     | 0,10        | 0,21  | -0,09 | -0,10 | -0,07       | -0,06 | -0,21   |
| СКО фракт             | 0,11  | 0,28        | -0,02        | 0,27       | 0,21  | 0,33       | -0,23     | -0,11       | -0,21     | -0,06       | -0,39 | 0,11  | -0,05 | -0,09       | -0,04 | 0,42    |
| Ср. рад.изол          | -0,02 | 0,31        | -0,16        | 0,12       | 0,29  | 0,28       | -0,40     | -0,33       | -0,02     | -0,07       | -0,21 | 0,32  | 0,22  | 0,20        | 0,31  | 0,35    |
| Норм. СКО рад<br>изол | -0,27 | 0,35        | -0,36        | 0,25       | 0,20  | 0,22       | -0,19     | -0,13       | -0,04     | -0,07       | -0,31 | 0,07  | 0,02  | -0,02       | 0,01  | 0,41    |
| Длинна изол           | -0,42 | <b>0,56</b> | <b>-0,70</b> | 0,46       | 0,22  | 0,21       | -0,26     | -0,09       | 0,32      | 0,25        | -0,12 | 0,06  | 0,19  | 0,17        | 0,14  | 0,30    |
| Рад. Впис. Круга      | -0,47 | 0,12        | <b>-0,57</b> | 0,18       | -0,14 | -0,16      | 0,21      | 0,24        | 0,24      | 0,18        | 0,10  | -0,34 | -0,13 | -0,14       | -0,25 | -0,01   |

| <b>1L</b>             | CD3%         | CD3<br>abc   | CD4%        | CD4<br>abc | CD8%  | CD8<br>abc | CD16<br>% | CD16<br>abc | CD19<br>% | CD19<br>abc | Ig A  | Ig M  | IgG   | Сумма<br>ИГ | ЦИК   | Фак. ин |
|-----------------------|--------------|--------------|-------------|------------|-------|------------|-----------|-------------|-----------|-------------|-------|-------|-------|-------------|-------|---------|
| Площадь               | -0,30        | 0,27         | -0,44       | 0,13       | 0,19  | 0,11       | -0,19     | -0,17       | 0,10      | -0,03       | -0,05 | 0,12  | 0,11  | 0,10        | 0,17  | 0,23    |
| норм пл               | 0,49         | 0,18         | 0,32        | 0,13       | 0,23  | 0,36       | -0,44     | -0,27       | -0,19     | -0,02       | -0,37 | 0,28  | 0,16  | 0,12        | 0,15  | 0,31    |
| ср.инт.               | 0,28         | -0,06        | 0,26        | 0,11       | -0,09 | 0,06       | 0,10      | 0,18        | -0,16     | 0,06        | -0,16 | -0,15 | -0,13 | -0,16       | -0,26 | 0,00    |
| кол-во фр.            | -0,06        | -0,05        | 0,17        | -0,22      | 0,07  | -0,04      | -0,18     | -0,30       | 0,06      | -0,20       | -0,24 | 0,23  | 0,22  | 0,20        | 0,13  | -0,02   |
| коэфф формы           | -0,58        | 0,18         | -0,55       | -0,02      | 0,16  | -0,06      | 0,01      | -0,12       | 0,20      | -0,11       | 0,16  | 0,11  | 0,08  | 0,10        | 0,23  | 0,02    |
| энт.по изол           | -0,15        | -0,11        | -0,13       | -0,11      | -0,16 | -0,19      | 0,03      | 0,01        | 0,10      | 0,04        | 0,10  | -0,17 | 0,15  | 0,14        | -0,08 | -0,06   |
| фракт по изол         | 0,41         | <b>-0,50</b> | <b>0,61</b> | -0,23      | -0,40 | -0,27      | 0,38      | 0,36        | -0,12     | 0,09        | 0,18  | -0,32 | -0,24 | -0,23       | -0,37 | -0,40   |
| СКО фракт             | -0,02        | -0,04        | 0,07        | -0,07      | 0,15  | 0,11       | 0,14      | 0,01        | -0,30     | -0,30       | -0,01 | 0,13  | -0,27 | -0,25       | 0,04  | 0,07    |
| Ср. рад.изол          | 0,23         | 0,28         | 0,09        | 0,21       | 0,27  | 0,35       | -0,35     | -0,22       | -0,14     | -0,06       | -0,39 | 0,26  | 0,06  | 0,02        | 0,11  | 0,35    |
| Норм. СКО рад<br>изол | -0,09        | 0,10         | -0,03       | 0,07       | 0,15  | 0,16       | 0,05      | -0,01       | -0,22     | -0,21       | -0,19 | 0,10  | -0,26 | -0,26       | -0,03 | 0,20    |
| Длинна изол           | -0,45        | 0,31         | -0,49       | 0,10       | 0,27  | 0,11       | -0,13     | -0,20       | 0,14      | -0,12       | -0,05 | 0,21  | 0,08  | 0,08        | 0,25  | 0,17    |
| Рад. Впис. Круга      | <b>-0,53</b> | -0,09        | -0,43       | -0,10      | -0,15 | -0,30      | 0,32      | 0,17        | 0,22      | 0,02        | 0,35  | -0,21 | -0,08 | -0,05       | -0,06 | -0,22   |



| <b>2L</b>                 | CD3%  | CD3<br>abc  | CD4%  | CD4<br>abc | CD8%  | CD8<br>abc | CD16<br>% | CD16<br>abc | CD19<br>% | CD19<br>abc | Ig A  | IgM   | IgG   | Сумма<br>ИГ | ЦИК   | Фаг.ин |
|---------------------------|-------|-------------|-------|------------|-------|------------|-----------|-------------|-----------|-------------|-------|-------|-------|-------------|-------|--------|
| <b>Площадь</b>            | -0,01 | 0,25        | -0,06 | 0,10       | 0,24  | 0,21       | -0,32     | -0,28       | 0,07      | -0,03       | -0,21 | 0,30  | 0,16  | 0,15        | 0,25  | 0,19   |
| <b>норм пл</b>            | 0,25  | -0,33       | 0,38  | -0,21      | -0,29 | -0,22      | 0,10      | 0,12        | 0,10      | 0,19        | 0,17  | -0,13 | 0,03  | 0,05        | -0,05 | -0,31  |
| <b>ср.инт.</b>            | 0,22  | -0,41       | 0,33  | -0,28      | -0,22 | -0,20      | 0,33      | 0,23        | -0,22     | -0,09       | 0,28  | -0,19 | -0,21 | -0,17       | -0,14 | -0,27  |
| <b>кол-во фр.</b>         | -0,31 | 0,07        | -0,15 | -0,07      | 0,16  | 0,03       | 0,07      | -0,10       | -0,06     | -0,31       | -0,18 | 0,13  | -0,13 | -0,13       | 0,02  | 0,06   |
| <b>коэфф формы</b>        | -0,43 | 0,43        | -0,53 | 0,39       | 0,13  | 0,11       | -0,10     | -0,01       | 0,28      | 0,15        | -0,20 | -0,01 | 0,11  | 0,07        | -0,04 | 0,19   |
| <b>энт.по изол</b>        | 0,03  | -0,15       | 0,05  | -0,20      | 0,13  | 0,04       | 0,17      | -0,02       | -0,44     | -0,48       | -0,06 | 0,02  | -0,29 | -0,28       | -0,10 | 0,10   |
| <b>фракт по изол</b>      | -0,14 | -0,26       | -0,03 | -0,11      | -0,32 | -0,31      | 0,31      | 0,27        | 0,07      | 0,10        | 0,27  | -0,36 | -0,02 | -0,02       | -0,26 | -0,23  |
| <b>СКО фракт</b>          | 0,16  | 0,24        | 0,01  | 0,07       | 0,36  | 0,33       | -0,33     | -0,30       | -0,16     | -0,17       | -0,22 | 0,38  | 0,03  | 0,03        | 0,31  | 0,28   |
| <b>Ср. рад.изол</b>       | 0,22  | -0,05       | 0,23  | -0,11      | 0,05  | 0,05       | -0,17     | -0,16       | -0,02     | -0,01       | -0,04 | 0,18  | 0,09  | 0,10        | 0,18  | -0,01  |
| <b>Норм. СКО рад изол</b> | 0,09  | 0,41        | -0,13 | 0,29       | 0,36  | 0,38       | -0,34     | -0,22       | -0,01     | 0,00        | -0,30 | 0,33  | 0,02  | 0,01        | 0,23  | 0,30   |
| <b>Длинна изол</b>        | -0,35 | <b>0,50</b> | -0,43 | 0,32       | 0,22  | 0,17       | -0,39     | -0,27       | 0,43      | 0,21        | -0,27 | 0,24  | 0,37  | 0,34        | 0,24  | 0,20   |
| <b>Рад. Впис. Круга</b>   | -0,30 | 0,47        | -0,49 | 0,35       | 0,34  | 0,29       | -0,17     | -0,13       | -0,02     | -0,11       | -0,27 | 0,14  | -0,03 | -0,06       | 0,04  | 0,38   |

| <b>3L</b>                 | CD3%  | CD3<br>abc | CD4%  | CD4<br>abc | CD8%  | CD8<br>abc | CD16<br>% | CD16<br>abc | CD19<br>% | CD19<br>abc | Ig A  | IgM   | IgG   | Сумма<br>ИГ | ЦИК   | Фаг.<br>ин |
|---------------------------|-------|------------|-------|------------|-------|------------|-----------|-------------|-----------|-------------|-------|-------|-------|-------------|-------|------------|
| <b>Площадь</b>            | -0,18 | 0,19       | -0,32 | 0,07       | 0,16  | 0,09       | -0,14     | -0,12       | 0,09      | 0,01        | 0,07  | 0,13  | 0,07  | 0,08        | 0,22  | 0,12       |
| <b>норм пл</b>            | 0,17  | -0,21      | 0,18  | -0,18      | -0,19 | -0,16      | -0,04     | -0,02       | 0,09      | 0,12        | 0,06  | -0,09 | 0,16  | 0,16        | 0,00  | -0,16      |
| <b>ср.инт.</b>            | 0,28  | -0,27      | 0,33  | -0,13      | -0,26 | -0,17      | 0,09      | 0,13        | 0,02      | 0,16        | 0,09  | -0,18 | 0,08  | 0,07        | -0,13 | -0,23      |
| <b>кол-во фр.</b>         | -0,09 | 0,14       | 0,06  | 0,11       | 0,02  | 0,08       | -0,13     | -0,10       | 0,06      | -0,01       | -0,41 | 0,06  | 0,03  | -0,02       | -0,11 | 0,17       |
| <b>коэфф формы</b>        | -0,39 | -0,11      | -0,29 | -0,08      | -0,18 | -0,26      | 0,28      | 0,19        | 0,19      | 0,07        | 0,33  | -0,20 | -0,07 | -0,05       | -0,06 | -0,22      |
| <b>энт.по изол</b>        | -0,06 | 0,08       | 0,00  | 0,17       | -0,10 | 0,03       | 0,03      | 0,10        | -0,04     | 0,02        | -0,40 | -0,20 | -0,09 | -0,15       | -0,37 | 0,17       |
| <b>фракт по изол</b>      | -0,06 | -0,17      | 0,11  | -0,09      | -0,17 | -0,17      | 0,20      | 0,14        | -0,02     | -0,02       | 0,10  | -0,17 | -0,03 | -0,03       | -0,17 | -0,14      |
| <b>СКО фракт</b>          | 0,30  | 0,08       | 0,16  | 0,02       | 0,20  | 0,21       | -0,18     | -0,14       | -0,14     | -0,06       | -0,08 | 0,24  | -0,01 | 0,00        | 0,19  | 0,09       |
| <b>Ср. рад.изол</b>       | 0,16  | -0,01      | 0,06  | -0,05      | 0,00  | 0,01       | -0,18     | -0,11       | 0,09      | 0,11        | 0,01  | 0,07  | 0,16  | 0,16        | 0,14  | -0,02      |
| <b>Норм. СКО рад изол</b> | 0,00  | 0,16       | -0,17 | 0,05       | 0,21  | 0,16       | -0,14     | -0,13       | -0,04     | -0,07       | 0,00  | 0,18  | -0,02 | 0,00        | 0,21  | 0,12       |
| <b>Длинна изол</b>        | -0,34 | -0,17      | -0,26 | -0,16      | -0,24 | -0,33      | 0,19      | 0,13        | 0,33      | 0,19        | 0,41  | -0,18 | 0,07  | 0,11        | 0,04  | -0,30      |
| <b>Рад. Впис. Круга</b>   | -0,24 | 0,28       | -0,35 | 0,21       | 0,25  | 0,20       | -0,01     | -0,03       | -0,09     | -0,14       | -0,05 | 0,10  | -0,17 | -0,16       | 0,04  | 0,24       |

| <b>4L</b>                 | CD3%  | CD3<br>abc | CD4%  | CD4<br>abc | CD8%  | CD8<br>abc | CD16<br>% | CD16<br>abc | CD19<br>% | CD19<br>abc | IgA   | IgM   | IgG   | Сумма<br>ИГ | ЦИК   | Фаг.<br>ин |
|---------------------------|-------|------------|-------|------------|-------|------------|-----------|-------------|-----------|-------------|-------|-------|-------|-------------|-------|------------|
| <b>Площадь</b>            | -0,05 | 0,19       | -0,24 | 0,12       | 0,14  | 0,10       | -0,16     | -0,10       | 0,12      | 0,09        | 0,05  | 0,11  | 0,08  | 0,09        | 0,19  | 0,08       |
| <b>норм пл</b>            | -0,03 | -0,30      | 0,06  | -0,15      | -0,44 | -0,39      | 0,20      | 0,25        | 0,36      | 0,41        | 0,34  | -0,32 | 0,09  | 0,11        | -0,10 | -0,42      |
| <b>ср.инт.</b>            | -0,06 | 0,06       | -0,06 | 0,09       | -0,08 | -0,02      | -0,01     | 0,06        | 0,19      | 0,20        | -0,12 | -0,05 | -0,02 | -0,03       | -0,05 | -0,06      |
| <b>кол-во фр.</b>         | 0,01  | -0,16      | 0,15  | -0,08      | -0,16 | -0,10      | 0,13      | 0,10        | -0,07     | -0,04       | -0,13 | -0,15 | -0,17 | -0,19       | -0,24 | -0,02      |
| <b>коэфф формы</b>        | -0,10 | 0,29       | -0,33 | 0,20       | 0,33  | 0,29       | -0,08     | -0,09       | -0,27     | -0,27       | -0,19 | 0,10  | -0,16 | -0,17       | 0,00  | 0,37       |
| <b>энт.по изол</b>        | -0,22 | -0,08      | 0,00  | -0,10      | -0,11 | -0,17      | 0,07      | -0,01       | 0,13      | -0,04       | -0,01 | -0,06 | 0,11  | 0,10        | -0,08 | -0,10      |
| <b>фракт по изол</b>      | 0,15  | -0,05      | 0,21  | -0,02      | 0,10  | 0,12       | 0,06      | 0,01        | -0,34     | -0,25       | -0,04 | 0,05  | -0,11 | -0,11       | -0,05 | 0,12       |
| <b>СКО фракт</b>          | 0,19  | 0,27       | -0,01 | 0,17       | 0,33  | 0,36       | -0,27     | -0,19       | -0,17     | -0,08       | -0,18 | 0,31  | -0,05 | -0,04       | 0,24  | 0,29       |
| <b>Ср. рад.изол</b>       | -0,07 | -0,02      | -0,13 | 0,00       | -0,15 | -0,14      | -0,02     | 0,05        | 0,30      | 0,29        | 0,17  | -0,09 | 0,13  | 0,14        | 0,07  | -0,17      |
| <b>Норм. СКО рад изол</b> | -0,03 | 0,21       | -0,22 | 0,11       | 0,19  | 0,16       | -0,21     | -0,16       | 0,04      | 0,01        | -0,10 | 0,16  | 0,04  | 0,04        | 0,18  | 0,17       |
| <b>Длинна изол</b>        | -0,13 | 0,29       | -0,48 | 0,21       | 0,20  | 0,17       | -0,13     | -0,05       | 0,01      | 0,03        | 0,00  | 0,02  | -0,01 | -0,01       | 0,09  | 0,22       |
| <b>Рад. Впис. Круга</b>   | -0,01 | 0,36       | -0,16 | 0,20       | 0,46  | 0,41       | -0,23     | -0,26       | -0,31     | -0,35       | -0,33 | 0,32  | -0,09 | -0,10       | 0,13  | 0,44       |

| <b>5L</b>                 | CD3%  | CD3<br>abc | CD4%  | CD4<br>abc | CD8%  | CD8<br>abc | CD16<br>% | CD16<br>abc | CD19<br>%   | CD19<br>abc | IgA   | IgM   | IgG         | Сумма<br>ИГ | ЦИК   | Фаг.ин |
|---------------------------|-------|------------|-------|------------|-------|------------|-----------|-------------|-------------|-------------|-------|-------|-------------|-------------|-------|--------|
| <b>Площадь</b>            | 0,01  | 0,22       | -0,15 | 0,16       | 0,12  | 0,14       | -0,22     | -0,12       | 0,11        | 0,10        | -0,17 | 0,10  | 0,08        | 0,07        | 0,08  | 0,15   |
| <b>норм пл</b>            | -0,04 | -0,05      | 0,04  | -0,03      | -0,21 | -0,18      | -0,11     | -0,02       | 0,38        | 0,34        | 0,08  | -0,05 | 0,31        | 0,30        | 0,08  | -0,19  |
| <b>ср.инт.</b>            | 0,12  | -0,07      | 0,11  | 0,05       | 0,00  | 0,06       | 0,24      | 0,22        | -0,24       | -0,07       | 0,07  | -0,08 | -0,30       | -0,28       | -0,14 | -0,03  |
| <b>кол-во фр.</b>         | -0,18 | 0,29       | -0,33 | 0,04       | 0,35  | 0,24       | -0,36     | -0,37       | -0,07       | -0,22       | -0,14 | 0,31  | 0,17        | 0,16        | 0,33  | 0,37   |
| <b>коэфф формы</b>        | 0,07  | 0,08       | -0,02 | 0,20       | -0,01 | 0,11       | 0,11      | 0,19        | -0,12       | 0,05        | -0,19 | -0,13 | -0,31       | -0,32       | -0,24 | 0,11   |
| <b>энт.по изол</b>        | -0,11 | 0,10       | 0,02  | 0,00       | 0,26  | 0,18       | 0,03      | -0,12       | -0,29       | -0,40       | -0,20 | 0,20  | -0,15       | -0,15       | 0,04  | 0,19   |
| <b>фракт по изол</b>      | -0,08 | -0,08      | 0,04  | -0,04      | -0,10 | -0,10      | 0,11      | 0,07        | 0,02        | -0,03       | -0,03 | -0,11 | -0,02       | -0,03       | -0,16 | -0,07  |
| <b>СКО фракт</b>          | 0,19  | 0,26       | -0,12 | 0,04       | 0,46  | 0,40       | -0,40     | -0,38       | -0,37       | -0,34       | -0,21 | 0,37  | 0,03        | 0,03        | 0,32  | 0,48   |
| <b>Ср. рад.изол</b>       | -0,01 | 0,19       | -0,17 | 0,11       | 0,08  | 0,08       | -0,27     | -0,16       | 0,19        | 0,17        | -0,08 | 0,10  | 0,22        | 0,21        | 0,17  | 0,10   |
| <b>Норм. СКО рад изол</b> | 0,03  | -0,02      | -0,07 | -0,02      | -0,07 | -0,05      | -0,05     | 0,01        | 0,11        | 0,14        | 0,04  | -0,06 | 0,03        | 0,03        | 0,02  | -0,04  |
| <b>Длинна изол</b>        | -0,32 | 0,30       | -0,46 | 0,16       | 0,00  | -0,05      | -0,38     | -0,24       | <b>0,54</b> | 0,34        | -0,09 | 0,04  | <b>0,50</b> | 0,46        | 0,19  | 0,08   |
| <b>Рад. Впис. Круга</b>   | -0,02 | 0,22       | -0,18 | 0,20       | 0,23  | 0,24       | -0,02     | -0,01       | -0,22       | -0,18       | -0,22 | 0,05  | -0,24       | -0,25       | -0,09 | 0,27   |

**КОЭФФИЦИЕНТЫ КОРРЕЛЯЦИИ МЕЖДУ ЗНАЧЕНИЯМИ ГРВП ПАЛЬЦЕВИ ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ АКТИВНОСТЬЮ  
ОТДЕЛЬНЫХ ЗВЕНЬЕВ ИММУНИТЕТА БЕЗ ФИЛЬТРА ПОСЛЕ НАЛОЖЕНИЯ МАНЖЕТКИ**

| <b>1R</b>             | CD3%         | CD3<br>abc | CD4%         | CD4<br>abc | CD8%  | CD8<br>abc | CD16<br>% | CD16<br>abc | CD19<br>% | CD19<br>abc | IgA   | IgM   | IgG   | Сумма<br>ИГ | ЦИК   | Фаг.ин |
|-----------------------|--------------|------------|--------------|------------|-------|------------|-----------|-------------|-----------|-------------|-------|-------|-------|-------------|-------|--------|
| Площадь               | -0,03        | 0,43       | -0,39        | 0,36       | 0,32  | 0,34       | -0,25     | -0,11       | -0,05     | 0,02        | -0,23 | 0,14  | -0,02 | -0,04       | 0,09  | 0,36   |
| норм пл               | 0,49         | -0,06      | 0,35         | 0,08       | 0,00  | 0,17       | 0,02      | 0,12        | -0,33     | -0,03       | -0,24 | -0,08 | -0,23 | -0,25       | -0,23 | 0,11   |
| ср.инт.               | 0,00         | 0,27       | -0,20        | 0,29       | 0,19  | 0,26       | -0,04     | 0,04        | -0,15     | -0,05       | -0,31 | 0,01  | -0,21 | -0,24       | -0,13 | 0,28   |
| кол-во фр.            | -0,15        | -0,43      | 0,17         | -0,30      | -0,46 | -0,47      | 0,36      | 0,28        | 0,27      | 0,23        | 0,47  | -0,30 | 0,04  | 0,08        | -0,10 | -0,49  |
| коэфф формы           | -0,17        | -0,40      | 0,12         | -0,37      | -0,35 | -0,46      | 0,26      | 0,12        | 0,27      | 0,10        | 0,46  | -0,19 | 0,17  | 0,20        | 0,00  | -0,47  |
| энт.по изол           | 0,22         | -0,14      | 0,19         | -0,31      | 0,13  | -0,02      | -0,25     | -0,34       | -0,04     | -0,15       | 0,26  | 0,31  | 0,35  | 0,39        | 0,44  | -0,09  |
| фракт по изол         | 0,16         | -0,04      | 0,04         | 0,11       | -0,20 | -0,09      | 0,01      | 0,17        | 0,18      | 0,34        | 0,16  | -0,22 | 0,15  | 0,14        | -0,12 | -0,13  |
| СКО фракт             | 0,31         | -0,06      | 0,37         | -0,07      | 0,08  | 0,15       | -0,11     | -0,11       | -0,27     | -0,17       | -0,20 | 0,14  | -0,05 | -0,06       | 0,01  | 0,13   |
| Ср. рад.изол          | 0,33         | 0,21       | 0,09         | 0,26       | 0,20  | 0,34       | -0,15     | -0,01       | -0,27     | -0,06       | -0,42 | 0,07  | -0,18 | -0,22       | -0,13 | 0,29   |
| Норм. СКО рад<br>изол | -0,10        | -0,38      | 0,23         | -0,37      | -0,26 | -0,35      | 0,22      | 0,05        | 0,13      | -0,03       | 0,25  | -0,09 | 0,05  | 0,08        | 0,00  | -0,36  |
| Длина изол            | 0,05         | -0,18      | 0,18         | -0,18      | -0,11 | -0,16      | 0,05      | -0,02       | 0,06      | -0,04       | 0,01  | -0,04 | 0,10  | 0,10        | -0,05 | -0,19  |
| Рад. Впис. Круга      | <b>-0,54</b> | 0,17       | <b>-0,56</b> | 0,09       | 0,02  | -0,12      | 0,06      | 0,02        | 0,32      | 0,10        | 0,23  | -0,06 | 0,10  | 0,12        | 0,10  | -0,04  |

| <b>2R</b>             | CD3%  | CD3<br>abc | CD4%         | CD4<br>abc | CD8%  | CD8<br>abc | CD16<br>% | CD16<br>abc | CD19<br>% | CD19<br>abc | IgA   | IgM   | IgG   | Сумма<br>ИГ | ЦИК   | Фаг.ин |
|-----------------------|-------|------------|--------------|------------|-------|------------|-----------|-------------|-----------|-------------|-------|-------|-------|-------------|-------|--------|
| Площадь               | -0,04 | 0,39       | -0,37        | 0,24       | 0,34  | 0,30       | -0,34     | -0,24       | 0,03      | 0,02        | -0,10 | 0,27  | 0,11  | 0,11        | 0,30  | 0,29   |
| норм пл               | 0,53  | 0,04       | 0,39         | -0,02      | 0,16  | 0,23       | -0,38     | -0,26       | -0,10     | 0,03        | -0,13 | 0,31  | 0,21  | 0,20        | 0,27  | 0,08   |
| ср.инт.               | 0,10  | 0,40       | -0,17        | 0,35       | 0,29  | 0,33       | -0,29     | -0,12       | 0,06      | 0,12        | -0,21 | 0,22  | 0,06  | 0,04        | 0,16  | 0,23   |
| кол-во фр.            | -0,02 | -0,13      | 0,07         | -0,02      | -0,12 | -0,09      | 0,21      | 0,17        | -0,13     | -0,05       | 0,13  | -0,19 | -0,08 | -0,08       | -0,19 | -0,03  |
| коэфф формы           | -0,05 | -0,21      | 0,14         | -0,11      | -0,22 | -0,20      | 0,21      | 0,16        | -0,01     | 0,02        | 0,12  | -0,21 | -0,04 | -0,04       | -0,20 | -0,13  |
| энт.по изол           | -0,10 | -0,13      | -0,01        | 0,03       | -0,17 | -0,15      | 0,41      | 0,35        | -0,02     | 0,00        | 0,04  | -0,30 | -0,32 | -0,32       | -0,36 | -0,21  |
| фракт по изол         | 0,05  | -0,22      | 0,27         | -0,03      | -0,28 | -0,18      | 0,32      | 0,31        | 0,01      | 0,09        | 0,00  | -0,28 | -0,20 | -0,21       | -0,36 | -0,22  |
| СКО фракт             | 0,38  | 0,23       | 0,07         | 0,31       | 0,16  | 0,33       | -0,21     | 0,01        | -0,17     | 0,13        | -0,18 | 0,05  | -0,08 | -0,10       | -0,01 | 0,27   |
| Ср. рад.изол          | 0,05  | 0,04       | 0,15         | 0,00       | 0,10  | 0,10       | -0,01     | -0,05       | -0,06     | -0,11       | -0,16 | 0,16  | -0,12 | -0,11       | 0,04  | 0,01   |
| Норм. СКО рад<br>изол | -0,06 | -0,13      | -0,04        | -0,12      | -0,23 | -0,22      | -0,07     | -0,02       | 0,24      | 0,23        | 0,20  | -0,13 | 0,28  | 0,28        | 0,05  | -0,12  |
| Длина изол            | 0,00  | -0,11      | 0,10         | -0,07      | -0,22 | -0,17      | -0,08     | -0,02       | 0,21      | 0,21        | 0,05  | -0,10 | 0,23  | 0,21        | -0,02 | -0,09  |
| Рад. Впис. Круга      | -0,43 | 0,25       | <b>-0,55</b> | 0,24       | 0,10  | 0,05       | 0,13      | 0,12        | 0,01      | -0,04       | -0,01 | -0,14 | -0,20 | -0,20       | -0,14 | 0,19   |

| <b>3R</b>                 | CD3%  | CD3<br>abc  | CD4%  | CD4<br>abc | CD8%  | CD8<br>abc | CD16<br>%    | CD16<br>abc | CD19<br>% | CD19<br>abc | IgA   | IgM   | IgG   | Сумма<br>ИГ | ЦИК   | Фак.ин |
|---------------------------|-------|-------------|-------|------------|-------|------------|--------------|-------------|-----------|-------------|-------|-------|-------|-------------|-------|--------|
| <b>Площадь</b>            | -0,14 | <b>0,51</b> | -0,46 | 0,35       | 0,39  | 0,35       | -0,37        | -0,24       | 0,09      | 0,05        | -0,17 | 0,29  | 0,11  | 0,10        | 0,30  | 0,35   |
| <b>норм пл</b>            | 0,29  | 0,25        | 0,09  | 0,24       | 0,09  | 0,24       | -0,44        | -0,19       | 0,10      | 0,24        | -0,36 | 0,12  | 0,28  | 0,22        | 0,07  | 0,24   |
| <b>ср.инт.</b>            | -0,10 | 0,46        | -0,33 | 0,42       | 0,28  | 0,33       | -0,19        | -0,05       | 0,05      | 0,08        | -0,30 | 0,15  | -0,07 | -0,09       | 0,05  | 0,29   |
| <b>кол-во фр.</b>         | -0,03 | -0,05       | 0,16  | 0,04       | -0,02 | 0,05       | 0,25         | 0,18        | -0,23     | -0,14       | -0,09 | -0,04 | -0,37 | -0,37       | -0,19 | 0,04   |
| <b>коэфф формы</b>        | -0,09 | -0,17       | 0,11  | -0,11      | -0,15 | -0,18      | 0,22         | 0,13        | 0,02      | -0,04       | 0,13  | -0,14 | 0,00  | 0,01        | -0,13 | -0,18  |
| <b>энт.по изол</b>        | -0,04 | -0,39       | 0,18  | -0,36      | -0,32 | -0,37      | 0,16         | 0,05        | 0,14      | 0,04        | 0,21  | -0,18 | 0,11  | 0,12        | -0,07 | -0,32  |
| <b>фракт по изол</b>      | -0,11 | -0,40       | 0,26  | -0,24      | -0,40 | -0,40      | 0,43         | 0,30        | 0,11      | 0,05        | 0,17  | -0,33 | -0,11 | -0,10       | -0,32 | -0,41  |
| <b>СКО фракт</b>          | 0,17  | <b>0,55</b> | -0,24 | 0,47       | 0,40  | 0,48       | -0,46        | -0,22       | -0,04     | 0,09        | -0,35 | 0,26  | 0,11  | 0,07        | 0,17  | 0,46   |
| <b>Ср. рад.изол</b>       | 0,11  | <b>0,56</b> | -0,29 | 0,45       | 0,39  | 0,46       | <b>-0,53</b> | -0,29       | 0,06      | 0,13        | -0,40 | 0,30  | 0,17  | 0,13        | 0,22  | 0,46   |
| <b>Норм. СКО рад изол</b> | 0,22  | 0,39        | -0,14 | 0,37       | 0,30  | 0,39       | -0,35        | -0,14       | -0,11     | 0,06        | -0,25 | 0,17  | 0,05  | 0,02        | 0,09  | 0,37   |
| <b>Длинна изол</b>        | -0,05 | 0,32        | -0,15 | 0,32       | 0,12  | 0,18       | -0,17        | -0,04       | 0,12      | 0,14        | -0,26 | 0,04  | 0,10  | 0,06        | -0,04 | 0,18   |
| <b>Рад. Впис. Круга</b>   | -0,33 | 0,08        | -0,36 | 0,00       | 0,14  | 0,00       | 0,15         | 0,02        | -0,05     | -0,18       | 0,16  | 0,03  | -0,18 | -0,14       | 0,06  | 0,04   |

| <b>4R</b>                 | CD3%  | CD3<br>abc | CD4%  | CD4<br>abc | CD8%  | CD8<br>abc | CD16<br>% | CD16<br>abc | CD19<br>% | CD19<br>abc | IgA   | IgM   | IgG   | Сумма<br>ИГ | ЦИК   | Фак.ин |
|---------------------------|-------|------------|-------|------------|-------|------------|-----------|-------------|-----------|-------------|-------|-------|-------|-------------|-------|--------|
| <b>Площадь</b>            | -0,19 | 0,25       | -0,41 | 0,19       | 0,13  | 0,10       | -0,12     | -0,04       | 0,15      | 0,13        | 0,04  | 0,05  | 0,02  | 0,02        | 0,13  | 0,12   |
| <b>норм пл</b>            | 0,18  | -0,18      | 0,23  | -0,05      | -0,24 | -0,13      | 0,08      | 0,16        | 0,09      | 0,23        | 0,09  | -0,17 | -0,01 | -0,01       | -0,10 | -0,18  |
| <b>ср.инт.</b>            | -0,10 | 0,32       | -0,25 | 0,22       | 0,27  | 0,25       | -0,22     | -0,16       | -0,02     | -0,06       | -0,18 | 0,20  | 0,02  | 0,01        | 0,14  | 0,28   |
| <b>кол-во фр.</b>         | 0,03  | 0,03       | -0,06 | 0,16       | -0,11 | -0,03      | 0,08      | 0,18        | 0,04      | 0,14        | -0,08 | -0,25 | -0,04 | -0,07       | -0,29 | 0,00   |
| <b>коэфф формы</b>        | 0,00  | -0,22      | 0,16  | -0,32      | -0,04 | -0,16      | 0,00      | -0,16       | -0,02     | -0,18       | 0,12  | 0,09  | 0,18  | 0,19        | 0,12  | -0,14  |
| <b>энт.по изол</b>        | 0,24  | -0,01      | 0,38  | -0,22      | 0,31  | 0,21       | -0,29     | -0,44       | -0,34     | -0,45       | -0,22 | 0,46  | 0,20  | 0,19        | 0,31  | 0,20   |
| <b>фракт по изол</b>      | 0,06  | -0,03      | 0,22  | -0,05      | 0,09  | 0,06       | 0,04      | -0,05       | -0,19     | -0,23       | -0,13 | 0,10  | -0,04 | -0,05       | -0,04 | 0,03   |
| <b>СКО фракт</b>          | 0,00  | -0,04      | -0,17 | 0,03       | -0,14 | -0,10      | 0,08      | 0,16        | 0,13      | 0,21        | 0,20  | -0,20 | -0,05 | -0,04       | -0,06 | -0,11  |
| <b>Ср. рад.изол</b>       | -0,11 | 0,03       | -0,22 | 0,12       | -0,16 | -0,11      | 0,10      | 0,20        | 0,24      | 0,30        | 0,15  | -0,20 | -0,06 | -0,05       | -0,08 | -0,12  |
| <b>Норм. СКО рад изол</b> | -0,04 | -0,19      | -0,07 | -0,03      | -0,40 | -0,31      | 0,16      | 0,28        | 0,36      | 0,44        | 0,27  | -0,36 | 0,03  | 0,03        | -0,17 | -0,31  |
| <b>Длинна изол</b>        | -0,18 | -0,18      | -0,10 | -0,23      | -0,17 | -0,29      | 0,06      | -0,01       | 0,29      | 0,10        | 0,27  | -0,07 | 0,18  | 0,20        | 0,10  | -0,30  |
| <b>Рад. Впис. Круга</b>   | -0,32 | 0,32       | -0,46 | 0,15       | 0,33  | 0,20       | -0,13     | -0,19       | -0,06     | -0,22       | -0,09 | 0,21  | -0,05 | -0,04       | 0,17  | 0,29   |

| 5R                    | CD3%  | CD3<br>abc   | CD4%  | CD4<br>abc   | CD8%        | CD8<br>abc  | CD16<br>%    | CD16<br>abc | CD19<br>% | CD19<br>abc | IgA          | IgM   | IgG   | Сумма<br>ИГ | ЦИК   | Фаг.ин      |
|-----------------------|-------|--------------|-------|--------------|-------------|-------------|--------------|-------------|-----------|-------------|--------------|-------|-------|-------------|-------|-------------|
| Площадь               | -0,11 | 0,38         | -0,41 | 0,32         | 0,24        | 0,26        | -0,18        | -0,05       | 0,02      | 0,07        | -0,14        | 0,09  | -0,07 | -0,08       | 0,09  | 0,29        |
| норм пл               | 0,24  | 0,05         | 0,23  | 0,02         | 0,13        | 0,17        | -0,15        | -0,12       | -0,12     | -0,06       | -0,12        | 0,19  | 0,04  | 0,04        | 0,13  | 0,08        |
| ср.инт.               | -0,07 | 0,25         | -0,11 | 0,14         | 0,32        | 0,26        | -0,09        | -0,14       | -0,16     | -0,23       | -0,17        | 0,26  | -0,10 | -0,10       | 0,14  | 0,22        |
| кол-во фр.            | -0,15 | -0,01        | 0,00  | 0,03         | -0,05       | -0,06       | 0,20         | 0,13        | 0,06      | -0,01       | -0,07        | -0,05 | -0,13 | -0,13       | -0,13 | -0,13       |
| коэфф формы           | 0,08  | -0,32        | 0,30  | -0,20        | -0,27       | -0,21       | 0,26         | 0,19        | -0,06     | -0,02       | 0,08         | -0,20 | -0,14 | -0,14       | -0,23 | -0,21       |
| энт.по изол           | 0,15  | -0,42        | 0,42  | -0,46        | -0,25       | -0,35       | 0,02         | -0,10       | 0,19      | 0,03        | 0,24         | 0,02  | 0,27  | 0,29        | 0,13  | -0,43       |
| фракт по изол         | -0,18 | <b>-0,50</b> | 0,19  | <b>-0,51</b> | -0,34       | -0,48       | 0,30         | 0,05        | 0,11      | -0,11       | 0,34         | -0,17 | 0,11  | 0,13        | -0,05 | -0,42       |
| СКО фракт             | 0,12  | <b>0,61</b>  | -0,23 | 0,40         | <b>0,50</b> | <b>0,56</b> | <b>-0,70</b> | -0,49       | -0,08     | -0,05       | <b>-0,61</b> | 0,43  | 0,28  | 0,21        | 0,28  | <b>0,65</b> |
| Ср. рад.изол          | 0,05  | 0,45         | -0,23 | 0,38         | 0,28        | 0,36        | -0,37        | -0,17       | 0,05      | 0,13        | -0,34        | 0,21  | 0,07  | 0,04        | 0,14  | 0,35        |
| Норм. СКО рад<br>изол | 0,17  | 0,33         | -0,09 | 0,40         | 0,23        | 0,39        | -0,10        | 0,06        | -0,28     | -0,03       | -0,38        | 0,02  | -0,29 | -0,32       | -0,16 | 0,41        |
| Длина изол            | 0,17  | 0,07         | 0,14  | 0,15         | 0,00        | 0,13        | -0,06        | 0,04        | -0,07     | 0,07        | -0,24        | -0,02 | -0,09 | -0,12       | -0,13 | 0,13        |
| Рад. Впис. Круга      | -0,22 | 0,19         | -0,37 | 0,20         | 0,07        | 0,08        | 0,06         | 0,09        | 0,00      | 0,01        | -0,07        | -0,09 | -0,20 | -0,21       | -0,12 | 0,16        |

| 1L                    | CD3%  | CD3<br>abc   | CD4%         | CD4<br>abc | CD8%  | CD8<br>abc | CD16<br>%    | CD16<br>abc | CD19<br>% | CD19<br>abc | IgA   | IgM   | IgG   | Сумма<br>ИГ | ЦИК   | Фаг.ин |
|-----------------------|-------|--------------|--------------|------------|-------|------------|--------------|-------------|-----------|-------------|-------|-------|-------|-------------|-------|--------|
| Площадь               | -0,17 | 0,32         | -0,47        | 0,24       | 0,16  | 0,14       | -0,22        | -0,10       | 0,14      | 0,13        | 0,00  | 0,05  | 0,15  | 0,14        | 0,15  | 0,21   |
| норм пл               | 0,26  | 0,24         | 0,05         | 0,09       | 0,24  | 0,27       | <b>-0,52</b> | -0,39       | 0,02      | 0,03        | -0,34 | 0,32  | 0,29  | 0,25        | 0,26  | 0,28   |
| ср.инт.               | 0,01  | <b>0,57</b>  | -0,33        | 0,48       | 0,35  | 0,43       | -0,44        | -0,22       | 0,07      | 0,11        | -0,51 | 0,22  | 0,09  | 0,03        | 0,08  | 0,45   |
| кол-во фр.            | 0,04  | -0,23        | 0,22         | -0,23      | -0,14 | -0,18      | 0,02         | -0,05       | 0,00      | -0,06       | 0,17  | -0,05 | 0,17  | 0,17        | 0,01  | -0,11  |
| коэфф формы           | -0,01 | 0,05         | 0,01         | -0,08      | 0,13  | 0,04       | -0,12        | -0,21       | 0,01      | -0,16       | -0,19 | 0,18  | 0,15  | 0,14        | 0,10  | 0,00   |
| энт.по изол           | 0,00  | -0,06        | -0,05        | -0,21      | 0,22  | 0,06       | 0,01         | -0,17       | -0,27     | -0,38       | 0,10  | 0,21  | -0,10 | -0,06       | 0,20  | 0,05   |
| фракт по изол         | -0,66 | 0,28         | <b>-0,73</b> | 0,10       | 0,13  | -0,04      | -0,06        | -0,14       | 0,25      | -0,04       | 0,02  | 0,03  | 0,17  | 0,16        | 0,14  | 0,15   |
| СКО фракт             | 0,34  | -0,27        | 0,35         | -0,12      | -0,18 | -0,09      | 0,21         | 0,21        | -0,13     | 0,03        | 0,00  | -0,17 | -0,24 | -0,23       | -0,22 | -0,21  |
| Ср. рад.изол          | 0,08  | 0,38         | -0,22        | 0,25       | 0,26  | 0,30       | -0,45        | -0,28       | 0,10      | 0,12        | -0,30 | 0,25  | 0,20  | 0,17        | 0,22  | 0,31   |
| Норм. СКО рад<br>изол | 0,16  | <b>-0,59</b> | <b>0,53</b>  | -0,40      | -0,41 | -0,39      | 0,48         | 0,32        | -0,12     | -0,06       | 0,33  | -0,30 | -0,20 | -0,17       | -0,28 | -0,45  |
| Длина изол            | -0,03 | <b>-0,53</b> | 0,23         | -0,43      | -0,35 | -0,39      | 0,43         | 0,23        | -0,17     | -0,17       | 0,33  | -0,31 | -0,18 | -0,15       | -0,22 | -0,30  |
| Рад. Впис. Круга      | -0,39 | 0,03         | -0,39        | 0,07       | -0,02 | -0,09      | 0,30         | 0,21        | -0,01     | -0,07       | 0,24  | -0,19 | -0,21 | -0,18       | -0,12 | -0,01  |

| <b>2L</b>             | CD3%  | CD3<br>abc | CD4%  | CD4<br>abc | CD8%  | CD8<br>abc  | CD16<br>% | CD16<br>abc | CD19<br>%   | CD19<br>abc | Ig A  | Ig M  | IgG   | Сумма<br>ИГ | ЦИК   | Фаг. ин |
|-----------------------|-------|------------|-------|------------|-------|-------------|-----------|-------------|-------------|-------------|-------|-------|-------|-------------|-------|---------|
| Площадь               | -0,07 | 0,48       | -0,31 | 0,35       | 0,30  | 0,30        | -0,43     | -0,25       | 0,25        | 0,22        | -0,11 | 0,33  | 0,26  | 0,26        | 0,37  | 0,24    |
| норм пл               | 0,02  | -0,14      | 0,13  | -0,18      | 0,06  | 0,03        | 0,05      | -0,07       | -0,30       | -0,26       | 0,14  | 0,10  | -0,08 | -0,06       | 0,11  | 0,10    |
| ср.инт.               | -0,17 | 0,23       | -0,35 | 0,29       | 0,01  | 0,06        | 0,04      | 0,16        | 0,17        | 0,23        | 0,00  | -0,14 | -0,10 | -0,10       | -0,09 | 0,06    |
| кол-во фр.            | -0,14 | 0,04       | 0,02  | 0,17       | -0,08 | 0,00        | 0,28      | 0,29        | 0,05        | 0,11        | -0,05 | -0,11 | -0,35 | -0,34       | -0,20 | -0,08   |
| коэфф формы           | 0,05  | -0,04      | 0,18  | -0,02      | -0,08 | -0,07       | -0,06     | -0,05       | 0,11        | 0,06        | -0,12 | -0,02 | 0,19  | 0,16        | -0,07 | -0,07   |
| энт.по изол           | -0,04 | -0,39      | 0,19  | -0,30      | -0,21 | -0,27       | 0,43      | 0,24        | -0,12       | -0,18       | 0,21  | -0,20 | -0,33 | -0,30       | -0,22 | -0,31   |
| фракт по изол         | -0,10 | -0,45      | 0,27  | -0,24      | -0,51 | -0,48       | 0,46      | 0,37        | 0,21        | 0,18        | 0,23  | -0,43 | -0,05 | -0,05       | -0,38 | -0,49   |
| СКО фракт             | 0,16  | 0,01       | 0,12  | 0,14       | -0,34 | -0,19       | -0,24     | 0,03        | <b>0,56</b> | <b>0,63</b> | -0,05 | -0,21 | 0,49  | 0,44        | -0,10 | -0,20   |
| Ср. рад.изол          | 0,08  | 0,22       | -0,17 | 0,09       | 0,19  | 0,18        | -0,37     | -0,25       | 0,09        | 0,10        | -0,04 | 0,23  | 0,22  | 0,22        | 0,31  | 0,18    |
| Норм. СКО рад<br>изол | 0,39  | 0,39       | 0,07  | 0,28       | 0,46  | <b>0,52</b> | -0,45     | -0,30       | -0,29       | -0,14       | -0,41 | 0,40  | 0,01  | -0,01       | 0,21  | 0,45    |
| Длинна изол           | 0,10  | 0,14       | 0,11  | 0,08       | -0,02 | 0,02        | -0,39     | -0,24       | 0,32        | 0,25        | -0,23 | 0,12  | 0,46  | 0,41        | 0,12  | 0,03    |
| Рад. Впис. Круга      | -0,29 | 0,35       | -0,48 | 0,24       | 0,29  | 0,21        | -0,09     | -0,10       | -0,07       | -0,15       | -0,11 | 0,10  | -0,07 | -0,08       | 0,05  | 0,32    |

| <b>3L</b>             | CD3%  | CD3<br>abc | CD4%         | CD4<br>abc | CD8%  | CD8<br>abc | CD16<br>%    | CD16<br>abc | CD19<br>%   | CD19<br>abc | Ig A  | Ig M        | IgG   | Сумма<br>ИГ | ЦИК         | Фаг. ин |
|-----------------------|-------|------------|--------------|------------|-------|------------|--------------|-------------|-------------|-------------|-------|-------------|-------|-------------|-------------|---------|
| Площадь               | -0,33 | 0,36       | -0,48        | 0,12       | 0,29  | 0,16       | -0,36        | -0,35       | 0,20        | -0,01       | -0,03 | 0,31        | 0,27  | 0,27        | 0,40        | 0,25    |
| норм пл               | -0,08 | 0,04       | -0,11        | -0,18      | 0,11  | 0,00       | -0,36        | -0,39       | 0,12        | -0,05       | 0,00  | 0,25        | 0,37  | 0,36        | 0,38        | 0,11    |
| ср.инт.               | -0,38 | 0,39       | <b>-0,56</b> | 0,28       | 0,23  | 0,17       | -0,14        | -0,10       | 0,11        | 0,00        | -0,12 | 0,08        | 0,04  | 0,03        | 0,09        | 0,27    |
| кол-во фр.            | -0,17 | 0,04       | -0,08        | 0,14       | -0,32 | -0,23      | -0,04        | 0,12        | <b>0,55</b> | 0,49        | -0,07 | -0,24       | 0,32  | 0,27        | -0,17       | -0,22   |
| коэфф формы           | 0,11  | -0,45      | 0,36         | -0,24      | -0,39 | -0,34      | 0,44         | 0,35        | -0,04       | 0,04        | 0,22  | -0,36       | -0,20 | -0,18       | -0,35       | -0,39   |
| энт.по изол           | 0,01  | 0,20       | -0,06        | 0,24       | 0,19  | 0,26       | 0,06         | 0,07        | -0,32       | -0,21       | -0,31 | 0,00        | -0,27 | -0,30       | -0,21       | 0,30    |
| фракт по изол         | -0,01 | -0,43      | 0,29         | -0,18      | -0,40 | -0,34      | <b>0,59</b>  | 0,48        | -0,09       | 0,00        | 0,24  | -0,43       | -0,36 | -0,34       | -0,45       | -0,37   |
| СКО фракт             | 0,26  | 0,26       | -0,06        | 0,01       | 0,47  | 0,39       | <b>-0,51</b> | -0,47       | -0,24       | -0,22       | -0,04 | <b>0,51</b> | 0,20  | 0,22        | <b>0,54</b> | 0,36    |
| Ср. рад.изол          | -0,07 | 0,36       | -0,32        | 0,14       | 0,31  | 0,26       | -0,49        | -0,39       | 0,11        | 0,01        | -0,17 | 0,33        | 0,27  | 0,26        | 0,38        | 0,32    |
| Норм. СКО рад<br>изол | 0,29  | 0,00       | 0,20         | -0,02      | 0,02  | 0,07       | -0,22        | -0,13       | 0,01        | 0,08        | -0,11 | 0,11        | 0,13  | 0,12        | 0,09        | 0,03    |
| Длинна изол           | 0,05  | -0,43      | 0,26         | -0,24      | -0,44 | -0,39      | 0,37         | 0,32        | 0,13        | 0,17        | 0,24  | -0,37       | -0,11 | -0,10       | -0,29       | -0,43   |
| Рад. Впис. Круга      | -0,23 | 0,38       | -0,46        | 0,33       | 0,27  | 0,25       | -0,07        | -0,01       | -0,05       | -0,05       | -0,10 | 0,06        | -0,14 | -0,14       | 0,02        | 0,30    |

| <b>4L</b>                     | CD3%  | CD3<br>abc | CD4%         | CD4<br>abc  | CD8%  | CD8<br>abc | CD16<br>% | CD16<br>abc | CD19<br>% | CD19<br>abc | IgA   | IgM   | IgG   | Сумма<br>ИГ | ЦИК   | Фаг.ин |
|-------------------------------|-------|------------|--------------|-------------|-------|------------|-----------|-------------|-----------|-------------|-------|-------|-------|-------------|-------|--------|
| <b>Площадь</b>                | -0,26 | 0,48       | <b>-0,59</b> | 0,27        | 0,33  | 0,24       | -0,43     | -0,31       | 0,23      | 0,11        | -0,04 | 0,27  | 0,29  | 0,28        | 0,39  | 0,31   |
| <b>норм пл</b>                | 0,04  | -0,15      | 0,09         | -0,08       | -0,29 | -0,24      | -0,04     | 0,07        | 0,39      | 0,41        | 0,25  | -0,12 | 0,28  | 0,29        | 0,08  | -0,29  |
| <b>ср.инт.</b>                | -0,33 | 0,23       | -0,36        | 0,21        | 0,02  | -0,01      | -0,01     | 0,04        | 0,34      | 0,23        | 0,06  | 0,00  | 0,08  | 0,09        | 0,09  | -0,04  |
| <b>кол-во фр.</b>             | 0,14  | 0,34       | -0,06        | <b>0,51</b> | 0,10  | 0,31       | -0,01     | 0,22        | -0,05     | 0,22        | -0,23 | -0,07 | -0,24 | -0,26       | -0,22 | 0,22   |
| <b>коэфф формы</b>            | 0,26  | -0,21      | 0,40         | -0,14       | -0,03 | 0,01       | 0,17      | 0,08        | -0,36     | -0,27       | -0,13 | -0,05 | -0,21 | -0,22       | -0,22 | 0,00   |
| <b>энт.по изол</b>            | 0,13  | -0,23      | 0,18         | -0,23       | -0,04 | -0,10      | 0,08      | -0,02       | -0,16     | -0,17       | 0,18  | -0,02 | 0,01  | 0,02        | 0,00  | -0,09  |
| <b>фракт по изол</b>          | 0,37  | 0,10       | 0,22         | 0,27        | 0,06  | 0,23       | 0,03      | 0,17        | -0,29     | -0,01       | -0,31 | -0,12 | -0,22 | -0,26       | -0,34 | 0,19   |
| <b>СКО фракт</b>              | 0,12  | 0,01       | 0,00         | 0,09        | -0,04 | 0,04       | 0,05      | 0,13        | -0,02     | 0,11        | -0,06 | -0,09 | -0,15 | -0,15       | -0,09 | -0,01  |
| <b>Ср. рад.изол</b>           | -0,20 | 0,24       | -0,35        | 0,11        | 0,09  | 0,04       | -0,32     | -0,21       | 0,33      | 0,22        | 0,01  | 0,15  | 0,31  | 0,31        | 0,29  | 0,09   |
| <b>Норм. СКО рад<br/>изол</b> | -0,13 | -0,12      | 0,01         | -0,22       | -0,02 | -0,11      | 0,01      | -0,11       | 0,05      | -0,10       | 0,04  | 0,09  | 0,04  | 0,06        | 0,13  | -0,09  |
| <b>Длинна изол</b>            | -0,20 | -0,03      | -0,23        | -0,15       | -0,02 | -0,14      | -0,09     | -0,16       | 0,15      | -0,04       | 0,07  | 0,00  | 0,22  | 0,22        | 0,10  | -0,03  |
| <b>Рад. Впис. Круга</b>       | -0,28 | 0,36       | -0,48        | 0,19        | 0,41  | 0,29       | -0,12     | -0,19       | -0,22     | -0,34       | -0,24 | 0,20  | -0,15 | -0,16       | 0,08  | 0,41   |

| <b>5L</b>                     | CD3%  | CD3<br>abc  | CD4%  | CD4<br>abc | CD8%  | CD8<br>abc | CD16<br>% | CD16<br>abc | CD19<br>% | CD19<br>abc | IgA         | IgM   | IgG   | Сумма<br>ИГ | ЦИК   | Фаг.ин       |
|-------------------------------|-------|-------------|-------|------------|-------|------------|-----------|-------------|-----------|-------------|-------------|-------|-------|-------------|-------|--------------|
| <b>Площадь</b>                | -0,27 | 0,33        | -0,47 | 0,18       | 0,24  | 0,16       | -0,22     | -0,18       | 0,15      | 0,02        | -0,04       | 0,18  | 0,10  | 0,10        | 0,24  | 0,20         |
| <b>норм пл</b>                | -0,23 | -0,42       | 0,06  | -0,40      | -0,38 | -0,49      | 0,27      | 0,13        | 0,37      | 0,20        | <b>0,55</b> | -0,15 | 0,13  | 0,18        | 0,13  | <b>-0,53</b> |
| <b>ср.инт.</b>                | -0,39 | 0,27        | -0,46 | 0,19       | 0,08  | 0,01       | -0,09     | -0,05       | 0,33      | 0,17        | 0,04        | 0,06  | 0,11  | 0,11        | 0,14  | 0,04         |
| <b>кол-во фр.</b>             | -0,12 | 0,03        | 0,02  | 0,13       | -0,28 | -0,18      | -0,05     | 0,09        | 0,44      | 0,39        | -0,16       | -0,22 | 0,23  | 0,18        | -0,22 | -0,13        |
| <b>коэфф формы</b>            | 0,30  | -0,09       | 0,27  | -0,06      | 0,00  | 0,03       | -0,07     | -0,05       | -0,14     | -0,07       | -0,07       | 0,00  | 0,10  | 0,08        | -0,06 | 0,00         |
| <b>энт.по изол</b>            | 0,33  | -0,26       | 0,42  | -0,09      | -0,17 | -0,05      | 0,21      | 0,20        | -0,25     | -0,07       | -0,10       | -0,19 | -0,26 | -0,28       | -0,33 | -0,08        |
| <b>фракт по изол</b>          | 0,22  | -0,19       | 0,34  | -0,09      | -0,12 | -0,05      | 0,12      | 0,10        | -0,16     | -0,06       | -0,01       | -0,10 | -0,06 | -0,07       | -0,18 | -0,08        |
| <b>СКО фракт</b>              | 0,18  | 0,34        | -0,03 | 0,27       | 0,29  | 0,34       | -0,35     | -0,19       | -0,02     | 0,09        | -0,12       | 0,30  | 0,14  | 0,14        | 0,28  | 0,25         |
| <b>Ср. рад.изол</b>           | -0,29 | 0,07        | -0,31 | -0,04      | 0,03  | -0,08      | -0,06     | -0,10       | 0,23      | 0,07        | 0,17        | 0,08  | 0,14  | 0,16        | 0,23  | -0,05        |
| <b>Норм. СКО рад<br/>изол</b> | -0,09 | 0,11        | -0,11 | 0,07       | 0,05  | 0,04       | -0,09     | -0,06       | 0,10      | 0,05        | -0,09       | 0,06  | 0,08  | 0,07        | 0,07  | 0,05         |
| <b>Длинна изол</b>            | 0,32  | -0,01       | 0,19  | 0,01       | 0,07  | 0,12       | -0,08     | -0,03       | -0,19     | -0,06       | -0,09       | 0,03  | -0,02 | -0,03       | -0,04 | 0,07         |
| <b>Рад. Впис. Круга</b>       | -0,07 | <b>0,55</b> | -0,43 | 0,49       | 0,38  | 0,43       | -0,27     | -0,11       | -0,10     | -0,04       | -0,42       | 0,12  | -0,07 | -0,12       | -0,04 | <b>0,50</b>  |

**КОЭФФИЦИЕНТЫ КОРРЕЛЯЦИИ МЕЖДУ ЗНАЧЕНИЯМИ ГРВ ПАЛЬЦЕВ И ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ АКТИВНОСТЬЮ  
ОТДЕЛЬНЫХ ЗВЕНЬЕВ ИММУНИТЕТА С ФИЛЬТРОМ ПОСЛЕ НАЛОЖЕНИЯ МАНЖЕТКИ**

| <b>1R</b>                 | CD3%  | CD3<br>abc | CD4%         | CD4<br>abc  | CD8%  | CD8<br>abc | CD16<br>% | CD16<br>abc | CD19<br>% | CD19<br>abc | IgA   | IgM   | IgG   | Сумма<br>ИГ | ЦИК   | Фаг.ин |
|---------------------------|-------|------------|--------------|-------------|-------|------------|-----------|-------------|-----------|-------------|-------|-------|-------|-------------|-------|--------|
| <b>Площадь</b>            | 0,08  | 0,43       | -0,36        | <b>0,53</b> | 0,15  | 0,35       | -0,13     | 0,14        | -0,09     | 0,21        | -0,30 | -0,12 | -0,20 | -0,24       | -0,20 | 0,41   |
| <b>норм пл</b>            | 0,33  | 0,08       | 0,30         | 0,05        | 0,11  | 0,20       | -0,28     | -0,18       | -0,09     | 0,04        | -0,12 | 0,23  | 0,15  | 0,14        | 0,20  | 0,14   |
| <b>ср.инт.</b>            | 0,14  | 0,11       | 0,18         | 0,23        | -0,13 | 0,02       | -0,10     | 0,08        | 0,27      | 0,36        | -0,24 | -0,07 | 0,15  | 0,11        | -0,14 | -0,07  |
| <b>кол-во фр.</b>         | 0,38  | 0,06       | 0,33         | -0,06       | 0,29  | 0,29       | -0,30     | -0,31       | -0,33     | -0,26       | -0,13 | 0,38  | 0,06  | 0,06        | 0,28  | 0,24   |
| <b>коэфф формы</b>        | -0,37 | 0,05       | -0,42        | -0,02       | 0,09  | -0,04      | 0,17      | 0,05        | -0,07     | -0,20       | 0,05  | -0,08 | -0,20 | -0,19       | -0,05 | 0,06   |
| <b>энт.по изол</b>        | 0,21  | -0,15      | 0,43         | -0,01       | -0,16 | -0,08      | 0,13      | 0,14        | 0,02      | 0,09        | -0,05 | -0,07 | -0,04 | -0,05       | -0,19 | -0,19  |
| <b>фракт по изол</b>      | 0,02  | -0,31      | 0,24         | -0,30       | -0,29 | -0,38      | 0,04      | -0,02       | 0,37      | 0,19        | 0,28  | -0,09 | 0,36  | 0,37        | 0,05  | -0,45  |
| <b>СКО фракт</b>          | -0,07 | 0,17       | -0,26        | 0,14        | 0,09  | 0,14       | -0,10     | -0,04       | -0,13     | -0,06       | -0,24 | -0,06 | -0,05 | -0,08       | -0,09 | 0,29   |
| <b>Ср. рад.изол</b>       | 0,31  | 0,30       | 0,04         | 0,37        | 0,13  | 0,33       | -0,27     | -0,02       | -0,08     | 0,19        | -0,30 | 0,06  | 0,02  | -0,02       | -0,03 | 0,31   |
| <b>Норм. СКО рад изол</b> | -0,11 | 0,07       | -0,28        | 0,13        | 0,07  | 0,13       | 0,18      | 0,18        | -0,34     | -0,16       | -0,06 | -0,16 | -0,41 | -0,42       | -0,21 | 0,27   |
| <b>Длина изол</b>         | -0,24 | 0,31       | <b>-0,52</b> | 0,32        | 0,17  | 0,20       | 0,04      | 0,11        | -0,11     | -0,04       | -0,20 | -0,11 | -0,27 | -0,29       | -0,17 | 0,31   |
| <b>Рад. Впис. Круга</b>   | -0,30 | 0,03       | -0,39        | 0,06        | -0,04 | -0,09      | 0,22      | 0,17        | 0,01      | -0,04       | 0,06  | -0,24 | -0,20 | -0,20       | -0,21 | 0,00   |

| <b>2R</b>                 | CD3%  | CD3<br>abc | CD4%  | CD4<br>abc | CD8%  | CD8<br>abc | CD16<br>%   | CD16<br>abc | CD19<br>% | CD19<br>abc | IgA   | IgM   | IgG   | Сумма<br>ИГ | ЦИК   | Фаг.ин |
|---------------------------|-------|------------|-------|------------|-------|------------|-------------|-------------|-----------|-------------|-------|-------|-------|-------------|-------|--------|
| <b>Площадь</b>            | 0,02  | 0,28       | -0,25 | 0,17       | 0,21  | 0,20       | -0,32       | -0,21       | 0,09      | 0,08        | -0,12 | 0,18  | 0,16  | 0,15        | 0,23  | 0,21   |
| <b>норм пл</b>            | 0,33  | 0,06       | 0,22  | -0,07      | 0,14  | 0,14       | -0,42       | -0,33       | 0,05      | 0,06        | -0,02 | 0,31  | 0,37  | 0,37        | 0,38  | 0,08   |
| <b>ср.инт.</b>            | 0,30  | 0,03       | 0,25  | 0,03       | 0,07  | 0,12       | -0,17       | -0,09       | 0,00      | 0,11        | 0,03  | 0,18  | 0,15  | 0,16        | 0,21  | -0,02  |
| <b>кол-во фр.</b>         | -0,04 | -0,27      | 0,12  | -0,13      | -0,26 | -0,26      | 0,32        | 0,25        | 0,01      | 0,03        | 0,26  | -0,27 | -0,08 | -0,07       | -0,22 | -0,26  |
| <b>коэфф формы</b>        | -0,28 | 0,07       | -0,27 | 0,21       | -0,21 | -0,15      | 0,21        | 0,28        | 0,26      | 0,26        | -0,04 | -0,34 | -0,11 | -0,13       | -0,35 | -0,09  |
| <b>энт.по изол</b>        | -0,06 | 0,06       | -0,01 | -0,02      | 0,28  | 0,21       | 0,10        | -0,06       | -0,47     | -0,49       | -0,16 | 0,16  | -0,32 | -0,31       | -0,02 | 0,26   |
| <b>фракт по изол</b>      | -0,19 | -0,29      | 0,01  | -0,08      | -0,31 | -0,29      | <b>0,52</b> | 0,43        | 0,01      | 0,08        | 0,39  | -0,36 | -0,27 | -0,23       | -0,28 | -0,32  |
| <b>СКО фракт</b>          | 0,16  | 0,15       | -0,06 | 0,11       | 0,06  | 0,10       | -0,27       | -0,13       | 0,16      | 0,19        | -0,11 | 0,09  | 0,20  | 0,18        | 0,13  | 0,06   |
| <b>Ср. рад.изол</b>       | 0,25  | 0,08       | 0,12  | -0,01      | 0,06  | 0,08       | -0,38       | -0,25       | 0,16      | 0,17        | -0,05 | 0,19  | 0,35  | 0,34        | 0,27  | 0,04   |
| <b>Норм. СКО рад изол</b> | 0,00  | 0,15       | -0,14 | 0,03       | 0,20  | 0,17       | -0,18       | -0,18       | -0,11     | -0,14       | -0,18 | 0,16  | -0,03 | -0,04       | 0,12  | 0,22   |
| <b>Длина изол</b>         | -0,11 | 0,13       | -0,21 | 0,22       | -0,26 | -0,17      | -0,14       | 0,09        | 0,59      | <b>0,57</b> | -0,05 | -0,24 | 0,32  | 0,28        | -0,12 | -0,15  |
| <b>Рад. Впис. Круга</b>   | -0,27 | 0,13       | -0,33 | 0,20       | 0,02  | 0,04       | 0,24        | 0,22        | -0,08     | -0,06       | -0,11 | -0,20 | -0,34 | -0,35       | -0,30 | 0,11   |



| <b>3R</b>                 | CD3%  | CD3<br>abc | CD4%  | CD4<br>abc | CD8%  | CD8<br>abc | CD16<br>% | CD16<br>abc | CD19<br>% | CD19<br>abc | Ig A  | IgM   | IgG   | Сумма<br>ИГ | ЦИК   | Фаг.ин |
|---------------------------|-------|------------|-------|------------|-------|------------|-----------|-------------|-----------|-------------|-------|-------|-------|-------------|-------|--------|
| <b>Площадь</b>            | -0,01 | 0,22       | -0,17 | 0,21       | 0,04  | 0,11       | -0,20     | -0,06       | 0,10      | 0,15        | -0,27 | -0,03 | 0,11  | 0,07        | -0,07 | 0,19   |
| <b>норм пл</b>            | 0,29  | -0,12      | 0,21  | -0,03      | -0,12 | -0,02      | -0,04     | 0,05        | -0,03     | 0,13        | 0,01  | -0,09 | 0,04  | 0,03        | -0,05 | -0,05  |
| <b>ср.инт.</b>            | 0,29  | -0,15      | 0,30  | 0,15       | -0,37 | -0,18      | 0,19      | 0,39        | 0,32      | <b>0,55</b> | 0,16  | -0,31 | 0,00  | 0,00        | -0,25 | -0,40  |
| <b>кол-во фр.</b>         | -0,18 | 0,08       | -0,05 | -0,04      | 0,18  | 0,10       | -0,01     | -0,13       | -0,14     | -0,27       | -0,14 | 0,19  | -0,06 | -0,06       | 0,10  | 0,13   |
| <b>коэфф формы</b>        | -0,26 | -0,05      | -0,14 | -0,14      | 0,08  | -0,05      | 0,15      | -0,03       | -0,15     | -0,31       | 0,07  | 0,04  | -0,12 | -0,11       | 0,00  | 0,02   |
| <b>энт.по изол</b>        | -0,07 | 0,03       | 0,15  | 0,23       | -0,27 | -0,10      | 0,16      | 0,27        | 0,27      | 0,33        | -0,21 | -0,25 | -0,06 | -0,10       | -0,38 | -0,14  |
| <b>фракт по изол</b>      | 0,10  | -0,01      | 0,17  | 0,10       | -0,08 | 0,01       | 0,05      | 0,10        | -0,02     | 0,08        | -0,03 | -0,09 | 0,01  | 0,00        | -0,16 | 0,00   |
| <b>СКО фракт</b>          | 0,16  | 0,07       | -0,09 | 0,02       | 0,12  | 0,10       | -0,13     | -0,07       | -0,01     | 0,05        | 0,09  | 0,09  | 0,04  | 0,05        | 0,18  | 0,03   |
| <b>Ср. рад.изол</b>       | 0,29  | 0,02       | 0,05  | 0,02       | 0,04  | 0,09       | -0,19     | -0,07       | -0,01     | 0,11        | 0,00  | 0,05  | 0,09  | 0,09        | 0,12  | 0,05   |
| <b>Норм. СКО рад изол</b> | -0,13 | -0,11      | -0,24 | -0,32      | 0,17  | -0,03      | -0,04     | -0,23       | -0,22     | -0,38       | 0,17  | 0,13  | -0,02 | 0,01        | 0,25  | 0,09   |
| <b>Длинна изол</b>        | -0,03 | 0,01       | -0,18 | -0,17      | 0,24  | 0,09       | -0,11     | -0,22       | -0,21     | -0,32       | 0,06  | 0,21  | -0,03 | 0,00        | 0,24  | 0,13   |
| <b>Рад. Впис. Круга</b>   | -0,39 | 0,13       | -0,41 | 0,01       | 0,19  | 0,06       | 0,10      | -0,05       | -0,16     | -0,32       | -0,02 | 0,04  | -0,19 | -0,18       | 0,00  | 0,19   |

| <b>4R</b>                 | CD3%  | CD3<br>abc | CD4%  | CD4<br>abc | CD8%  | CD8<br>abc | CD16<br>% | CD16<br>abc | CD19<br>% | CD19<br>abc | Ig A  | IgM   | IgG   | Сумма<br>ИГ | ЦИК         | Фаг.ин |
|---------------------------|-------|------------|-------|------------|-------|------------|-----------|-------------|-----------|-------------|-------|-------|-------|-------------|-------------|--------|
| <b>Площадь</b>            | -0,03 | 0,27       | -0,32 | 0,20       | 0,20  | 0,21       | -0,16     | -0,08       | -0,02     | 0,02        | -0,12 | 0,08  | -0,05 | -0,05       | 0,09        | 0,22   |
| <b>норм пл</b>            | 0,12  | -0,27      | 0,24  | -0,21      | -0,26 | -0,22      | 0,02      | 0,04        | 0,13      | 0,16        | 0,17  | -0,10 | 0,15  | 0,15        | 0,00        | -0,22  |
| <b>ср.инт.</b>            | 0,32  | 0,11       | 0,17  | 0,28       | -0,11 | 0,08       | -0,13     | 0,13        | 0,18      | 0,44        | -0,02 | -0,09 | 0,12  | 0,10        | -0,07       | -0,02  |
| <b>кол-во фр.</b>         | 0,01  | 0,18       | 0,04  | 0,08       | 0,27  | 0,28       | -0,13     | -0,16       | -0,30     | -0,26       | -0,19 | 0,26  | -0,07 | -0,08       | 0,15        | 0,32   |
| <b>коэфф формы</b>        | -0,31 | 0,03       | -0,33 | 0,18       | -0,13 | -0,10      | 0,39      | 0,38        | 0,03      | 0,07        | 0,08  | -0,34 | -0,35 | -0,35       | -0,37       | -0,07  |
| <b>энт.по изол</b>        | 0,04  | -0,22      | 0,32  | -0,26      | -0,07 | -0,14      | 0,03      | -0,10       | -0,01     | -0,13       | 0,08  | 0,10  | 0,12  | 0,14        | 0,09        | -0,17  |
| <b>фракт по изол</b>      | 0,04  | -0,30      | 0,17  | -0,02      | -0,38 | -0,27      | 0,45      | 0,46        | 0,04      | 0,21        | 0,30  | -0,41 | -0,22 | -0,20       | -0,36       | -0,34  |
| <b>СКО фракт</b>          | 0,03  | 0,10       | -0,09 | -0,20      | 0,41  | 0,21       | -0,30     | -0,43       | -0,23     | -0,39       | 0,07  | 0,46  | 0,13  | 0,17        | <b>0,52</b> | 0,22   |
| <b>Ср. рад.изол</b>       | 0,20  | 0,11       | 0,04  | 0,07       | 0,08  | 0,13       | -0,26     | -0,14       | 0,03      | 0,10        | -0,14 | 0,12  | 0,11  | 0,10        | 0,12        | 0,12   |
| <b>Норм. СКО рад изол</b> | -0,06 | 0,26       | -0,21 | 0,06       | 0,34  | 0,26       | -0,27     | -0,29       | -0,15     | -0,24       | -0,25 | 0,29  | 0,00  | 0,00        | 0,22        | 0,33   |
| <b>Длинна изол</b>        | -0,16 | 0,15       | -0,32 | 0,28       | -0,08 | 0,01       | 0,18      | 0,29        | 0,11      | 0,21        | -0,04 | -0,25 | -0,26 | -0,27       | -0,27       | 0,01   |
| <b>Рад. Впис. Круга</b>   | -0,14 | 0,24       | -0,35 | 0,20       | 0,28  | 0,24       | 0,06      | 0,02        | -0,30     | -0,28       | -0,20 | 0,01  | -0,32 | -0,33       | -0,12       | 0,30   |

| <b>5R</b>          | CD3%  | CD3<br>abc | CD4%  | CD4<br>abc | CD8%  | CD8<br>abc | CD16<br>% | CD16<br>abc | CD19<br>% | CD19<br>abc | Ig A  | IgM   | IgG   | Сумма<br>ИГ | ЦИК         | Фаг. ин |
|--------------------|-------|------------|-------|------------|-------|------------|-----------|-------------|-----------|-------------|-------|-------|-------|-------------|-------------|---------|
| Площадь            | -0,24 | 0,32       | -0,45 | 0,23       | 0,16  | 0,15       | -0,19     | -0,10       | 0,11      | 0,06        | -0,19 | 0,05  | 0,04  | 0,01        | 0,07        | 0,26    |
| норм пл            | 0,25  | 0,03       | 0,22  | 0,07       | -0,01 | 0,08       | -0,14     | -0,02       | 0,05      | 0,16        | -0,05 | 0,07  | 0,11  | 0,10        | 0,07        | -0,01   |
| ср. инт.           | 0,20  | -0,15      | 0,24  | 0,08       | -0,23 | -0,10      | 0,25      | 0,33        | 0,01      | 0,20        | 0,11  | -0,27 | -0,17 | -0,17       | -0,29       | -0,20   |
| кол-во фр.         | -0,11 | 0,28       | -0,07 | 0,26       | 0,21  | 0,24       | -0,05     | -0,03       | -0,09     | -0,10       | -0,34 | 0,13  | -0,15 | -0,17       | -0,05       | 0,24    |
| коэфф формы        | -0,02 | -0,08      | 0,13  | -0,12      | 0,10  | 0,07       | 0,13      | -0,03       | -0,35     | -0,38       | -0,16 | 0,07  | -0,22 | -0,22       | -0,09       | 0,11    |
| энт. по изол       | -0,11 | 0,04       | -0,17 | 0,12       | -0,05 | -0,02      | 0,13      | 0,18        | 0,01      | 0,09        | 0,13  | -0,15 | -0,18 | -0,17       | -0,12       | 0,02    |
| фракт по изол      | -0,10 | -0,29      | 0,17  | -0,42      | 0,02  | -0,16      | 0,14      | -0,14       | -0,19     | -0,41       | 0,18  | 0,14  | 0,00  | 0,04        | 0,14        | -0,15   |
| СКО фракт          | 0,12  | -0,15      | 0,13  | -0,39      | 0,14  | -0,02      | -0,28     | -0,40       | -0,08     | -0,23       | 0,25  | 0,33  | 0,35  | 0,39        | <b>0,50</b> | 0,00    |
| Ср. рад. изол      | 0,07  | 0,25       | -0,15 | 0,24       | 0,07  | 0,16       | -0,26     | -0,07       | 0,13      | 0,23        | -0,18 | 0,04  | 0,13  | 0,10        | 0,06        | 0,19    |
| Норм. СКО рад изол | -0,01 | 0,09       | -0,10 | 0,08       | 0,01  | 0,06       | -0,09     | -0,02       | 0,04      | 0,08        | -0,10 | -0,01 | 0,02  | 0,00        | 0,01        | 0,10    |
| Длинна изол        | 0,03  | 0,09       | 0,02  | 0,07       | 0,12  | 0,17       | -0,03     | -0,04       | -0,23     | -0,17       | -0,26 | 0,07  | -0,13 | -0,15       | -0,06       | 0,22    |
| Рад. Впис. Круга   | -0,31 | 0,18       | -0,41 | 0,11       | 0,13  | 0,07       | 0,01      | -0,03       | -0,03     | -0,12       | -0,13 | -0,02 | -0,11 | -0,12       | -0,05       | 0,20    |

| <b>1L</b>          | CD3%  | CD3<br>abc   | CD4%  | CD4<br>abc | CD8%  | CD8<br>abc  | CD16<br>% | CD16<br>abc | CD19<br>% | CD19<br>abc | Ig A  | IgM   | IgG   | Сумма<br>ИГ | ЦИК   | Фаг. ин |
|--------------------|-------|--------------|-------|------------|-------|-------------|-----------|-------------|-----------|-------------|-------|-------|-------|-------------|-------|---------|
| Площадь            | -0,13 | 0,29         | -0,39 | 0,38       | 0,04  | 0,18        | -0,02     | 0,14        | -0,03     | 0,14        | -0,22 | -0,19 | -0,16 | -0,20       | -0,24 | 0,32    |
| норм пл            | 0,31  | 0,19         | 0,21  | 0,17       | 0,06  | 0,17        | -0,40     | -0,21       | 0,21      | 0,27        | -0,24 | 0,20  | 0,36  | 0,32        | 0,17  | 0,07    |
| ср. инт.           | 0,11  | 0,03         | 0,16  | 0,18       | -0,29 | -0,13       | -0,12     | 0,10        | 0,46      | <b>0,53</b> | -0,10 | -0,18 | 0,33  | 0,28        | -0,15 | -0,19   |
| кол-во фр.         | 0,61  | 0,32         | 0,27  | 0,31       | 0,39  | <b>0,50</b> | -0,36     | -0,18       | -0,28     | -0,04       | -0,27 | 0,33  | 0,08  | 0,06        | 0,18  | 0,29    |
| коэфф формы        | -0,21 | -0,17        | -0,12 | -0,25      | 0,09  | -0,07       | 0,25      | 0,01        | -0,31     | -0,44       | 0,16  | -0,01 | -0,26 | -0,23       | -0,01 | 0,01    |
| энт. по изол       | 0,00  | -0,14        | -0,01 | -0,08      | -0,12 | -0,10       | 0,08      | 0,08        | -0,10     | -0,02       | 0,15  | -0,17 | -0,04 | -0,03       | -0,10 | 0,02    |
| фракт по изол      | 0,07  | -0,05        | 0,13  | -0,27      | 0,28  | 0,08        | -0,11     | -0,31       | -0,20     | -0,40       | 0,11  | 0,37  | 0,13  | 0,17        | 0,37  | -0,01   |
| СКО фракт          | -0,10 | <b>-0,50</b> | 0,17  | -0,40      | -0,43 | -0,49       | 0,35      | 0,22        | 0,16      | 0,08        | 0,48  | -0,31 | 0,06  | 0,09        | -0,12 | -0,48   |
| Ср. рад. изол      | 0,15  | 0,23         | 0,02  | 0,31       | -0,07 | 0,11        | -0,26     | 0,00        | 0,26      | 0,40        | -0,26 | -0,05 | 0,23  | 0,18        | -0,08 | 0,10    |
| Норм. СКО рад изол | -0,12 | -0,23        | -0,12 | -0,01      | -0,34 | -0,24       | 0,41      | 0,43        | -0,02     | 0,14        | 0,17  | -0,48 | -0,34 | -0,34       | -0,42 | -0,15   |
| Длинна изол        | -0,17 | 0,04         | -0,21 | 0,05       | 0,04  | 0,04        | 0,14      | 0,09        | -0,21     | -0,20       | -0,14 | -0,14 | -0,24 | -0,26       | -0,24 | 0,18    |
| Рад. Впис. Круга   | -0,29 | -0,05        | -0,30 | -0,07      | 0,05  | -0,04       | 0,27      | 0,12        | -0,25     | -0,29       | 0,16  | -0,13 | -0,32 | -0,29       | -0,11 | 0,09    |

| <b>2L</b>                 | CD3%  | CD3<br>abc   | CD4%  | CD4<br>abc | CD8%         | CD8<br>abc | CD16<br>% | CD16<br>abc | CD19<br>% | CD19<br>abc | IgA   | IgM   | IgG   | Сумма<br>ИГ | ЦИК   | Флаг.ин |
|---------------------------|-------|--------------|-------|------------|--------------|------------|-----------|-------------|-----------|-------------|-------|-------|-------|-------------|-------|---------|
| <b>Площадь</b>            | -0,01 | <b>0,50</b>  | -0,43 | 0,43       | 0,30         | 0,36       | -0,34     | -0,14       | 0,01      | 0,10        | -0,34 | 0,10  | 0,05  | 0,01        | 0,04  | 0,43    |
| <b>норм пл</b>            | 0,01  | -0,15        | -0,02 | -0,05      | -0,25        | -0,20      | 0,10      | 0,17        | 0,19      | 0,26        | 0,21  | -0,22 | 0,04  | 0,05        | -0,07 | -0,21   |
| <b>ср.инт.</b>            | 0,03  | -0,34        | 0,18  | -0,06      | <b>-0,50</b> | -0,39      | 0,41      | 0,47        | 0,27      | 0,41        | 0,35  | -0,45 | -0,11 | -0,09       | -0,33 | -0,48   |
| <b>кол-во фр.</b>         | -0,08 | 0,16         | -0,10 | 0,11       | 0,06         | 0,09       | -0,17     | -0,12       | 0,02      | -0,02       | -0,27 | 0,02  | 0,09  | 0,05        | -0,06 | 0,21    |
| <b>коэфф формы</b>        | -0,05 | 0,02         | -0,05 | 0,07       | -0,18        | -0,14      | -0,08     | 0,02        | 0,31      | 0,27        | -0,08 | -0,16 | 0,24  | 0,20        | -0,14 | -0,08   |
| <b>энт.по изол</b>        | -0,26 | -0,23        | 0,01  | -0,09      | -0,21        | -0,23      | 0,49      | 0,34        | -0,04     | -0,07       | 0,21  | -0,24 | -0,33 | -0,30       | -0,26 | -0,25   |
| <b>фракт по изол</b>      | -0,19 | <b>-0,53</b> | 0,21  | -0,49      | -0,37        | -0,48      | 0,37      | 0,13        | 0,03      | -0,12       | 0,42  | -0,22 | 0,01  | 0,04        | -0,10 | -0,40   |
| <b>СКО фракт</b>          | 0,11  | 0,08         | -0,03 | 0,01       | 0,10         | 0,09       | -0,17     | -0,11       | 0,03      | 0,05        | 0,01  | 0,14  | 0,06  | 0,07        | 0,20  | 0,05    |
| <b>Ср. рад.изол</b>       | 0,19  | 0,30         | -0,17 | 0,27       | 0,17         | 0,25       | -0,33     | -0,12       | 0,06      | 0,18        | -0,21 | 0,09  | 0,12  | 0,09        | 0,10  | 0,24    |
| <b>Норм. СКО рад изол</b> | 0,38  | 0,37         | -0,01 | 0,29       | 0,31         | 0,39       | -0,49     | -0,26       | -0,02     | 0,12        | -0,30 | 0,27  | 0,19  | 0,17        | 0,23  | 0,33    |
| <b>Длина изол</b>         | 0,07  | 0,22         | -0,18 | 0,26       | -0,08        | 0,03       | -0,29     | -0,04       | 0,35      | 0,41        | -0,20 | -0,12 | 0,31  | 0,26        | -0,08 | 0,07    |
| <b>Рад. Впис. Круга</b>   | -0,07 | 0,25         | -0,17 | 0,17       | 0,26         | 0,24       | -0,12     | -0,13       | -0,17     | -0,20       | -0,26 | 0,14  | -0,07 | -0,10       | 0,00  | 0,31    |

| <b>3L</b>                 | CD3%  | CD3<br>abc | CD4%  | CD4<br>abc | CD8%  | CD8<br>abc | CD16<br>% | CD16<br>abc | CD19<br>% | CD19<br>abc | IgA   | IgM   | IgG   | Сумма<br>ИГ | ЦИК   | Флаг.ин |
|---------------------------|-------|------------|-------|------------|-------|------------|-----------|-------------|-----------|-------------|-------|-------|-------|-------------|-------|---------|
| <b>Площадь</b>            | -0,04 | 0,33       | -0,39 | 0,38       | 0,07  | 0,16       | -0,13     | 0,08        | 0,16      | 0,29        | -0,14 | -0,10 | -0,02 | -0,05       | -0,08 | 0,18    |
| <b>норм пл</b>            | 0,11  | 0,00       | 0,01  | 0,02       | -0,07 | -0,01      | -0,13     | -0,03       | 0,10      | 0,15        | -0,05 | -0,05 | 0,14  | 0,12        | 0,00  | 0,01    |
| <b>ср.инт.</b>            | 0,13  | -0,20      | 0,18  | -0,07      | -0,27 | -0,20      | 0,09      | 0,15        | 0,15      | 0,22        | 0,12  | -0,22 | 0,10  | 0,10        | -0,15 | -0,23   |
| <b>кол-во фр.</b>         | 0,06  | -0,25      | 0,37  | -0,25      | -0,18 | -0,20      | 0,04      | -0,05       | 0,11      | 0,01        | 0,06  | 0,04  | 0,17  | 0,17        | 0,04  | -0,25   |
| <b>коэфф формы</b>        | -0,21 | -0,27      | 0,05  | -0,24      | -0,20 | -0,28      | 0,26      | 0,11        | 0,06      | -0,07       | 0,18  | -0,13 | -0,11 | -0,09       | -0,11 | -0,23   |
| <b>энт.по изол</b>        | -0,02 | -0,04      | 0,06  | 0,04       | -0,09 | -0,06      | 0,10      | 0,10        | 0,00      | 0,04        | 0,05  | -0,11 | 0,04  | 0,03        | -0,12 | -0,05   |
| <b>фракт по изол</b>      | -0,04 | -0,39      | 0,14  | -0,22      | -0,29 | -0,30      | 0,44      | 0,32        | -0,11     | -0,05       | 0,39  | -0,31 | -0,21 | -0,18       | -0,25 | -0,30   |
| <b>СКО фракт</b>          | 0,05  | 0,18       | -0,15 | -0,07      | 0,38  | 0,25       | -0,32     | -0,37       | -0,16     | -0,26       | -0,05 | 0,40  | 0,09  | 0,11        | 0,44  | 0,24    |
| <b>Ср. рад.изол</b>       | 0,18  | 0,26       | -0,10 | 0,25       | 0,11  | 0,20       | -0,29     | -0,09       | 0,12      | 0,22        | -0,24 | 0,07  | 0,10  | 0,08        | 0,06  | 0,17    |
| <b>Норм. СКО рад изол</b> | 0,00  | 0,15       | -0,05 | -0,01      | 0,22  | 0,16       | -0,23     | -0,25       | -0,04     | -0,13       | -0,20 | 0,26  | 0,02  | 0,02        | 0,22  | 0,18    |
| <b>Длина изол</b>         | -0,14 | -0,17      | -0,01 | -0,11      | -0,22 | -0,23      | 0,19      | 0,14        | 0,18      | 0,11        | 0,11  | -0,17 | -0,08 | -0,07       | -0,13 | -0,23   |
| <b>Рад. Впис. Круга</b>   | -0,18 | 0,16       | -0,26 | 0,13       | 0,15  | 0,11       | 0,07      | 0,03        | -0,11     | -0,13       | -0,03 | 0,02  | -0,19 | -0,18       | -0,03 | 0,15    |

| <b>4L</b>             | CD3%         | CD3<br>abc | CD4%         | CD4<br>abc | CD8%         | CD8<br>abc   | CD16<br>% | CD16<br>abc | CD19<br>%   | CD19<br>abc | IgA   | IgM   | IgG   | Сумма<br>ИГ | ЦИК   | Фаг.ин       |
|-----------------------|--------------|------------|--------------|------------|--------------|--------------|-----------|-------------|-------------|-------------|-------|-------|-------|-------------|-------|--------------|
| Площадь               | -0,12        | 0,23       | -0,34        | 0,21       | 0,07         | 0,08         | -0,12     | -0,01       | 0,19        | 0,20        | -0,01 | -0,01 | 0,06  | 0,06        | 0,06  | 0,09         |
| норм пл               | 0,09         | -0,19      | 0,17         | -0,06      | -0,28        | -0,19        | 0,09      | 0,16        | 0,17        | 0,25        | 0,11  | -0,19 | 0,03  | 0,03        | -0,11 | -0,21        |
| ср.инт.               | 0,00         | -0,43      | 0,32         | -0,23      | <b>-0,58</b> | <b>-0,53</b> | 0,24      | 0,27        | <b>0,54</b> | 0,49        | 0,35  | -0,33 | 0,22  | 0,23        | -0,17 | <b>-0,64</b> |
| кол-во фр.            | 0,03         | 0,00       | 0,06         | 0,05       | -0,10        | -0,06        | -0,02     | 0,05        | 0,16        | 0,19        | 0,08  | -0,06 | 0,14  | 0,14        | -0,01 | -0,08        |
| коэфф формы           | 0,09         | 0,12       | -0,15        | 0,19       | 0,16         | 0,23         | 0,11      | 0,13        | -0,43       | -0,23       | -0,18 | -0,11 | -0,35 | -0,37       | -0,25 | 0,31         |
| энт.по изол           | -0,21        | -0,01      | -0,11        | -0,07      | -0,04        | -0,13        | -0,03     | -0,09       | 0,18        | 0,00        | 0,04  | 0,00  | 0,20  | 0,19        | 0,02  | -0,07        |
| фракт по изол         | 0,10         | -0,07      | 0,13         | -0,05      | 0,08         | 0,07         | 0,11      | 0,03        | -0,33       | -0,27       | -0,01 | 0,00  | -0,16 | -0,16       | -0,10 | 0,09         |
| СКО фракт             | <b>-0,50</b> | 0,36       | <b>-0,63</b> | 0,08       | 0,30         | 0,10         | -0,30     | -0,34       | 0,25        | -0,05       | 0,06  | 0,29  | 0,32  | 0,33        | 0,46  | 0,19         |
| Ср. рад.изол          | 0,00         | 0,01       | -0,06        | 0,05       | -0,12        | -0,07        | -0,05     | 0,05        | 0,22        | 0,25        | 0,04  | -0,09 | 0,09  | 0,08        | 0,00  | -0,08        |
| Норм. СКО рад<br>изол | -0,03        | 0,02       | -0,06        | 0,02       | -0,02        | 0,00         | 0,00      | 0,03        | 0,07        | 0,09        | 0,00  | 0,00  | -0,04 | -0,04       | 0,04  | -0,02        |
| Длинна изол           | 0,11         | 0,20       | -0,25        | 0,30       | 0,07         | 0,21         | 0,00      | 0,16        | -0,20       | 0,05        | -0,21 | -0,19 | -0,26 | -0,29       | -0,25 | 0,29         |
| Рад. Впис. Круга      | -0,12        | 0,25       | -0,28        | 0,14       | 0,29         | 0,22         | -0,11     | -0,13       | -0,14       | -0,19       | -0,11 | 0,16  | -0,05 | -0,05       | 0,10  | 0,25         |

| <b>5L</b>             | CD3%  | CD3<br>abc  | CD4%  | CD4<br>abc | CD8%  | CD8<br>abc | CD16<br>% | CD16<br>abc | CD19<br>% | CD19<br>abc | IgA   | IgM   | IgG   | Сумма<br>ИГ | ЦИК   | Фаг.ин      |
|-----------------------|-------|-------------|-------|------------|-------|------------|-----------|-------------|-----------|-------------|-------|-------|-------|-------------|-------|-------------|
| Площадь               | -0,11 | -0,21       | -0,08 | -0,21      | -0,10 | -0,17      | 0,17      | 0,06        | -0,13     | -0,17       | 0,13  | -0,16 | -0,09 | -0,08       | -0,11 | -0,05       |
| норм пл               | -0,12 | -0,19       | -0,14 | -0,06      | -0,39 | -0,35      | 0,17      | 0,25        | 0,40      | 0,42        | 0,28  | -0,35 | 0,10  | 0,10        | -0,14 | -0,35       |
| ср.инт.               | 0,12  | -0,29       | 0,26  | -0,14      | -0,26 | -0,21      | 0,26      | 0,23        | 0,00      | 0,08        | 0,19  | -0,21 | -0,09 | -0,08       | -0,19 | -0,28       |
| кол-во фр.            | -0,14 | 0,32        | -0,28 | 0,36       | 0,27  | 0,34       | 0,09      | 0,11        | -0,39     | -0,22       | -0,25 | -0,02 | -0,39 | -0,40       | -0,18 | 0,44        |
| коэфф формы           | -0,17 | 0,46        | -0,21 | 0,37       | 0,37  | 0,38       | -0,14     | -0,11       | -0,12     | -0,16       | -0,46 | 0,23  | -0,14 | -0,17       | 0,00  | 0,38        |
| энт.по изол           | -0,17 | -0,35       | 0,13  | -0,36      | -0,09 | -0,20      | 0,35      | 0,08        | -0,30     | -0,41       | 0,16  | -0,07 | -0,29 | -0,26       | -0,12 | -0,11       |
| фракт по изол         | -0,07 | -0,03       | 0,20  | -0,06      | 0,06  | 0,02       | 0,05      | -0,06       | -0,11     | -0,21       | -0,12 | 0,12  | 0,00  | 0,00        | -0,01 | 0,00        |
| СКО фракт             | 0,14  | 0,34        | -0,23 | 0,18       | 0,36  | 0,35       | -0,41     | -0,31       | -0,12     | -0,08       | -0,24 | 0,28  | 0,15  | 0,13        | 0,26  | 0,38        |
| Ср. рад.изол          | 0,01  | 0,21        | -0,31 | 0,24       | 0,00  | 0,07       | -0,13     | 0,05        | 0,18      | 0,29        | -0,03 | -0,11 | 0,07  | 0,05        | -0,01 | 0,09        |
| Норм. СКО рад<br>изол | 0,22  | 0,21        | -0,16 | 0,27       | 0,02  | 0,13       | -0,22     | 0,02        | 0,16      | 0,35        | -0,04 | -0,05 | 0,11  | 0,10        | 0,03  | 0,08        |
| Длинна изол           | -0,19 | <b>0,57</b> | -0,41 | 0,49       | 0,36  | 0,40       | -0,23     | -0,10       | 0,02      | 0,01        | -0,46 | 0,18  | -0,06 | -0,10       | 0,02  | 0,41        |
| Рад. Впис. Круга      | 0,14  | 0,39        | -0,11 | 0,32       | 0,44  | 0,48       | -0,20     | -0,14       | -0,40     | -0,27       | -0,37 | 0,24  | -0,22 | -0,24       | 0,02  | <b>0,51</b> |

**КОЭФФИЦИЕНТЫ КОРРЕЛЯЦИИ МЕЖДУ ЗНАЧЕНИЯМИ СООТНОШЕНИЙ ГРВ ПАЛЬЦЕВ И ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ АКТИВНОСТЬЮ ОТДЕЛЬНЫХ ЗВЕНЬЕВ ИММУНИТЕТА БЕЗ ФИЛЬТРА ДО И ПОСЛЕ НАЛОЖЕНИЯ МАНЖЕТКИ**

| <b>1R</b>                 | CD3%  | CD3<br>abc | CD4%  | CD4<br>abc | CD8%  | CD8<br>abc | CD16<br>% | CD16<br>abc | CD19<br>% | CD19<br>abc | IgA   | IgM   | IgG          | Сумма<br>ИГ  | ЦИК   | Фаг.ин |
|---------------------------|-------|------------|-------|------------|-------|------------|-----------|-------------|-----------|-------------|-------|-------|--------------|--------------|-------|--------|
| <b>Площадь</b>            | 0,26  | -0,12      | 0,18  | 0,02       | -0,11 | 0,01       | 0,13      | 0,19        | -0,19     | 0,01        | -0,09 | -0,20 | -0,20        | -0,22        | -0,26 | 0,00   |
| <b>норм пл</b>            | -0,18 | -0,02      | -0,08 | -0,27      | 0,08  | -0,11      | -0,27     | -0,37       | 0,27      | -0,04       | 0,19  | 0,29  | 0,43         | 0,45         | 0,46  | -0,11  |
| <b>ср.инт.</b>            | 0,15  | -0,10      | 0,26  | -0,25      | -0,01 | -0,09      | -0,36     | -0,37       | 0,23      | 0,05        | 0,05  | 0,26  | <b>0,51</b>  | <b>0,50</b>  | 0,34  | -0,12  |
| <b>кол-во фр.</b>         | 0,08  | 0,24       | 0,00  | 0,36       | 0,06  | 0,20       | 0,01      | 0,16        | -0,01     | 0,15        | -0,28 | -0,06 | -0,20        | -0,23        | -0,21 | 0,14   |
| <b>коэфф формы</b>        | -0,10 | 0,12       | -0,15 | 0,25       | 0,03  | 0,14       | 0,23      | 0,27        | -0,23     | -0,04       | -0,09 | -0,17 | -0,41        | -0,41        | -0,27 | 0,19   |
| <b>энт.по изол</b>        | -0,10 | 0,29       | -0,38 | 0,48       | -0,01 | 0,16       | 0,16      | 0,35        | -0,04     | 0,18        | -0,23 | -0,34 | -0,38        | -0,41        | -0,44 | 0,23   |
| <b>фракт по изол</b>      | -0,10 | 0,19       | -0,10 | 0,18       | 0,01  | 0,04       | -0,13     | -0,05       | 0,21      | 0,15        | -0,25 | 0,01  | 0,16         | 0,12         | -0,05 | 0,06   |
| <b>СКО фракт</b>          | -0,28 | -0,01      | -0,15 | 0,03       | -0,30 | -0,31      | 0,01      | 0,08        | 0,60      | 0,45        | 0,13  | -0,18 | 0,36         | 0,34         | -0,03 | -0,31  |
| <b>Ср. рад.изол</b>       | 0,03  | -0,15      | 0,11  | -0,33      | -0,04 | -0,16      | -0,30     | -0,35       | 0,22      | 0,02        | 0,17  | 0,20  | 0,47         | 0,48         | 0,37  | -0,13  |
| <b>Норм. СКО рад изол</b> | 0,07  | 0,10       | -0,03 | 0,34       | -0,05 | 0,18       | 0,28      | 0,40        | -0,31     | 0,04        | -0,18 | -0,29 | <b>-0,55</b> | <b>-0,57</b> | -0,45 | 0,23   |
| <b>Длинна изол</b>        | -0,12 | 0,05       | -0,16 | 0,01       | 0,03  | 0,04       | -0,06     | -0,06       | -0,09     | -0,06       | 0,01  | 0,00  | -0,01        | -0,01        | 0,04  | 0,19   |
| <b>Рад. Впис. Круга</b>   | -0,02 | 0,16       | -0,08 | 0,10       | 0,19  | 0,18       | -0,09     | -0,11       | -0,16     | -0,15       | -0,17 | 0,14  | -0,06        | -0,07        | 0,04  | 0,22   |

| <b>2R</b>                 | CD3%         | CD3<br>abc | CD4%  | CD4<br>abc | CD8%  | CD8<br>abc | CD16<br>% | CD16<br>abc | CD19<br>% | CD19<br>abc | IgA   | IgM   | IgG   | Сумма<br>ИГ | ЦИК   | Фаг.ин |
|---------------------------|--------------|------------|-------|------------|-------|------------|-----------|-------------|-----------|-------------|-------|-------|-------|-------------|-------|--------|
| <b>Площадь</b>            | 0,24         | -0,03      | 0,34  | -0,03      | 0,06  | 0,12       | -0,08     | -0,07       | -0,19     | -0,11       | -0,18 | 0,12  | -0,04 | -0,05       | 0,00  | 0,08   |
| <b>норм пл</b>            | <b>-0,50</b> | 0,01       | -0,36 | 0,00       | -0,15 | -0,22      | 0,17      | 0,11        | 0,27      | 0,10        | 0,12  | -0,18 | -0,04 | -0,04       | -0,08 | -0,09  |
| <b>ср.инт.</b>            |              |            |       |            |       |            |           |             |           |             |       |       |       |             |       |        |
| <b>кол-во фр.</b>         | 0,31         | 0,04       | 0,18  | 0,14       | 0,10  | 0,22       | 0,05      | 0,11        | -0,33     | -0,10       | -0,27 | -0,02 | -0,34 | -0,35       | -0,19 | 0,16   |
| <b>коэфф формы</b>        | 0,04         | 0,27       | -0,14 | 0,26       | 0,27  | 0,29       | -0,04     | -0,01       | -0,23     | -0,15       | -0,20 | 0,10  | -0,14 | -0,15       | -0,02 | 0,25   |
| <b>энт.по изол</b>        | 0,03         | -0,19      | 0,12  | -0,22      | -0,07 | -0,10      | 0,02      | -0,06       | -0,09     | -0,08       | 0,19  | 0,03  | 0,04  | 0,06        | 0,11  | -0,04  |
| <b>фракт по изол</b>      | -0,33        | 0,21       | -0,48 | 0,03       | 0,33  | 0,15       | -0,01     | -0,14       | -0,18     | -0,32       | 0,08  | 0,18  | -0,08 | -0,05       | 0,22  | 0,22   |
| <b>СКО фракт</b>          | -0,06        | -0,02      | -0,03 | -0,04      | -0,09 | -0,12      | -0,01     | -0,02       | 0,23      | 0,11        | -0,07 | -0,03 | 0,14  | 0,12        | -0,03 | -0,17  |
| <b>Ср. рад.изол</b>       | -0,08        | 0,01       | -0,19 | 0,11       | -0,20 | -0,13      | 0,03      | 0,15        | 0,21      | 0,28        | 0,10  | -0,27 | 0,11  | 0,09        | -0,16 | -0,05  |
| <b>Норм. СКО рад изол</b> | 0,34         | 0,06       | 0,28  | 0,13       | 0,14  | 0,26       | 0,01      | 0,05        | -0,37     | -0,17       | -0,33 | 0,04  | -0,27 | -0,29       | -0,18 | 0,19   |
| <b>Длинна изол</b>        | -0,01        | 0,36       | -0,20 | 0,36       | 0,30  | 0,34       | -0,05     | 0,01        | -0,19     | -0,11       | -0,28 | 0,10  | -0,17 | -0,18       | -0,06 | 0,29   |
| <b>Рад. Впис. Круга</b>   | 0,37         | 0,04       | 0,23  | 0,05       | 0,14  | 0,21       | -0,11     | -0,06       | -0,25     | -0,12       | -0,25 | 0,10  | -0,08 | -0,10       | -0,03 | 0,12   |

| <b>3R</b>             | CD3%  | CD3<br>abc | CD4%  | CD4<br>abc | CD8%  | CD8<br>abc  | CD16<br>% | CD16<br>abc | CD19<br>%. | CD19<br>abc | Ig A  | IgM   | IgG   | Сумма<br>ИГ | ЦИК   | Фаг.ин |
|-----------------------|-------|------------|-------|------------|-------|-------------|-----------|-------------|------------|-------------|-------|-------|-------|-------------|-------|--------|
| Площадь               | -0,20 | -0,03      | -0,09 | -0,14      | -0,03 | -0,09       | -0,12     | -0,19       | 0,10       | -0,07       | -0,08 | 0,06  | 0,17  | 0,16        | 0,09  | 0,05   |
| норм пл               | -0,19 | -0,06      | 0,00  | -0,15      | -0,01 | -0,10       | -0,03     | -0,13       | 0,12       | -0,05       | 0,09  | 0,12  | 0,12  | 0,13        | 0,17  | -0,07  |
| ср.инт.               | -0,14 | -0,07      | -0,02 | -0,33      | 0,09  | -0,08       | -0,35     | -0,47       | 0,08       | -0,20       | 0,02  | 0,28  | 0,44  | 0,44        | 0,38  | 0,08   |
| кол-во фр.            | 0,08  | -0,21      | -0,04 | -0,24      | -0,05 | -0,15       | 0,05      | -0,02       | -0,06      | -0,08       | 0,28  | -0,08 | 0,07  | 0,09        | 0,07  | -0,13  |
| коэфф формы           | 0,39  | 0,06       | 0,12  | 0,19       | 0,15  | 0,29        | 0,09      | 0,17        | -0,45      | -0,13       | -0,15 | -0,04 | -0,42 | -0,42       | -0,20 | 0,21   |
| энт.по изол           | 0,14  | 0,14       | 0,07  | 0,28       | 0,06  | 0,18        | 0,07      | 0,19        | -0,08      | 0,11        | -0,06 | -0,04 | -0,23 | -0,22       | -0,13 | 0,07   |
| фракт по изол         | 0,32  | 0,34       | 0,00  | 0,30       | 0,44  | <b>0,51</b> | -0,21     | -0,11       | -0,43      | -0,21       | -0,24 | 0,29  | -0,23 | -0,23       | 0,11  | 0,43   |
| СКО фракт             | -0,23 | -0,33      | -0,02 | -0,49      | -0,09 | -0,33       | 0,11      | -0,14       | 0,10       | -0,18       | 0,49  | 0,09  | 0,22  | 0,28        | 0,32  | -0,32  |
| Ср. рад.изол          | -0,19 | -0,28      | 0,10  | -0,21      | -0,35 | -0,36       | 0,20      | 0,14        | 0,29       | 0,19        | 0,22  | -0,21 | 0,13  | 0,13        | -0,09 | -0,34  |
| Норм. СКО рад<br>изол | 0,03  | -0,34      | 0,18  | -0,33      | -0,15 | -0,22       | 0,23      | 0,07        | -0,10      | -0,15       | 0,23  | -0,08 | -0,09 | -0,06       | -0,01 | -0,24  |
| Длинна изол           | 0,34  | -0,06      | 0,39  | -0,01      | 0,06  | 0,16        | -0,02     | -0,01       | -0,31      | -0,15       | -0,19 | 0,09  | -0,15 | -0,15       | -0,07 | 0,11   |
| Рад. Впис. Круга      | 0,13  | -0,12      | 0,04  | -0,05      | -0,08 | -0,03       | 0,10      | 0,10        | -0,17      | -0,06       | -0,08 | -0,18 | -0,12 | -0,14       | -0,22 | 0,02   |

| <b>4R</b>             | CD3%  | CD3<br>abc | CD4%  | CD4<br>abc | CD8%  | CD8<br>abc | CD16<br>% | CD16<br>abc | CD19<br>%    | CD19<br>abc | Ig A  | IgM          | IgG   | Сумма<br>ИГ | ЦИК   | Фаг.ин |
|-----------------------|-------|------------|-------|------------|-------|------------|-----------|-------------|--------------|-------------|-------|--------------|-------|-------------|-------|--------|
| Площадь               | -0,28 | 0,26       | -0,33 | 0,03       | 0,25  | 0,15       | -0,31     | -0,35       | 0,04         | -0,17       | -0,21 | 0,27         | 0,16  | 0,15        | 0,25  | 0,31   |
| норм пл               | -0,26 | 0,18       | -0,26 | 0,01       | 0,16  | 0,08       | -0,23     | -0,26       | 0,06         | -0,10       | -0,05 | 0,20         | 0,15  | 0,15        | 0,23  | 0,22   |
| ср.инт.               | -0,25 | 0,07       | -0,27 | -0,07      | 0,04  | -0,05      | -0,17     | -0,20       | 0,16         | -0,01       | 0,02  | 0,09         | 0,21  | 0,20        | 0,19  | 0,08   |
| кол-во фр.            | 0,17  | -0,12      | 0,18  | -0,17      | 0,06  | 0,06       | -0,03     | -0,10       | -0,31        | -0,27       | -0,11 | 0,07         | -0,10 | -0,11       | 0,00  | 0,13   |
| коэфф формы           | 0,27  | -0,22      | 0,34  | 0,01       | -0,15 | -0,01      | 0,32      | 0,34        | -0,30        | -0,01       | 0,16  | -0,23        | -0,37 | -0,35       | -0,26 | -0,07  |
| энт.по изол           | -0,18 | -0,22      | -0,10 | 0,06       | -0,48 | -0,38      | 0,47      | <b>0,55</b> | 0,34         | 0,44        | 0,32  | <b>-0,54</b> | -0,24 | -0,22       | -0,41 | -0,42  |
| фракт по изол         | 0,06  | 0,01       | 0,08  | 0,19       | -0,18 | -0,05      | 0,17      | 0,28        | 0,13         | 0,26        | -0,07 | -0,22        | -0,14 | -0,16       | -0,28 | -0,13  |
| СКО фракт             | -0,08 | 0,22       | -0,11 | 0,08       | 0,17  | 0,13       | -0,29     | -0,27       | 0,12         | -0,03       | -0,32 | 0,20         | 0,22  | 0,18        | 0,13  | 0,17   |
| Ср. рад.изол          | -0,20 | 0,24       | -0,29 | 0,00       | 0,28  | 0,17       | -0,37     | -0,40       | 0,00         | -0,16       | -0,10 | 0,31         | 0,24  | 0,23        | 0,34  | 0,32   |
| Норм. СКО рад<br>изол | 0,28  | -0,10      | 0,26  | -0,08      | 0,10  | 0,13       | 0,07      | 0,01        | -0,41        | -0,29       | -0,14 | 0,03         | -0,22 | -0,22       | -0,10 | 0,11   |
| Длинна изол           | 0,23  | 0,03       | 0,24  | -0,03      | 0,30  | 0,30       | -0,05     | -0,15       | <b>-0,55</b> | -0,45       | -0,16 | 0,26         | -0,21 | -0,20       | 0,08  | 0,30   |
| Рад. Впис. Круга      | 0,23  | -0,15      | 0,22  | -0,06      | -0,08 | -0,01      | 0,11      | 0,11        | -0,17        | -0,06       | -0,13 | -0,12        | -0,14 | -0,15       | -0,20 | -0,05  |

| <b>5R</b>          | CD3%  | CD3<br>abc | CD4%  | CD4<br>abc | CD8%  | CD8<br>abc | CD16<br>% | CD16<br>abc | CD19<br>% | CD19<br>abc | Ig A  | Ig M  | IgG   | Сумма<br>ИГ | ЦИК   | Фаг.ин |
|--------------------|-------|------------|-------|------------|-------|------------|-----------|-------------|-----------|-------------|-------|-------|-------|-------------|-------|--------|
| Площадь            | -0,33 | -0,12      | -0,25 | -0,32      | 0,13  | -0,07      | 0,05      | -0,20       | -0,23     | -0,44       | 0,14  | 0,13  | -0,10 | -0,07       | 0,19  | 0,13   |
| норм пл            | -0,24 | 0,13       | -0,23 | 0,12       | -0,06 | -0,06      | -0,03     | 0,02        | 0,30      | 0,21        | -0,02 | -0,03 | 0,11  | 0,10        | 0,01  | -0,05  |
| ср.инт.            | -0,11 | 0,17       | -0,32 | 0,18       | 0,05  | 0,12       | -0,04     | 0,05        | -0,08     | 0,02        | -0,12 | -0,11 | -0,17 | -0,19       | -0,10 | 0,28   |
| кол-во фр.         | 0,14  | -0,18      | 0,20  | -0,19      | 0,02  | 0,04       | 0,06      | -0,04       | -0,41     | -0,32       | -0,08 | 0,00  | -0,26 | -0,26       | -0,08 | 0,18   |
| коэфф формы        | -0,08 | 0,09       | -0,02 | 0,06       | 0,11  | 0,05       | 0,03      | -0,03       | 0,02      | -0,07       | -0,06 | 0,10  | 0,03  | 0,04        | 0,04  | -0,03  |
| энт.по изол        | 0,12  | 0,23       | 0,02  | 0,43       | 0,01  | 0,22       | 0,10      | 0,28        | -0,07     | 0,20        | -0,28 | -0,14 | -0,32 | -0,34       | -0,31 | 0,15   |
| фракт по изол      | -0,06 | 0,03       | 0,05  | 0,07       | -0,02 | -0,03      | 0,12      | 0,10        | 0,13      | 0,08        | 0,04  | 0,01  | -0,04 | -0,03       | -0,02 | -0,15  |
| СКО фракт          | -0,15 | -0,32      | -0,03 | -0,37      | -0,05 | -0,22      | 0,29      | 0,05        | -0,20     | -0,29       | 0,49  | -0,03 | -0,11 | -0,05       | 0,11  | -0,19  |
| Ср. рад.изол       | -0,05 | -0,08      | -0,07 | -0,13      | 0,14  | 0,06       | 0,15      | 0,00        | -0,41     | -0,39       | 0,13  | 0,02  | -0,24 | -0,21       | 0,01  | 0,16   |
| Норм. СКО рад изол | 0,07  | -0,14      | 0,07  | -0,24      | 0,06  | -0,04      | -0,04     | -0,15       | -0,16     | -0,23       | 0,07  | 0,09  | 0,09  | 0,10        | 0,12  | -0,01  |
| Длинна изол        | -0,12 | 0,10       | -0,08 | 0,03       | 0,19  | 0,10       | 0,07      | -0,04       | -0,13     | -0,23       | -0,06 | 0,13  | -0,09 | -0,07       | 0,06  | 0,05   |
| Рад. Впис. Круга   | 0,03  | -0,23      | 0,05  | -0,26      | -0,03 | -0,09      | 0,11      | -0,01       | -0,27     | -0,26       | 0,14  | -0,06 | -0,13 | -0,11       | -0,02 | 0,02   |

| <b>1L</b>          | CD3%  | CD3<br>abc | CD4%         | CD4<br>abc | CD8%         | CD8<br>abc | CD16<br>% | CD16<br>abc | CD19<br>% | CD19<br>abc | Ig A  | Ig M  | IgG   | Сумма<br>ИГ | ЦИК   | Фаг.ин       |
|--------------------|-------|------------|--------------|------------|--------------|------------|-----------|-------------|-----------|-------------|-------|-------|-------|-------------|-------|--------------|
| Площадь            | 0,06  | 0,04       | 0,15         | 0,01       | 0,10         | 0,10       | -0,01     | -0,04       | -0,08     | -0,11       | -0,15 | 0,15  | -0,12 | -0,11       | 0,03  | 0,02         |
| норм пл            | 0,04  | 0,02       | 0,21         | -0,01      | 0,12         | 0,12       | 0,00      | -0,06       | -0,17     | -0,18       | -0,10 | 0,17  | -0,09 | -0,09       | 0,05  | 0,08         |
| ср.инт.            | -0,01 | -0,22      | 0,23         | -0,23      | -0,01        | -0,07      | 0,19      | 0,01        | -0,24     | -0,29       | 0,06  | 0,05  | -0,19 | -0,16       | -0,02 | -0,05        |
| кол-во фр.         | 0,19  | 0,19       | 0,12         | 0,12       | 0,24         | 0,25       | -0,22     | -0,18       | -0,04     | -0,04       | -0,24 | 0,30  | 0,00  | -0,01       | 0,17  | 0,11         |
| коэфф формы        | -0,12 | 0,14       | -0,31        | 0,18       | -0,06        | -0,01      | -0,05     | 0,10        | 0,19      | 0,27        | 0,09  | -0,15 | 0,03  | 0,02        | -0,01 | 0,05         |
| энт.по изол        | 0,24  | -0,44      | <b>0,56</b>  | -0,14      | <b>-0,57</b> | -0,40      | 0,34      | 0,41        | 0,26      | 0,43        | 0,28  | -0,39 | 0,02  | 0,02        | -0,31 | <b>-0,53</b> |
| фракт по изол      | 0,33  | 0,03       | 0,11         | 0,16       | -0,03        | 0,08       | -0,02     | 0,13        | -0,05     | 0,16        | 0,00  | -0,14 | 0,01  | 0,00        | -0,15 | 0,00         |
| СКО фракт          | -0,41 | 0,42       | -0,36        | 0,22       | 0,37         | 0,28       | -0,18     | -0,26       | -0,04     | -0,26       | -0,38 | 0,31  | 0,00  | -0,03       | 0,15  | 0,38         |
| Ср. рад.изол       | 0,02  | 0,05       | 0,15         | -0,05      | 0,22         | 0,18       | -0,06     | -0,17       | -0,29     | -0,34       | -0,16 | 0,25  | -0,11 | -0,10       | 0,10  | 0,21         |
| Норм. СКО рад изол | -0,48 | 0,31       | <b>-0,54</b> | 0,02       | 0,25         | 0,07       | -0,35     | -0,41       | 0,24      | -0,08       | -0,08 | 0,29  | 0,34  | 0,33        | 0,40  | 0,24         |
| Длинна изол        | -0,24 | 0,37       | -0,45        | 0,21       | 0,27         | 0,21       | -0,29     | -0,24       | 0,08      | -0,02       | -0,16 | 0,18  | 0,16  | 0,14        | 0,20  | 0,31         |
| Рад. Впис. Круга   | 0,06  | 0,01       | -0,10        | -0,04      | 0,03         | 0,02       | -0,13     | -0,11       | -0,05     | -0,04       | -0,09 | -0,02 | 0,06  | 0,04        | 0,00  | 0,11         |

| 2L                 | CD3%  | CD3<br>abc | CD4%  | CD4<br>abc | CD8%        | CD8<br>abc | CD16<br>% | CD16<br>abc  | CD19<br>% | CD19<br>abc  | IgA   | IgM   | IgG   | Сумма<br>ИГ | ЦИК   | Фаг.ин |
|--------------------|-------|------------|-------|------------|-------------|------------|-----------|--------------|-----------|--------------|-------|-------|-------|-------------|-------|--------|
| Площадь            | -0,12 | -0,23      | -0,08 | -0,24      | -0,11       | -0,19      | 0,21      | 0,07         | -0,13     | -0,19        | 0,15  | -0,17 | -0,10 | -0,09       | -0,11 | -0,07  |
| норм пл            | -0,07 | 0,13       | -0,03 | 0,05       | 0,13        | 0,07       | -0,09     | -0,11        | 0,11      | -0,03        | -0,13 | 0,18  | 0,02  | 0,03        | 0,11  | -0,01  |
| ср.инт.            | -0,14 | 0,26       | -0,12 | -0,04      | 0,39        | 0,24       | -0,41     | <b>-0,50</b> | -0,06     | -0,30        | -0,21 | 0,49  | 0,23  | 0,22        | 0,43  | 0,31   |
| кол-во фр.         | 0,19  | -0,06      | 0,03  | -0,05      | 0,06        | 0,07       | 0,02      | 0,01         | -0,29     | -0,17        | -0,01 | -0,06 | -0,11 | -0,11       | -0,08 | 0,11   |
| коэфф формы        | 0,05  | -0,04      | -0,02 | 0,10       | -0,05       | 0,04       | 0,27      | 0,28         | -0,25     | -0,09        | -0,14 | -0,25 | -0,38 | -0,39       | -0,36 | 0,06   |
| энт.по изол        | 0,10  | -0,06      | 0,14  | -0,05      | -0,05       | -0,03      | -0,09     | -0,05        | 0,06      | 0,11         | 0,16  | 0,05  | 0,18  | 0,20        | 0,15  | -0,05  |
| фракт по изол      | 0,03  | 0,29       | -0,26 | 0,20       | 0,40        | 0,38       | -0,12     | -0,12        | -0,42     | -0,32        | -0,19 | 0,18  | -0,25 | -0,25       | 0,07  | 0,45   |
| СКО фракт          | -0,35 | 0,29       | -0,40 | -0,03      | <b>0,53</b> | 0,30       | -0,18     | -0,39        | -0,33     | <b>-0,56</b> | -0,06 | 0,47  | -0,03 | 0,00        | 0,42  | 0,41   |
| Ср. рад.изол       | -0,11 | 0,10       | 0,00  | 0,00       | 0,14        | 0,08       | -0,10     | -0,16        | 0,02      | -0,12        | -0,11 | 0,21  | 0,05  | 0,05        | 0,14  | 0,07   |
| Норм. СКО рад изол | -0,22 | -0,13      | 0,03  | -0,15      | -0,18       | -0,22      | 0,04      | -0,03        | 0,19      | 0,04         | 0,03  | -0,06 | 0,19  | 0,17        | -0,01 | -0,13  |
| Длинна изол        | -0,25 | 0,15       | -0,27 | 0,19       | 0,07        | 0,08       | 0,19      | 0,15         | -0,14     | -0,15        | -0,24 | -0,14 | -0,27 | -0,29       | -0,28 | 0,16   |
| Рад. Впис. Круга   | 0,21  | -0,11      | 0,13  | 0,08       | -0,19       | -0,02      | 0,15      | 0,25         | -0,14     | 0,09         | -0,16 | -0,31 | -0,20 | -0,23       | -0,38 | 0,01   |

| 3L                 | CD3%  | CD3<br>abc | CD4%  | CD4<br>abc | CD8%         | CD8<br>abc   | CD16<br>% | CD16<br>abc | CD19<br>% | CD19<br>abc | IgA   | IgM   | IgG         | Сумма<br>ИГ | ЦИК   | Фаг.ин       |
|--------------------|-------|------------|-------|------------|--------------|--------------|-----------|-------------|-----------|-------------|-------|-------|-------------|-------------|-------|--------------|
| Площадь            | 0,28  | -0,11      | 0,18  | 0,06       | -0,11        | 0,03         | 0,16      | 0,23        | -0,22     | 0,02        | -0,10 | -0,23 | -0,25       | -0,27       | -0,31 | 0,01         |
| норм пл            | 0,08  | 0,06       | 0,05  | 0,07       | 0,05         | 0,07         | -0,03     | 0,00        | 0,04      | 0,06        | -0,03 | 0,08  | -0,05       | -0,04       | 0,05  | -0,03        |
| ср.инт.            | 0,09  | 0,07       | 0,06  | -0,02      | 0,18         | 0,13         | -0,11     | -0,15       | -0,07     | -0,13       | -0,11 | 0,22  | -0,06       | -0,05       | 0,15  | 0,06         |
| кол-во фр.         | 0,18  | -0,09      | 0,18  | -0,16      | 0,12         | 0,08         | -0,02     | -0,13       | -0,29     | -0,32       | -0,18 | 0,11  | -0,11       | -0,11       | -0,02 | 0,08         |
| коэфф формы        | 0,00  | -0,09      | 0,12  | -0,13      | -0,05        | -0,08        | -0,05     | -0,09       | 0,05      | -0,02       | 0,04  | 0,05  | 0,19        | 0,19        | 0,07  | -0,07        |
| энт.по изол        | 0,09  | -0,30      | 0,25  | -0,25      | -0,29        | -0,28        | 0,07      | 0,06        | 0,20      | 0,18        | 0,17  | -0,12 | 0,07        | 0,08        | -0,03 | -0,29        |
| фракт по изол      | 0,09  | -0,11      | 0,09  | -0,24      | -0,05        | -0,15        | -0,31     | -0,30       | 0,30      | 0,16        | 0,27  | 0,19  | <b>0,53</b> | <b>0,54</b> | 0,40  | -0,18        |
| СКО фракт          | -0,26 | 0,47       | -0,44 | 0,49       | 0,09         | 0,18         | -0,18     | 0,02        | 0,26      | 0,26        | -0,37 | -0,08 | 0,14        | 0,07        | -0,16 | 0,27         |
| Ср. рад.изол       | -0,09 | 0,29       | -0,19 | 0,25       | 0,25         | 0,26         | -0,06     | -0,04       | -0,11     | -0,10       | -0,23 | 0,13  | -0,15       | -0,16       | 0,01  | 0,25         |
| Норм. СКО рад изол | -0,03 | 0,18       | -0,05 | 0,18       | 0,16         | 0,20         | 0,00      | 0,01        | -0,17     | -0,13       | -0,19 | 0,07  | -0,10       | -0,12       | -0,06 | 0,19         |
| Длинна изол        | -0,06 | 0,14       | -0,06 | 0,07       | 0,13         | 0,11         | -0,14     | -0,14       | -0,04     | -0,08       | -0,09 | 0,13  | 0,14        | 0,12        | 0,09  | 0,15         |
| Рад. Впис. Круга   | -0,16 | -0,40      | 0,13  | -0,25      | <b>-0,50</b> | <b>-0,50</b> | 0,36      | 0,31        | 0,38      | 0,32        | 0,45  | -0,35 | 0,07        | 0,10        | -0,14 | <b>-0,54</b> |



| <b>4L</b>                 | CD3%  | CD3<br>abc | CD4%  | CD4<br>abc | CD8%         | CD8<br>abc   | CD16<br>% | CD16<br>abc | CD19<br>%   | CD19<br>abc | Ig A        | Ig M  | IgG   | Сумма<br>ИГ | ЦИК   | Фаг.ин       |
|---------------------------|-------|------------|-------|------------|--------------|--------------|-----------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------|-------|-------------|-------|--------------|
| <b>Площадь</b>            | -0,08 | -0,11      | 0,07  | -0,15      | -0,02        | -0,07        | 0,10      | -0,01       | -0,03       | -0,14       | -0,03       | 0,04  | -0,14 | -0,13       | -0,01 | -0,07        |
| <b>норм пл</b>            | 0,07  | 0,17       | 0,06  | 0,08       | 0,32         | 0,30         | -0,07     | -0,14       | -0,31       | -0,33       | -0,30       | 0,28  | -0,25 | -0,25       | 0,06  | 0,26         |
| <b>ср.инт.</b>            | 0,12  | 0,19       | 0,01  | 0,13       | 0,31         | 0,33         | -0,08     | -0,10       | -0,38       | -0,31       | -0,33       | 0,19  | -0,30 | -0,31       | -0,02 | 0,34         |
| <b>кол-во фр.</b>         | -0,01 | -0,16      | 0,03  | -0,17      | -0,17        | -0,19        | -0,03     | -0,05       | 0,13        | 0,05        | 0,00        | -0,11 | 0,23  | 0,21        | -0,05 | -0,13        |
| <b>коэфф формы</b>        | -0,19 | -0,32      | -0,05 | -0,27      | -0,43        | <b>-0,51</b> | 0,16      | 0,15        | <b>0,54</b> | 0,40        | <b>0,54</b> | -0,26 | 0,33  | 0,36        | 0,06  | -0,55        |
| <b>энт.по изол</b>        | 0,15  | 0,19       | 0,12  | 0,14       | 0,19         | 0,24         | -0,19     | -0,14       | -0,08       | -0,05       | -0,32       | 0,21  | 0,01  | -0,01       | 0,07  | 0,18         |
| <b>фракт по изол</b>      | -0,18 | -0,35      | 0,09  | -0,34      | -0,41        | -0,52        | 0,13      | 0,07        | <b>0,61</b> | 0,39        | <b>0,58</b> | -0,10 | 0,39  | 0,44        | 0,20  | <b>-0,64</b> |
| <b>СКО фракт</b>          | -0,18 | 0,09       | -0,10 | -0,11      | 0,09         | -0,05        | -0,30     | -0,34       | 0,27        | 0,01        | 0,04        | 0,24  | 0,48  | 0,47        | 0,33  | 0,00         |
| <b>Ср. рад.изол</b>       | 0,04  | 0,03       | 0,08  | 0,01       | 0,06         | 0,07         | -0,04     | -0,05       | -0,08       | -0,08       | -0,14       | 0,06  | -0,08 | -0,09       | -0,02 | 0,09         |
| <b>Норм. СКО рад изол</b> | 0,16  | -0,19      | 0,24  | -0,14      | -0,06        | -0,02        | 0,10      | 0,04        | -0,27       | -0,18       | -0,03       | -0,07 | -0,09 | -0,10       | -0,13 | 0,03         |
| <b>Длинна изол</b>        | 0,14  | 0,10       | 0,07  | 0,26       | 0,03         | 0,17         | 0,15      | 0,25        | -0,16       | 0,06        | -0,13       | -0,10 | -0,36 | -0,36       | -0,23 | 0,09         |
| <b>Рад. Впис. Круга</b>   | -0,17 | -0,46      | 0,08  | -0,28      | <b>-0,63</b> | <b>-0,62</b> | 0,33      | 0,33        | <b>0,53</b> | <b>0,46</b> | <b>0,51</b> | -0,47 | 0,20  | 0,22        | -0,17 | <b>-0,62</b> |

| <b>5L</b>                 | CD3%         | CD3<br>abc  | CD4%  | CD4<br>abc   | CD8%  | CD8<br>abc | CD16<br>%    | CD16<br>abc | CD19<br>% | CD19<br>abc | Ig A  | Ig M  | IgG   | Сумма<br>ИГ | ЦИК   | Фаг.ин |
|---------------------------|--------------|-------------|-------|--------------|-------|------------|--------------|-------------|-----------|-------------|-------|-------|-------|-------------|-------|--------|
| <b>Площадь</b>            | -0,24        | 0,18        | -0,23 | 0,02         | 0,14  | 0,04       | -0,23        | -0,23       | 0,23      | 0,05        | 0,05  | 0,24  | 0,23  | 0,24        | 0,31  | 0,06   |
| <b>норм пл</b>            | -0,08        | <b>0,52</b> | -0,25 | 0,30         | 0,43  | 0,41       | <b>-0,51</b> | -0,41       | 0,06      | -0,03       | -0,42 | 0,44  | 0,24  | 0,21        | 0,35  | 0,42   |
| <b>ср.инт.</b>            | 0,14         | -0,05       | 0,08  | -0,01        | 0,12  | 0,15       | 0,16         | 0,10        | -0,42     | -0,26       | -0,02 | 0,01  | -0,41 | -0,39       | -0,08 | 0,15   |
| <b>кол-во фр.</b>         | 0,08         | -0,08       | 0,11  | 0,03         | -0,05 | 0,00       | 0,25         | 0,23        | -0,11     | 0,00        | 0,06  | -0,10 | -0,31 | -0,28       | -0,14 | -0,11  |
| <b>коэфф формы</b>        | 0,10         | 0,04        | 0,01  | 0,18         | -0,03 | 0,11       | 0,17         | 0,24        | -0,17     | 0,03        | -0,17 | -0,16 | -0,39 | -0,40       | -0,28 | 0,10   |
| <b>энт.по изол</b>        | -0,09        | -0,24       | 0,11  | -0,36        | -0,01 | -0,18      | 0,07         | -0,13       | 0,00      | -0,19       | 0,31  | 0,15  | 0,10  | 0,15        | 0,27  | -0,22  |
| <b>фракт по изол</b>      | <b>-0,53</b> | -0,28       | -0,29 | <b>-0,56</b> | -0,04 | -0,39      | 0,05         | -0,29       | 0,16      | -0,32       | 0,45  | 0,11  | 0,30  | 0,35        | 0,35  | -0,22  |
| <b>СКО фракт</b>          | -0,19        | 0,19        | -0,24 | 0,01         | 0,18  | 0,07       | -0,27        | -0,31       | 0,10      | -0,14       | -0,27 | 0,16  | 0,24  | 0,20        | 0,10  | 0,18   |
| <b>Ср. рад.изол</b>       | 0,14         | 0,45        | -0,11 | 0,41         | 0,29  | 0,42       | -0,41        | -0,18       | -0,06     | 0,08        | -0,46 | 0,20  | 0,04  | -0,01       | 0,06  | 0,46   |
| <b>Норм. СКО рад изол</b> | 0,27         | 0,23        | 0,08  | 0,45         | -0,04 | 0,21       | -0,03        | 0,24        | -0,01     | 0,29        | -0,38 | -0,22 | -0,15 | -0,21       | -0,40 | 0,17   |
| <b>Длинна изол</b>        | -0,16        | 0,07        | -0,08 | 0,12         | -0,16 | -0,09      | -0,08        | 0,03        | 0,28      | 0,26        | -0,09 | -0,14 | 0,18  | 0,14        | -0,11 | 0,01   |
| <b>Рад. Впис. Круга</b>   | 0,09         | -0,47       | 0,22  | -0,27        | -0,41 | -0,38      | 0,44         | 0,38        | -0,01     | 0,09        | 0,38  | -0,42 | -0,26 | -0,22       | -0,31 | -0,38  |

**КОЭФФИЦИЕНТЫ КОРРЕЛЯЦИИ МЕЖДУ ЗНАЧЕНИЯМИ СООТНОШЕНИЙ ГРВ ПАЛЬЦЕВ И ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ АКТИВНОСТЬЮ ОТДЕЛЬНЫХ ЗВЕНЬЕВ ИММУНИТЕТА С ФИЛЬТРОМ ДО И ПОСЛЕ НАЛОЖЕНИЯ МАНЖЕТКИ**

| <b>1R</b>                 | CD3%         | CD3<br>abc  | CD4%  | CD4<br>abc | CD8%        | CD8<br>abc | CD16<br>% | CD16<br>abc | CD19<br>% | CD19<br>abc | Ig A  | IgM         | IgG   | Сумма<br>ИГ | ЦИК   | Фаг.ин |
|---------------------------|--------------|-------------|-------|------------|-------------|------------|-----------|-------------|-----------|-------------|-------|-------------|-------|-------------|-------|--------|
| <b>Площадь</b>            | 0,13         | 0,15        | 0,13  | 0,01       | 0,18        | 0,14       | -0,34     | -0,32       | 0,07      | -0,06       | -0,28 | 0,27        | 0,28  | 0,25        | 0,18  | 0,11   |
| <b>норм пл</b>            | 0,17         | 0,03        | 0,18  | 0,02       | 0,07        | 0,11       | -0,07     | -0,05       | -0,05     | -0,02       | -0,21 | 0,11        | -0,11 | -0,12       | 0,01  | 0,04   |
| <b>ср.инт.</b>            | 0,02         | -0,19       | 0,18  | -0,35      | 0,15        | 0,01       | 0,02      | -0,20       | -0,30     | -0,40       | 0,17  | 0,27        | -0,09 | -0,04       | 0,29  | 0,01   |
| <b>кол-во фр.</b>         | -0,19        | <b>0,62</b> | -0,36 | 0,37       | <b>0,52</b> | 0,44       | -0,44     | -0,37       | 0,12      | -0,04       | -0,31 | <b>0,50</b> | 0,23  | 0,22        | 0,44  | 0,37   |
| <b>коэфф формы</b>        | 0,12         | 0,04        | 0,05  | 0,09       | -0,09       | -0,03      | -0,13     | -0,01       | 0,17      | 0,22        | -0,01 | -0,07       | 0,26  | 0,23        | -0,05 | -0,03  |
| <b>энт.по изол</b>        | <b>-0,53</b> | -0,12       | -0,48 | -0,21      | -0,12       | -0,33      | 0,19      | 0,03        | 0,27      | -0,01       | 0,38  | -0,15       | 0,14  | 0,18        | 0,09  | -0,24  |
| <b>фракт по изол</b>      | 0,16         | -0,13       | 0,01  | 0,09       | -0,15       | -0,01      | 0,31      | 0,37        | -0,24     | 0,07        | 0,14  | -0,31       | -0,40 | -0,39       | -0,30 | -0,01  |
| <b>СКО фракт</b>          | 0,04         | -0,16       | 0,25  | -0,19      | -0,04       | -0,11      | 0,05      | -0,04       | 0,11      | 0,00        | 0,24  | 0,15        | 0,06  | 0,10        | 0,21  | -0,26  |
| <b>Ср. рад.изол</b>       | 0,14         | -0,01       | 0,25  | -0,13      | 0,09        | 0,05       | -0,20     | -0,23       | 0,03      | -0,09       | -0,20 | 0,24        | 0,12  | 0,11        | 0,16  | 0,00   |
| <b>Норм. СКО рад изол</b> | -0,07        | 0,16        | 0,04  | 0,03       | 0,18        | 0,11       | -0,18     | -0,23       | 0,09      | -0,11       | -0,26 | 0,26        | 0,14  | 0,13        | 0,14  | 0,07   |
| <b>Длинна изол</b>        | 0,24         | 0,02        | 0,27  | -0,03      | -0,05       | -0,02      | -0,36     | -0,25       | 0,26      | 0,19        | -0,18 | 0,12        | 0,48  | 0,43        | 0,10  | -0,04  |
| <b>Рад. Впис. Круга</b>   | -0,21        | -0,02       | -0,17 | -0,08      | 0,02        | -0,09      | 0,03      | -0,06       | 0,05      | -0,08       | 0,21  | 0,01        | 0,17  | 0,18        | 0,10  | -0,05  |

| <b>2R</b>                 | CD3%  | CD3ab<br>с | CD4%  | CD4ab<br>с | CD8%         | CD8<br>abc   | CD16<br>%    | CD16<br>abc | CD19<br>%   | CD19<br>abc | Ig A  | IgM          | IgG   | Сумма<br>ИГ  | ЦИК          | Фаг.ин |
|---------------------------|-------|------------|-------|------------|--------------|--------------|--------------|-------------|-------------|-------------|-------|--------------|-------|--------------|--------------|--------|
| <b>Площадь</b>            | 0,14  | 0,20       | -0,17 | 0,25       | 0,21         | 0,31         | 0,01         | 0,08        | -0,45       | -0,21       | -0,24 | -0,08        | -0,32 | -0,35        | -0,22        | 0,40   |
| <b>норм пл</b>            | -0,11 | -0,04      | -0,14 | 0,21       | -0,19        | -0,06        | 0,41         | 0,46        | -0,10       | 0,09        | -0,03 | -0,43        | -0,49 | <b>-0,50</b> | <b>-0,52</b> | -0,01  |
| <b>ср.инт.</b>            | -0,17 | -0,17      | -0,27 | 0,07       | -0,36        | -0,28        | 0,43         | 0,48        | 0,07        | 0,22        | 0,22  | <b>-0,59</b> | -0,26 | -0,27        | -0,49        | -0,18  |
| <b>кол-во фр.</b>         | -0,16 | 0,40       | -0,23 | 0,17       | 0,37         | 0,31         | -0,38        | -0,36       | 0,03        | -0,14       | -0,37 | 0,38         | 0,17  | 0,15         | 0,30         | 0,34   |
| <b>коэфф формы</b>        | 0,14  | 0,09       | 0,22  | -0,15      | 0,36         | 0,27         | -0,27        | -0,40       | -0,28       | -0,41       | -0,30 | 0,49         | 0,04  | 0,04         | 0,34         | 0,22   |
| <b>энт.по изол</b>        | -0,12 | -0,35      | 0,10  | -0,15      | <b>-0,53</b> | <b>-0,50</b> | 0,33         | 0,36        | 0,48        | 0,47        | 0,49  | -0,39        | 0,13  | 0,16         | -0,16        | -0,58  |
| <b>фракт по изол</b>      | 0,00  | -0,09      | 0,25  | -0,25      | 0,04         | -0,08        | -0,18        | -0,29       | 0,16        | -0,10       | -0,08 | 0,28         | 0,25  | 0,25         | 0,26         | -0,14  |
| <b>СКО фракт</b>          | 0,10  | 0,05       | 0,04  | 0,14       | 0,15         | 0,21         | 0,21         | 0,18        | -0,44       | -0,26       | -0,13 | -0,05        | -0,50 | -0,49        | -0,22        | 0,21   |
| <b>Ср. рад.изол</b>       | -0,05 | 0,23       | -0,32 | 0,31       | 0,18         | 0,26         | 0,15         | 0,20        | -0,37       | -0,17       | -0,16 | -0,16        | -0,43 | -0,45        | -0,29        | 0,35   |
| <b>Норм. СКО рад изол</b> | 0,18  | 0,14       | 0,05  | 0,20       | -0,12        | 0,01         | -0,29        | -0,05       | 0,33        | 0,42        | -0,15 | -0,07        | 0,37  | 0,32         | -0,04        | 0,01   |
| <b>Длинна изол</b>        | 0,09  | -0,01      | 0,10  | 0,12       | -0,36        | -0,23        | -0,19        | 0,05        | <b>0,59</b> | <b>0,61</b> | -0,05 | -0,23        | 0,46  | 0,41         | -0,13        | -0,23  |
| <b>Рад. Впис. Круга</b>   | 0,23  | 0,24       | 0,02  | 0,01       | 0,37         | 0,29         | <b>-0,50</b> | -0,46       | -0,06       | -0,12       | -0,11 | 0,46         | 0,39  | 0,39         | 0,49         | 0,24   |

| <b>3R</b>             | CD3%  | CD3<br>abc | CD4%  | CD4<br>abc | CD8%  | CD8<br>abc | CD16<br>% | CD16<br>abc | CD19<br>% | CD19<br>abc | IgA         | IgM   | IgG          | Сумма<br>ИГ  | ЦИК          | Фак.ин |
|-----------------------|-------|------------|-------|------------|-------|------------|-----------|-------------|-----------|-------------|-------------|-------|--------------|--------------|--------------|--------|
| Площадь               | -0,11 | -0,29      | 0,02  | -0,45      | 0,03  | -0,20      | 0,10      | -0,14       | -0,06     | -0,28       | 0,48        | 0,15  | 0,08         | 0,15         | 0,34         | -0,24  |
| норм пл               | -0,09 | -0,06      | 0,05  | -0,17      | 0,05  | -0,05      | -0,08     | -0,18       | 0,01      | -0,13       | 0,08        | 0,16  | 0,16         | 0,17         | 0,18         | -0,01  |
| ср.инт.               | -0,38 | -0,09      | -0,20 | -0,38      | 0,14  | -0,13      | -0,13     | -0,38       | -0,06     | -0,42       | 0,11        | 0,22  | 0,27         | 0,28         | 0,31         | 0,09   |
| кол-во фр.            | 0,15  | 0,02       | 0,02  | 0,34       | -0,21 | 0,03       | 0,36      | <b>0,53</b> | -0,04     | 0,29        | -0,13       | -0,41 | <b>-0,51</b> | <b>-0,53</b> | <b>-0,53</b> | -0,07  |
| коэфф формы           | 0,03  | 0,13       | -0,24 | 0,02       | 0,23  | 0,13       | -0,10     | -0,10       | -0,05     | -0,05       | 0,24        | 0,17  | 0,02         | 0,07         | 0,31         | 0,04   |
| энт.по изол           | 0,07  | -0,14      | -0,10 | -0,05      | 0,00  | -0,01      | 0,32      | 0,25        | -0,34     | -0,17       | 0,24        | -0,18 | -0,40        | -0,37        | -0,16        | -0,02  |
| фракт по изол         | -0,26 | -0,30      | -0,25 | -0,10      | -0,40 | -0,40      | 0,49      | 0,45        | 0,17      | 0,24        | <b>0,51</b> | -0,48 | -0,22        | -0,18        | -0,26        | -0,37  |
| СКО фракт             | 0,16  | 0,06       | 0,31  | -0,04      | 0,24  | 0,26       | -0,17     | -0,24       | -0,38     | -0,35       | -0,26       | 0,30  | -0,02        | -0,03        | 0,13         | 0,30   |
| Ср. рад.изол          | 0,08  | -0,06      | 0,25  | -0,18      | 0,09  | 0,03       | -0,17     | -0,26       | -0,10     | -0,19       | -0,05       | 0,22  | 0,20         | 0,20         | 0,19         | 0,07   |
| Норм. СКО рад<br>изол | 0,31  | 0,10       | 0,36  | 0,10       | 0,13  | 0,24       | -0,19     | -0,12       | -0,16     | -0,06       | -0,35       | 0,20  | 0,00         | -0,03        | 0,02         | 0,17   |
| Длина изол            | 0,05  | 0,05       | -0,08 | -0,13      | 0,25  | 0,10       | -0,18     | -0,25       | -0,07     | -0,16       | 0,26        | 0,29  | 0,17         | 0,22         | 0,43         | 0,03   |
| Рад. Впис. Круга      | 0,33  | -0,02      | 0,22  | 0,12       | -0,01 | 0,12       | 0,10      | 0,19        | -0,19     | 0,05        | -0,08       | -0,08 | -0,26        | -0,26        | -0,16        | 0,00   |

| <b>4R</b>             | CD3%  | CD3<br>abc | CD4%  | CD4<br>abc   | CD8%  | CD8<br>abc | CD16<br>% | CD16<br>abc | CD19<br>% | CD19<br>abc | IgA   | IgM   | IgG   | Сумма<br>ИГ | ЦИК   | Фак.ин |
|-----------------------|-------|------------|-------|--------------|-------|------------|-----------|-------------|-----------|-------------|-------|-------|-------|-------------|-------|--------|
| Площадь               | -0,11 | 0,13       | -0,15 | 0,28         | -0,13 | 0,03       | 0,07      | 0,21        | 0,03      | 0,18        | -0,20 | -0,28 | -0,10 | -0,15       | -0,35 | 0,17   |
| норм пл               | -0,17 | 0,09       | -0,16 | 0,00         | 0,17  | 0,09       | 0,00      | -0,09       | -0,15     | -0,23       | -0,03 | 0,11  | -0,07 | -0,07       | 0,08  | 0,15   |
| ср.инт.               | -0,02 | -0,34      | 0,18  | <b>-0,51</b> | 0,04  | -0,18      | 0,08      | -0,20       | -0,20     | -0,43       | 0,24  | 0,16  | 0,04  | 0,08        | 0,22  | -0,16  |
| кол-во фр.            | 0,16  | 0,00       | 0,09  | 0,12         | -0,04 | 0,04       | 0,17      | 0,21        | -0,06     | 0,05        | -0,14 | -0,13 | -0,25 | -0,26       | -0,25 | -0,08  |
| коэфф формы           | 0,32  | 0,01       | 0,34  | 0,00         | 0,06  | 0,15       | -0,21     | -0,15       | -0,11     | -0,02       | -0,23 | 0,15  | 0,09  | 0,07        | 0,06  | 0,12   |
| энт.по изол           | -0,03 | -0,03      | -0,19 | -0,15        | 0,18  | 0,04       | 0,02      | -0,09       | -0,21     | -0,28       | 0,12  | 0,09  | -0,13 | -0,10       | 0,14  | 0,06   |
| фракт по изол         | -0,09 | -0,40      | 0,14  | <b>-0,55</b> | -0,18 | -0,40      | -0,04     | -0,23       | 0,23      | -0,07       | 0,43  | 0,08  | 0,44  | 0,48        | 0,32  | -0,38  |
| СКО фракт             | -0,22 | 0,15       | -0,14 | 0,25         | -0,07 | 0,00       | 0,13      | 0,19        | 0,17      | 0,18        | -0,12 | -0,13 | -0,10 | -0,12       | -0,20 | -0,02  |
| Ср. рад.изол          | -0,21 | 0,24       | -0,28 | 0,17         | 0,34  | 0,29       | 0,11      | 0,01        | -0,39     | -0,36       | -0,07 | 0,15  | -0,36 | -0,33       | 0,04  | 0,31   |
| Норм. СКО рад<br>изол | 0,04  | 0,20       | 0,07  | 0,32         | 0,01  | 0,18       | 0,01      | 0,15        | -0,01     | 0,15        | -0,26 | -0,05 | -0,13 | -0,16       | -0,19 | 0,14   |
| Длина изол            | 0,22  | 0,08       | 0,24  | 0,07         | 0,09  | 0,18       | -0,18     | -0,12       | -0,14     | -0,05       | -0,24 | 0,13  | 0,07  | 0,04        | 0,03  | 0,19   |
| Рад. Впис. Круга      | 0,10  | 0,11       | 0,04  | 0,22         | -0,13 | 0,01       | -0,09     | 0,10        | 0,25      | 0,36        | -0,13 | -0,12 | 0,10  | 0,07        | -0,12 | -0,03  |

| 5R                    | CD3%  | CD3<br>abc | CD4%         | CD4<br>abc | CD8%  | CD8<br>abc | CD16<br>% | CD16<br>abc | CD19<br>% | CD19<br>abc  | IgA          | IgM   | IgG   | Сумма<br>ИГ  | ЦИК          | Фак.ин |
|-----------------------|-------|------------|--------------|------------|-------|------------|-----------|-------------|-----------|--------------|--------------|-------|-------|--------------|--------------|--------|
| Площадь               | 0,23  | -0,29      | 0,23         | -0,23      | -0,09 | -0,10      | 0,14      | 0,09        | -0,24     | -0,12        | 0,31         | -0,09 | -0,09 | -0,06        | 0,00         | -0,11  |
| норм пл               | 0,18  | 0,06       | 0,16         | -0,08      | 0,29  | 0,24       | -0,19     | -0,26       | -0,34     | -0,33        | -0,16        | 0,33  | -0,02 | -0,01        | 0,24         | 0,24   |
| ср.инт.               | -0,02 | -0,19      | 0,17         | -0,38      | 0,18  | 0,03       | -0,01     | -0,27       | -0,37     | <b>-0,53</b> | -0,06        | 0,28  | -0,09 | -0,07        | 0,21         | 0,10   |
| кол-во фр.            | 0,21  | 0,18       | 0,20         | 0,02       | 0,23  | 0,22       | -0,42     | -0,36       | 0,06      | -0,03        | -0,29        | 0,37  | 0,26  | 0,24         | 0,30         | 0,16   |
| коэфф формы           | -0,18 | 0,31       | -0,45        | 0,42       | -0,08 | 0,00       | -0,05     | 0,19        | 0,44      | 0,51         | 0,06         | -0,23 | 0,12  | 0,11         | -0,10        | -0,02  |
| энт.по изол           | 0,09  | -0,11      | 0,23         | -0,27      | 0,09  | -0,04      | -0,14     | -0,28       | 0,02      | -0,20        | -0,09        | 0,27  | 0,22  | 0,22         | 0,23         | -0,13  |
| фракт по изол         | 0,26  | 0,24       | -0,09        | 0,41       | 0,00  | 0,14       | -0,05     | 0,22        | 0,23      | 0,48         | 0,09         | -0,10 | 0,00  | 0,01         | -0,05        | -0,07  |
| СКО фракт             | -0,03 | 0,46       | -0,24        | 0,67       | 0,12  | 0,38       | 0,11      | 0,33        | -0,18     | 0,12         | <b>-0,54</b> | -0,22 | -0,49 | <b>-0,55</b> | <b>-0,51</b> | 0,41   |
| Ср. рад.изол          | -0,02 | 0,11       | 0,05         | -0,16      | 0,39  | 0,26       | -0,28     | -0,44       | -0,36     | -0,50        | -0,13        | 0,46  | 0,13  | 0,14         | 0,40         | 0,34   |
| Норм. СКО рад<br>изол | -0,26 | 0,45       | -0,41        | 0,41       | 0,27  | 0,32       | -0,11     | -0,04       | -0,13     | -0,10        | -0,40        | 0,03  | -0,12 | -0,17        | -0,13        | 0,47   |
| Длина изол            | -0,24 | 0,41       | <b>-0,52</b> | 0,41       | 0,07  | 0,10       | -0,19     | 0,02        | 0,39      | 0,38         | 0,02         | -0,06 | 0,22  | 0,21         | 0,07         | 0,11   |
| Рад. Впис. Круга      | -0,10 | -0,12      | -0,14        | 0,11       | -0,34 | -0,24      | 0,32      | 0,41        | 0,19      | 0,32         | 0,20         | -0,46 | -0,16 | -0,16        | -0,38        | -0,22  |

| 1L                    | CD3%  | CD3ab<br>с | CD4%  | CD4ab<br>с | CD8%         | CD8<br>abc | CD16<br>% | CD16<br>abc | CD19<br>%    | CD19<br>abc  | IgA   | IgM   | IgG   | Сумма<br>ИГ | ЦИК   | Фак.ин |
|-----------------------|-------|------------|-------|------------|--------------|------------|-----------|-------------|--------------|--------------|-------|-------|-------|-------------|-------|--------|
| Площадь               | -0,07 | -0,09      | 0,01  | -0,28      | 0,12         | -0,06      | -0,11     | -0,25       | 0,02         | -0,21        | 0,16  | 0,24  | 0,17  | 0,20        | 0,32  | -0,08  |
| норм пл               | 0,26  | 0,05       | 0,15  | -0,04      | 0,29         | 0,29       | -0,14     | -0,18       | -0,49        | -0,38        | -0,17 | 0,22  | -0,18 | -0,17       | 0,11  | 0,34   |
| ср.инт.               | 0,00  | -0,06      | -0,03 | -0,16      | 0,30         | 0,19       | 0,19      | -0,03       | <b>-0,61</b> | <b>-0,59</b> | 0,04  | 0,16  | -0,42 | -0,38       | 0,07  | 0,21   |
| кол-во фр.            | -0,21 | -0,18      | 0,11  | -0,29      | -0,12        | -0,22      | -0,01     | -0,16       | 0,14         | -0,12        | -0,09 | 0,05  | 0,14  | 0,12        | 0,02  | -0,11  |
| коэфф формы           | -0,42 | 0,30       | -0,45 | 0,21       | 0,05         | -0,02      | -0,14     | -0,08       | 0,49         | 0,29         | 0,04  | 0,08  | 0,27  | 0,27        | 0,21  | -0,04  |
| энт.по изол           | -0,19 | -0,03      | -0,17 | -0,07      | -0,10        | -0,16      | -0,02     | -0,04       | 0,18         | 0,05         | 0,04  | -0,10 | 0,22  | 0,20        | -0,03 | -0,07  |
| фракт по изол         | 0,35  | -0,48      | 0,54  | -0,15      | <b>-0,50</b> | -0,32      | 0,40      | 0,44        | -0,01        | 0,24         | 0,17  | -0,43 | -0,25 | -0,25       | -0,47 | -0,41  |
| СКО фракт             | 0,07  | 0,26       | -0,04 | 0,20       | 0,33         | 0,37       | -0,08     | -0,08       | -0,34        | -0,25        | -0,31 | 0,22  | -0,29 | -0,30       | 0,03  | 0,35   |
| Ср. рад.изол          | 0,11  | -0,01      | 0,12  | -0,19      | 0,36         | 0,23       | -0,06     | -0,24       | -0,48        | <b>-0,55</b> | -0,07 | 0,34  | -0,20 | -0,17       | 0,23  | 0,22   |
| Норм. СКО рад<br>изол | 0,07  | 0,26       | 0,01  | 0,16       | 0,36         | 0,38       | -0,13     | -0,15       | -0,34        | -0,29        | -0,36 | 0,29  | -0,23 | -0,24       | 0,08  | 0,36   |
| Длина изол            | -0,36 | 0,32       | -0,40 | 0,12       | 0,27         | 0,13       | -0,19     | -0,22       | 0,22         | -0,02        | -0,02 | 0,27  | 0,15  | 0,17        | 0,34  | 0,11   |
| Рад. Впис. Круга      | -0,20 | -0,10      | -0,06 | 0,00       | -0,35        | -0,35      | 0,13      | 0,19        | <b>0,57</b>  | 0,46         | 0,19  | -0,23 | 0,22  | 0,22        | -0,09 | -0,43  |

| <b>2L</b>             | CD3%  | CD3<br>abc   | CD4%        | CD4<br>abc   | CD8%  | CD8<br>abc | CD16<br>% | CD16<br>abc | CD19<br>%    | CD19<br>abc  | IgA   | IgM   | IgG   | Сумма<br>ИГ | ЦИК   | Фак.ин |
|-----------------------|-------|--------------|-------------|--------------|-------|------------|-----------|-------------|--------------|--------------|-------|-------|-------|-------------|-------|--------|
| Площадь               | 0,10  | -0,23        | 0,43        | -0,30        | -0,04 | -0,10      | 0,00      | -0,14       | 0,00         | -0,13        | 0,04  | 0,21  | 0,06  | 0,08        | 0,18  | -0,20  |
| норм пл               | 0,31  | -0,36        | <b>0,62</b> | -0,36        | -0,16 | -0,16      | 0,01      | -0,08       | -0,01        | -0,04        | 0,10  | 0,13  | 0,08  | 0,11        | 0,12  | -0,28  |
| ср.инт.               | 0,13  | -0,14        | 0,17        | -0,38        | 0,33  | 0,14       | -0,09     | -0,34       | <b>-0,52</b> | <b>-0,63</b> | 0,07  | 0,39  | -0,05 | -0,01       | 0,35  | 0,16   |
| кол-во фр.            | -0,24 | -0,02        | -0,15       | -0,06        | 0,05  | -0,05      | 0,19      | 0,06        | 0,00         | -0,13        | 0,08  | 0,02  | -0,19 | -0,16       | 0,03  | -0,09  |
| коэфф формы           | -0,38 | 0,42         | -0,48       | 0,38         | 0,23  | 0,21       | -0,03     | 0,02        | 0,08         | 0,02         | -0,17 | 0,05  | -0,07 | -0,08       | 0,00  | 0,24   |
| энт.по изол           | 0,19  | 0,03         | 0,00        | -0,15        | 0,28  | 0,18       | -0,25     | -0,32       | -0,33        | -0,37        | -0,16 | 0,22  | 0,05  | 0,04        | 0,17  | 0,27   |
| фракт по изол         | -0,08 | 0,35         | -0,36       | 0,41         | 0,08  | 0,17       | -0,10     | 0,09        | 0,14         | 0,25         | -0,11 | -0,10 | 0,05  | 0,03        | -0,08 | 0,17   |
| СКО фракт             | 0,23  | 0,17         | 0,16        | 0,08         | 0,32  | 0,34       | -0,16     | -0,18       | -0,37        | -0,31        | -0,36 | 0,28  | -0,13 | -0,14       | 0,06  | 0,30   |
| Ср. рад.изол          | 0,14  | <b>-0,52</b> | <b>0,62</b> | <b>-0,57</b> | -0,16 | -0,26      | 0,17      | -0,09       | -0,15        | -0,28        | 0,24  | 0,16  | -0,02 | 0,03        | 0,16  | -0,34  |
| Норм. СКО рад<br>изол | -0,32 | -0,05        | -0,09       | 0,04         | -0,14 | -0,14      | 0,35      | 0,27        | 0,13         | 0,05         | 0,04  | -0,14 | -0,30 | -0,28       | -0,20 | -0,19  |
| Длинна изол           | -0,27 | 0,04         | -0,02       | -0,04        | 0,09  | 0,00       | 0,09      | -0,04       | 0,03         | -0,14        | 0,02  | 0,16  | -0,04 | -0,02       | 0,13  | -0,04  |
| Рад. Впис. Круга      | -0,34 | 0,48         | -0,62       | 0,47         | 0,21  | 0,23       | -0,05     | 0,07        | 0,11         | 0,11         | -0,20 | -0,07 | -0,08 | -0,11       | -0,10 | 0,29   |

| <b>3L</b>             | CD3%  | CD3<br>abc | CD4%  | CD4<br>abc | CD8%  | CD8<br>abc | CD16<br>% | CD16<br>abc | CD19<br>% | CD19<br>abc | IgA   | IgM   | IgG   | Сумма<br>ИГ | ЦИК   | Фак.ин |
|-----------------------|-------|------------|-------|------------|-------|------------|-----------|-------------|-----------|-------------|-------|-------|-------|-------------|-------|--------|
| Площадь               | -0,08 | -0,29      | 0,18  | -0,47      | 0,12  | -0,09      | 0,08      | -0,22       | -0,29     | -0,48       | 0,31  | 0,26  | -0,01 | 0,05        | 0,34  | -0,06  |
| норм пл               | -0,06 | -0,27      | 0,16  | -0,38      | -0,08 | -0,22      | 0,00      | -0,17       | 0,06      | -0,12       | 0,23  | 0,12  | 0,21  | 0,24        | 0,23  | -0,22  |
| ср.инт.               | 0,02  | 0,03       | 0,03  | -0,07      | 0,13  | 0,08       | -0,09     | -0,15       | -0,11     | -0,14       | -0,02 | 0,19  | 0,04  | 0,05        | 0,17  | 0,08   |
| кол-во фр.            | -0,02 | 0,23       | -0,18 | 0,34       | 0,02  | 0,18       | 0,02      | 0,16        | -0,08     | 0,09        | -0,34 | -0,17 | -0,28 | -0,33       | -0,32 | 0,27   |
| коэфф формы           | -0,13 | 0,21       | -0,31 | 0,15       | 0,13  | 0,11       | -0,11     | -0,05       | 0,02      | 0,02        | -0,01 | 0,01  | 0,06  | 0,06        | 0,08  | 0,17   |
| энт.по изол           | -0,12 | 0,01       | -0,03 | -0,06      | 0,01  | -0,02      | -0,05     | -0,09       | 0,01      | -0,10       | -0,21 | 0,03  | -0,03 | -0,05       | -0,05 | 0,08   |
| фракт по изол         | -0,15 | 0,22       | -0,10 | 0,09       | 0,13  | 0,09       | -0,26     | -0,24       | 0,16      | 0,01        | -0,25 | 0,19  | 0,27  | 0,24        | 0,14  | 0,15   |
| СКО фракт             | 0,22  | -0,09      | 0,26  | 0,15       | -0,29 | -0,11      | 0,14      | 0,29        | 0,15      | 0,36        | -0,03 | -0,28 | -0,04 | -0,06       | -0,33 | -0,18  |
| Ср. рад.изол          | 0,00  | -0,40      | 0,23  | -0,45      | -0,14 | -0,27      | 0,13      | -0,07       | -0,08     | -0,18       | 0,38  | 0,03  | 0,11  | 0,15        | 0,17  | -0,24  |
| Норм. СКО рад<br>изол | -0,07 | -0,09      | -0,16 | -0,04      | -0,05 | -0,07      | 0,21      | 0,17        | -0,13     | -0,08       | 0,16  | -0,18 | -0,19 | -0,18       | -0,14 | -0,03  |
| Длинна изол           | -0,17 | -0,02      | -0,23 | -0,13      | 0,05  | -0,07      | -0,05     | -0,12       | 0,02      | -0,08       | 0,26  | 0,05  | 0,18  | 0,20        | 0,23  | 0,00   |
| Рад. Впис. Круга      | 0,07  | 0,17       | -0,06 | 0,21       | 0,16  | 0,22       | 0,00      | 0,06        | -0,22     | -0,09       | -0,15 | 0,00  | -0,23 | -0,24       | -0,10 | 0,23   |

| 4L                 | CD3%  | CD3<br>abc | CD4%  | CD4<br>abc | CD8%  | CD8<br>abc | CD16<br>% | CD16<br>abc | CD19<br>% | CD19<br>abc | IgA   | IgM   | IgG   | Сумма<br>ИГ | ЦИК   | Фак.ин |
|--------------------|-------|------------|-------|------------|-------|------------|-----------|-------------|-----------|-------------|-------|-------|-------|-------------|-------|--------|
| Площадь            | 0,39  | -0,26      | 0,45  | -0,25      | 0,05  | 0,05       | 0,08      | -0,02       | -0,40     | -0,29       | 0,08  | 0,11  | -0,19 | -0,16       | 0,04  | -0,04  |
| норм пл            | -0,12 | -0,15      | -0,06 | -0,19      | -0,11 | -0,21      | 0,07      | -0,01       | 0,19      | 0,06        | 0,30  | -0,02 | 0,14  | 0,17        | 0,14  | -0,24  |
| ср.инт.            | -0,10 | 0,16       | -0,16 | 0,14       | 0,05  | 0,09       | -0,08     | -0,01       | 0,11      | 0,10        | -0,18 | 0,05  | -0,04 | -0,05       | 0,02  | 0,07   |
| кол-во фр.         | -0,01 | -0,18      | 0,11  | -0,16      | -0,05 | -0,05      | 0,18      | 0,07        | -0,26     | -0,26       | -0,17 | -0,10 | -0,32 | -0,33       | -0,23 | 0,04   |
| коэфф формы        | -0,13 | 0,15       | -0,17 | 0,03       | 0,15  | 0,06       | -0,15     | -0,16       | 0,09      | -0,04       | 0,00  | 0,16  | 0,13  | 0,13        | 0,19  | 0,06   |
| энт.по изол        | 0,10  | -0,07      | 0,22  | -0,03      | -0,03 | 0,02       | 0,04      | 0,03        | -0,11     | -0,06       | -0,09 | 0,01  | -0,07 | -0,08       | -0,06 | 0,01   |
| фракт по изол      | -0,02 | 0,06       | 0,07  | 0,01       | 0,08  | 0,07       | -0,08     | -0,09       | -0,02     | -0,04       | -0,01 | 0,15  | 0,10  | 0,11        | 0,15  | 0,06   |
| СКО фракт          | 0,43  | 0,26       | 0,24  | 0,42       | 0,20  | 0,44       | -0,05     | 0,13        | -0,39     | -0,03       | -0,44 | 0,04  | -0,38 | -0,41       | -0,25 | 0,35   |
| Ср. рад.изол       | -0,01 | -0,13      | 0,01  | -0,13      | -0,06 | -0,11      | 0,09      | 0,03        | 0,03      | 0,00        | 0,22  | -0,02 | 0,02  | 0,04        | 0,07  | -0,15  |
| Норм. СКО рад изол | 0,03  | 0,18       | -0,08 | 0,06       | 0,24  | 0,20       | -0,22     | -0,22       | -0,13     | -0,19       | -0,28 | 0,18  | 0,00  | -0,02       | 0,06  | 0,26   |
| Длинна изол        | -0,17 | 0,08       | -0,24 | -0,07      | 0,14  | -0,02      | -0,11     | -0,17       | 0,14      | -0,04       | 0,21  | 0,18  | 0,18  | 0,21        | 0,30  | -0,04  |
| Рад. Впис. Круга   | 0,30  | 0,06       | 0,31  | 0,07       | 0,16  | 0,25       | -0,11     | -0,09       | -0,33     | -0,21       | -0,33 | 0,15  | -0,14 | -0,16       | -0,07 | 0,23   |

| 5L                 | CD3%  | CD3<br>abc  | CD4%  | CD4<br>abc | CD8%        | CD8<br>abc | CD16<br>% | CD16<br>abc | CD19<br>%   | CD19<br>abc | IgA   | IgM   | IgG         | Сумма<br>ИГ | ЦИК   | Фак.ин |
|--------------------|-------|-------------|-------|------------|-------------|------------|-----------|-------------|-------------|-------------|-------|-------|-------------|-------------|-------|--------|
| Площадь            | 0,13  | 0,10        | 0,21  | 0,08       | 0,05        | 0,10       | -0,17     | -0,10       | 0,13        | 0,11        | -0,14 | 0,18  | 0,12        | 0,11        | 0,12  | -0,02  |
| норм пл            | 0,13  | 0,09        | 0,26  | -0,04      | 0,19        | 0,18       | -0,27     | -0,29       | -0,10       | -0,14       | -0,15 | 0,34  | 0,20        | 0,19        | 0,26  | 0,16   |
| ср.инт.            | -0,10 | 0,44        | -0,33 | 0,32       | <b>0,51</b> | 0,48       | -0,10     | -0,11       | -0,35       | -0,29       | -0,19 | 0,32  | -0,29       | -0,27       | 0,20  | 0,45   |
| кол-во фр.         | -0,06 | 0,00        | -0,08 | -0,27      | 0,15        | -0,02      | -0,37     | -0,44       | 0,10        | -0,14       | 0,05  | 0,30  | 0,39        | 0,40        | 0,43  | 0,06   |
| коэфф формы        | 0,10  | 0,02        | 0,01  | 0,16       | -0,06       | 0,07       | 0,14      | 0,21        | -0,12       | 0,07        | -0,16 | -0,17 | -0,31       | -0,33       | -0,26 | 0,07   |
| энт.по изол        | 0,04  | <b>0,56</b> | -0,18 | 0,43       | 0,42        | 0,45       | -0,41     | -0,25       | 0,05        | 0,05        | -0,36 | 0,35  | 0,20        | 0,17        | 0,25  | 0,36   |
| фракт по изол      | -0,07 | -0,04       | -0,15 | 0,01       | -0,14       | -0,13      | 0,05      | 0,10        | 0,14        | 0,15        | 0,07  | -0,20 | 0,00        | -0,01       | -0,13 | -0,07  |
| СКО фракт          | 0,12  | -0,14       | 0,16  | -0,18      | 0,13        | 0,07       | 0,11      | -0,03       | -0,40       | -0,35       | 0,11  | 0,11  | -0,24       | -0,21       | 0,07  | 0,08   |
| Ср. рад.изол       | 0,04  | -0,07       | 0,26  | -0,20      | 0,09        | 0,02       | -0,15     | -0,26       | -0,06       | -0,20       | -0,07 | 0,27  | 0,16        | 0,16        | 0,22  | 0,02   |
| Норм. СКО рад изол | 0,04  | -0,33       | 0,31  | -0,32      | -0,13       | -0,15      | 0,17      | 0,01        | -0,19       | -0,23       | 0,04  | -0,01 | -0,14       | -0,13       | -0,05 | -0,12  |
| Длинна изол        | -0,14 | -0,20       | -0,05 | -0,24      | -0,34       | -0,40      | -0,17     | -0,13       | <b>0,55</b> | 0,36        | 0,26  | -0,13 | <b>0,56</b> | <b>0,55</b> | 0,13  | -0,30  |
| Рад. Впис. Круга   | -0,11 | -0,31       | -0,06 | -0,17      | -0,34       | -0,35      | 0,39      | 0,32        | 0,11        | 0,09        | 0,19  | -0,40 | -0,23       | -0,22       | -0,34 | -0,34  |