

Данное издание оцифровано в Воронежской областной универсальной научной библиотеке им. И.С. Никитина

394018, г. Воронеж, пл. Ленина, 2 / ул. Орджоникидзе, 36

Понедельник— четверг 9.00-20.00 Суббота, воскресенье 12.00-20.00 Пятница -выходной

> http://vrnlib.ru http://vk.com/vounb e-mail: vounb@mail.ru +7 (473) 255-05-91



Газета основана и издается в Воронеже с 20 мая 1917 года

№ 127 (24763). Четверг, 17 августа 2006 года.

Адрес в Интернете: www.kommuna.ru

Губернатор отвечает

Наших читателей услышали

Критический материал, посвященный тому, как реализуется в Воронежской области национальный проект «Здоровье», опубликованный в «Коммуне» в четверг, 10 августа, уже в понедельник стал предметом жесткого и для многих нелицеприятного обсуждения на еженедельной губернаторской планерке.

- По каждому письму, опубликованному в «Коммуне», я дал поручение разобраться и немедленно принять меры, - сообщил губернатор Владимир Кулаков на состоявшейся после планерки прессконференции. – Люди могут не сомневаться: по всем фактам мздоимства, черствости, юридических и прочих нарушений будут конкретные действия, включая и серьезные наказания ответственных лиц. В том числе по случаю с невыдачей бесплатных лекарств в аптеке № 27 на улице Генерала Лизюкова, по невыплате надбавок медсестрам Митрофановской больницы в Кантемировском районе и, естественно, по позорному факту поборов в железнодорожной больнице в Отрожке и в больнице «Электроника». Я благодарен «Коммуне» за то, что она активно и по-деловому включилась в тему контроля реализации национальных проектов. И особенно нацпроекта «Здоровье», который, по большому счету, затрагивает интересы каждого воронежца.

Начальник ГУВД – под вопросом

На пресс-конференции Владимир Кулаков сообшил журналистам. что поддержал кандидатуру генерал-лейтенанта Олега Хотина, представленного на должность начальника Главного управления внутренних дел Воронежской области министром внутренних дел Рашидом Нургалиевым. По словам губернатора, принимая решение, он обощелся без личной встречи с кандидатом и руководствовался исчерпывающими сведениями, полученными от заслуживающих доверия руководителей.

Напомним, что Олег Хотин является заместите лем начальника Главного управления МВД по Южному федеральному округу и на протяжении почти четырех последних лет командует оперативной группировкой отделов и подразделений МВД России на Северном Кавказе. Прежний руководитель ГУВЛ - генерал-лейтенант милиции Александр Дементьев – чуть больше месяца назад подал рапорт об отставке с мотивировкой «по состоянию

Согласно существующему порядку, приказ о на-

значении руководителя ГУВД области должен подписать Президент РФ. И еще в понедельник были все основания полагать, что это произойдет в самое ближайшее время, несмотря на то, что полпредство в Центральном федеральном округе возражало против данной кандидатуры. Факт определенного противодействия со стороны ЦФО подтвердил на встрече с журналистами и Владимир Кулаков, и даже пояснил: в округе считают, что не эффективно назначать «не милиционера» на должность начальника областного ГУВД. В подводные течения противодействия губернатор вдаваться не

стал, подчеркнув, что для области, а значит, и для

него главное, что Хотин – хороший руководитель Однако вчера источник в силовых структурах сообщил «Коммуне», что полномочный представитель Президента РФ в Центральном федеральном округе Георгий Полтавченко отклонил кандидатуру. представленную министром внутренних дел и уже согласованную с воронежским губернатором. По неподтвержденной информации, свой «ход» полпред сопроводил довольно резким заявлением - в том смысле, что начальника Воронежского ГУВД уволили без его согласия, а теперь таким же образом намерены назначить нового. Опять же, по непроверенным данным, уже имеются две новые кандидатуры - высокие милицейские чины из Магаданской и Тамбовской областей.

Заинтересованность губернатора в скорейшем появлении на рабочем месте главного милиционера области понятна: на встрече с журналистами Владимир Кулаков подчеркнул, что такой большой и сложный коллектив, каким является Воронежское ГУВД, объективно и субъективно не может долго оставаться обезличенным. Кстати, при этом губернатор предельно точно обозначил надежды, которые он связывает с новым руководителем ГУВД: он должен решить проблему чистоты рядов, укрепить дисциплину, пресечь факты поборов и взяток, искоренить порочную практику, когда «милиция выполняет заказуху тех или иных кланов и группировок»

 Лементьев боролся со всеми этими явлениями, - подчеркнул губернатор, - но их невозможно истребить в одночасье и даже в течение нескольких лет.

Кстати, у Владимира Кулакова не было сомнений в том, что боевой генерал Хотин сумеет довершить начатое. Его смущало лишь то, что 42-летнему генерал-лейтенанту не дадут долго сидеть на должности начальника ГУВД – через пару лет заберут на повышение. Справится ли с «боевой задачей» новый претендент?

Ждем урожая и... роста цен

Как идет уборочная страда, и почему уже по первым данным уборки зерновых наблюдается серьезный разброс по урожайности - от 13 до 30 с небольшим центнеров с гектара - этот вопрос тоже не обошли вниманием воронежские журналисты.

- Нынешний сезон в аграрном секторе идет очень сложно. – констатировал губернатор. – Если помните, мы еще зимой прогнозировали, что, скорее всего, озимые будут очень плохие. Некоторые тогда оценивали опасения серьезно, некоторые шутили, что вице-губернатор Иван Дубовской страхуется. На самом деле, из-за недостатка влаги озимые действительно вошли в зиму очень ослабленными, а весенние заморозки добавили проблем. Словом, я сказал на планерке: если мы выйдем на 2 миллиона 200 тысяч тонн зерновых, грамотами награжу своих замов по селу. Ситуация очень сложная, но не критическая - миллион тонн уже намолотили и второй миллион намолотим, конечно. Весь юг области, начиная от Богучара, очень точно повторяет ситуацию на территориях прилегающих областей: в пределах 20 центнеров с гектара в северных районах Ростовской области, 17,18, 20 – на юге нашего региона. Значительно лучше будет выглядеть север, за исключением Рамони, Семилук и Нижнедевицка, где ожидается урожай примерно 23 центнера зерна с гектара. В общем, то, что погода дала, то мы сегодня и имеем. Время сейчас – идеальное для уборки, но погоды, к сожалению, нет. Жара и ежедневные дожди: колосья совершенно сухие и ждут обмолота, а комбайны не могут войти в поле – грязь. С этими объективными условиями тоже приходится считаться. Если погода стабилизируется, мы достаточно быстро уберем остатки. Если нет -здесь будут дополнительные потери.

 Радует, что цена на зерно сегодня растет с каждым днем, - отметил губернатор. - Сегодня она уже превысила 3 тысячи рублей за тонну и продолжает расти. Думаю, 3,5 тысячи – тот порог, с которого надо продавать зерно. Кстати, по моему мнению, на цены на хлеб это повлияет не больше, чем в пределах инфляции.

«Чернавский-2» еще послужит

По поводу многострадального Чернавского моста, остающегося, тем не менее, визитной карточкой Воронежа, губернатор сообщил хорошую новость: завершена экспертиза состояния опор временного «Чернавского-2». Комиссия, в которую входили ученые и мостостроители, в очередной раз дала положительное заключение о пригодности его к эксплуатации.

Напомним, что движение автотранспорта по Чернавскому мосту было ограничено с 10 июня – по решению городской комиссии по безопасности дорожного движения, в состав которой входят сотрудники ГИБДД и дорожных служб, мостостроители и представители проектных организаций: одна из опор моста накренились до недопустимого уровня, что при определенных условиях создавало опасность обрушения.

Как рассказал Владимир Кулаков, в течение максимум двух недель будут произведены необходимые ремонтные работы, после чего на Чернавском возобновится движение большегрузных машин. Правда, речь в данном случае идет только об автобусах большой вместимости, грузовые большегрузы пока остаются под запретом. «Для них других мостов хватает», - «пожалел» временный Чернавский мост Владимир Кулаков.

Губернатор подчеркнул, что, благодаря поддержке первого вице-премьера Правительства РФ Дмитрия Медведева, в деле строительства нового Чернавского моста можно рассчитывать на федеральные средства:

- Несмотря на законодательные сложности, первый вице-премьер после визита в Воронежскую область дал поручение Правительству, соответствующим министерствам - найти возможность помочь. Сегодня вопрос находится в стадии решения, надеюсь, будет решен уже в этом году, а со следующего года мы начнем получать федеральные деньги по принципу софинансирования. В таком случае, думаю, в течение двух лет завершим работу.

Юлия САВЕЛЬЕВА





Первый миллион зерна

Воронежские хлеборобы собрали первый миллион тонн зерна нового урожая. Высокие урожаи в северных районах позволяют сделать прогноз, что объем зерна на оставшихся площадях «перекроет» показатели прошлой уборочной кампании. Высокий урожай отмечается в Хохольском районе (30 центнеров с гектара), в Рамонском, Аннинском и Лискинском (около 25 центнеров с гектара), а также в Панинском, Верхнехавском, Семилукском, Нижнедевицком, Терновском, Таловском, Репьевском, Бобровском районах. Закупочные цены на зерно за последнюю неделю немного увеличились, так что прогноз специалистов относительно тенденции роста цен на данные культуры - подтверждается. Пшеница 3-го класса на сегодня стоит около 3,5 тысячи рублей тонна, зерно 4-го класса идет по 3200 рублей. Тонна фуражного ячменя «тянет» на 2300 - 2400 рублей, а цена пивоваренного ячменя колеблется от 3600 до 3700 рублей.

Россошанское депо – впереди

По плановым качественным и по количественным показателям коллектив локомотивного депо Россошь признан лучшим в России в соревновании на сети дорог во втором квартале текущего года. Это не первая награда за доблестный труд. Здесь зарождалось движение «пятисотников» среди паровозников. А электровозники выступили уже за тысячекилометровый среднесуточный пробег локомотива.

К спасателям - с доверием

В Главном управлении МЧС России по Воронежской области в круглосуточном режиме работает «телефон доверия» - 55-06-64. По данному телефону жители города и области могут высказать претензии к равнодушию, бюрократизму, коррупции и других злоупотреблениям со стороны должностных лиц Главного управления МЧС России по Воронежской области и его структурных подразделений. Все обращения граждан, поступившие на «телефон доверия», будут оперативно рассматриваться руководством, а по фактам злоупотреблений будут проводиться служебные расследования

Жертвы воды

В жаркие дни вода может быть не только спасительной, но и губительной для человеческих жизней. Свидетельство тому – страшная трагедия, произошедшая в придонском селе Колыбелка. Купаясь в Дону, без присмотра взрослых, стала тонуть 10-летняя девочка. Две ее подружки 9 и 11 лет, бросившись на помощь, также не смогли справиться со стремниной. Прибывшие спасатели тела двух девочек обнаружили сразу, тело третьей удалось найти лишь через несколько дней. Двое из утонувших девочек были родными сестрами, приехавшими на каникулы к родственникам.

Сгорел магазин

Ночью в Лисках в одном из частных магазинов произошел пожар. По словам очевидцев, он начался около двух часов ночи. Когда на место происшествия прибыли пожарные, огонь охватил большую часть здания. Несмотря на все усилия, обложенный кирпичом магазин выгорел изнутри полностью. Ущерб - около миллиона рублей. Пожарные и милиция не исключают версии поджога. По словам арендаторов магазина, три месяца назад его уже пытались поджечь какието неизвестные.

> Сообщения подготовили: Борис ВАУЛИН, Николай КАРДАШОВ, Юлия САВЕЛЬЕВА, Петр ЧАЛЫЙ

Конец «бригады»

В Давыдовке сотрудники УБОП пресекли деятельность преступной группы, «бомбившей» приезжающих сюда за овощами оптовиков.

Рабочий поселок Давыдовка давно и не без основания слывет «овощной столицей» Черноземья. За продукцией, выращенной трудолюбивыми сельчанами на приусадебных плантациях и в теплицах, с весны до поздней осени спешат грузовики оптовиков из Москвы, Питера и северных регио-

нов России. Однако все чаще вместо гостеприимных селян их стала встречать «бригада» вымогателей, действовавших нагло и бесцеремонно, ежедневно отправляясь на улицы поселка, как на штатную работу, встречать машины с «чужими» номерами. Водителей и экспедиторов заставляли платить «дань». О суммах, пока идет следствие, говорить рано, однако отметим, что существовала даже «справедливая такса» – с легковушек брали меньше, чем с большегрузных ЗИЛов и

Словом, трудолюбивая Давыдовка едва не превратилась в столицу бандитского беспредела. Но деятельность преступной группы попала в поле зрения лискинских милиционеров, которые немедленно взяли ее «в разработку». Логическим завершени ем стала операция по задержанию членов «бригады» с по личным на месте преступления, умело организованная и проведенная сотрудниками

Следствие по возбужденному уголовному делу ведет следственный отдел Лискинского ГРОВД, которое выявляет сейчас всех потерпевших от новоявленных рэкетиров. По эпизодам, связанным с деятельностью давыдовской «бригады», можно позвонить по телефонам: (291) 4-45-26,

Николай КАРДАШОВ.



Слева направо: Елена Ткач, Борис Морозов, Наталья Гончарова, Татьяна Стародубцева и Дмитрий Саутин.

Герои недавних стартов

В Музее спорта Воронежской области состоялось чествование героев прошедших стартов: Дмитрия Саутина, Юрия Кунакова, Натальи Гончаровой (прыжки в воду); Елены Ткач и Бориса Морозова (стендовая стрельба); Оксаны Ховиловой (подводные виды спорта), а также их тренеров – Татьяны Стародубцевой, Николая Дрожжина, Владимира Прохорова, Елены Корыстиной.

У Саутина «золото» и «серебро» чемпионата Европы по водным видам спорта, у Гончаровой и Кунакова – по одной серебряной медали с тех же соревнований. Ткач с Морозовым завоевали «бронзу» в командном зачете чемпионата мира по стендовой стрельбе, а юная Ховилова вышла победительницей по плаванию в ластах на первенстве мира. Первые пятеро представляют олимпийские виды спорта, Оксана – пока не олимпийский.

Теплые слова, по традиции, сказал руководитель управления по физической культуре и спорту Павел Брязгунов:

лись в такой обстановке, ну а теперь повод есть, да еще ка-И начал с Саутина. С его фан-

- Давненько мы не встреча-

тастических прыжков в Будапеште, где наш земляк добыл десятое по счету звание чемпиона континента. Затем отметил остальных, вручив каждому дипломы, цветы (в том числе наставникам), а также сертификат на энную сумму денег. Были поздравления от обла-

стной Думы, от партии «Единая Россия», от журналистов, приглашенных по случаю торжеств Юрий КОДЕНЦЕВ.

Кстати, Дмитрий Саутин, вернувшись из Будапешта в Москву, побывал на приеме у руководителя Федерального агентства по физической культуре, спорту и туризму Вячеслава Фетисова, где ему вручили государственную награду – медаль ордена «За заслуги перед Отечеством» I степени (до нее он был отмечен орденом «За заслуги перед Отечеством» IV степени).

От души поздравляем вас, Дмитрий Иванович!

ΠΟ3ΔΡΑΒΛЯΕΜ!

Указами Президента Российской Федерации Владимира Путина группе воронежцев присвоены почетные звания.

За заслуги в научной деятельности почетное звание «Заслуженный деятель науки Российской Федерации» присвоено РЫМАРЮ Валерию Трофимовичу – доктору сельскохозяйственных наук, профессору, директору государственного научного учреждения «Научно-исследовательский институт сельского хозяйства Центрально-Черноземной полосы имени В.В.Докучаева» Российской академии сельскохозяйственных наук.

За заслуги в области сельского хозяйства и многолетний добросовестный труд почетное звание «Заслуженный работник сельского хозяйства Российской Федерации» присвоено **ФОМИНОЙ Лидии Васильевне** – заведующей опорно-селекционным пунктом общества с ограниченной ответственностью «Богучарская сельскохозяйственная селекционно-семеноводческая

За заслуги в области здравоохранения и многолетнюю добросовестную работу почетное звание «Заслуженный врач Российской Федерации» присвоено АНИКЕЕВОЙ Ирине Сергеевне – заведующей отделением государственного учреждения здравоохранения «Областной центр лечебной физкуль туры и спортивной медицины «Реабилитация»: ИСАЕВОЙ Валентине Матвеевне – заместителю главного врача учреждения здравоохранения «Клинический санаторий имени Горького»; КАРАКЧЕЕВОЙ Ольге Викторовне врачу муниципального учреждения здравоохранения «Бобровская центральная районная больница», Воронежская область; ЧУРСАНОВУ Виктору Алексеевичу – врачу негосударственного учреждения здравоохранения «Отделенческая больница на станции Лиски» открытого акционерного общества «Российские железные дороги».

Социальная миссия потребсоюза

Председатель Совета Центросоюза РФ Валентин Ермаков поздравил телеграммой тружеников потребительской кооперации Воронежской области: по итогам отраслевого соревнования в І полугодии 2006 года им присуждено первое место в номинации «Успешная работа по реализации социальной миссии». Прокомментировать эту приятную новость «Коммуна» попросила председателя Совета облпотребсоюза Николая ЗЕЛЕНЕВА:

стало доброй традицией занимать почетные места в соревновании, итоги которого подводятся нарастающим результатом ежеквартально. Совет Центросоюза многократно отмечал нас за высокий уровень так называемой обшей деятельности, за успехи в организации потребительской торговли и обшественного питания и многое другое. присущее отрасли. Сеголнящняя же

– Для воронежских кооператоров победа имеет особое значение. И не только потому, что наше вышестоящее руководство уделяет повышенное внимание социальной миссии кооператоров: мы стремились реальным способом помочь обойденному заботой сельскому населению и преуспели в этом. Общероссийское признание дорого стоит. Скажу без преувеличения: сегодня наша областная система потребкооперации играет небывалую

роль - она не только занимается традиционными видами деятельности, но ки, ветаптеки. Особое значение имеи ведет посильную борьбу с бедностью, бездуховностью и бытовой неустроенностью. Что я имею в виду, если говорить более конкретно?

В первом полугодии мы предоставили населению платных услуг на сумму около 12 миллионов рублей, в том числе бытовых – на 2.5 миллиона. В настоящее время при розничных торговых предприятиях потребительской кооперации области насчитывается 880 бесплатных чайных столов. 125 детских игровых площадок, 680 библиотек. Оказываем услуги по дроблению зерна, сепарированию молока, ремонту и пошиву обуви, раскрою тканей и многие другие. Работают коо-

ет вот какой момент: содержание убыточных магазинов, расположенных в отдаленных и малонаселенных пунктах. В первом полугодии это обошлось в 6 миллионов рублей. Благодарность за проявленное понимание мы слышим и по другому поводу: отпуск продукции и товаров бюджетным организациям в долг составля-

ет около полутора миллионов рублей. Словом, точек приложения сил и конкретной работы по реализации социальной миссии у воронежских кооператоров много, и мы не наме-

рены сдавать завоеванные позиции. Записал Николай СТАРЫХ.

длинномеров. прогноз погоды

По сведениям Воронежского гидрометеоцентра, сегодня **ЛНЕМ** по области облачно с прояснениями, преимущественно без осадков; ветер северо-восточный умеренный, температура плюс

18 августа по области – облачно с прояснениями, местами кратковременный дождь, гроза, ночью в отдельных пунктах сильные дожди: ветер северо-восточный умеренный, при грозе по рывистый; температура ночью плюс 15-20. лнем плюс 26-31.

19 августа по области – облачно с прояснениями, преиму щественно без осадков, ветер северо-восточный умеренный; температура ночью **плюс 13-18,** днем **плюс 23-28,** при прояснениях до плюс 31.

КУРС	Ы ВА	М		(5)		
Валюта	Центральный Банк Российской Федерации		Наилучший к города В	курс в банках оронежа		
	Курс	Изменения	Покупка	Продажа		
Евро	34.2495	(+0.1009)	34.14	34.30		
Доллар США	26.7804	(-0.0533)	26.76	26.84		



В ПРИЗОВОЙ ИГРЕ. ОСТАВАЙТЕСЬ

ТОЛЬКО

ДО 31 АВГУСТА

С 1 по 31 августа проводится

ДОСРОЧНАЯ ПОДПИСКА НА ГАЗЕТУ

«КОММУНА» на первое полугодие 2007г.

ПО ЦЕНАМ ПРЕДЫДУЩЕГО ПОЛУГОДИЯ.

Советуем нашим читателям: если вы

хотите СЭКОНОМИТЬ ДЕНЬГИ, то подпи-

сывайтесь в течение августа!

Стоимость подписки на газету «Коммуна»

индекс 51160 (для индивидуальных подписчиков) 315.30 руб.

участников войны и приравненных

инвалидов, многодетных семей) -

индивидуальных подписчиков)

к ним категорий граждан.

индекс 51156 (для постоянных подписчиков,

310.20 руб. **индекс 51214** (для юридических лиц) – 387,30 руб.

629.03 руб..

индекс Г5214 (для юридических лиц) - 768,23 руб.

ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ НА «КОММУНУ» -

газету, которая сближает людей,

и вы всегда будете в курсе всех новостей!

ПОДПИСЧИКИ УЧАСТВУЮТ

индекс Г5160 (годовая подписка для

на первое полугодие 2007г.:

Пепел Ближнего Востока

ПОЛИТИЧЕСКИЙ ДНЕВНИК

В центре внимания мировой общественности все последние недели оставался арабо-израильский конфликт. Никакие иные события, например, завершение формирования правительства на Украине и обретение Виктором Януковичем заветной должности премьер-министра, или бушевавший в России скандал по поводу исчезновения из хранилищ Эрмитажа более двухсот раритетных экспонатов - не могут отвлечь внимание мыслящих людей в разных странах и на различных континентах от того, что происходит на Ближнем Востоке. Как и во всяком серьезном конфликте, основные участники которого воспринимают интересы и ценности друг друга как взаимоисключающие, события развиваются по методу раскручивания спирали. Действия одной стороны сопровождаются контрдействиями другой, но эти последние не равнозначны по своим масштабам и последствиям исходной точке конфликта. А это верный признак его эскалации, т.е. развития по нарастающей, по восходящей линии. Отсюда все надежды на прекращение огня, перемирие и т.п. выглядят очень призрачными. Да и как им быть иными, если в ответ на похищение двух солдат, Израиль разрушил целое государство, а заодно с ним и все нормы международного права, в первую очередь, гуманитарного? Маленькое арабское государство Ливан, обустроенное с помощью европейских держав, прежде всего Франции, на глазах превращается в мощный конфликтогенный фактор, в еще одно звено международной террористической цепи, угрожающей не только ближневосточной, но и мировой стабильности.

Мрачный смысл происходящего еще раз подчеркнули несостоявшиеся террористические акты, оперативно раскрытые спецслужбами двух стран - Великобритании и США. Террористы, являющиеся британскими подданными, намеревались подорвать более десятка пассажирских самолетов, устроив фейерверк посильнее, чем памятные взрывы башен-близнецов в Нью-Йорке 11 сентября 2001 года. К счастью, им это не удалось, хотя неизвестно, все ли они на данный момент обезврежены компетентными органами. Но нельзя не отметить, что места проведения подобных чудовищных акций выбираются в строгом соответствии с ролью данного государства в общей политике Запада по отношению к арабскому миру. Год назад в Лондоне произошел террористический акт, и никто из наблюдателей не усомнился в том, что подданные ее Величества платят своими жизнями за слишком послушную проамериканскую политику правительства и лично Энтони Блэра на Ближнем Востоке и в Ираке. Еще годом раньше за свое участие в так называемой «антитеррористической коалиции» в Ираке заплатила Испания, чье правительство, к его чести, моментально приняло решение выйти из этой авантюры и немедленно реализовало его. Нравится это кому-то или нет, но понятие «международный терроризм», поначалу использовавшееся преимущественно в пропагандистских целях, сегодня все больше обретает реальный смысл и конкретное наполнение. Вряд ли можно назвать случайной серию недавних попыток (к счастью, не совсем удачных) резко дестабилизировать обстановку на российском Северном Кавказе, осуществив несколько бандитских вылазок в Дагестане, Ингушетии

На днях внимание общественности привлекла сенсационная статья, опубликованная в авторитетном американском еженедельнике «Уолстрит джорнел» Ее автор – Бернард Льюис принадлежит к той части американского истеблишмента, которая сегодня определяет политику Вашингтона. Бывший сотрудник спецслужб, весьма близкий к нынешнему главе Белого дома, Льюис шокировал читателей тем, что назвал дату вероятного ядерного удара по Израилю, который может нанести Иран. В том, что последний уже обладает ядерным оружием, автор почти не сомневается. Эта дата - 22 августа - день вознесения пророка Мохаммеда на небеса. Поскольку иранскому лидеру Ахмадинежаду свойственны ортодоксальные, сакральные представления о добре и зле, конце света и т.п., акт возмездия Израилю может расцениваться им исключительно в категориях добродетели. Таким образом, есть все основания считать вполне созревшей почву для религиозного конфликта, в котором западная цивилизация сталкивается с исламом шиитского толка. Последний представляет собой одно из магистральных направлений ислама, а не просто террористическую организацию, подобную «Хамас» или «Хесболла». Мобилизующая сила этого направления чрезвычайно велика, и это обстоятельство необходимо воспринимать крайне серьезно. Любая религия развивается по своим собственным законам и скорректировать ее никому еще не удавалось.

Феномен радикализации ислама заслуживает отдельного тщательного рассмотрения, поскольку обусловлен не одним, а множеством факторов. Специалисты отмечают всплеск его в 70-80-х годах прошедшего века после серии национализаций, осуществленных в ряде арабских стран. Следствием этого процесса стало то, что в сейфы арабских шейхов хлынули большие денежные потоки, которыми они стали распоряжаться по своему усмотрению, в том числе и подкармливая некоторые экстремистские организации, включая «Хесболлу». Тем самым отсталый арабский мир пытался противопоставить себя сильным мира сего, но не столько христианству, сколько богатому Северу, так называемому «золотому миллиарду», живущему в значительной степени за счет энергоресурсов, вывозимых из арабских стран.

Вместе с тем исламский сетевой терроризм – это вызов и самим арабским государствам, примером чего является все тот же многострадальный Ливан. Дело в том, что террористическая группировка «Хесболла» представляет собой не только военизированную структуру, выполняющую весьма специфические военные функции. На ее счету - многие социальные функции государства, например, строительство школ, больниц и т.п. Не случайно в многочисленных репорта жах из разбомбленного Ливана из уст местных жителей, в первую очередь страдающих от этой войны, не прозвучало ни единого упрека в ее адрес. Наоборот, популярность «Хесболлы» и ее лидера шейха Хасана Насраллы резко возросли, как и уверенность ливанцев в том, что это их единственный защитник от жестокости со стороны Израиля. Тем самым на наших глазах рушатся традиционные представления об исключительном праве государства осуществлять легитимное насилие на вверенной ему территории. Вместо этого на месте слабого государства возникают не подконтрольные ему серые и черные зоны, в которых правят бал религиозные деятели, полевые командиры и т.д.

Этот неутешительный вывод касается и России, причем самым непосредственным образом. Периодические вылазки боевиков на Северном Кавказе аккумулируют в себе не просто дерзость распоясавшегося криминалитета, как это официально преподносится непосвященному читателю, но и политически мотивированный протест. В силу специфики российских реформ здесь особенно много фрустрированных людей, потерявших не только работу как источник средств к существованию, но и жизненные ориентиры, что еще страшнее. Заметную роль начинают играть интеллектуалы-богословы, имеющие догматические претензии к другим течениям ислама. Разумеется, имеются и откровенные авантюристы, «солдаты удачи», стригущие купоны на несчастье других. Но задача всякой эффективной и компетентной власти в том и состоит, чтобы провести дифференциацию между ними, поддержав одних и нейтрализовав других. Но прежде необходимо справиться с коррупцией внутри самого государства, в противном случае все попытки взять контроль над ситуацией закончатся ничем. А вот на место слабеющего государства могут прийти национал-популисты с лозунгами социальной справедливости, антикоррупционности, которые многим покажутся привлекательными. Часть населения Поволжья и Северного Кавказа и сегодня молчаливо поддерживает радикалов, поскольку помощи от российского государства, по его мнению, ждать не приходится. Люди на Кавказе должны иметь какую-то перспективу, какой-то выбор, а российские власти, соответственно, опираться на ту часть региональной элиты, которая умна, имеет европейское образование и не заинтересована в погружении своей родины в пучину средневековой раздробленности и «войны всех

Титаническими усилиями ООН, прежде всего постоянных членов Совета Безопасности (России, Франции, Китая) удалось принять резолюцию, склоняющую участников ближневосточного конфликта к прекращению огня. Основная зона конфликта - Южный Ливан - должна перейти под контроль миротворческих сил ООН и ливанских регулярных войск. До той поры Израиль не намерен освобождать захваченную им территорию, мотивируя этот отказ опасениями за собственную безопасность. Накануне вступления резолюции в силу обе стороны усилили взаимное давление, пытаясь создать тем самым наиболее выгодные плацдармы для последующих переговоров. Хотя иллюзии того, что они пойдут гладко и результативно, мало кто разделяет. Потери Ливана составили более тысячи человек, в первую очередь, мирных жителей, потери Израиля на порядок меньше. Первому на восстановление разрушенной инфраструктуры понадобится не менее 10 млрд. долларов, второму в два раза меньше. Чудовищные потери были принесены на алтарь непонятно какой цели. Ненавистная Израилю организация дееспособна, ее лидер жив, а мировое сообщество потрясено невиданной жестокостью, продемонстрированной «форпостом европейской демократии» на Ближнем Востоке. «Хесболла», в свою очередь, также не смогла причинить противнику тот ущерб, на который рассчитывала. Однако куда страшнее тот факт, что яд взаимной ненависти и злобы охватил не только нынешние, но передается и новым поколениям. И вот уже израильские дети с удовольствием пишут на бомбах и снарядах, летящих в сторону Ливана, «поздравления» своим арабским сверстникам, а в Ливане рождается девочка с седой прядью в волосах. Как будто на прядках младенца осел пепел кровавого ближневосточного пожара. Разве не ясно, как поведут себя эти дети, когда придет их черед сражаться «за правое дело»?

> Александра ГЛУХОВА, доктор политических наук, профессор ВГУ.

ΜΟΣΙ ΡΑΗΜΝΛΝΧ

В жилищно-коммунальном хозяйстве Воронежа - снова перемены. На смену райДЕЗам пришло открытое акционерное общество «Городская управляющая компания».

Информация об ее создании в местных СМИ появилась практически сразу после подписания соответствующего постановления главы города. Но только в начале августа, когда «ГУК» настойчиво постучал в каждую дверь, воронежцы наконец осознали, что реформам в воронежском ЖКХ дан «зеленый свет» и коснутся они каждого без исклю-

горожане обнаружили в своих почтовых ящиках не простые платежки за жилье и коммунальные услуги, а своего рода квитанции-бюллетени для голосования. На обороте любознательные жильцы смогли прочесть воззвание к «уважаемым собственникам жилого помещения».

Цитируем: «В целях обеспечения беспрерывного содержания и ремонта общего имущества в Вашем многоквартирном доме, а также предоставления коммунальных услуг, оплачивая данную квитанцию, Вы в соответствии со ст.428 ГК РФ присоединяетесь к договору оказания услуг по управлению Вашим домом с ОАО «Городская управляющая компания», как «Собственник» жилого помещения и даете согласие на дальнейшее предоставление Вам этих услуг...»

Столь резвое начало деятельности компании привело «уважаемых» жильцов в некоторое, мягко говоря, замешательство. Многие хозяева «квадратных метров», памятуя о действующих российских правовых актах, наверняка полагали, что у них в запасе как минимум полгода, срок, вполне доста-

В первые августовские дни многие точный, чтобы определиться, кому доверить управление своим имуществом - товариществу собственников жилья, управляющей компании или вести эту работу самостоятельно, без посредников. Тем более что все эти серьезные

вопросы, по новому Жилищному ко-Стук - стук! К вам стучится «ГУК»...

дексу, решаются на общем собрании сжатые сроки – до 20 августа 2006 вопросы о «высоком», типа: по какой жильцов многоквартирного дома есть возможность посоветоваться со

знающими людьми. ОАО «ГУК» отвели на размышление жильцам-собственникам предельно

года. Горожане занервничали: и сроки не те, и выбор невелик. Получается, что оплатил счета - ты за «ГУК», А тут воронежская мэрия, МИВЦ и нет – и уже неплательщик, того и гляди, лишат скромных коммунальных услуг. Некоторые даже стали задавать

такой причине не соблюдены демократические принципы, где наше право выбора? Почему нет второго варианта «бюллетеней для голосования» чистых бланков квитанций?

деле, выбор за всех - и собственников жилья и несобственников, глава городского округа город Воронеж Б.М.Скрынников сделал еще 29 июня 2006 года, когда подписал постановление «О мероприятиях по реализации норм жилищного законодательства в связи с проведением жилищно-коммунальной реформы в городском округе». Этим постановлением определено что договор на техническое обслуживание муниципального имущества в многоквартирных жилых домах комитет по управлению жилишным фондом департамента муниципальной собственности городской администрации должен заключить исключительно с ОАО «Городская управляющая компания». Домов, где нет муниципальных квартир, в нашем городе не так уж и много. В соответствии же со статьей 161 Жилищного кодекса Российской Федерации, выступающий объектом управления многоквартирный дом может управляться только одной управляющей организацией. Вот и получается, что все горожане, хотим мы того или нет, переходят «под крыло» частной коммунальной компании. Ее для воронежцев выбрал-назначил сам мэр.

Говорят, что «ГУК» горы свернет. Утверждают, что «виды услуг, размер платы, порядок осуществления платежей не изменятся и будут по-прежнему определяться органами местного самоуправления». И только не очень распространяются о том, что компания - частная, и финансовую ответственность перед потребителями и поставщиками бюджет города не несет.

Анастасия КУЗНЕЦОВА

Хватит народ дурить!

За наведение порядка на потребительском рынке выступает новое общественное движение «Качество нашей жизни»

В мае нынешнего года в Воронеже родилась гражданская организация, защищающая интересы всех и каждого, - общественное движение «Качество нашей жизни». Инициаторами создания «КНЖ» выступили известные воронежские ученые и практики -Александр Востроилов, Николай Дегтярев, Николай Козлов и Владимир Шевченко. Председателем исполкома движения избран кандидат технических наук Николай ДЕГТЯРЕВ. Сегодня он - гость «Коммуны».

- Николай Михайлович, ваша некоммерческая организация обозначена звучно: «Общественное движение Центрального федерального округа». Надо полагать, в этом проявились не только амбиции учредителей...

- Амбиции, подкрепленные реальным действием, способны принести большую пользу гражданскому обществу. Но в данном случае дело не в амбициях. Новое движение возникло благодаря «круглому столу», проведенному два месяца назад авторитетной ассоциацией «Центрально-Черноземная». В названную ассоциацию входят представители исполнительных и законодательных органов, хозяйствующих субъектов, научных и образовательных учреждений нашей и ближних областей. Они с интересом обсудили тему «круглого стола» - «Качество нашей жизни», а затем одобрили предложение инициативной группы воронежских ученых и практиков по учреждению соответствующего гражданского движения. Скоро об этом стало известно в других регионах, не входящих в ассоциацию

Короче говоря, идея консолидации усилий ученых и специалистов народно-хозяйственного комплекса нашла живой отклик и поддержку у наших коллег и у общественности во многих местах, к примеру, в Москве, Калуге, Туле и Рязани, не говоря уже о Курске, Липецке и остальных соседях по Черноземью.

Так задуманное движение стало движением Центрального федерального округа.

- На мой взгляд, «качество жизни» - понятие широкое и масштабное. Чем именно вы

- За последние годы в России образовался поток некачественных товаров, продуктов питания, лекарственных средств и недобросовестных услуг, что напрямую ухудшает качество жизни, создает угрозу безопасности здоровья, а также порождает недоверие покупателей к нормально работающим предприятиям. Особое беспокойство вызывает вытеснение отечественной продукции зарубежной. К сожалению, наша страна уже по многим позициям перешла грань продовольственной безопасности.

Пользуясь недостаточной правовой, экологической и потребительской грамотностью населения, применяя агрессивную одурманивающую рекламу, отдельные недобросовестные изготовители и продавцы услуг и товаров предлагают, а затем весьма успешно сбывают нам даже то, что в развитых странах запрещено к реализа-

В то же время многие специалисты, ученые могли бы предложить пути реального улучшения качества жизни населения. Объединить солидный, на мой взгляд, потенциал в значительной степени и должно наше новое общественное

- Из того, что вы сказали, напрашивается вывод: главной задачей «КНЖ» является улучшение качества жизни нашего региона и фе дерального округа, а говоря более конкретно повышение потребительской грамотности населения, информирование его о качестве товаров и экологических проблемах, формирование условий для общественного влияния на качество продовольственного и потреби-

Совершенно верно. Добавлю: такое влия ние должно быть активным. Все вопросы и проблемы, способные оказать воздействие на качество жизни, мы предлагаем выносить на широкое обсуждение населения, специалистов, щественных, государственных и муниципальных организаций с участием телевидения, радио, газет и собственного издания - научно-популярного журнала. К слову, первый номер журнала с соответствующим названием - «Качество нашей жизни» - уже увидел свет и вызвал положительные отклики. Он был успешно распространен. Естественно, бесплатно

- Издание журнала, особенно за счет добровольных пожертвований граждан, - реальный шаг к решению поставленных задач. Какие еще практические действия предприняло ваше движение?

- Для начала я хочу сказать, что у нас создан постоянный функциональный орган – исполком движения. А главное, есть не только областной, но и межрегиональный совет. Их возглавляют, соответственно, ректор Воронежского госагроуниверситета Александр Востроилов и председатель исполкома ассоциации «Центрально-Черноземная» Григорий Федоров.

Естественно, обстоятельно продуман план работы движения. Одним из пунктов этого плана является проведение «народного конкурса», направленного на оценку качества современной жизни. На телевидении, в прессе уже прошли соответствующие сообщения. Вообще же мы используем любую возможность для информирования населения о нашем движении и объявленном конкурсе. Разумеется, хочу я обратиться и к читателям «Коммуны».

Уважаемые сограждане! Вспомните, товары какого качества вы чаще всего приобретаете: удовлетворяет ли оно вашим потребностям и ожиданиям? Как к вам относятся в магазинах, общественном транспорте, поликлинике, больнице, школе, институте и других общественных местах? Поделитесь с нами вашими тревогами, переживаниями, идеями и радостями. И вместе мы добьемся улучшения качества нашей жизни.

В декабре текущего и апреле 2007 года состоится награждение победителей конкурса. Предприятия-изготовители, поставщики, чьи тоположительных оценок от населения, будут награждены дипломами. А самые активные граждане, принявшие участие в оценке качества услуг и товаров, получат достойные (уверяю вас!) призы. Мы ждем звонков в общественную приемную по телефону 53-74-88, а также писем по адресу: Воронеж, улица Мичурина, 1, агроуниверситет, движение «Качество нашей жизни». Есть у нас и электронный адрес: dean@comch.ru.

 Вы проведете конкурс, и что же дальше? - Мы хотим добиться оказания существенной государственной поддержки предприятиям и организациям, получившим по результатам «народного конкурса» высокую оценку качества услуг и товаров, для лиц, активно содействующих в этом, - общественных и государственных поощрений. Будем содействовать производству высококачественных отечественных товаров, особенно для детей раннего возраста, и лекарственных средств, поощрять реальные действия в этом направлении. Именно реальные, потому что государство во многом утратило контроль над качеством предоставляемых услуг и товаров. Ранее действовавшая в стране система жизнеобеспечения населения разрушена без формирования новых действенных, эффективных механизмов государственного и неформального контроля. В России отсутствует феде ральная и общественная информационная система, которая способствовала бы налаживанию нормальных взаимоотношений поставщиков и потребителей услуг и товаров.

К сожалению, нам внушают, что условия жизни россиян уже во многом приблизились к европейским стандартам. Фактически же мы не только не приближаемся к этим «заветным» стандартам, но и утрачиваем былые достижения по многим параметрам. Надо, чтобы качество жизни населения Центрального федерального округа улучшилось не на словах, а на деле. Наше общественное движение будет содействовать

Беседовал Николай СТАРЫХ.

Ко Дню Воздушного флота России

Устремленные в небо

Фото Елены ЛЕСНЫХ и Михаила ВЯЗОВОГО.



Администрация Нижнекаменского сельского поселения Таловского муниципального района Воронежской области

в соответствии со статьей 10 Федерального закона «Об обороте земель сельскохозяйственного

СООБЩАЕТ О ПРЕДСТОЯЩЕМ ПРЕДОСТАВЛЕНИИ В АРЕНДУ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ

из состава земель сельскохозяйственного назначения.

В границах колхоза «Заря» Участок № 1 площадью 2 га пастбищ.

В границах колхоза имени Димитрово Участок № 1 площадью 9 га пашни.

Прием заявок осуществляется в администрации Нижнекаменского сельского поселения Таловского муниципального района Воронежской области в течение 30 дней со дня выхода настоящего сообщения по адресу: Воронежская область. Таловский

район, поселок Нижняя Каменка.

Администрация Хорольского сельского поселения Таловского муниципального района Воронежской области в соответствии со статьей 10 Федерального закона

«Об обороте земель сельскохозяйственного

СООБЩАЕТ О ПРЕДСТОЯЩЕМ ПРЕДОСТАВЛЕНИИ В АРЕНДУ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ

из состава земель

сельскохозяйственного назначения. В границах СХА «Дружба» Участок № 1 в кадастровом квартале 36:29:94 00:015 площадью 120 га пашни. Участок № 2 в кадастровом квартале 36:29:93 02:016 площадью 183.50 га пашни Участок № 3 в кадастровом квартале 36:29:94

Участок № 4 площадью 1.40 га пастбиш. Прием заявок осуществляется в администрации Хорольского сельского поселения Таловского муниципального района Воронежской области в течение 30 дней со дня выхода настоящего сообще ния по адресу: Воронежская область. Таловский район, поселок Терехово.

02:016 площадью 125.30 га пашни.

документы ● объявления ● реклама

извещение о проведении открытого конкурса

1. Наименование конкурса: Поставка лекарственных средств, наборов, реактивов, сред, биохимических реагентов в 4-м квартале 2006 года. 2. Торги проводит: Уполномоченный орган.

Уполномоченный орган: Главное финансовое управление Воронежской области. Место нахождения: 394000, г. Воронеж, пл. Ленина, 12, к. 533,

Почтовый адрес: 394018, г. Воронеж, ул. Карла Маркса, 70, Адрес электронной почты: obl-zak@mail.ru; Номера контактных телефонов: (4732) 39-02-33, 39-02-34. Ответственный исполнитель: Синельникова Наталья Ивановна.

Специализированная организация: ГУ «Финансгрупп». Место нахождения: 394000, г. Воронеж, пл. Ленина, 12, к. 533, Почтовый адрес: 394018, г. Воронеж, ул. Карла Маркса, 70, Адрес электронной почты: obl-zak@mail.ru;

Номер контактного телефона: (4732) 39-02-34. Ответственный исполнитель: Глушков Станислав Юрьевич. 3. Государственный заказчик:

Главное управление здравоохранения Воронежской области.

Почтовый адрес: 394024, г. Воронеж, ул. Никитинская, 5, тел/факс (4732) 52-78-11, 39-72-03. Ответственные: Сорока А. Н., Гречишникова С. А.

 Срок, место и порядок представления конкурсной документации.
 Конкурсная документация представляется бесплатно по адресу (месту нахождения) уполномоченного органа, Сроки представления: со дня опубликования извещения, в течение двух дней со дня получения заявления любого заинтересованного лица.

Порядок представления конкурсной документации: подностью или частично в электронном виде. порядот представления конкурсной документации по почте, отправитель не берет на себя ответственность за утерю или вручение с опозданием конкурсной документации.

5. Официальный сайт, на котором размещена конкурсная документация.

www.admin.vrn.ru

6. Место, порядок, даты начала и окончания подачи заявок на участие в конкурсе.

Прием заявок осуществляется по адресу (месту нахождения) уполномоченного органа в рабочие дни с 9 часов до 18 часов до даты окончания срока подачи заявок. Дата начала подачи заявок: 11 сентября 2006г.

Окончание подачи заявок непосредственно до начала рассмотрения заявок на участие в конкурсе, указанного в п. 7 данного извещения по адресу (месту нахождения) уполномоченного органа. Порядок приема заявок: Заявки подаются в соответствии с требованиями конкурсной документации. Заявки, по-

данные позднее установленного срока не принимаются. Контактное лицо по приему заявок: Глушков С. Ю., телефон: (4732) 39-02-34, адрес электронной почты: obl-

zak@mail.ru. 7. Место, дата и время вскрытия конвертов с заявками на участие в конкурсе.

10. Краткие характеристики поставляемого товара.

Вскрытие конвертов с заявками на участие в конкурсе производится конкурсной комиссией по адресу (месту на-

хождения) уполномоченного органа 21 сентября 2006г. в 12 часов 00 минут. 8. Место и дата рассмотрения заявок на участие в конкурсе. Рассмотрение заявок будет осуществляться в срок, не превышающий десяти дней со дня подписания протокола

вскрытия конвертов с заявками на участие в конкурсе по адресу (месту нахождения) уполномоченного органа. 9. Место и дата подведения итогов конкурса.

Подведение итогов конкурса будет осуществляться в срок, не превышающий десяти дней со дня подписания протокола рассмотрения заявок на участие в конкурсе по адресу (месту нахождения) уполномоченного органа.

№ лота	Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Начальная це гос. контракта (руб)
1	Лорагексал 10 № 10	νп	40	2400,00
2	ПРОПАЗИН 0,025 и 50	уп	371	36094,59
3	L-тироксин табл. 0.1 №100	уп	10	1100,00
4	МДмилФКУ-1	бан	100	85000,00
5	МДмилФКУ-3	бан	80	164240,00
6	АДВАНТАН, крем 0,1% 15 г	уп	38	8176,08
7	Адельфан № 250	уп	10	1838,90
8	АДРЕНАЛИН гидрохлорид p-p д/ин.(амп.) 0.1% - 1 мл N5	уп	1950	49803,00
9	АДРИАБЛАСТИН 10 мг (доксорубицин фл. 50мг/ 25 мл)	фл	800 2460	320000,00
10 11	AEBUT Kanc. 0.2 r N10	уп		10996,20 44247,20
12	АЗАЛЕПТИН табл. 0.025 г N50 АЗАЛЕПТИН табл. 0.1 г N50	yn yn	710 760	139840,00
13	ASAPAH 1,0	фл	80	21982,40
14	азафен 0,025 № 50	νп	310	38002.90
15	Азопт 1%-5 мл	фл	36	14171,40
16	АКИНЕТОН p-p д/ин.(амп.) 5 мг - 1 мл N5	уп	87	23997,21
17	Актипол 0,007% 5,0мл	фл	20	3200,00
18	АКТИФЕРРИН капли(флак.) 1.416 г - 30 мл N1	уп	54	3781,08
19	Актовегин гель глазн. 20% 5,0	уп	70	4562,60
20	АКТОВЕГИН крем 5% 20 г N1	уп	30	1361,40
21	АКТОВЕГИН мазь 5% 20 г N1	уп	5	226,90
22	АКТОВЕГИН р-р д/ин. (амп.) 400 мг - 10 мл N5	уп	50	34898,50
23	АКТОВЕГИН p-p д/ин.(амп.) 200 мг 5 мл N5	уп	309	101015,19
24	АКТОВЕГИН р-р д/ин.(амп.) 2 мл 80 мг N25	уп	253	175756,57
25	АКТРАПИД НМ р-р д/ин.(флак.) 100 МЕ/мл - 10 мл	фл	359	211451,00
26	АКТРАПИД НМ p-p д/ин.(флак.) 40 МЕ/мл - 10 мл	фл	51	12211,95
27	Алкаин 15,0 мл гл. капли Аллогуучунда тэба, 0.1 №50	фл	20	4480,00
28 29	Аллопуринол табл. 0.1 №50 АЛЛОХОЛ табл. п.о. 0.21 г N10	yn vn	5 150	250,00 259,50
30	АЛЛОХОЛ табл. п.о. 0.21 г N10 АЛЛОХОЛ табл. п.о. 0.21 г N50	уп	1133	10865,47
31	АЛОЭ ЭКСТРАКТ ЖИДКИЙ p-p д/ин.(амп.) 1 мл N10	уп	23	618,01
32	АЛФЛУТОП 10мг/мл 1 № 10	УП	24	16378,80
33	АЛЬБУМИН p-p(флак.) 10% - 100 мл N1	фл	100	72023,00
34	АЛЬМАГЕЛЬ А сусп.(флак.) 170 мл N1	уп	137	6437,63
35	Альмагель Нео сусп. 170 мл	уп	110	3933,60
36	АЛЬМАГЕЛЬ сусп.(флак.) 170 мл N1	уп	170	7988,30
37	Альфаган гл. кали 0,2% 5, мл	фл	5	612,95
38	АМБРОБЕНЕ табл. 30 мг N20	уп	215	7525,00
39	Амброгексал 30 № 20	уп	115	4398,75
40	Амброгексал сир 120	УΠ	85	4341,80
41	АМБРОКСОЛ сироп (флак.) 100 мл N1	уп	1055	61052,85
42	АМБРОКСОЛ табл. шип. 30 мг N20	уп	65	2600,00
43	АМИКАЦИН сульфат пор.(флак.) 0.5 г N1	уп	9850	157600,00
44	АМИНАЗИН драже 100 мг N10	уп	700	10185,00
45	АМИНАЗИН драже 25 мг N10	уп	700	6111,00
46	АМИНАЗИН драже 50 мг N10	уп	1700	28900,00
47	АМИНАЗИН p-p д/ин.(амп.) 2.5% - 2 мл N10	уп	2398	46161,50
48	АМИНАЛОН табл. п.о. 0.25 г N100	уп	339	8980,11
49	аминовен инфант р-р д/инф.10%-100мл (фл.)	уп	200	80000,00
50	АМИНОКАПРОНОВАЯ КИСЛОТА p-p д/ин.(флак.) 5% - 100 мл N1	фл	482 100	12801,92 20000,00
51 52	АМИНОПЛАЗМАЛЬ 500 МЛ Аминоплазмаль гепа 500,0	фл фл	310	100291,20
53	Аминоплазмаль Е 10% - 500 мл	фл	240	72000,00
54	АМИНОСОЛ д/инф 600ккал - 500 МЛ	фл	30	4290,60
55	Амиодарон 0,2 № 30	уп	70	2712,50
56	АМИТРИПТИЛИН драже 25 мг N60	уп	58	1997,52
57	АМИТРИПТИЛИН p-p д/ин.(амп.) 1% 2 мл N10	уп	2670	154192,50
58	АМИТРИПТИЛИН табл. 25 мг N50	уп	2042	49416,40
59	АММИАК p-p(флак.) 10% - 40 мл N1	фл	930	3803,70
60	АМОКСИКЛАВ лиофил. порошок 0,6 № 5	фл	110	42900,00
61	АМОКСИКЛАВ табл. 0.375 г N15	уп	13	2390,57
62	АМОКСИЦИЛЛИН капс. 0.25 г N20	уп	346	6920,00
63	АМОКСИЦИЛЛИН капс. 0.5 г N16	уп	200	15150,00
64	АМПИЦИЛЛИН натриевая соль пор. (флак.) 0.5 г N1	фл	35750	109037,50
65	АМПИЦИЛЛИН тригидрат табл. 0.25 г N20	уп	30	396,60
66	АМФОТЕРИЦИН В пор. д/ин. 50 мг 10 мл№1	фл	35	700,00
67	АНАЛЬГИН p-p д/ин.(амп.) 50% - 2 мл N10	уп	4285	98512,15
68	АНАЛЬГИН табл. 0.5 г N10	уп	380	779,00
69	АНАПРИЛИН табл. 10 мг N50	уп	55	337,15
70 71	АНАПРИЛИН табл.40 мг N50 АНАТОКСИН СТОЛБНЯЧНЫЙ 1 МЛ № 10	yn yn	62 57	380,06 5518,74
72	Анатоксин стольнячный 1 мл № 10 Анатоксин дифтерийно-столбнячный (АДС-анатоксин) 2 дозы/1 мл		21	3150,00
73	Анатоксин дифтериино-столонячный (адс-анатоксин) 2 дозы/ ± мл Анаферон детский табл. №20	VΠ	110	9192,70
74	анаферон детский таол. № 20 анафранил 25мг 2мл № 10	уп	195	92625,00
75	анафранил 25мг № 30	уп	150	36054,00
76	Андипал№ 10	уп	190	760,00
77	АПАУРИН 10мг 2мл №10	уп	100	5500,00
78	АПАУРИН 5мг №30	уп	100	2000,00
79	Аперомид 4 мг № 25	уп	6	5400,00
80	АРБИДОЛ - ЛЭНС 100 мг№10	уп	665	83125,00
81	АРДУАН пор. д/ин.(амп.) с р-рит. 4 мг/2 мл N25	уп	9	11700,00
82	АРИФОН табл. ретард п.о. 1.5 мг N30	уп	52	11388,00
83	ACEHTPA 50Mr №28	уп	50	27000,00
84	АСЕПТИЧ Р-Р 95% 100	ФЛ	200	2044,00
85	АСКОРБИНОВАЯ КИСЛОТА 2,5	уп	3970	5041,90
86	АСКОРБИНОВАЯ КИСЛОТА драже 50 мг N200	уп	580	6252,40
87	АСКОРБИНОВАЯ КИСЛОТА p-p д/ин.(амп.) 10% - 2 мл N10	уп	550	7865,00
88	АСКОРБИНОВАЯ КИСЛОТА p-p д/ин.(амп.) 5% - 1 мл N10	уп	560	3903,20
89	АСКОРБИНОВАЯ КИСЛОТА p-p д/ин.(амп.) 5% - 2мл N10	уп	3150	39406,50
90	ACKOPYTHH Taбл. N50	уп	224	1904,00
91	Accorden № 10	уп	72	146,88
92	АСПАРКАМ табл. N10	уп	105	428,40
93 oa	АСПАРКАМ табл. N50	уп	589	6755,83
94	АСТМОПЕНТ аэроз. 0.75 мг/доза - 20 мл/400 доз N1 Астрасепт № 16	уп	27	3309,93
95 96		уп	285	6301,35
96 97	АТАРАКС табл. 25 мг N25 АТЕНОЛОЛ табл. 100 мг N100	yn yn	68 68	19531,58 3959,64
98	АТЕНОЛОЛ Табл. 100 мг N30	Уп	160	2080,00
	АТЕНОЛОЛ ТАБЛ. 200 MI NSO АТЕНОЛОЛ ТАБЛ. 50 Mr NSO	Уп	60	780,00
99	TATETIO/TO/T Tat/T. 50 MI 1950			
	АТРОПИНА СУЛЬФАТ p-p д/ин.(амп.) 0.1% - 1 мл N10	уп	692	11072,00

Аугментин сусп. д/ приема вн. 200мг/ 5мл, фл. 100мл

Аугментин сусп. д/ приема вн. 400мг/ 5мл, фл. 100мл

Бактериолфаг коли-протейный фл. 100 мл экв. ГУДП "Биофаг" ГУП фл

АЦЕТИЛСАЛИЦИЛОВАЯ КИСЛОТА табл. 0.5 г N10

АЦЕСОЛЬ 400,0 № 1

106 АЦИКЛОВИР табл. 0.2 г N20107 АЦЦ 100 гранулят №20 (Зг)

108 АЦЦ д/ин. Амп. 300 мг/3 мл №5

АЦЦ табл. шип. 0.2 г N20

105 АЦИКЛОВИР мазь (туба) 5% - 5 г N1

2656,20

10594,88

930,00

1854.40 8320,20

2000,00

12090,00

120,00

111	Бактериофаг дизентерийный поливалентный100 мл №1 фл Бактериофаг дизентерийный фл. 100 мл	фл фл	1	80,00 90,00
113 114	Бактериофаг клебс. пневмонии 4фл по20 мл Бактериофаг коли-протейный 4фл по20 мл Бактериофаг протейный фл. 100 мл экв. ГУДП "Биофаг" ГУП "Им-	yn yn	1	80,00 80,00
115	мунопрепарат" г.Уфа Бактериофаг сальмонеллёзный , фл 100 мл (жидкий) экв. ГУДП	фл	1	120,00
116	"Биофаг" ГУП "Иммунопрепарат" г.Уфа	фл	17	1736,72
117	Бактериофаг синегнойный 4 фл по 20 мл	уп		80,00
118	Бактериофаг синегнойный фл. 100 мл	фл	10	115,00
119	Бактериофаг стафиллококковый фл. 100 мл	фл		1400,00
120	Бактериофаг стафилококковый 100 мл №1 фл	фл	1	100,00
121	Бактериофаг стрептококковый фл. 100 мл	фл		110,00
122	Бактисубтил капс. № 20 Бактробан мазь 2%, 15.0 г (туба)	yn.	3	17000,00 784,59
124	Баларпан 0,01% 10 мл гл. капли Баралгетас 5мл №5	фл уп	40	1600,00
126 127	БАРАЛГИН р-р д/ин 0,5 г/мл-5,0№5 Бар-Випс 240 г	yn yn	50	24184,44
128	БЕКОТИД аэроз. (флак.) 50 мкг/доза 200 доз N1	yn	16	2072,48
129	БЕЛОСАЛИК лосьон, тюб.	yn	15	2550,00
130	БЕЛОСАЛИК мазь 30 г N1	yn	15	1744,95
	БЕНЗИЛБЕНЗОАТ мазь 20% 30 г N1	yn	115	1644,50
132	БЕНЗИЛБЕНЗОАТ ЭМУЛЬСИЯ 100 МЛ N1 БЕНЗИЛПЕНИЦИЛ НАТР СОЛЬ пор. д/ин.(флак.) 1000000 ЕД N1	уп фл	15000	37500,00
L34	БЕНЗОНАЛ табл. 0.1 г N50 БЕРЛИТИОН р-р д/ин. 300мг/12мл №5	yn	45	24149,76
L35		yn	45	19080,00
L36	БЕРОДУАЛ аэроз.(ингалятор) 300 доз - 15 мл N1	уп	27	9130,05
L37	БЕРОДУАЛ, р-р д/ингал. фл. 20 мл		156	24180,00
L38 L39 L40	БЕРОТЕК Н аэроз. 100 мкг/доза - 10 мл 200 доз N1 Бетадрин гл. капли 5,0 мл Бетасерк 8 мг №30 (табл.)	уп фл	62 20 73	11008,72 2451,80 19256,67
L41 L42	Бетоптик 0,5% 5,0 мл гл. капли БИОПАРОКС 400доз 20 мл	уп фл уп	60	8400,00 6905,31
L43 L44	БИСАКОДИЛ табл. 5 мг N30 БИСЕПТОЛ табл. 480 мг N20	yn yn	135	1590,30 1050,00
L45	БИФИДУМБАКТЕРИН лиоф. пор. д/сусп.(флак.) 5 доз №10	yn	500	19400,00
L46	Бифилиз, пор.лиоф. фл. 5 доз №10	yn		1500,00
L47	БИФИФОРМ, капс. №30	yn	413	79981,58
L48	Блеомицетин 0.005 №10	yn		42136.00
.49	Блефарогель№1 15,0 мл	фл	5	600,00
.50	бонефос 300мг № 5	уп		18400.00
.51	БОРНАЯ КИСЛОТА р-р спиртовой (флак.) 3% - 25 мл N1	фл	1620	6172,20
.52	БРИЛЛИАНТОВЫЙ ЗЕЛЕНЫЙ р-р спиртовой (флак.) 1% 10 мл N1		6280	11555,20
.53	БРОМГЕКСИН драже 4 мг N50	УП	50	798,00
.54	БРОМГЕКСИН табл. 8 мг N50	VП	122	411.14
.55	Бронхикум, капл орал 150мл	фл	30	2100,00
.56	БРОНХОЛИТИН сироп(флак.) 125 мл N1	фл	220	4573,80
.57	Бупикаин 0,5 %-20,0 №1	шт	10	510,80
.58	Вазелин 25,0	фл	310	1584,10
.59	ВАЗЕЛИН МЕДИЦИНСКИЙ 30 г N1	фл	85	850,00
.60	ВАЗЕЛИНОВОЕ МАСЛО масло(флак.) 100 мл N1	фл	122	1581,12
.61	Вазилип 10 мг №28 (табл.)	yn	5	1973,85
.62	Вакцина гепатита В рекомбинантная "Регивак В"(эквЗАО	yn		1000.00
.63	МТХ)амп.1 доза №10 ВАКЦИНА ГРИППОЗНАЯ ГРИППОЛ (амп) 0.5мл/доза №10	уп	16	7040,00
.64 .65	Вакцина кокл-дифт-столбн 1мл=2 доз Вакцина против краснухи живая аттенуированная,лиоф 1 д в комп		3	60,00 30,00
.66 .67	Вакцина тубер (бцж) сух/д/подкожн введен 1мг=20 доз (в ком п) Вакцина паратитно-коревая культурал живая сухая,пор д/ин	yn yn	2	270,00 246,00
.68	1 доза ВАЛЕРИАНА настойка(флак.) 30 мл N1	фл	210	1287,30
169 170	ВАЛЕРИАНА настойка(флак.) 50 мл N1 ВАЛЕРИАНА табл. 20 мг N50 ВАЛИДОЛ капс 0.1 мг N10	фл уп	713 20	143,00 3914,37 160.00
72	ВАЛИДОЛ табл. 60 мг N10	yn yn	585	1368,90
173 174 175	ВАЛОКОРДИН капли орал. (флак.) 20 мл N1 ВАЛОКОРДИН капли орал. (флак.) 50 мл N1 Валосердин 15 мл	фл	40 30	2666,40 2043,20 275,40
176 177	ВАНКОМИЦИН, пор. д/ин. 1,0 №1 Варфарин 2,5 мг №100	фл фл шт	40	13388,80 23250.00
.78	велаксин 75мг № 28 ВЕНТЕР табл. 1 г N50	yn yn	10	8504,00 654,00
180	Вентолин небулы р-р д/инг №20	yn.	20	4120,00
	ВЕРАПАМИЛ 0,25% 2,0 № 10	yn	75	689,25
.82	ВЕРАПАМИЛ ГИДРОХЛОРИД драже 40 мг N30 ВЕРАПАМИЛ ГИДРОХЛОРИД драже 80 мг N50	yn yn	60	2065,80
.84	ВЕРМОКС табл. №6 Веро-ванкомицин 1,0 № 1	уп	30	1800,00
.85		фл	390	134940,00
.86 .87	ВЕРОШПИРОН табл. 25 мг N20 Вигантон масл p-p 10мл	yn yn	180	7907,40
.88	ВИКАЛИН табл. 0.5 N10	yn	50	357,00
.89	ВИКАСОЛ p-p д/ин.(амп.) 1% - 1 мл N10	yn	509	20869,00
90	ВИКАСОЛ табл. 15 мг N30	уп	52	388,96
	Винбластин пор. с р-лем 0.01 №1	фл	90	27000,00
.92	Винкристин пор. с р-лем 1 мг №1	фл	400	46000,00
.93	ВИНПОЦЕТИН табл. 5 мг N50	уп	670	22887,20
.94	вирасепт 0,25 № 300	уп	12	217560,00
.95	Виролекс глазная мазь 3 %	туб	15	2605,05
.96	Витабакт гл. капли 10 мл	фл	60	6129,60
.97	ВИФЕРОН, свечи 150000 ME №10	уп	358	70848,20
.98	ВИФЕРОН, свечи 500000 ME №10	уп	150	38554,50
.99	Вицеф 1,0	фл	1420	397600,00
200	Вишневского мазь, 100г	yn	12	612,96
201	ВОДА ДЛЯ ИНЪЕКЦИЙ р-р д/ин.(амп.) 5 мл N10	yn	240	7224,00
.02	Вольтарен 75 мг 3 мл №5 (амп.)	yn	5	1150,00
.03	ГАЛАЗОЛИН капли . (флак.) 0.1% 10 мл N1	yn	280	5600,00
.04	Галидор 50 мг 2 мл №10 (амп.)	yn	60	15233,40
.05	Галоперидол- деканоат 1 мл, №5 маслянный раствор	yn	25	5262,50
.06	ГАЛОПЕРИДОЛ р-р д/ин.(амп.) 5 мг - 1 мл N5(экв.Гидеон Рихтер) ГАЛОПЕРИДОЛ р-р д/ин.(амп.) 5 мг/мл N10(экв.Мосхимфарм)	yn	710	46150,00
.07		yn	2740	54800,00
.08	ГАЛОПЕРИДОЛ табл. 1,5 мг N50	yn	920	6307,00
.09	ГАЛОПЕРИДОЛ табл. 5 мг N50	yn		15456,00
110	Галоперидола деканоат р-р д/ин. масл. 1 мл № 5 ГАСТАЛ табл. №30	yn yn	30	41354,00 1380,00
112	ГАСТАЛ табл. №60 ГЕКСАВИТ драже №50	yn yn	1000	7842,08 10640,00
15	гексорал аэр 40,0 ГЕЛОФУЗИН р-р для инъек в/в 500,0	yn yn	130	4500,00 21914,10
117	ГЕЛЬ ДЛЯ УЗИ Унипак 5кг	yn	105	14516,74
	Гемаза 5000МЕ №5	yn	5500	59850,00
118	Гематоген 50,0 ГЕМОДЕЗ р-р д/инф.(флак.) 200 мл N1 мол масса 8000	уп фл	5500 800	27500,00 16344,00
20 21 22	ГЕМОХЕС р-р для инфузий 6% -500,0 ГЕНТАМИЦИН сульфат р-р д/ин.(амп.) 4% - 2 мл N10 ГЕПАРИН мазь(тубы) 25 г N1	фл yn yn	820 90	121849,10 11070,00 990,00
223	ГЕПАРИН мазь(туоы) 25 Г м.1 ГЕПАРИН р-р д/ин.(флак.) 5000 ЕД/мл - 5 мл N1(С рез пр) ГЕПАРИН р-р д/ин.(флак.) 5000 ЕД/мл - 5 мл N5	уп фл уп	341 1098	4603,50 70272,00
25	ГЕПАГОЛ р-р Д/ин-(філак.) 5000 ЕД/міі - 5 міі NS ГЕПАСОЛ р-р Д/инфуз 500 МЛ Гептрал 0,4г №20	фл уп	610	116510,00 19380,00
27	ГЕПТРАЛ лиоф.пор. д/ин. фл. 0,4 №5 Гидреа 500 мг № 100	уп	144	149385,60 2711,14
29	гидрокортиз мазь глаз 0,5%-Зг ГИДРОКОРТИЗОН пор.(флак.) с р-рителем 0.5 г	уп фл	70	2574,60 1869,60
31	ГИДРОКОРТИЗОН сусп. микрокристалл. д/ин.125мг ГИДРОКОРТИЗОНА АЦЕТАТ сусп. д/ин.(амп.) 2,5% 2 мл N10	фл уп	60	4380,00 1487,60
33	Гиоксизон мазь 10г	yn	10	160,00
	ГИПОТИАЗИД табл. 25 мг N20	yn	67	3618,00
35	Глекомен 5 мл № 4	yn	15	8167,65
	ГЛИАТИЛИН р-р д/инъек 1г/4мл № 3	Y∏	148	60431,36
37	ГЛИЦИН табл. 0.1 г N50	yn	1260	15120,00
	ГЛУТоКСИМ 30мг 1мл №5	yn	28	33600,00
139	Глюгицир 50мл	фл	140	2800,00
140	глюкоза	кг	100	5300,00
41	Глюкоза 10% 200,0	фл	650	10627,50
42	ГЛЮКОЗА p-p д/ин.(амп.) 40% - 10 мл N10	уп	1330	22610,00
.43	ГЛЮКОЗА р-р д/ин.(флак.) 10% - 400 мл N1	фл	50	1100,00
.44	ГЛЮКОЗА р-р д/ин.(флак.) 5% - 200 мл N1	фл	2510	42670,00
245	ГЛЮКОЗА р-р д/ин.(флак.) 5% - 400 мл N1	фл	1100	20196,00
246	ГЛЮТАМИНОВАЯ КИСЛОТА табл. п.о. 0.25 г N40	уп	235	2350,00
247	ГОРДОКС р-р д/ин.(амп.) 100000 КИЕ/10 мл N25	yn	34	116325,90
248	Горчичники № 10	yn	330	2640,00
249	ГРАМИЦИДИН С табл. 1.5 мг - 1500 ЕД N20	yn	130	2600,00
250	ГРАНДАКСИН табл. 50 мг N20	yn	385	33495,00
251	Граноцит 33,6млн МЕ в комплекте с р-лем № 5	фл	13	312000,00
252	ГУБКА ГЕМОСТАТИЧЕСКАЯ КОЛЛАГЕНОВАЯ пластины 10х10 см	шт	251	119225,00
253	Дакарбазин 200мг №1	шт	320	40960,00
254	ДЕКАРИС табл. 0.15 г N1	yn	295	6932,50
255	ДЕКСАМЕТАЗОН 0,5 мг № 50	yn	250	2840,00
256	Дексаметазон амп. 4 мг 1,0 мл№ 25 Словения	yn	211	25866,49
257	дексаметазон гл. кап. 10 мл.	фл	75	1350,00
258	ДЕКСАМЕТАЗОН p-p д/ин.(амп.) 4 мг - 1 мл N25	уп	375	50175,00
259	ДЕ-НОЛ табл. 0.12 г N56	yn	27	11033,28
260	Депакин пор.д/ин 400 мг/4мл(амп.) №4	yn	5	15000,00
261	ДЕПАКИН сироп 5,7%, фл. 150 мл	фл	70	8089,44
262	Депакин хроно 0,5 № 30	уп		32200,00
263	ДЕПАКИН хроно, табл. 0,3 № 100	yn	70	61504,80
264	ДЕПАКИН ЭНТЕРИК табл. 0.3 г N100	yn	26	15672,80

0,00	265	Детский крем	уп	30	459,60
	266	Диабетон МВ № 60	ст	10	2223,90
0,00	267 268	ДИАЗОЛИН драже 0.1 г N10 ДИАЗОЛИН драже 50 мг N10 ДИАЗОЛИН драже 50 мг N20	yn yn	1880 700	11280,00 3206,00
20,00	269	ДИАКАРБ табл. 0.25 г N24	yn	262	26595,62
	270	ДИБАЗОЛ 20 мг N10	yn	200	240,00
	271	ДИБАЗОЛ р-р д/ин.(амп.) 1% - 2 мл N10	yn	560	8400.00
736,72	272	ДИБАЗОЛ p-p д/ин.(амп.) 1% - 5 мл N10 ДИГОКСИН p-p д/ин.(амп.) 0.025% - 1 мл N10	yn YП	1718 737	37727,28 12801,69
15,00 400,00	274 275	ДИГОКСИН табл. 0.25 мг N50 ДИКЛОНАТ П табл. ретард 0.1 г N20	УП Уп	92	1214,40 789,60
00,00	276	ДИКЛОФ ГЛ. К.	yn	300	22755,00
	277	ДИКЛОФЕНАК мазь (туба) 1% - 30 г	yn	30	540,00
7000,00	278	ДИКЛОФЕНАК р-р д/ин.(амп.) 75 мг - 3 мл N10	yn	118	2006,00
84,59	279	ДИКЛОФЕНАК р-р д/ин.(амп.) 75 мг - 3 мл N5	yn	625	5000,00
440,00	280	ДИКЛОФЕНАК табл. 50 мг N20	yn	160	1307,20
440,44	281	ДИКЛОФЕНАК табл. 50 мг N30	yn	50	748,00
4184,44	282	ДИМЕДРОЛ p-p д/ин.(амп.) 1% - 1 мл N10	yn	8865	132975,00
042,50		ДИМЕДРОЛ табл. 0.05 г N10	yn	570	609,90
072,48	284	ДИМЕКСИД р-р наруж.(флак.) 100 мл N1	фл	20	440,00
550,00	285	ДИОКСИДИН р-р д/ин.(амп.) 0.5% - 10 мл N10	уп	221	11162,71
744,95	286	ДИОКСИДИН р-р д/ин.(амп.) 1% - 10 мл N10	yn	310	17986,20
644,50		ДИПРИВАН эмул. Д/ин.в/в 10мг/мл 20 мл №5	yn	37	53350,67
66,00 7500,00 4149,76	288	ДИПРОСПАН сусп. д/ин. водная(амп.) 1 мл №5 Диротон табл. 10 мг №28	yn yn	310	80325,00 44020,00
9080,00	290	ДИСОЛЬ р-р д/инф.(флак.) 200 мл N1	фл	550	8992,50
130.05	291	ДИТИЛИН 0,117г № 10 таб	уп	500	15000,00
4180,00 1008.72	292	ДИТИЛИН 2% 5,0 №10 Дифлазон 200мг 100 мл	yn yn	715 215	107500,00
451,80	294	Дифлазон капс.50 мг №7	уп	50	20251,00
9256,67	295	Дифлюкан 2мг/мл - 50мл во	фл.	180	84600,00
400,00 905.31	296 297 298	Дифлюкан капс. 50 мг №7 ДИЦИНОН p-p д/ин.(амп.) 0.25 г - 2 мл №0 ДИЦИНОН табл. 0.25 г №100	yn yn vn	50 25 2	37500,00 10000,00 592,00
590,30 050,00	299	ДОБУТАМИН лиоф.порош.д/ин. фл. 0,25 №1 Добутрекс p-p д/инф. 250 мг/20 мл №1	фл	110	20110,20
9400,00	301 302	ДОКСИЦИКЛИН гидрохлорид капс. 0.05г N10 ДОКСИЦИКЛИН гидрохлорид капс. 0.1 г N10	уп vn	10	40,90
9981,58 2136,00	303	Доксорубицин пор. 0.01 №1 ДОКТОР МОМ сироп растит. (флак.) 100 мл N1	фл	1150 80	109250,00
00,00	305	ДОФАМИН р-р д/ин.(амп.) 0.5% - 5 мл N10	yn	662	13597,48
8400.00	306	Дроперидол 0,25% 2 № 5	yn		24649,20
172,20	307	ДРОТАВЕРИНА ГИДРОХЛОРИД р-р д/ин. 2% - 2 мл N10	yn	512	26060,80
1555,20	308	ДРОТАВЕРИНА ГИДРОХЛОРИД табл. 40 мг N50	vn		715.05
98,00	309	ДУОВИТ драже N40	yn	50	2601,00
11,14	310	ДЮФАЛАК сироп 200.0	фл	18	3420,00
100,00 573,80	311 312	ДЮФАЛАК, сироп 500,0 зиннат табл. п. о. 125мг №10	фл	34	9010,00
10,80	313	зиннат табл. п. о. 250мг №10	yn	10 25	3965,70
584,10	314	ЗИПРЕКС 10 МГ № 28	yn		120000,00
50,00	315	зитролид кап 250 № 100	yn	3	7500,00
581,12	316	ЗОВИРАКС порош.д/ин 0,25 №5	yn		12240,00
973,85	317	ИЗОКЕТ 0,1% 10,0 № 10	yn	53	36321,43
000,00	318	ИЗОНИАЗИД р-р д/ин.(амп.) 10% - 5 мл N10	yn	2	47,40
040,00	319	изониазид табл. 0,3 г №100	yn	862	28446,00
	320	Изоптин амп. 5мг/2мл N5	yn	10	937,20
0,00 0,00 70.00	321 322	Иммунал 50мл Иммуноглобулин антирабический 3000 ЕД,5мл	фл (амп.)	45 50	5177,25 24100,00
70,00 46,00	323 324	Иммуноглобулин противостолбнячный ИММУНОГЛОБУЛИН чел норм лиоф. пор. д/ин. в/м (амп.) 1.5мл/	(амп)	5	2242,40 5793,90
287,30 43.00	325	доза - 2 мл N10 ИММУНОГЛОБУЛИН человека нормальный д/ин. в/в 25 мл	yn	230	164953,70
914,37	326	ИМОВАН табл. 7.5 мг N20	yn	20	4982,00
60,00	327	ИМОДИУМ капс. 2 мг N20	y∏		2580,00
368,90 666,40	328 329 330	ИНГАЛИПТ аэроз. 30 мл №1 Ингалипт аэроз. 30мл №1	yn yn	210 20 75	7350,00 700,00
043,20 75,40	330 331 332	ИНДАПАМИД № 30 ИНДОВАЗИН гель 45 г N1 ИНДОМЕТАЦИН гель 5% 40 г	yn yn	75 70 60	2104,50 3005,10 1288,20
3388,80 3250,00	332 333 334	ИНДОМЕТАЦИН гель 5% 40 г ИНДОМЕТАЦИН мазь 10% 40 г N1 Инокаин 5,0 мл гл. капли	уп уп фл	20 255	1288,20 347,40 23289,15
504,00 54,00	334 335 336	инокаин 5,0 мл гл. капли ИНСТЕНОН р-р д/ин.(амп.) 2 мл № ИНСТЕНОН табл. №30	уп vn	80	9200,00 6201,50
120,00 89,25	337	ИНТЕРФЕРОН ЧЕЛОВЕКА ЛЕЙКОЦИТАРНЫЙ (амп.) 2 мл N10 ИНТЕСТИ БАКТЕРИОФАГ, фл. 100,0	уп Фл	250 122	11195,00 17080,00
065,80	339	Интразолин 1,0 №1	фл	500	15000,00
279,60	340	Интратаксим фл. 1.0 в/в, в/м	фл.		5500,00
800,00	341	Интрон 18 млн	фл	61	397527,85
34940,00	342	Инфезол 40 р-р д/инф. 100 мл	фл	90	9785,70
907,40	343	Инфезол 40 р-р д/инф. 500 мл	фл	360	76406,40
000,00	344	Инфукол ГЭК р-р д/ инф. (флак.) 10%-250мл №1	фл.	10	3900,00
57,00	345	Инфукол ГЭК р-р д/ инф. (флак.) 6%-250мл №1	фл.	20	7200,00
0869,00	346	ИРС -19 аэроз. 20 мл 60 доз	фл.	210	43707,30
88,96	347	ИРУКСОЛ, мазь 30г	уп	103	18488,50
7000,00	348	Искусственная слеза гл. капли 10 мл	фл	5	817,30
6000,00	349	Ихтиол мазь, 10% 50г.	уп	25	178,75
2887,20	350	ЙОД р-р спиртовой(флак.) 5% - 10 мл N1	фл	1440	4406,40
17560,00	351	КАВИНТОН форте табл. 10 мг N30	yn	452	67800,00
605,05	352	КАВИНТОН р-р д/ин.(амп.) 10 мг - 2 мл N10	yn	749	107121,98
129,60 0848,20 8554.50	353 354	КАВИНТОН табл. 5 мг N50 КАЛЕНДУЛЫ настойка, фл. 50,0	уп фл	83 220	10232,24 1544,40
97600,00	355	калетра кап 113/33,3 мг №180	уп	12	228000,00
12,96	356	Калия и магния аспарагинат р-р д/инф 250,0	фл	50	6176,50
224,00	357	КАЛИЯ ПЕРМАНГАНАТ пор. 3 г N1 КАЛИЯ ПЕРМАНГАНАТ пор. 5 г N1	yn	110	354,20
150,00	358		yn	195	904,80
600,00	359	КАЛИЯ ХЛОРИД р-р д/ин.(амп.) 4% - 10 мл N10	yn	10	12452,60
5233,40	360	Кальцемиин табл. п.о. №120	yn.		2036,50
262,50	361	Кальций ДЗ Никомед, табл.жев. №50	yn	30	4950,00
6150,00	362	КАЛЬЦИЯ ГЛЮКОНАТ р-р д/ин.(амп.) 10% 10 мл N10	УП	285	15675,00
4800,00	363	КАЛЬЦИЯ ГЛЮКОНАТ p-p д/ин.(амп.) 10% 5 мл N10	УП	900	1609,20
307.00	364	КАЛЬЦИЯ ГЛЮКОНАТ табл. 0.5 г N10	УП		1593,00
5456,00 1354,00	365 366 367	КАЛЬЦИЯ ХЛОРИД р-р д/ин.(амп.) 10% - 10 мл N10 КАЛЬЦИЯ ХЛОРИД р-р д/ин.(амп.) 10% - 5 мл N10 КАМЕТОН аэроз. 30 г N1	yn y∏ vn	214 10 180	4387,00 220,00 6030,00
380,00 842,08	367 368 369	КАМФОРНЫЙ СПИРТ р-р наруж. 2%, фл. 40 мл	уп фл фл	250 19575	1165,00 70470.00
0640,00 500,00	369 370 371	КАНАМИЦИН сульфат пор.(флак.) 1 г N1 Кандибиотик капли ушные фл. 5 мл КАНДИД 1% p-p 15,0 для полости рта	фл. фл.	19575 10 50	690,00 1379,00
1914,10 4516,74	372 373	КАПОТЕН табл. 25 мг N56 КАПТОПРИЛ табл. 0.025 г N40	yп УП	10	1600,00 1045,00
9850,00	374	Карбамазепин 0,2№50	уп	550	11000,00
7500,00	375	КАРБОПЛАТИН р-р д/инфл. 10 мг/ мл -45 мл	фл	20	33649,20
6344,00	376	КАРДИКЕТ табл. ретард 20 мг N20 КАРДИКЕТ табл. ретард 40 мг N20	уп	80	3045,60
21849,10	377		уп	55	3575,00
1070,00	378	Кардиомагнил 75 № 30	yn	15	600,00
90,00	379	Кардиомагнил 75 мг №100 (табл.)	yn	135	
0272,00	380	КАРСИЛ драже 35 мг N80	уп	1012	56216,60
	381	Катадолон 100 мг №30 (капс.)	yп	15	8775,00
16510,00	382	Квамател пор.д/пригот.ин. Р-ра с р-лем 20 мг №5	уп	190	30590,00
9380,00	383	Квинакс гл. капли 15,0 мл	фл	20	3200,00
49385,60	384	Кеппра табл. 250 мг №60	yп	10	16881,10
711,14	385	Кеппра табл. 500 мг №60	yп	10	29720,50
574,60	386	Кетамин 5% 2,0	амп	5700	68400,00
869,60	387	КЕТОРОЛ р-р д/ин.(Амп).30 мг - 1,0№10	уп	447	39336,00
380,00 487,60 60.00	388 389	КЕТОРОЛ табл. 10 мг N20 КЕТОТИФЕН табл. 1 мг N30	yn yn	135 195	3723,30 1263,60
60,00 618,00 167,65	390 391	КЕТОЦЕФ пор.(флак.) 0.75 г N1 КИП №5	фл уп	750 110	62625,00 41916,60
167,65 0431,36 5120,00	392 393	КЛАРИТИН табл. 10 мг № 10 кларотадин 10 мг № 10	yn yn	35 5	4666,20 455,00
3600,00	394	КЛАФОРАН пор.(флак.) - 1 г N1	фл	570	51516,60
300,00	395	Клацид СР ретард 500 мг №5 (табл.)	уп	20	11920,00
300,00 300,00 0627,50	396 397	КЛОНАЗЕПАМ табл. 2 мг N30 КЛОПИКСОЛ 10мг №100	yn yn	110 170	7155,50 84830,00
2610,00	398	КЛОПИКСОЛ ДЕПО масл р-р д/ин. (амп по 1 мл) 200 мг/мл №10 КЛОПИКСОЛ табл 25 мг №100	yn	121	279496,69
100,00	399		yn	41	42513,72
2670,00	400	КЛОПИКСОЛ табл. 2 мг №100	yn	172	42260,40
0196,00		КЛОПИКСОЛ-АКУФАЗ масл.р-р д/ин 50мг/мл(амп)по 1мл № 5	yn	155	232500,00
350,00	402	КЛОПИКСОЛ-АКУФАЗ масл.р-р д/ин 50мг/мл(амп)по 2мл № 5	yn	32	92800,00
16325,90		КЛОТРИМАЗОЛ КРЕМ20г	Y∏	25	500,00
640,00	404	КЛОФЕЛИН р-р д/ин.(амп.) 0.01% - 1 мл N10	yn	157	3463,42
600,00		Клофелин таб. 0,15 мг N50	yn	64	1280,00
3495,00	406	КОАКСИЛ табл. 12.5 мг N30	УП	275	77398,75
12000,00		КОГИТУМ р-р орал.(амп.) 10 мл - 0.25 г N30	УП	60	34045,80
19225,00	408	Коделак № 10	уп	50	2591,00
0960,00		КОКАРБОКСИЛАЗА гидрохлорид пор.(амп.) с р-рителем 50 мг -	уп	15	423,00
932,50 840,00	410	2 мл N5 Колбиоцин гл. капли	фл	10	2400,00
5866,49 350,00	411 412 413	Колбиоцин гл. мазь Комбивир табл. 150/300 мг №60 КОМПЛИВИТ табл. N60	туб уп vn	10 12 380	2400,00 123600,00 23940,00
0175,00 1033,28	413 414 415	КОМІЛИВИТ табл. №0 КОМПЛИВИТ-АКТИВИА №30 конвулекс 0.5 № 50	yn yn vn	380 30 10	3000,00 5000,00
5000,00 089,44	415 416 417	конвулекс 0,5 № 50 конвульсовин 0,3 № 100 Конкор 5 мг № 30 (табл.)	yn vn	20	9206,80 6778,00
2200,00	417	КОНТРИКАЛ пор.(амп.) с р-рителем 10000 ЕД /1 мл N10	уп уп	11	6600,00

467	ЛИМОННИКА сироп фл. 250.0	фл	20	400,00
468	ЛИНЕКС капс. N16	уп	340	35448,40
469	ЛИНКАС сироп от кашля (флак.) 90 мл N1	фл	85	3187,50
470	ЛИНКОМИЦИНА гидрохлорид, амп. 30% 1,0 №10	уп	420	7140,00
471	ЛИПОЕВАЯ КИСЛОТА табл. 12 мг N50	уп	260	7493,20
472	ЛИПОФУНДИН 20% - 250,0	фл	265	74200,00
473	Липримар 10 мг №14 (табл.)	уп	10	5362,20
474	ЛИРАЗА (ЛИДАЗА) пор. д/ин.(амп.) 64 ЕД N10	yn	80	2777,60
475	локоид 0,1% 30 мазь	yn	10	817,30
476	ломефлоксацин 0,4 № 5	yn	25	4086,50
477	ЛОПЕРАМИД капс. 2 мг N20	yn	130	2054,00
478	лорагексал 10 мг № 10	yn	92	4011,20
479	Лоратадин табл. 10мг №7	yn	200	8000,00
480	ЛОРАФЕН 2,5мг №25	yn	60	4200,00
481	ЛОРИНДЕН А мазь 15 г N1	yn	20	984,60
482 483 484	ЛОРИНДЕН С мазь(тубы) 15 г N1 Лосек фл. 40 мг № 5	уп уп	20 26 50	961,00 47710,52
485 486	Луцетам 0,4№ 60 Луцетам 0,8№ 30 Луцетам 0,8№ 60	yn yn yn	200 196	4269,50 16000,00 27440,00
487 488 489	Луцетам 1,2 №18 Луцетам р-р д/ин (амп) 1п-5мг№10 ЛЮГОЛЯ РАСТВОР С ГЛИЦЕРИНОМ р-р в глицерине(флак.) 25	уп	13 520 400	1573,00 75238,80
490 491	мл N1 ЛЮДИАМИЛ 5мл №10 ЛЮДИАМИЛ 25иг30	фл уп уп	30	4088,00 15000,00 9000.00
492	людиомил таб 25 мг № 30	уп	30	7500,00
493	Маалокс № 20	уп	75	4682,25
494	Магневист 15 мл №10	уп	5	145000,00
495	Магневист 20 мл №10	уп	3	108000,00
496	МАГНИЯ СУЛЬФАТ р-р д/ин.(амп.) 25% - 10 мл №10	уп	1780	45568,00
497	МАГНИЯ СУЛЬФАТ р-р Д/ин.(амп.) 25% - 5 мл N10	уп	270	5670,00
498	МАЖЕПТИЛ р-р Д/ин.(амп.) 10 мг - 1 мл N50	УП	37	29105,31
499	МАЖЕПТИЛ табл. 10 мг N20	уп	160	22422,40
500 501	Мажентил таол. до мг м20 Мазь "Левомеколь" 100,0 Итог Мазь "Левосин" 40,0 Итог	yn yn yn	25 20	500,00 653,80
502	Мазь бутадионовая 15,0	уп	9	137,88
503	Мазь гепариновая 25,0	уп	5	70,00
504	Мазь троксевазин 40,0	уп	26	1388,40
505	МАКРОПЕН пор. д/сусп. 175 мг/5 мл, фл. 115 мл №1	уп	50	6084,00
506	МАКРОПЕН табл. 0.4 г N16	уп	145	16820,00
507	МАКСИПИМ, фл. 1,0 №1	уп	50	20500,00
508	макситрол 5,0	фл	150	20250,00
509	Максицеф 1,0	фл	970	349200,00
510 511	мальтофер сир 120 мл МАНИНИЛ табл. 3.5 мг N120 МАНИНИЛ табл. 5 мг N120	уп уп	20 26 21	4249,80 2600,00
512 513 514	МАННИТ р-р(флак.) 15% - 200 мл N1 МАННИТ р-р(флак.) 15% - 400 мл N1	уп фл фл	203 110	1587,60 7466,34 6473,50
515	МАРКАИН р-р д/ин 0,5% 20 мл- № 5	фл	20	13132,20
516	МЕДИФОКС (педикулёз)	уп	20	3127,20
517	МЕДИФОКС супер конц 0,5Л	уп	9	5400.00
518	МЕДОВИР 250МГ ФЛ №10	УП	3 11	4824,00
519	Медоцеф пор.д/ин 1,0№100 (фл)	уп		122496,00
520 521 522	МЕЗАПАМ табл. 10 мг N50 МЕЗАТОН р-р(амп.) 1% - 1 мл N10 МЕЗИМ ФОРТЕ табл. п.о. N20	yn yn yn	280 1435	6030,60 5283,60 53726,40
523	Мексидол п.о. 0,125 т№" 30	уп	10	2200,00
524	Мексидол 5% 2 мл №10 (апм.)	уп	184	92905,28
525	МЕЛИПРАМИН драже 25 мг N50	yn	180	19818,00
526	МЕЛИПРАМИН р-р д/ин.(амп.) 25 мг - 2 мл N10	yn	380	46800,80
527	Мелоксикам 75 № 20	yn	58	8916,34
528	МЕНОВАЗИН жидк.(флак.) 40 мл N1	фл	20	200,00
529	МЕРОНЕМ лиоф. пор. д /ин. в /в 1 г N1	уп	120	162192,00
530	Меронем фл. 0.5 г №1	фл	80	64000,00
531	МЕТАЦИН р-р д/ин.(амп.) 0.1% - 1 мл N10	уп	60	1382,40
532	метиленовый синий р-р спиртовый(флак) 1% -10мл	уп	20	300,00
533	МЕТИЛУРАЦИЛ мазь(банки) 10% - 25 г N1	уп	40	541,60
534	Метилурацил свечи №10	уп	20	240,00
535	МЕТИЛУРАЦИЛ табл. 0.5 г N50	уп	36	1159,20
536	МЕТИЛЭРГОБРЕВИН 0,2 № 50	уп	18	3226,32
537	МЕТИПРЕД, фл. 250 мг д/ин. №1	фл	70	21350,00
538	метоклопрамид 2,0 № 10	уп	100	4754,00
539	Метотрексат Лахема р-р д/ин. 1000 мг /20 мл №1	фл.	30	26700,00
540	МЕТРОГИЛ ДЕНТА гель для десен 20г	уп	20	600,00
541	МЕТРОГИЛ р-р д/инф.(флак.) 0.5 г - 100 мл N1	фл	3270	42804,30
542	МЕТРОНИДАЗОЛ р-р д/инф.(флак.) 500мг - 100 мл N1	фл	4705	68928,25
543	МЕТРОНИДАЗОЛ табл. 0.25 г N10	уп	800	1488,00
544	МЕТРОНИДАЗОЛ табл. 0.5 г N20	УП	165	8860,50
545	МИДАНТАН табл. 0.1 г N100	уп	20	2027,20
546	МИДОКАЛМ драже 150 мг N30	уп	165	16453,80
547 548 549	МИДОКАЛМ драже 50 мг N30 МИДОКАЛМ р-р д/ин.(амп.) 10% - 1 мл 0.1 г N5	уп уп	73 185 20	3841,26 12226,65 6000,00
550 551	Мидриацил 0,1% 15,0 мл Микосист капс. 100 мг №28 Микосист раств д/инф. 2мг/мл-100мл №1	фл уп фл	114 50	6000,00 195738,00 26000,00
552	Милдронат 10% - 5,0№10	уп	635	96107,25
553	Милдронат 250мг № 40	уп	60	9000,00
554	МИЛЬГАММА драже 0.1 г N30	уп	10	3562,20
555	МИЛЬГАММА р-р д/ин.(амп.) 2 мл N5	уп	205	28894,75
556	мирамистин 0,01%-100	фл	45	3600,00
556 557 558	мирамистин 0,01%-100 Митомицин С 2 мг №10 мовалис 15мг № 20	фл уп уп	8 25	3600,00 34325,76 12500,00
559	Мовалис амп. 15 мг №3	уп	20	5000,00
560	МОДИТЕН ДЕПО р-р д/ин.(амп.) 25 мг/мл - 1 мл N5	уп	160	46486,40
561	Моксифлоксацин 0,4 г№5 МОРСКАЯ СОЛЬ, кг морфин 1%-1,0	уп	2	2451,84
562		УП	130	2022,80
563		амп	600	7356,00
563 564 565	морфин 1%-1,0 МОТИЛАК табл. п.о. 10 мг №30 МОТИЛИУМ табл. п.о.10 мг N30	амп УП уп	115 55	7356,00 12650,00 9029,90
566	МУКАЛТИН табл. 50 мг N10	УП	1500	2850,00
567	МУЛЬТИ-ТАБС Классик /взрос. и дет. с 4-х лет/ табл. N30	уп	280	28576,80
568	Називин, капли (флаконы с пипеткой) 0,01%-5мл	фл	35	1610,00
	НАЙЗ 100 МГ №20	уп	250	12500,00
569 570	Найз гель 1%		30	1440 00
569 570 571 572	Найз, гель 1% настойка календулы 50 мл Натрия гидрокарбонат р/р д/инф фл 4% 200мл №1	уп фл фл	30 50 70	1440,00 420,00 8621,20

(Продолжение на 4-й стр.)

/Прополукацию	Нашала	 2 # orn)	

576	НАТРИЯ ХЛОРИД p-p д/ин. (флак.) 0.9% - 200 мл N1	фл	21070	360086,30
577	НАТРИЯ ХЛОРИД p-p д/ин. (флак.) 0.9% - 400 мл N1	фл	6120	112546,80
578	НАТУЛАН 0,05 №50	уп	10	6267,50
579	Нафтизин 0,1% - 10,0	фл	690	1407,60
580	Нацеф 1,0 г №1	фл	1000	56000,00
581	Нексиум 20 мг №14 (табл.)	уп	18	11700,00
582	Немозол 400мг №1	yn	60	2160,00
583	Немоцид №3	yn	60	1740,00
584	Неотон пор. лиоф. д/инф. 1,0 г (фл.)	уп.	50	31250,00
585	НЕТРОМИЦИН, фл. 0,2г-2мл	фл	140	37788,80
586	Неулептил 0,01 №50	yn	215	37055,25
587	Неулептил 4% 125МЛ	yn	105	103428,15
588	НИЗОРАЛ табл. 0.2 г N10	УП	43	12040,00
589	никавир 0,2 № 20	уп	150	167031,00
590	НИКОТИНОВАЯ КИСЛОТА р-р д/ин.(амп.) 1% - 1 мл N10	уп	610	3806,40
591	Нимика 50мг№20	уп	25	1250,00
592	НИМОТОП р-р д/инф 10мг- 50 МЛ	yn	15	12240,00
593	НИСТАТИН мазь(тубы) 10%(100000 ЕД/1 г) - 30 г N1	yn	20	263,00
594	НИСТАТИН табл. 500000 ЕД N20	уп	222	3396,60
595	НИТРАЗЕПАМ табл. 5 мг N20	УП	135	1242,00
596	НИТРОГЛИЦЕРИН 0,0005 № 40	уп	34	206,38
597	НИТРОКСОЛИН табл. п.о. 50 мг N50	уп	10	102,20
598	НИТРОСОРБИД табл. 10 мг N50	УП	520	2126,80
599	Нитрофунгин 25,0 Итог	уп	5	150,00
600	НИТТИФОР, фл.0,5%-60,0	фл	75	6170,25
601	Нифедипин 10 № 50	уп	45	900,00
602	НИЦЕРГОЛИН пор.(амп.) с р-рителем 4 мг - 5 мл N5	yп	379	56850,00
603	Ницерголин таб. 0,01 № 30	yn.	30	3371,40
604	H-ка пустырника 25,0	фл	400	2400,00
605	НОВОКАИН 0,25% - 200,0	фл	550	9366,50
606 607	Новокаин 2% 2,0 N10 Итог НОВОКАИН р-р д/ин.(амп.) 0.5% - 10 мл N10	УП	50	850,00 10600,00
608	НОВОКАИН р-р д/ин.(амп.) 0.5% - 5 мл N10	УП	280	751,30
609	НОВОКАИН р-р д/ин.(амп.) 2% - 5 мл N10	yn	55	
610	НОВОКАИНАМИД р-р д/ин.(амп.) 10% - 5 мл N10	yn	52	3952,00
611	НОВО-ПАССИТ табл. N10	yn	150	9975,00
612 613 614	НОВО-ПАССИТ, фл.100,0 Новорапид 3.0 №5 НОЗЕПАМ табл. 10 мг N50	фл уп уп	180 15 410	27000,00 14120,40
615	НОЛИЦИН табл. 0.4 г N20	уп	150	18009,00
616	НООТРОПИЛ капс. 0.4 г N60	уп	90	8996,40
617 618	НООТРОПИЛ кап.с. с.+1 NOO НООТРОПИЛ р-р д/ин.(амп.) 20% 1 г - 5 мл N12 Нормазе сироп 200 мл №1	уп	232	64960,00
619	Нормакс №6	yn	200	3720,00
620	Нормакс Фл. 0,3%- 5,0	yn		17787,00
621	Нормодипин табл. 5мг №30	уп	30	8349,60
622	Норфлоксацин 400 № 14	уп		3064,80
623 624	НО-ШПА p-p д/ин.(амп.) 40 мг - 2 мл N25 НО-ШПА табл. 40 мг N100	уп уп	40	10138,80
625 626	НО-ШПА табл. 40 мг N20 НУРОФЕН сусп. детск.(флак.) 100мг/5мл 100мл	уп УП фл	370 185	14855,50 12663,25
627 628	ОБЛЕПИХОВОЕ МАСЛО, фл. 50,0 Окацин гл. капли 0,3% 5,0мл	фл фл	147	5183,22 4086,40
629	ОКСАМП-НАТРИЙ пор. д/ин. (флак.) 0.5 г N1 ОКСАЦИЛЛИН НАТРИЯ пор. д/ин. (амп.) 0.5 г N1	фл	6200	24800,00
630		фл	27600	101292,00
631	ОКСИТОЦИН, амп. 5 МЕ/мл 1,0 №10	yn	130	2002,00
632	ОКСОЛИНОВАЯ МАЗЬ мазь(тубы) 0.25% - 30 г N1	yn	190	
633	ОКТРЕОТИД р-р д/ин 0,01%- 1 МЛ № 5	уп	55	93500,00
634	Окуметил гл. капли	фл	30	3677,70
635	Окупрес E 0,25% 5,0мл окупресс-E гл. капли 0,5% 5мл.	фл	30	840,00
636		фл	200	6680,00
637	ОЛАЗОЛЬ аэроз. 80 г N1	уп	43	2196,44
638	Омез № 30	уп	10	1500,00
639	ОМЕПРАЗОЛ капс. 20 мг N30	yn	427	9821,00
640	Омнипак p-p д/и 300мг йода/мл 50мл №10	yn	2	13212,00
641	onpa 20 мг № 10	yn	30	10500,00
642	onpa 40 мг № 10	yn	30	19500,00
643	ОРТОФЕН табл. 25 мг N30	уп	740	343,20
644	ОФЛОКСАЦИН табл. 200 мг N10	УП		16324,40
645	Офлоксин 0,2 г	фл	10	3575,60
646	Офтагель гл. гель	фл		1206,50
647 648	Паксил 2 № 30 ПАЛИН капс. 0.2 №20	уп уп	110 15 46	132974,60 1875,00
649	ПАМ универсальный 500г	уп	14 338	133400,00
650	ПАНАНГИН п/о № 50	уп		577,08
651	ПАНАНГИН р-р д/ин.(амп.) 10 мл N5	уп		23778,30
652 653	ПАНЗИНОРМ драже форте N30 Панклав 0,375 №15	уп уп	235	24336,60 19000,00
654	ПАНКРЕАТИН табл. 0.25 г N60 ПАНТЕНОЛ аэр. 130,0	уп	470	15477,10
655		уп	25	3798,25
656 657	ПАНТОГАМ сироп, фл. 100 мл ПАНТОГАМ табл. 0.25 г N50	фл уп	10	2063,50
658	Пантокальцин 0,25 № 50	yп	175	27713,00
659	ПАПАВЕРИНА ГИДРОХЛОРИД p-p д/ин.(амп.) 2% - 2 мл N10	УП	3190	35185,70
660	ПАПАВЕРИНА ГИДРОХЛОРИД табл. 40 мг N10	УП	360	910,80
661	ПАПАЗОЛ табл. N10	УП	90	278,10
662	пара-плюс 116гр аэр	фл	50	7500,00
663	ПАРАЦЕТАМОЛ сироп 2,4%, фл. 50 мл №1	фл	110	1276,00
664	ПАРАЦЕТАМОЛ супп. 0,05 №10	yn	100	1941,00
665	ПАРАЦЕТАМОЛ табл. 0.5 г №10	yn	1180	1888,00
666 667	Париет 10 мг № 14 (табл.) паск № 500	yn yn	18	14223,60 17000,00
668 669 670	Паста цинковая 25,0 №1 Пегинтрон 100 мг	фл фл	20 36 12	430200,00 430200,00
671 672	Пегинтрон 80 мг ПЕКТУССИН, табл. №10 Пензитал № 20	фл уп уп	200	310,00 3400,00
673 674	ПЕНТАГЛОБИН 2,5 мг 50 мл №1 ПЕНТАГЛОБИН 50 мг 10 мл №1	фл фл.	50	2400,00 454172,50 39791,32
675 676	ПЕНТАЛГИН Н табл. N10 ПЕНТАМИН р-р д/ин.(амп.) 5% - 1 мл N10	уп уп	90	4979,70
677	ПЕНТОКСИФИЛЛИН р-р д/ин.(амп.) 2% - 5 мл N10 ПЕНТОКСИФИЛЛИН табл. 0.1 г N60	уп	1940	36724,20
678		уп	280	6160,00
679 680	Перекись водорода 3% 40,0 Перекись водорода 6% 400,0	фл фл	1380	4140,00 4000,00
681 682	ПЕРИНОРМ p-p д/ин.(амп.) 2 мл N10 ПЕРЛИНГАНИТ 0.1% 10.0 № 10	уп	160 13	6758,40 7800,00
683	ПЕРСАНТИН, амп. 2,0 №5	уп	70	11473,00
684	ПЕРСЕН форте табл. №40	уп	30	2250,00
685	ПЕРСИКОВОЕ масло, фл. 25 мл	фл	20	349,20
686	Перфолган 1000мг амп№12	уп		1100,00
687	ПИКАМИЛОН табл. 20 мг N30	yn	400	6528,00
688	ПИКАМИЛОН табл. 50 мг N30	yn	930	25110,00
689	ПИКАМИЛОН, амп. 5% 2,0 №10	уп	460	11987,60
690	Пиклодорм 7,5 № 20	уп	110	8474,40
691	пиковит сир 150 мл	фл	50	3500,00
692	Пилокарпин 1% 5,0 мл	фл	100	1022,00
693	пиобактериофаг	yn	130	2000,00
694	Пипекуроний 4 мг № 25	yn		84500,00
695 696	Пипольфен 2мл № 10 ПИРАЗИДОЛ табл. 25 мг №50	уп уп	35 170	4200,00 22610,00 131670.00
697 698 699	ПИРАЗИДОЛ табл. 50 мг №50 ПИРАЗИНАМИД 0,25 № 100 ПИРАЗИНАМИД 0,5 № 100	уп уп уп	20 445	2400,00 37562,45
700 701	ПИРАНТЕЛ сусп. 5% фл. 10 мл №1 ПИРАЦЕТАМ 0.2 г N60	фл	50	1574,00 294,20
701 702 703	ПИРАЦЕТАМ V.2 Г N60 ПИРАЦЕТАМ капс. 0.4 г N60 ПИРАЦЕТАМ р-р д/ин.(амп.) 20% - 5 мл N10	уп уп	305 5600	10980,00 114240,00
704 705	ПИРАЦЕТАМ ТАБЛ. 0.2 г N60 ПИРИДОКСИНА ГИДРОХЛОРИД 0,002 N10	уп уп	680 3200	10002,80
706 707	ПИРИДОКСИНА ГИДРОХЛОРИД р-р д/ин.(амп.) 5% - 1 мл N10 Плавикс 75 мг №14	уп шт	7627 15	62312,59 17550,00
708 709	Пластырь бактерицидный 3,8х3,8 см ПЛАТИФИЛЛИНА ГИДРОТАРТРАТ р-р д/ин.(амп.) 0.2% - 1 мл N10	шт	900	1836,00 9379,80
710	ПОЛИГЛЮКИН p-p д/инф.(флак.) 6% - 400 мл N1	уп	1600	112208,00
711	ПОЛИГЛЮКИН p-p д/инф.(флак.) 6% -200 мл N1	фл	441	22486,59
712	ПОЛИСОРБМП пакет 1г №1	шт	1300	6643,00
713	ПОЛИФЕПАН пор. 250r N1	уп	30	797,70
714	Полудан гл. капли № 3	уп	30	3240,00
715	Полудан для инъекций № 10	уп	30	7500,00
716	Преднизолон 25 мг/мл амп.N3 Итог	уп	940	34855,20
717	ПРЕДНИЗОЛОН р-р д/ин.(амп.) 30 мг - 1 мл N3(экв Гедеон Рихт)	УП	971	19420,00
718	ПРЕДНИЗОЛОН табл. 5 мг N100	yn	123	3444,00
719	ПРЕДНИЗОЛОН табл. 5 мг N60	yn	642	9180,60
720	Пренацид гд. капли 0,25% 10,0 мл	фл	20	4086,40
721	Пренацид гдл. Мазь 0,25% 10 г	туб	10	2043,20
722	ПРЕСТАРИУМ табл. 4 мг N14 ПРОЗЕРИН р-р д/ин.(амп.) 0.05% - 1 мл N10	yn	130	19004,70
723		yn	834	8606,88
724 725 726	Проканазол 50 мг№4 Проксофелин гл. капли 1,5 мл № 5 Промеров 2%-1 0	уп уп	200	19000,00 286,00
726	Промедол 2%-1,0	амп	9690	271320,00
727	пропофол 20 № 5	уп	30	30648,00
728	ПРОТИОНАМИД 250мг №50	уп	330	54450,00
729 730	ПРОТИОНАМИД 250МГ №50 Протофан НМ 100 ед 10 мл ПУЛЬМИКОРТ суспез д/инг 0,5 мг/мл-2мл №20	уп фл уп	190 36	117800,00 43635,24
730 731 732	ПУЛЬМИКОРТ суспез д/инг 0,5 мг/мл-2мл №20 Пури-нетол табл. 0.05 №25 РАДЕДОРМ табл. 5 мг N20	уп	5 145	4500,00 5481,00
732 733 734	РАДЕДОРМ табл. 5 мг N20 РАНИТИДИН табл. п.о. 0.15 г N20 Реамберин 5% 400 мл №1	уп уп уп	20 320	5481,00 583,00 48640,00
735 736	Реамоерин 5% 400 мл №1 Реатаз капс. 0,2 №60 Реаферон 3 млн № 5	уп уп уп	21 36	468720,00 34051,32
737	РЕВИТ драже N100	yn	2440	24400,00
738	Регидрон №20	yn		2900,00
739	Рексетин 20мг №30	уп	230	141243,00
740	РЕЛАДОРМ табл. 110 мг N10	уп		5703,50
741	РЕЛИУМ р-р д/ин.(амп.) 0.5% 10 мг - 2 мл РЕЛИУМ р-р д/ин.(амп.) 0.5% 10 мг - 2 мл	амп	2310	27720,00
742		уп	176	71822,08
743 744	РЕЛИУМ табл. 5 мг N20 РЕМАНТАДИН табл. 50 мг N20	yn yn	600	7728,00 4600,00
745	РЕОПОЛИГЛЮКИН р-р д/инф.(флак.) 200 мл N1	фл	1590	119440,80
	РЕОПОЛИГЛЮКИН р-р д/инф.(флак.) 400 мл N1	фл	1340	109518,20
746 747	РЕОПОЛИПЛЮКИП р-р д/инф.(флак.) 400 мл М			

749	Рефортан 500,0	фл	100	38962,00	920	Фибринолизи
750 751	Рибамидил капс. №20 рибоксин 2%-5,0 №10	уп кор	3 300	3000,00 7920,00	921 922	ФИНАЛГОН ма Финальгель 20
752 753	РИБОКСИН p-p д/ин.(амп.) 2% - 10 мл N10 РИБОКСИН табл. 0.2 г N50	yn yn	1473 300	36825,00 3372,00	923 924	Финлепсин ре Финлепсин ре
754 755 756	РИСПОЛЕПТ 2мг№ 20 рисполепт 30 мл рисполепт 4 № 20	yn yn yn	32 30	336999,00 43200,00 77766,60	925 926 927	ФИНЛЕПСИН 1 ФЛАМИН табл ФЛЕМОКЛАВ (
757 758	РИСПОЛЕПТ КОНСТА 25мг №1 Рифабутин 150 мг №30	уп уп	25 4	132329,25 12000,00	928 929	ФЛЕМОКЛАВ (ФЛИКСОТИД а
'59 '60	РИФАМПИЦИН капс. 0.15 г N20 РИФАМПИЦИН пор. д/ин.(амп.) 0.15 г N10	yn yn	1660 175	28220,00 16579,50	930 931	Фликсотид аэр Флостерон 1,0
61 62	РОМАЗУЛАН, фл. 100,0 Роцефин 1,0г без р-рителя №1	фл фл	30	1651,20 11100,00	932	ФЛУВАЛ 20мг
763 764 765	Р-р пилокарпина г/хл 1% 1,5мл N5 Рубомицин 20 мг РУДОТЕЛЬ табл. 10 мг N50	уп фл УП	50 100 120	1839,00 8470,00 6637,20	934 935 936	ФЛЮАНКСОЛ Флюанксол Де Флюкостат 15
766 767	РУЛИД табл. 0.1 г N10 румикоз 100мг №6	УП	10	1890,00 235,06	937 938	флюоресцит N Форкан p-p д/
'68 '69	САЛЬБУТАМОЛ аэроз.(0.1 мг/доза) - 12 мл 220 доз N1 Сандиммун Неорал капс. 0.05 №50	yn yn	190 2	6547,40 11400,00	939 940	формилид 500 Фортаваза ка
770 771	САНОРИН капли наз. (флак.) 0.1% - 10 мл N1 Севоран для ингаляций 250 мл	фл шт	30	735,60 7760,00	941 942	Фортранс 64г
772 773 774	СЕДАЛИТ №50 СЕДУКСЕН p-p(aмп.) 10 мг - 2 мл №5 СЕДУКСЕН табл. 5 мг №20	yn yn yn	310 410	9529,60 11885,40 7954,00	943 944 945	ФОРТУМ порд фотил -5мл ФРАГМИН 100
775 776	Селемицин 100мг -2,0 №100 СЕМАКС р-р 0,1%-3 мл	уп фл	10	82278,00 6731,00	946 947	ФРАКСИПАРИ ФТИВАЗИД та
777 778	СЕНАДЕ табл. 13.5 мг N20 Септолете пастилки №30	yn yn	385 30	2310,00 1287,00	948 949	ФТИВАЗИД та ФТИЗОПИРАМ
779 780	СЕРЕВЕНТ аэроз. 25 мкг 60 доз №1 Серетид аэр. 50/100 мкг 60 доз	yn yn	11	7866,32 14500,00	950 951	фтизоэтам № : Фторотан
781 782 783	Серетид аэр. 50/250 мкг 60 доз СЕРОКВЕЛЬ 100мг №60 сероквель 200 мг № 60	yn yn yn	10 68 79	19921,20 176800,00 403532,00	952 953 954	Фторотан фл. 9 Фторурацил р Фукорцин р-р
784 785	СИБАЗОН р-р д/ин.(амп.) 0.5% - 2 мл N10 СИБАЗОН табл. 5 мг N20	уп уп	3380 565	74360,00 8079,50	955 956	ФУКОРЦИН р-р ФУРАГИН табл
786 787	Симбикорт турбухалер пор д/инг .160 мг 60доз Симбикорт турбухалер пор д/инг .80 мг	фл фл	6	7230,90 4000,00	957 958	ФУРАДОНИН т ФУРАЗОЛИДО
788 789	СИНТОМИЦИНА ЛИНИМЕНТ (банки) 10% - 25 г N1 синэстрол 0,1%-1,0 №10	уп кор	160 60	1968,00 1109,40	959 960	ФУРАЦИЛЛИН Фурациллин р
790 791 792	сирдалуд 4мг № 30 Систейн гл. капли 10 мл СКИН-КАП крем 0.2% туба 50 г №1	уп фл уп	5 5	13295,07 1157,20 3750,00	961 962 963	ФУРОСЕМИД г ФУРОСЕМИД т Фуцидин крем
793 794	СКИП-РАИТ КРЕМ 0.2% ГУОЗ 50 Т № 1 СМЕКТА, пакет 3,0 № 30 Смесь для ингаляций 25 мл	уп фл	156 105	35100,00 1073,10	964 965	Фуцидин крем Фуцидин мазь Фуцидин пор.,
795 796	Солиан 200 №30 СОЛКОСЕРИЛ гель(тубы)10% - 20 г N1	yn yn	90	185400,00 330,00	966 967	Фуциталмик гл
797 798	СОЛКОСЕРИЛ р-р д/ин.(амп.) 42.5 мг/мл - 2 мл N25 СОЛКОСЕРИЛ, мазь 5%, 20,0	yn yn	3	2250,00 530,00	968 969	ХАЛИКСОЛ 30 ХВОЙНЫЙ КОН
799 800	СОЛОДКОВОГО КОРНЯ СИРОП, фл. 100,0 СОНАПАКС 10 мг № 60 табл.	фл уп	30 640	267,30 38400,00	970 971	ХЕМОМИЦИН ХЕМОМИЦИН
301 302 303	Сонапакс 25 мг № 60 табл. СОРБИФЕР ДУРУЛЕС табл. 0.32 г/60 мг N50 Софрадекс глазн-үшн 5мл	уп уп фл	425 173 45	47017,75 19829,26 1022,40	972 973 974	ХИЛАК ФОРТЕ Хилак форте, ф Хило-Камод гл
803 804 805	софрадекс глазн-ушн эмл сперидан 2мг № 20 сперсаллерг0,5мг0,4мг/мл-10мл	φл уп фл	40 10	52000,00 1021,60	974 975 976	хило-камод гл химопсин по химотрипси
306 307	СПРЕГАЛЬ аэроз. (флак.) 152 г N1 стабизол 500,0	фл фл	2 210	306,48 73500,00	977 978	ХЛОРГЕКСИДИ Хлорофиллипт
808 809	стерицеф 1 № 10 Стимулотон 50 № 30	yn yn	480 65	61296,00 39997,10	979 980	ХЛОРПРОТИКО ХЛОРПРОТИКО
810 811	Стокрин капс. 0,2 №90 СТРЕПТОМИЦИНА СУЛЬФАТ пор. для инъек. 1000000ЕД 1,0	уп фл.	12 17600	28800,00 70400,00	981 982	ХОЛЕНЗИМ та Хумаглобин 2,
812 813 814	Стрептоцид, мазь 10%-30г Сульперазон флак. в/в 2 г №1 Сульперацеф пор. д/ин. 2г (фл.)	уп фл фл	90 30	120,00 38901,60 14100,00	983 984 985	ЦЕЛЕСТОДЕРМ ЦЕЛЕСТОДЕРМ Церебролизин
815 816	Сультасин 0,25 № 10 Сультасин пор д/ин 0,75г	уп фл	100	5108,00 76000,00	986 987	ЦЕРЕБРОЛИЗІ ЦЕРУКАЛ р-р д
817 818	Сультасин пор д/ин1,5г СУЛЬФАЦИЛ-НАТРИЙ капли глазн.(тюбик-капельница) 20% - 1	фл	4350 173	130500,00 1730,00	988 989	цетиризин - ге Цефабол пор.
819	мл N2 СУЛЬФАЦИЛ-НАТРИЙ капли глазн.(тюбик-капельница) 20% - 1.5	уп	70	583,80	990 991	ЦЕФАЗОЛИН г
820 821	мл N2 СУЛЬФАЦИЛ-НАТРИЙ капли глазн.(флак.) 20% - 5 мл СУЛЬФОКАМФОКАИН р-р д/ин.(амп.) 10% - 2 мл N10	yп УП	130 710	635,70 14200,00	992	цефотаксим в
822 823	Сумамед лиофизат в/в 0,5 №5 Сумамед лиофизат в/в 0,5 №5 Сумамед лиофилизат д/ пригот. р-ра д/ инф. 0.5г (фл.) №5	yn yn.	6 3	14400,00 3015,00	994 995 996	цефтазидим-А Цефтриабол по Цефтриаксона
824 825	СУПРАСТИН p-p д/ин.(амп.) 1 мл - 2% N5 СУПРАСТИН табл. 25 мг N20	yn yn	259 429	18130,00 27885,00	997 998	цианокобал.
826 827	Сурфактант ВL фл. 75 мг СЫВОР. П/ВОСТОЛБНЯЧНАЯ лош. очищ. концентр. жидкая 1 пд =	фл уп	15 30	111000,00 12565.80	999 1000	Циклодол 2 № Цикломед глаз
828 829	3000 МЕ №5+5мл разв сывор СЫВОРОТКА ПРОТИВОГАНГРЕНОЗНАЯ 30000 МЕ Таблетки от кашля №10	доз уп	10	16200,00 4819,00	1001 1002	ЦИКЛОФЕРОН ЦИКЛОФЕРОН
830 831	Таваник 0,5№5 таб. Таваник p-p д/ин.500мг/100мл-100 мл	уп фл	25 25	19750,00 27300.00	1003	Циклофосфан Цинковая маз ЦИННАРИЗИН
832 833	ТАВЕГИЛ р-р д/ин.(амп.) 2 мг - 2 мл - 0.1% N5 ТАВЕГИЛ табл. 1 мг N20	yn yn	71 39	4970,00 2340,00	1005 1006 1007	ципралекс 10
834 835	ТАЗЕПАМ табл. 10 мг N50 Тазоцин фл. 2.25 №1	уп фл	105 50	4826,85 15000,00	1008	ЦИПРИНОЛ 25 ЦИПРИНОЛ 50
836 837 838	ТАКСОТЕР 0,02-5мл Тактивин фл. 0.01% p-p 1 мл №10 Талиеф 1.0 №1	фл уп	109 10 1000	795700,00 970,00 35760.00	1010 1011	Ципринол амп ЦИПРОЛЕТ таб
839 840	талцеф пор. д/ин 1,0 Тальк 200 г	фл фл уп	50	1788,00 544,00	1012	ЦИПРОЛЕТ ТАК
841 842	Тальк 50 г Тальк 50 г	yn yn	5 10	100,00	1014 1015 1016	ЦИПРОФЛОКО ЦИПРОФЛОКО Цисплатин p-p
843 844	ТАМОКСИФЕН табл. 10 мг N30 ТАУФОН капли (флак.) 4% - 10 мл N1	уп фл	6 240	270,00 2400,00	1017 1018	Цистон №100 Цитарабин 10
845 846	ТАУФОН капли (флак.) 4% - 5 мл N1 ТЕГРЕТОЛ 200мг №50	фл уп	2030 30	20300,00 9000,00	1019 1020	Цитозар пор. л Цитофлавин 1
847 848 849	ТЕГРЕТОЛ 400 №50 ТЕНОРИК табл. 100 мг N28 ТЕОПЕК табл. 0,3 г № 50	yn yn vn	20 62 194	6400,00 2480,00 4981.92	1021 1022	ЦИТОХРОМ С Л цифокс 0,5
850 851	ТЕРПИНКОД табл. N10 Тест-полоски "Ассу Снек" N 50	yn yn	300	25095,00 2436,00	1023	Цифран глазн Шиповника ма
852 853	ТЕТРАЦИКЛИН табл. п.о. 0.1 г N20 Тетрациклин табл.п.о. 0.1 г№20	yn yn	20	93,00 74,00	1025 1026 1027	ЭГЛОНИЛ p-p д ЭГЛОНИЛ табл
854 855	Тетрациклиновая мазь гл 1% 10,0 ТЕТРАЦИКЛИНОВАЯ МАЗЬ ГЛАЗНАЯ мазь(тубы) 10000 ЕД/1 г	yп УП	25 30	268,25 312,60	1028 1029	ЭЛЕНИУМ дра ЭЛЕУТЕРОКОК
856	1% - 3 г N1 ТИАМИНА ХЛОРИД р-р д/ин.(амп.) 5% - 1 мл N10	уп	3377	31034,63	1030 1031	Элефлокс 500 Элидел, крем,
357 358 359	Тиенам пор. В/в 0,5 № 5 Тизерцин 0,25 № 50 ТИЗЕРЦИН р-р д/ин.(амп.) 2.5% 1 мл N10	фл уп уп	91 85 141	250250,00 9602,45 15928.77	1032 1033	ЭЛОКОМ, крем ЭЛОКОМ, лось
360 361	ТИМЕНТИН пор. лиоф. д/инф. 1,5 г (фл.) Тимолол 0,5% 5,0 мл	уп фл фл	100	30648,00 1300,00	1034 1035	ЭЛОКОМ, мази элоксатин 0,0
362 363	ТИОПЕНТАЛ НАТРИЯ лиоф.порош д/ин0,5 № 25 ТИОПЕНТАЛ НАТРИЯ лиоф.порош д/ин1,0	уп фл	207 260	103500,00 103500,00 7610,20	1036 1037	ЭЛЬКАР p-p ор Эметрон p-p д
364 365	тобрекс 5,0 Тобродекс гл. капли5,0 мл	фл фл	30 10	3979,80 2000,00	1038 1039 1040	Эмоксипин 5м ЭНАЛАПРИЛ та ЭНАЛАПРИЛ та
866 867	ТОКОФЕРОЛА АЦЕТАТ p-p масл. 50% капс. 0.2 г N10 ТОКОФЕРОЛА АЦЕТАТ p-p масл.(флак.) 30% - 50 мл N1	уп фл	100	500,00 370,00	1041 1042	ЭНАЛАПРИЛ ТА
368 369 370	Топамакс табл. п.о. 100 мг №28 Топамакс табл. п.о. 25 мг №28 ТОТЕМА p-p opan.(амп.) 10 мл №20	yn yn yn	2 2	28821,96 1711,98 280,60	1043 1044	ЭНАМ табл. 5 г Энап Н L№ 20
871 872	Траватан 0,004% 2,5 мл ТРАМАЛ р-р д/ин.(амп.) 5% - 2 мл N5	ф л УП	10	5506,00 46656,00	1045 1046	Энап Н № 20 ЭНАП табл. 20
873 874	ТРЕНТАЛ р-р д/ин.(амп.) 0.1 г - 5 мл N5 Триампур композитум, табл №30	УП УП	205	17381,95 2400,00	1047	энерион200мі
875 876	ТРИДЕРМ мазь 15 г N1 ТРИДЕРМ, крем 15 г	yn yn	10 10	2053,70 2053,70	1049 1050 1051	ЭНТЕРОЛ капо ЭНЦЕФАБОЛ о Эпивир таб. 0,
877 878	Трилептал табл. 150 мг №50 ТРИСОЛЬ р-р д/инф.(флак.) 400 мл N1	уп фл	15 540	6506,10 9990,00	1052	Эреспал, сиро ЭРИНИТ табл.
879 880	ТРИФТАЗИН р-р д/ин.(амп.) 0.2% - 1 мл N10 ТРИФТАЗИН табл. 5 мг N100	yn yn	1865 40	20832,05 703,60	1054 1055	ЭРИТРОМИЦИ ЭРИТРОМИЦИ
881 882 883	ТРИФТАЗИН табл. 5 мг N50 ТРИХОПОЛ табл. 0.25 г N20 ТРОКСЕВАЗИН гель 2% - 40 г N1	yn yn yn	1310 50 140	15720,00 2247,50 5380,20	1056 1057	ЭРОЛИН ТАБЛ Эспа-липон 60
884 885	Труксал 15мг №50 Труксал 50мг №50	yn yn	30	4500,00 24200,00	1058 1059	ЭСПЕРАЛЬ 1,0 ЭСПУМИЗАН, : ЭССЕНЦИАЛЕ
886 887	ТУБЕРКУЛИН, амп. №10 УГОЛЬ АКТИВИРОВАННЫЙ табл. 0.25 г N10	yn yn	122 2075	19520,00 2614,50	1060 1061 1062	ЭССЕНЦИАЛЕ ЭССЛИВЕР фо
888 889	Ультоп 20мг № 14 ультравист 300 - 100 мл №10	yn yn	110	12100,00 288165,00	1063 1064	этамбутол 0,4 ЭТАМЗИЛАТ 0
890 891 892	Ультравист 300-10 мл №10 Ультравист 300- 20 мл. №10 Ультравист 300- 50 мл. №10	yn yn vn	10 6 70	42000,00 24954,00 689920,00	1065 1066	ЭТАМЗИЛАТ p- ЭТАПЕРАЗИН 1
393 394	УЛЬТРАКАИН карпулы 1,7мл №100 УЛЬТРАКАИН Д-С форте р-р д/ин. 2 мл №10	уп	3 26	4923,00 4090,58	1067	ЭТАПЕРАЗИН 1
395 396	УНДЕВИТ драже N50 УНИТИОЛ p-p д/ин.(амп.) 5% - 5 мл N10	yn yn	30	349,20 664,50	1069 1070	зуноктин 10 N зуфиллин p-p д ЭУФИЛЛИН p-
397 398	Урографин 76% 20,0 N10 УРОМИТЕКСАН 0,4 №15	yn yn	166 15	332000,00 12000,00	1071 1072 1073	ЭУФИЛЛИН р- ЭУФИЛЛИН та Эфир медиц. 1
899 900	Урофосфабол 1,0 УРСОСАН капс 0,25 №50	фл уп	800 35	92000,00 19146,75	1073 1074 1075	Эфир медиц. 1 Юниэнзим Т.П. закись азота м
901 902	ФАМОТИДИН табл. п.о. 20 мг N20 ФАМОТИДИН табл. п.о. 40 мг N20 Фамсилал №3	yn yn	740 285	11100,00 10049,10	1076 1077	антиген карди Уксусная кисл
903 904 905	Фансидар №3 Фарингосепт № 20 ФАСТУМ гель(тубы) 2.5% 50 г N1	yn yn yn	30 175 91	4200,00 8466,50 9751,56	1078 1079	28009 ОПТИ.Т а-амилаза,Ме
905 906 907	ФЕЗАМ капс. 0,4 №60 ФЕНАЗЕПАМ р-р д/ин.(амп.) 0.1% - 1 мл N10	yn yn yn	348 1755	34800,00 31010,85	1080	Tep)№011001 Helikobacter p
908 909	ФЕНАЗЕПАМ табл. 0.5 мг N50 ФЕНАЗЕПАМ табл. 1 мг N50	yn yn	620 880	4774,00 7040,00	1081 1082 1083	үГТП Азопирам Азотная кисло
910 911	ФЕНАЗЕПАМ табл. 2,5мг N50 ФЕНИБУТ табл. 0.25 г N20	yn yn	210 145	7560,00 10875,00	1083 1084 1085	Азотная кисло азур эозин по АлАТ
912 913	фенистил 0,1% 30,0 ФЕНКАРОЛ табл. 10 мг N20	уп уп	62 30	7378,00 1179,60	1085 1086 1087	алат (vjtal кине АлАТ(экв Лахе
914 915	ФЕНОБАРБИТАЛ табл. 0.1 г N6 Фенотропил таб 100мг № 30	yn yn	1080 30	2008,80 24000,00	1088	Альбумин унис гностикум С-П
916	Фентанил 0,005% 2 мл ФЕРРУМ ЛЕК p-p д/ин. в/м (амп.) 0.1 г - 2 мл N10	амп уп	18270 23	186719,40 8881,91	1089 1090	амилаза амилаза (Эко-
917 918	ФЕСТАЛ драже N100	1	153	16830,00	1091	Аминокапрон

920	Фибринолизин 20 тыс. ЕД	фл	40	5762,00
921	ФИНАЛГОН мазь 20 г N1	yn	85	7177,40
922	Финальгель 20	yn	50	5670,00
923	Финлепсин рет 0,4 № 50	yn	130	36400,00
924	Финлепсин рет . Таб. 0,2 № 50	уп	41	4963,05
925	ФИНЛЕПСИН табл. 0.2 г N50	УП		54040,00
926	ФЛАМИН табл. 0,05 № 10	yn	40	868,80
927	ФЛЕМОКЛАВ СОЛЮТАБ дисперг. табл. 125/ 31.25 мг №20	yn		2092,00
928	ФЛЕМОКЛАВ СОЛЮТАБ дисперг. табл. 250 / 62.5 мг №20	yn	40	11741,60
929	ФЛИКСОТИД аэр. 125 мкг/доза 60 доз №1	yn	10	4897,40
930	Фликсотид аэр. 250 мкг 60 доз №1	уп	22	7600,00
931	Флостерон 1,0 №5	кор		2970,00
932	ФЛУВАЛ 20мг №28 ФЛЮАНКСОЛ табл.5 мг №100	yn	80	8000,00
933		yn	80	60712,00
934 935 936	ФЛЮАНКСОЛ табл1 мг №100 Флюанксол Депо масл.р-р 20мг/мл -1 №10 Флюкостат 150 № 1	уп уп	25 75 6	7028,00 106518,75 780,00
936 937 938	Флюкостат 150 № 1 флюоресцит №12 Форкан р-р д/ инф. (флак.) 200мг/ 100мл №1	уп уп фл.	1 200	4130,33 46000,00
939	формилид 500 № 14	yπ	10	4086,40
940	Формалараза капс. 0.2 №180	vn		95970.60
941	Фортранс 64г порошок №4	уп	30	12795,00
942	Фортум 2,0	фл	50	22297,00
943	ФОРТУМ порд/ин. 1,0	фл	420	147000,00
944	фотил -5мл	фл	30	3600,00
945	ФРАГМИН 10000МЕ 1мл № 10	yn	25	57500,00
946	ФРАКСИПАРИН р-р д/ин.(шприц амп.) 0.3 мл - 2850 МЕ #10	yn	44	60852,00
947	ФТИВАЗИД табл. 0.5 г N10 ФТИВАЗИД табл. 0.5 г N100	уп УП	1000	8600,00 1300,00
949	ФТИЗОПИРАМ № 100	УП	30	8642,70
950	фтизоэтам № 100	yn	25	4550,00
951 952 953	Фторотан Фторотан фл. 50,0 Фторурацил р-р д/ин 5% -5 №10	фл фл уп	180 200	17898,60 57006,00 26760,00
954 955	Фукорцин р-р спирт. 10 мл N1 ФУКОРЦИН р-р спирт. 25 мл N1	yn yn	10	204,30
956	ФУРАГИН табл. 50 мг N30	yn	453	12335,19
957	ФУРАДОНИН табл. 0.05 г N10	yn	200	400,00
958	ФУРАЗОЛИДОН табл. 50 мг N10	yn	1330	1582,70
959	ФУРАЦИЛЛИН 0,1 и 10	yn	150	168,00
960	Фурациллин p-p 1:5000 400,0	фл	20	1500,00
961	ФУРОСЕМИД p-p д/ин.(амп.) 10 мг/мл - 2 мл N10	уп	1180	12012,40
962	ФУРОСЕМИД табл. 40 мг N50	yn	3	134,86
963	Фуцидин крем 2%, туба 15мг №1	yn		667,05
964	Фуцидин мазь 2%, туба 15мг №1	уп	10	735,54
965	Фуцидин пор. д/ инф. 500мг (фл.) с р-рителем №1	фл.		13000,00
966 967	Фуциталмик гл. капли ХАЛИКСОЛ 100 МЛ	фл уп	5 125	9000,00
968	ХАЛИКСОЛ ЗОМГ № 20	уп	250	11250,00
969	ХВОЙНЫЙ КОНЦЕНТРАТ	кг	80	1716,00
970	ХЕМОМИЦИН капс. 250 мг №6	vn	210	40097,40
970 971 972	ХЕМОМИЦИН капс. 250 мг №6 ХЕМОМИЦИН сусп 20мл 200мг/5мл №1 ХИЛАК ФОРТЕ, фл. 100,0	уп уп фл	35 39	40097,40 6060,60 4746,30
972 973 974	ХИЛАК ФОРТЕ, ФЛ. 100,0 Хилак форте, фл.100 мл Хило-Камод гл. капли	фл фл	20	2434,00 1532,40
975	химопсин пор. д/р-ра наруж. 50 мг, амп. №1	уп	53	6497,27
976	ХИМОТРИПСИН пор. (флак.) 10 мг	фл		2000,00
977	хлоргексидин Биглюконат p-p(флак.) 0.05% - 100 мл N1 Хлорофиллипт 1% 100 мл	фл фл	185	1739,00 2705,60
979	ХЛОРПРОТИКСЕН табл. 15 мг N30	уп	180	7200,00
980	ХЛОРПРОТИКСЕН табл. 50 мг N30	фл	210	20296,50
981	ХОЛЕНЗИМ табл. 0.3 г N50	уп	65	1518,40
982	Хумаглобин 2,5г 50 мл №1	фл.	10	58650,00
983	ЦЕЛЕСТОДЕРМ-В крем(тубы) 0.1% 30 г N1 ЦЕЛЕСТОДЕРМ-В мазь(тубы) 0.1% 30 г N1	yn	30	4809,30
984		yn	10	1603,10
985	Церебролизин 5 мл №5 (амп.)	yn	250	162500,00
986	ЦЕРЕБРОЛИЗИН р-р д/ин.(амп.) 1 мл 40 мг N10	yn	163	53627,00
987	ЦЕРУКАЛ р-р д/ин.(амп.) 10 мг - 2 мл N10	yn	15	1939,80
988 989	цегукал р-р д/ин. амп. д о мг - 2 мл м о о цетиризин - гексал 10мг №10 Цефабол пор. д/ин. 1 г	уп уп фл	2 630	100,00 44100.00
990	ЦЕФАЗОЛИН пор. д/ин. (флак.) 1 г N1 ЦЕФАЗОЛИН пор. д/ин. (флак.) 1 г N1	фл	23290	286467,00 9360,00
992	цефотаксим в/в1,0	фл	3575	64350,00
	ЦЕФОТАКСИМ лиоф. пор. д/ин.(флак.) 1 г	фл	21250	361250,00
994	цефтазидим-АКОС 1,0 фл Цефтриабол пор. Д/ин. 1,0	фл	2390	68354,00 256325,80
996	Цефтриаксона натриев. Соль лиоф.пор д/ин. 1,0	фл	360	12600,00
997	ЦИАНОКОБАЛАМИН p-p д/ин.(амп.) 200 мкг/мл - 1 мл N10	уп	1250	12500,00
998	ЦИАНОКОБАЛАМИН p-p д/ин.(амп.) 500 мкг/мл - 1 мл N10	yn	1050	12075,00
999	Циклодол 2 № 50	yn	1010	21624,10
1000	Цикломед глазные капли 1% 5,0	фл	220	14524,40
	ЦИКЛОФЕРОН, амп. 12,5% 2,0 №5	уп	190	30590,00
1002	ЦИКЛОФЕРОН, табл. 0,15 №10 Циклофосфан 0.2 №1	yn yn	35 2650	2540,30
1004 1005 1006	ЦИНКОВАЯ МАЗЬ 25,0 ЦИННАРИЗИН ТАБЛ. 25 MГ N50	фл уп	300 120	490,00 1746,00 146083,20
1008	ципралекс 10 № 28 ципрамил 20 № 28 ЦИПРИНОЛ 250мг №10	yn yn yn	10	12107,90 2000,00
1009	ЦИПРИНОЛ 500мг №10 ЦИПРИНОЛ 500мг №10 Ципринол амп. 100 мг/10 мл №5	yn yn	150 432	9750,00 37519,20
1011 1012	ЦИПРОЛЕТ табл. 0.25 г N10 ЦИПРОЛЕТ табл. 0.5 г N10	yn yn	50	2000,00
1013	ЦИПРОФЛОКСАЦИН p-p д/ин 0,2г-100 мл	фл	3260	107938,60
1014	ЦИПРОФЛОКСАЦИН табл. 0.25 г N10	уп	530	3710,00
1015	ЦИПРОФЛОКСАЦИН табл. 0.5 г N10	уп	1045	19855,00
1016	Цисплатин p-p д/ин. 50мг/100мл	фл	400	105220,00
1017	Цистон №100 Цитарабин 100 мг 5 мл	уп фл	20	500,00 8204,00
1019	Цитозар пор. лиоф. д/ин. 500 мг (фл.) (с р-лем, фл.) №1	yn	5	8581,40
	Цитофлавин 10 мл № 10	yn	33	3155,00
1021	ЦИТОХРОМ С лиоф.пор д/и 10мг-4мл №10	уп	100	30806,82
1022	цифокс 0,5	уп		61296,00
1023	Цифран глазные капли 10 мл фл.	фл		817,20
1024 1025	Щиповника масло, 50мл Шиповника сироп, фл. 250,0	уп фл	10	1100,00 9065,00
1026	ЭГЛОНИЛ р-р д/ин.(амп.) 0.1 г - 2 мл N6	yn	185	31955,05
1027	ЭГЛОНИЛ табл. форте 0.2 г N12	yn	170	26589,70
1028	ЭЛЕНИУМ драже 10 мг N50 ЭЛЕУТЕРОКОКА ЭКСТРАТ, Фл. 50,0	уп фл	53 50	1362,63 744,50
1030	Элефлокс 500мг №10	ст	6	4321,38
1031	Элидел, крем, тюб.		15	14805,00
1032	ЭЛОКОМ, крем 0,1%, 15,0	yn	14	3066,98
1033	ЭЛОКОМ, лосьон 20,0	yn	10	2300,00
1034	ЭЛОКОМ, мазь 0,1%-15	уп	10	2300,00
	элоксатин 0,05 №1 фл	фл	15	174000,00
1036	ЭЛЬКАР р-р орал. 20% фл. 100 мл №1для внутр прим Эметрон р-р д/ин. 4мг/2мл амп. №5	фл уп	10	5516,60 9006,90
1038 1039	Эмоксипин 5мл. ЭНАЛАПРИЛ табл. 10 мг N20 ЭНАЛАПРИЛ табл. 2 5мг N20	φл УП	500 1265	10000,00 5692,50 255,00
1040	ЭНАЛАПРИЛ табл. 2,5мг N20	yn	30	255,00
1041	ЭНАЛАПРИЛ табл. 20 мг N20		20	400,00
1042	ЭНАЛАПРИЛ табл. 5мг N20		132	1498,20
1042 1043 1044	ЭНАМ табл. 5 мг N20 ЭНАМ Т 1 № 20	yn yn	5 260	100,70 23488,40
1045	Энап H № 20	yn	268	25293,84
1046	ЭНАП табл. 20 мг N20	yn	162	18630,00
1047	энерион200мг № 20	уп	30	9000,00
1048	энзапрост 1,0 №5	кор	70	36487,50
1049	ЭНТЕРОЛ капс. 0,25 № 20	yn	130	22577,10
1050	ЭНЦЕФАБОЛ сусп. орал.(флак.) 0.1 г/5 мл - 200 мл N1	yn	63	21319,20
1051	Эпивир таб. 0,15 №60	уп	15	105000,00
1052	Эреспал, сироп 2мг/мл 150мл	фл	226	35482,00
1053	ЭРИНИТ табл. 10 мг N50 ЭРИТРОМИЦИН лиоф пор д/ин 0,1 ЭРИТРОМИЦИН 7550, 0.25 - N20	уп фл	110 1350	7020,00 2120,00
1055 1056	ЭРИТРОМИЦИН табл. 0.25 г N20 ЭРОЛИН ТАБЛ. 10 МГ №30	уп уп	22 35	2120,00 5618,80 24507.00
1057	Эспа-липон 600 мг - 24 мл №5	кор	35	24507,00
1058	ЭСПЕРАЛЬ 1,0 для импл.	уп	10	3000,00
1059	ЭСПУМИЗАН, эмульсия 100,0мл	фл	86	10750,00
1060	ЭССЕНЦИАЛЕ Н р-р д/ин.(амп.) 5 мл N5 ЭССЕНЦИАЛЕ форте капс. 0.3 г N30	уп yn	454 212	10750,00 104420,00 34418,20
1062	ЭССЛИВЕР форте 0,3 №50 этамбутол 0,4 № 100	yn yn	10 100	1542,00 11000,00
1064	ЭТАМЗИЛАТ 0,01 № 50	yn	20	420,00
1065	ЭТАМЗИЛАТ р-р д/ин.(амп.) 12.5% - 2 мл N10	yn	1266	20572,50
L066	ЭТАПЕРАЗИН табл. п. о. 4 мг N50	yn	85	13072,15
L067	ЭТАПЕРАЗИН табл. п. о.0,01 мг N50	yn	30	6000,00
1068	Этопозид p-p д/ин 0.1-5мл	фл	155	30085,50
	эуноктин 10 № 10	уп	100	2043,00
1070	эуфиллин р-р д/ин 24% 1мл №10	yn	10	170,00
1071	ЭУФИЛЛИН р-р д/ин.(амп.) 2,4% 10 мл N10	yn	1480	35386,80
1072	ЭУФИЛЛИН табл. 0.15 г N30	уп	240	1125,60
	Эфир медиц. 100г	фл	406	62645,80
1074	Юниэнзим Т.П.О. № 20	уп	5	255,40
1075	закись азота медицинского	бал	250	122750,00
1076	антиген кардиолипиновый для РМП Уксусная кислота концентрированная	уп кг	8	2233,00 800,00
1078 1079	28009 ОПТИ.ТЕСТ упак. а-амилаза,Метод Каравея,Ольвекс-диагностикум(экв С-Пе- тор)№011001	уп. наб	8	24760,00 3040,00
1080 1081	Tep)№011001 Helikobacter pylori Ig G	набор	3	8400,00
1082	уПП Азопирам Азопирам	набор	1 3	504,00 100,00
1083 1084 1085	Азотная кислота концентрированная азур зозин по Романовскому	Л	3 23 9	300,00 5221,00
1085	АлАТ алат (vjtal кинетика) АлАТ/ала Пауала IIIV 10.03151	уп	9	990,00
1086		изб	6	791,40
1087	АлАТ(экв Лахема)№1003151 Альбумин униф метод с брокрезоловым зеленым(эквОльвекс-диа гностикум С-Петер)№021.002	наб	15	5850,00
1088		наб	2	554,00
1089	гностикум с-петерј∧ч∪21.002 амилаза амилаза (Эко- сервис)	yn yn	2 11	1048,80 1450,90
1090	I GMINIGAG LABOR GEORGE	1301		± 100,00

1093 1094	Анти Люис Ij GM I 155 Антиген кардиолипиновый (MPC)	наб. набор	6 7	6900,00 2464,00
1095 1096	Антиген кардиолипиновый для РМП АПТВ/АЧТВ-тест экв НПО "Ренам". ТУ 9398-285-055 95541-00	коробка уп		1795,00 1420,00
1097 1098	АПТВ/АЧТВ-тест(экв 000 Технология стандартБарнаул) №152 АсАТ	наб набор	9	3195,00 880,00
1099 1100	асат (vjtal кинетика) АсАТ(экв Лахема)№1003150	уп наб	4 17	178,40 6630,00
1101 1102	Аскорбиновая кислота, АФП - ИФА - Бест - стрип	кг набор	5 1	5000,00 1487,00
1103 1104	Ацетон Бактоагар Плоскирева (экв.пр-во Махачкала)	KF KF	1,5	117,70 1815,00
1105 1106	белок (vjtal) белок(экв Ольвекс-диагн.С-Пет) № 006001	yn yn	1	223,00
1107	Билирубин биллирубин Ольвекс-диагност(СПетер)№003012	набор	6	520,00 1974,00
1109 1110	Биоконт-С (набор контр.сыв. для биохимич. анализов) Биоконт-С контрольный препарат	набор уп	3	7320,00
1111 1112	Борная кислота Бромтимоловый синий (сухой) Бургон путатали ний сухой (зул по ро Маханиала)	KF KF	0,4	120,00 1623,20
1113 1114	Бульон питательный сухой (экв.пр-во Махачкала) Вазелиновое масло	КГ	150	1951,80 31950,00
1115 1116	Векто HBs Ag - антитела стрип Векто HBcAg - IgM - стрип	набор	1	3561,00 1025,00
1117 1118 1119	Векто Д антитела Векто Нве- IgG - стрип Векто Токсо IgG - стрип	набор набор набор	1 6	1172,00 1258,00 7194,00
1120 1121	Векто Токсо IgM - стрип Вектогел В - HBs антиген - стрип	набор	6	7974,00 1504,00
1122	Вектор Микоплазма Д4352 Вектор уреаплазма Д 2254	наб.	1	1550,00 1550,00
1124 1125	Висмут В-липопротеины с гепарином экв "Витал Диагностикс"	кг набор	0,5	30,00
1126 1127	Вода дистиллированная 400,0 Гемоглобин экв "Синтакон"	уп набор	580 4	37700,00 600,00
1128 1129	Гемоглобин-контроль (эквБиоконтГК ООО "Агат-Мед) гемоглобинцианид	наб уп	3 12	306,00 2316,00
1130 1131	Гемотоксилин Гариса Гемотоксилин(25г)	л уп	10 2	6885,00 2130,00
1132 1133	Генотипирование к ДНК НСV (компл.реагентов) Гепарин-тест (экв"технология-Стандарт")	набор набор	1	8600,00 500,00
1134 1135	гептафан Гистомикс экстро "Гистологическая среда" уп.5 кг.	уп уп.	4 20	1518,40 16000,00
1136 1137	Глицерин 200 мл	кг фл	24 6	4800,00 1200,00
1138 1139	Глюкоза для инъекций глюкоза-32энзимат.колориметр.метод кат(эквОльвекс-диагности-	кг наб	1654	700,00
1140	кум С-Петер)№005032 Глюкофан	набор	8	720,00
1141 1142	Димедрол Диски к антибиотикам амикацин	кг фл	0,5 10	475,00 538,00
1143 1144	Диски к антибиотикам цефаперазон ДНК - сорб Б (компл. реагентов)	фл набор	3	538,00 3300,00
1145 1146	ДС-ИФА-HBs Ag (B-152) Едкий натр	наб.	8	6000,00 1600,00
1147 1148	железо экв "ВД" (2х50)	уп набор	5	2651,80 4500,00
1149 1150	Иммерсионное масло Иммуноглобулины диагностиченские флюоресцирующие против	фл уп	3	150,00 3651,00
1151	иммуноглобулинов человека Иммуно-хром тест №3 илд. анти, неу., спекто G M/C.451)	уп	400	48000,00
1152 1153	ИФА- АНТИ- НСV - спектр G M(C-451) Ифа анти хламидия TR G X 151	наб.	1	1225,90 1595,00
1154 1155	ИФАНВS Ag подтвержд. Тест(В-232) Калий экв "ВД" (2х50)	наб.	2	775,40 2400,00
1156 1157	Калия йодид(для внутрен примен) Калия хлорид(для инъекц)	КГ	20,05	1491,00 1503,75
1158 1159	Кальций экв"ВД" Квасцы алюмо-калиевые	набор кг	1	900,00 150,00
1160 1161	Кетофан Кислая фосфотаза (Экв.НПИ Эко-сервис С-Петерб)№ в-12101	набор	12	1080,00
1162 1163	Клини - Тест - БМ (белок в мочи) комплемент сухой 1.0 №10	набор уп	1	2000,00 351,60
1164	Компплект краткосрочного применения: костюм, халат процедурный, нарукавники ламинат, фатук ламинат, колпак низкий пл 40	шт	500	75000,00
1165 1166	Концентрат пустырника 1:2 костюм защитный 1-го типа	кг шт	8	1325,00 30400,00
1167 1168	Краска по Романовскому Гимзе Крахмал картофел	набор кг	7	510,00 595,00
1169	Креатинин (без депротеинизации) экв "Витал Диагностикс" (2x250)	набор	12	6398,40
1170 1171	Креатинин. Метод Яфе.(экв НПИ Эко-серв С-Петер)№ А-11451(на- бор на 500 опред) Ксероформ	наб кг	0.3	2400,00 390.00
1172 1173	Куагуло - тест АЧТВ, АВЭР, ЧТВ Левомицетин	набор ,кг	7	2835,00
1174 1175	Лимонная кислота Люис-тест	кг кор	1,3	1300,00 2188,00
1176 1177	Магний экв "ВД" Магния сульфат	набор кг	1 6	608,60
1178 1179	Малахитовый зеленый Масло вазелиновое	КГ	0,1	100,00
1180	масло вазелиновое масло вазелиновое 200 мл масло иммерсионное для микроскопа(экв. "Мини Мед", г.Брянск,	фл.	10	297,00
1181	ГОСТ 6672-73)	фл кг	45 3	4500,00 276.00
1183 1184	метиленой синий(экв. "Биоконт ТМ") Микомонофлюоскрин "Ниармедик"	кг уп	2,3 1	1913,14 769,00
1185 1186	Мочевая кислота экв "ВД" (энзиматический колорим м-д) (2х50) Мочевина	набор набор	4	1400,00 555.00
1187 1188	Мочевина КТ "ДДС" уреаз.м-д по конечной точке (3х50) Мочевина ферментативно(экв лахема)№ 1003165	набор наб	18 37	5400,00 18648,00
1189 1190	Мясопептонный бульон набор для определения гемоглоб.в крови гемогл-циан мет(600	фл наб	17	480,00 1292.00
1190	опред)(экв Синтакон С-Петер) Набор для определения железа	набор	2	1300,00
1192 1193	Набор контрол. р-ов гемоглобина Набор контрольных суспензий лейкоцитов L-контр(экв.	набор наб	9	100,00
1194	ООО"Медлакор С-Петер) Набор контрольных суспензий лейкоцитов Е-контр(экв.	наб	3	474,60
1195	ООО"Медлакор С-Петер) Набор контрольных сыворот для биохиманал(экв.Биоконт С ООО "АГАТ-МЕД)	наб	10	3043,00
1196	Набор контрольных сывороток для биохиманализов экв Био- конт С	набор	1	550,00
1197 1198	набор мочевина Набор по Циль-Нильсену	набор набор	7	1988,00 2888.00
1199	Набор реагентов для определение амилазы Набор реактивов на каннабиноиды с калибратором для ТДХ-	набор	2	574,00
1200	анализатора набор тимоловая проба	наб	3	63000,00 720,00
1202 1203	набор хлориды набор щелочная фоффатаза	набор набор	3 5	540,00 1550,00
1204	Наконечник 100-1000 мкл,60шт./штатив Ленпипет кат № 9401292	ШТ	3	702,00
1205 1206	Натрий гидроокись(экв. Польша,ГОСТ 4328-774) натрий лимонокислый(экв. "Купавнареактив", ГОСТ 22280-76,п1)	кг уп	1 38	105,50 12334,80
1207 1208	Натрий сернокислый безводный Натрий хлористый	кг. кг.	15 15	1582,50 675,00
1209 1210	Натрия бензоат Натрия бромид	KГ KГ	1,3 8	195,00 1536,00
1211 1212	Натрия гидрокарбонат(для инъекц) Натрия тетраборат	КГ ,КГ	20	1620,00 260,00
1213 1214	Натрия хлорид(для инъекц) Натрия цитрат	KГ KГ	150 2	4500,00 580,00
1215 1216	Нашатырный спирт 10% Новокаин(для инъекц)	KГ KГ	380 2	13870,00 1826,00
1217 1218	Общий белок О-ксилол	набор кг	6 18	1326,00 1697,40
1219 1220	оксохром глюкоза Папаверина гидрохлорид	набор кг	31 0,5	8060,00 2945,00
1221 1222	Парафин перекись водорода 3% 100 мл	кг фл.	10 100	2000,00 1600,00
1223 1224	перекись водорода 3% 400 мл Перекись водорода 6% 400,0	фл. фл	30 615	780,00 30750,00
1225 1226	Раствор Ван Гизон (Италия) Раствор для окраски ретикулоцитов в пробирках	л набор	7 8	56875,00 4000,00
1227 1228	Рекомби - Бест анти Ig M - стрип Рекомби - Бест анти ВГС - стрип	набор набор	2	952,00 1254,00
1229 1230	Рекомби - Бест анти ВГС подтвержд. тест Р-р уксусной к-ты 3 % 200,0	набор фл.	2	1860,00 48,00
1231 1232	селективная добавка для выд грибов селенитовая среда	уп кг	1 0,5	54,30 50,00
1233 1234	Серная кислота концентрированная Серная к-та95% 0,5 л	кг. фл	5 11	507,00 1100,00
1235 1236	Соль для ванн с ромаш Соль для ванн со звероб	yn yn	6	158,40 158,40
1237 1238	Соляная кислота концентрированная Соляная к-та	л	14	1419,60 720,00
1239	Соляная к-та 95% 500мл	фл	2	200,00
1240 1241	Спирт 70%	кг фл.	1250 465	74499,60 67250,00
1242 1243	Спирт 95% 300 мл Спирт 96%	фл. кг	730 2280	23250,00 109500,00
1244	Спирт этиловый 96,5% Среда Левина(экв.пр-во Махачкала)	KF KF	2280	205200,00 1068,00
1245	Среда питательная Эндо	КГ	1	1700,00 1050,00
1246 1247	среда Эндо(экв.пр-во Махачкала)		1	04 00
1246 1247 1248 1249	Стандарт мутности-5ед Стандарт-титр Рh-метрия	шт набор	1 1 3 7	81,00 182,60 1576 20
1246 1247 1248	Стандарт мутности-5ед	ШТ		

1255	Сыворотка для диагностики сифилиса слабоположит.	набор	4	1680,00
1256	Сыворотка к С реактивному белку Сыворотка к С-реактивному белку(экв.ЭКО-лаб)№94/161/364,	набор наб	2	405,00 202,80
1257	DAC-Spe dro Med S.R.L.(Молдова).PT MD 11-386233-24-001:2002 Сыворотка контрольная положительная сухая для диагностики		1	
	сифилиса для РСК	кор.		100,00
1258 1259	Сыворотка сухая кроличья Тест-система НВs антиген	10амп наб	10 5	1800,00 3850.00
1260 1261	Тест-система ИФА-анти ВГС-стрип Тест-системы внутрилабораторный контроль анти-HDsAg -1	наб набор	2	872,80 448.00
1262	Тест-системы внутрилабораторный контроль анти-ВГС	набор	1	1020,00
1263 1264	Тест-системы внутрилабораторный контроль анти-ВИЧ -1 Тест-системы отраслевой стандартный образец HBsAg	набор флакон	1	1180,00 904,00
1265 1266	Тест-системы отраслевой стандартный образец ВГС Тимоловая проба	флакон набор	2	200,00 560,00
1267 1268	Тимоловая проба (экв.Лахема)№1107107 Токсоплазма (компл. реагентов)	наб набор	25 5	8175,00 8225,00
1269 1270	Трихлоруксусная кислота Тромбопластин	кг.	10	5200,00 770,00
1271	Тромбопластин с кальцием (экв НПО "Ренам")	шт набор	5	1750,00
1272 1273	тромбопластин сухой(экв г.барнаул)(фл по 1 гр) Уксусная кислота (экв. Мосреактив) ГОСТ 61-75. п.1-3	фл кг	9 26	912,60 2600,00
1274 1275	Фенобарбитал(для внутрен прим), Фенол	KF KF	0,02	22,00 448.40
1276 1277	Фенол(кристаллический)	KL KL	12,3	5436,60 9180,30
1278	Фотоглюкоза	набор	2	798,00
1279 1280	Фотоглюкоза экв "Импакт" №5 Фурацилин	набор кг	8 2,2	1600,00 2640,00
1281 1282	Хлороформ холестерин (vital)	КГ	304 22	141846,40 781,00
1283	Холестерин энзиматич кололрим м-д (экв Ольвекс-диагностикум С-Петер)№013032	наб	2	3920,00
1284	Цинка окись	КГ	1	200,00
1285 1286	Цинка сульфат Щелочная фосфотаза	кг набор	0,6	72,00 1797,00
1287 1288	Эозин калия(100г) Эозин метиленовый синий по Май-Грюнвальду для фиксациии	уп л	5	390,00 475,00
1289 1290	Эуфиллин(для инъекц) Эхинококк Ig G стрип	кг набор	1,7	1422,73 2344,00
1291	Набор ИФА для определения трийодтиронина экв. ЗАО" Алкор Био" (г. Санкт-Петербург) ТУ 9398-327-31096531-04	наб.	2	3600,00
1292	Набор ИФА - свободный тироксин экв. ЗАО" Алкор Био" (г. Санкт- Петербург) ТУ 9398-323-31096531-2003	наб.	4	8091,20
1293	Набор ИФА - ТТГ экв. ЗАО" Алкор Био" (г. Санкт-Петербург) ТУ 9398-349-31096531-04	наб.	5	10000,00
1294	Набор ИФА - АТ к ТПО экв. ЗАО" Алкор Био" (г. Санкт-Петербург) ТУ	наб.	2	4470.40
1295	9398-324-31096531-2003 Набор ИФА для определения ИГ Е экв. ЗАО" Алкор Био" (г. Санкт-	наб.	8	14024,00
1295	Петербург) ТУ 9398-338-31096531-2004 Набор ИФА - кортизол экв. ЗАО" Алкор Био" (г. Санкт-Петербург)	наб.	2	4473.80
	ТУ 9398-379-31096531-2004 Набор ИФА - АТ М и G к хламидиям экв. ЗАО "Вектор Бест" ФСП		-	
1297	42-0117-1823-04 Цоликлоны анти-А экв. 000 "Гематолог" г.Москва ТУ 9398-001-	наб.	5	7415,00
1298	27-575295-2004 Цоликлоны анти-В экв. 000 "Гематолог" г.Москва ТУ 9398-002-	шт.	106	5300,00
1299	Цоликлоны анти-В экв. 000 Тематолог Г. Москва ТУ 9398-002- 27-575295-2004 Цоликлоны анти-D суперэкв. 000 "Гематолог" г. Москва ТУ 9398-	шт.	106	5300,00
1300	001-27-575295-2004	шт.	27	1350,00
1301	Сухой питательный агар 10% экв. Государственный научный центр прикладной микробиологии Московской области ГУП Оболенский бизтахиологии под приста под под приста под приста под приста под приста под под приста под приста под приста под	кг	7,25	8555,00
	биотехнологический центр". АГВ-агар для определения чувствительности микроорганизмов к			1
1302	антибиотикам экв. Государственный научный центр прикладной микробиологии Московской области ГУП"Оболенский биотехноло-	кг	8	8544,00
1303	гический центр". ФС42-3377-97 Агар-агар микргобиологический экв. ИНКО С-Петер	КГ	2	3618,00
1304	Сухой питательный бульон сухой экв. Государственный научный центр прикладной микробиологии Московской области	КГ	6,5	9295,00
	ГУП"Оболенский биотехнологический центр". ФС42-3378-97 Среда Эндо экв. Государственный научный центр прикладной мик-			
1305	робиологии Московской области ГУП "Оболенский биотехнологический центр". ВФС42-3110-98	кг	3,5	3710,00
1306	Среда Левина экв. Государственный научный центр прикладной микробиологии Московской области ГУП"Оболенский биотехноло-	кг	2,7	2862,00
	гический центр". ФС42-3576-98 Среда Плоскирева (SSA)экв. экв. Государственный научный центр			2002,00
1307	прикладной микробиологии Московской области ГУП"Оболенский биотехнологический центр". ФСП423672-98	кг	1,5	1516,50
1308	Висмут-сульфит агар (ВСА) экв. МЗ РФ ФГУП НПО "Питательные	КГ	1,5	2233,50
	среды" г. Махачкала ФСП 423588-98 Среда Клиглера экв. Государственный научный центр прикладной		1	
1309	микробиологии Московской области ГУП"Оболенский биотехнологический центр" ФСП 42-0084019100	КГ	2,25	2954,25
1310	Пептон ферментативный экв. Научно-исследовательский центр фармакотерапии.г.С-Петер. ФСП 42-0487-4246-03	КГ	3	3615,00
1311	Среда ОТДМ Тиогликолевая среда экв. "Биомед" им.Мечникова. Москов-	КГ	0,5	826,00
1312	ская область, Красногорский район, с. Петрово-Дальнее ФС 42-3390-97	кг	5,2	8860,80
1313	Желчь натуральная сухая экв. "Шако" г.Батайск, Ростовская обл. ТУ 10.02.01.112-89	кг	0,55	636,35
1314	Магниевая среда экв. "Биотехновация" г.МоскваТУ 9385-01- 16542938-00	КГ	0,5	674,50
1315	Кандидо агар экв.Филиал ФГУП НПО "Микроген" МЗ РФ в г. Ма- хачкала НПО "Питательные среды" ФС 42-3837-99	КГ	2	2582,00
	Среда Кессера экв. Государственный научный центр прикладной		<u> </u>	
1316	микробиологии Московской области ГУП"Оболенский биотехнологический центр" ФСП 42-0084019200	КГ	0,5	497,25
1317	Агар Мюллер-Хинтон экв. Государственный научный центр при- кладной микробиологии Московской области ГУП "Оболенский	КГ	3,5	5721,10
1318	биотехнологический центр", Испания МРС экв. АООТ "Биомед" им. И.И.Мечникова	Л	5	4111,50
1319	МПБ – мясопептонный бульон экв. ЗАО НИЦФ Санкт-Петербург, ГОСТ Р-51921-02	л	1	486,90
1320	Сыворотка КРС экв. "Биолот" Санкт-Петербург Сыворотка лошадиная экв.ООО"Биолан" Санкт-Петербург ВФС	Л	3,5	4812,50
1321		Л	6	6129,60
1000	42-03431874-01	Л	_	
1322	Пептон основной экв. МЗ РФ ФГУП НПО "Питательные среды" г. Махачкала ВФС 42-3040-98	кг	0,6	672,00
1322 1323	Пептон основной экв. МЗ РФ ФГУП НПО "Питательные среды" г. Махачкала ВФС 42-3040-98 Поливалентная агглютинирующая эшерихиозная сыворотка ОКА экв. АООТ "Биомед" им. И.И.Мечникова ФСП 42-0010-4611-03		0,6	672,00 472,00
1323	Пептон основной экв. МЗ РФ ФГУП НПО "Питательные среды" г. Махачкала ВФС 42-3040-98 Поливалентная агглютникрующая эшерихиозная сыворотка ОКА экв. АООТ "Биомед" им. И.И.Мечникова ФСП 42-0010-4611-03 Моносыворотки агглютинирующие эшерихиозные трупповые ОКВ. ОКС, ОКД, ОКЕ экв. АООТ "Биомед" им. И.И.Мечникова ФС	кг	1	,,,,,
1323 1324	Пептон основной экв. МЗ РФ ФГУП НПО "Питательные среды" г. Махачкала ВФС 42-3040-98 Поливалентная агглютинирующая эшерихиозная сыворотка ОКА экв. АООТ "Биомед" мм. И.И.Мечникова ФСП 42-0010-4611-03 Моносыворотки агглютинирующие эшерихиозные групповые ОКВ. ОКС, ОКД, ОКЕ экв. АООТ "Биомед" им. И.И.Мечникова ФС 42-72 ВС-87 Гиалуронидаза стрептононковая экв. ГУ НИИЭМ им. Н.Ф. Гамалеи	кг кор.	1 4	472,00 1888,00
1323 1324 1325	Пептон основной экв. МЗ РФ ФГУП НПО "Питательные среды" г. Махачкала ВФС 42-3040-98 Поливалентная агглютинирующая эшерихиозная сыворотка ОКА экв. АООТ "Биомед" им. И.И.Мечникова ФСП 42-0010-4611-03 Моносыворотки агглютинирующие эшерихиозные групповые ОКВ. ОКС, ОКД, ОКЕ экв. АООТ "Биомед" им. И.И.Мечникова ФС 42-72 ВС-87	кг кор.	1	472,00
1323 1324 1325 1326	Пептон основной экв. МЗ РФ ФГУП НПО "Питательные среды" г. Махачкала ВФС 42-3040-98 Поливалентная агглютинирующая эшерихиозная сыворотка ОКА экв. АООТ "Биомед" им. И.И.Мечникова ФСП 42-0010-4611-03 Моносыворотки агглютинирующие вшерихиозные трупповые ОКВ. ОКС, ОКД, ОКЕ экв. АООТ "Биомед" им. И.И.Мечникова ФС 42-72 ВС-87 Гиалуронидаза стрептококковая экв. ГУ НИИЭМ им. Н.Ф. Гамалеи РАМН, ФСП 42-0180040-4103 Стрептолизин – О экв. "Иммунотекс" С-Петер. ВФС 42-3201-98 Диагностикум для обнаружения ревматоидного фактора экв. "Им-	кг кор. кор.	1 4 12	472,00 1888,00 3370,80
1323 1324 1325 1326 1327	Пептон основной экв. МЗ РФ ФГУП НПО "Питательные среды" г. Махачкала ВФС 42-3040-98 Поливалентная агглютинирующая эшерихиозная сыворотка ОКА экв. АООТ "Биомед" им. И.И.Мечникова ФСП 42-0010-4611-03 Моносыворотки агглютинирующие эшерихиозные групповые ОКВ. ОКС, ОКД, ОКЕ экв. АООТ "Биомед" им. И.И.Мечникова ФС 42-72 ВС-87 Гиалуронидаза стрептококковая экв. ГУ НИИЭМ им. Н.Ф. Гамалеи РАМН, ОСП 42-0180040-4103 Стрептолизин— О экв. "Иммунотекс" С-Петер. ВФС 42-3201-98 Диагностикум для обнаружения ревматиодного фактора экв. "Иммунотекс" С-Петер. ВФС 42-3208-98 Плазма кроличья экв. Филиал ФГУП НПО "Микроген" МЗ РФ "Ал-	кг кор. кор. кор.	1 4 12 17	472,00 1888,00 3370,80 10030,00
1323 1324 1325 1326 1327	Пептон основной экв. МЗ РФ ФГУП НПО "Питательные среды" г. Махачкала ВФС 42-3040-98 Поливалентная агглютинирующая эшерихиозная сыворотка ОКА экв. АООТ "Биомед" им. И.И.Мечникова ФСП 42-0010-4611-03 Моносыворотки агглютинирующие вшерихиозные групповые ОКВ. ОКС, ОКД, ОКЕ экв. АООТ "Биомед" им. И.И.Мечникова ФС 42-72 ВС-87 Гиалуронидаза стрептононковая экв. ГУ НИИЭМ им. Н.Ф. Гамалеи РАМН, ФСП 42-0180040-4103 Стрептолизин— О экв. "Иммунотекс" С-Петер. ВФС 42-3201-98 Диагностикум для обнаружения ревматоидного фактора экв. "Иммунотекс" С-Петер. ВФС 42-3208-98 Плазма кроличья экв. Филиал ФГУП НПО "Микроген" МЗ РФ "Аллерген" г. Ставрополь ФС 42-3691-98 изм №2 Диагностикум салмонеллезный комплексный экв. МЗ РФ Пред-	кг кор. кор. кор. кор. уп.	1 4 12 17 8 17	472,00 1888,00 3370,80 10030,00 674,40 1717,00
1323 1324 1325 1326 1327	Пептон основной экв. МЗ РФ ФГУП НПО "Питательные среды" г. Махачкала ВФС 42-3040-98 Поливалентная агглютинирующая эшерихиозная сыворотка ОКА экв. АООТ "Биомед" им. И.И.Мечникова ФСП 42-0010-4611-03 Моносыворотки агглютинирующие эшерихиозные групповые ОКВ. ОКС, ОКД, ОКЕ экв. АООТ "Биомед" им. И.И.Мечникова ФС 42-72 ВС-87 Гиалуронидаза стрептоконковая экв. ГУ НИИЭМ им. Н.Ф. Гамалеи РАМН, ФСП 42-0180040-4103 Стрептолизин- О экв. "Иммунотекс" С-Петер. ВФС 42-3201-98 Диагностикум для обнаружения ревматоидного фактора экв. "Иммунотекс" С-Петер. ВФС 42-3203-98 Плазма кроличья экв. Филиал ФГУП НПО "Микроген" МЗ РФ "Аллерген" г. Ставрополь ФС 42-3691-98 изм №2 Диагностикум салмонеллезный комплексный экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97	кг кор. кор. кор.	1 4 12 17 8	472,00 1888,00 3370,80 10030,00 674,40
1323 1324 1325 1326 1327 1328	Пептон основной экв. МЗ РФ ФГУП НПО "Питательные среды" г. Махачкала ВФС 42-3040-98 Поливалентная агглютинирующая эшерихиозная сыворотка ОКА экв. АООТ "Биомед" им. И.И.Мечникова ФСП 42-0010-4611-03 Моносыворотки агглютинирующие вшерихиозные групповые ОКВ. ОКС, ОКД, ОКЕ экв. АООТ "Биомед" им. И.И.Мечникова ФС 42-72 ВС-87 Гиалуронидаза стрептонокковая экв. ГУ НИИЭМ им. Н.Ф. Гамалеи РАМН, ФСП 42-0180040-4103 Стрептолизин— О экв. "Иммунотекс" С-Петер. ВФС 42-3201-98 Диагностикум для обнаружения ревматоидного фактора экв. "Иммунотекс" С-Петер. ВФС 42-3208-98 Плазма кроличья экв. Филиал ФГУП НПО "Микроген" МЗ РФ "Аллерген" г. Ставрополь ФС 42-3691-98 изм №2 Диагностикум салмонеллезный комплексный экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О1, 2, 12 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им.	кг кор. кор. кор. кор. уп.	1 4 12 17 8 17	472,00 1888,00 3370,80 10030,00 674,40 1717,00
1323 1324 1325 1326 1327 1328 1329	Пептон основной экв. МЗ РФ ФГУП НПО "Питательные среды" г. Махачкала ВФС 42-3040-98 Поливалентная агглютинирующая эшерихиозная сыворотка ОКА экв. АООТ "Биомед" им. И.И.Мечникова ФСП 42-0010-4611-03 Моносыворотки агглютинирующие эшерихиозные групповые ОКВ. ОКС, ОКД, ОКЕ экв. АООТ "Биомед" им. И.И.Мечникова ФС 42-72 ВС-87 Гиалуронидаза стрептококковая экв. ГУ НИИЭМ им. Н.Ф. Гамалеи РАМН, ФСП 42-0180040-4103 Стрептолизин – О экв. "Иммунотекс" С-Петер. ВФС 42-3201-98 Диагностикум для обнаружения ревматоидного фактора экв. "Иммунотекс" С-Петер. ВФС 42-3201-98 Плазма кроличья экв. Филиал ФГУП НПО "Микроген" МЗ РФ "Аллерген" г. Ставрополь ФС 42-3691-98 изм. №2 Диагностикум салмонеллезный комплексный экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О1, 2, 12 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О1, 4, 12 экв. МЗ	кг кор. кор. кор. кор. кор. кор. кор. кор.	1 4 12 17 8 17 2 1	472,00 1888,00 3370,80 10030,00 674,40 1717,00 9600,00 1248,70
1323 1324 1325 1326 1327 1328 1329	Пептон основной экв. МЗ РФ ФГУП НПО "Питательные среды" г. Махачкала ВФС 42-3040-98 Поливалентная агглютинирующая эшерихиозная сыворотка ОКА экв. АООТ "Биомед" им. И.И.Мечникова ФСП 42-0010-4611-03 Моносыворотки агглютинирующие шерихиозные групповые ОКВ. ОКС, ОКД, ОКЕ экв. АООТ "Биомед" им. И.И.Мечникова ФС 42-72 ВС-87 Гиалуронидаза стрептоконковая экв. ГУ НИИЭМ им. Н.Ф. Гамалеи РАМН, ФСП 42-0180040-4103 Стрептолизин— О экв. "Иммунотекс" С-Петер. ВФС 42-3201-98 Диагностикум для обнаружения ревматоидного фактора экв. "Иммунотекс" С-Петер. ВФС 42-3208-98 Плазма кроличья экв. Филиал ФГУП НПО "Микроген" МЗ РФ "Аллерген" г. Ставрополь ФС 42-3691-98 изм №2 Диагностикум салмонеллезный комплексный экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О1, 4, 12 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О1, 4, 12 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97	кг кор. кор. кор. кор. кор. уп.	1 4 12 17 8 17	472,00 1888,00 3370,80 10030,00 674,40 1717,00 9600,00
1323 1324 1325 1326 1327 1328 1329 1330	Пептон основной экв. МЗ РФ ФГУП НПО "Питательные среды" г. Махачкала ВФС 42-3040-98 Поливалентная агглютинирующая эшерихиозная сыворотка ОКА экв. АООТ "Биомед" им. И.И.Мечникова ФСП 42-0010-4611-03 Моносыворотки агглютинирующие эшерихиозные групповые ОКВ. ОКС, ОКД, ОКЕ экв. АООТ "Биомед" им. И.И.Мечникова ФС 42-72 ВС-87 Гиалуронидаза стрептококковая экв. ГУ НИИЭМ им. Н.Ф. Гамалеи РАМН, ФСП 42-0180040-4103 Стрептолизин – О экв. "Иммунотекс" С-Петер. ВФС 42-3201-98 Диагностикум для обнаружения ревматоидного фактора экв. "Иммунотекс" С-Петер. ВФС 42-3201-98 Плазма кроличья экв. Филиал ФГУП НПО "Микроген" МЗ РФ "Аллерген" г. Ставрополь ФС 42-3208-98 Плазма кроличья экв. Филиал ФГУП НПО "Микроген" МЗ РФ "Аллерген" г. Ставрополь ФС 42-3691-98 изм №2 Диагностикум салмонеллезный комплексный экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О1, 2, 12 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О1, 4, 12 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О1, 9, 12 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О1, 9, 12 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им.	кг кор. кор. кор. кор. кор. кор. кор. кор.	1 4 12 17 8 17 2 1	472,00 1888,00 3370,80 10030,00 674,40 1717,00 9600,00 1248,70
1323 1324 1325 1326 1327 1328 1329 1330	Пептон основной экв. МЗ РФ ФГУП НПО "Питательные среды" г. Махачкала ВФС 42-3040-98 Поливалентная агглютинирующая эшерихиозная сыворотка ОКА экв. АООТ "Биомед" им. И.И.Мечникова ФСП 42-0010-4611-03 Моносыворотки агглютинирующие шерихиозные трупповые ОКВ. ОКС, ОКД, ОКЕ экв. АООТ "Биомед" им. И.И.Мечникова ФС 42-72 ВС-87 Гиалуронидаза стрептококковая экв. ГУ НИИЭМ им. Н.Ф. Гамалеи РАМН, ФСП 42-0180040-4103 Стрептолизин- О экв. "Иммунотекс" С-Петер. ВФС 42-3201-98 Диагностикум для обнаружения ревматоидного фактора экв. "Иммунотекс" С-Петер. ВФС 42-3209-98 Плазма кроличья экв. Филиал ФГУП НПО "Микроген" МЗ РФ "Аллерген" г. Ставрополь ФС 42-3691-98 изм №2 Диагностикум салмонеллезный комплексный экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О1, 4, 12 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О1, 4, 12 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О1, 9, 12 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О1, 9, 12 экв. МЗ	кг кор. кор. кор. кор. кор. кор. кор. кор.	1 4 12 17 8 17 2	472,00 1888,00 3370,80 10030,00 674,40 1717,00 9600,00 1248,70 1248,70
1323 1324 1325 1326 1327 1328 1329 1330	Пептон основной экв. МЗ РФ ФГУП НПО "Питательные среды" г. Махачкала ВФС 42-3040-98 Поливалентная аггілютинирующая эшерихиозная сыворотка ОКА экв. АООТ "Биомед" им. И.И.Мечникова ФСП 42-0010-4611-03 Моносыворотки аггілютинирующие эшерихиозные групповые ОКВ. ОКС, ОКД, ОКЕ экв. АООТ "Биомед" им. И.И.Мечникова ФС 42-72 ВС-87 Гиалуронидаза стрептококковая экв. ГУ НИИЭМ им. Н.Ф. Гамалеи РАМН, ОСП 42-0180040-4103 Стрептолизин— О экв. "Иммунотекс" С-Петер. ВФС 42-3201-98 Диагностикум для обнаружения ревматоидного фактора экв. "Иммунотекс" С-Петер. ВФС 42-3208-98 Плазма кроличья экв. Филиал ФГУП НПО "Микроген" МЗ РФ "Аллерген" г. Ставрополь ФС 42-3691-98 изм №2 Диагностикум салмонеллезный комплексный экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О1, 4, 12 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О1, 4, 12 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О1, 9, 12 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О1, 9, 12 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97	кг кор. кор. кор. кор. кор. кор. кор. кор.	1 4 12 17 8 17 2	472,00 1888,00 3370,80 10030,00 674,40 1717,00 9600,00 1248,70 1248,70
1323 1324 1325 1326 1327 1328 1329 1330 1331	Пептон основной экв. МЗ РФ ФГУП НПО "Питательные среды" г. Махачкала ВФС 42-3040-98 Поливалентная агглютинирующая эшерихиозная сыворотка ОКА экв. АООТ "Биомед" им. И.И.Мечникова ФСП 42-0010-4611-03 Моносыворотки агглютинирующие эшерихиозные групповые ОКВ. ОКС, ОКД, ОКЕ экв. АООТ "Биомед" им. И.И.Мечникова ФС 42-72 ВС-87 Гиалуронидаза стрептококковая экв. ГУ НИИЭМ им. Н.Ф. Гамалеи РАМН, ОСП 42-0180040-4103 Стрептолизин− О экв. "Иммунотекс" С-Петер. ВФС 42-3201-98 Диагностикум для обнаружения ревматоидного фактора экв. "Иммунотекс" С-Петер. ВФС 42-3208-98 Плазма кроличья экв. Филиал ФГУП НПО "Микроген" МЗ РФ "Аллерген" г. Ставрополь ФС 42-3691-98 изм №2 Диагностикум салмонеллезный комплексный экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О1, 4, 12 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О1, 9, 12 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О1, 9, 12 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О1, 9, 12 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О6-7 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О6-7 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97	кг кор. кор. кор. кор. кор. кор. кор. кор.	1 4 12 17 8 17 2 1	472,00 1888,00 3370,80 10030,00 674,40 1717,00 9600,00 1248,70 1248,70 1248,70
1323 1324 1325 1326 1327 1328 1329 1330 1331	Пептон основной экв. МЗ РФ ФГУП НПО "Питательные среды" г. Махачкала ВФС 42-3040-98 Поливалентная агглютинирующая эшерихиозная сыворотка ОКА экв. АООТ "Биомед" им. И.И.Мечникова ФСП 42-0010-4611-03 Моносыворотки агглютинирующие вшерихиозные трупповые ОКВ. ОКС, ОКД, ОКЕ экв. АООТ "Биомед" им. И.И.Мечникова ФС 42-72 ВС-87 Гиалуронидаза стрептоконковая экв. ГУ НИИЭМ им. Н.Ф. Гамалеи РАМН, ФСП 42-0180040-4103 Стрептолизин— О экв. "Иммунотекс" С-Петер. ВФС 42-3201-98 Диагностикум для обнаружения ревматоидного фактора экв. "Иммунотекс" С-Петер. ВФС 42-3208-98 Плазма кроличья экв. Филиал ФГУП НПО "Микроген" МЗ РФ "Аллерген" г. Ставрополь ФС 42-3691-98 изм №2 Диагностикум салмонеллезный комплексный экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О1, 4, 12 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О1, 9, 12 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О1, 9, 12 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О6-7 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О6-7 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О6-7 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97	кг кор. кор. кор. кор. кор. кор. кор. кор.	1 4 12 17 8 17 2 1 1	472,00 1888,00 3370,80 10030,00 674,40 1717,00 9600,00 1248,70 1248,70
1323 1324 1325 1326 1327 1328 1329 1330 1331 1332	Пептон основной экв. МЗ РФ ФГУП НПО "Питательные среды" г. Махачкала ВФС 42-3040-98 Поливалентная агглютинирующая эшерихиозная сыворотка ОКА экв. АООТ "Биомед" им. И.И.Мечникова ФСП 42-0010-4611-03 Моносыворотки агглютинирующие эшерихиозные групповые ОКВ. ОКС, ОКД, ОКЕ экв. АООТ "Биомед" им. И.И.Мечникова ФС 42-72 ВС-87 Гиалуронидаза стрептококковая экв. ГУ НИИЭМ им. Н.Ф. Гамалеи РАМН, ОСП 42-0180040-4103 Стрептолизин— О экв. "Иммунотекс" С-Петер. ВФС 42-3201-98 Диагностикум для обнаружения ревматоидного фактора экв. "Иммунотекс" С-Петер. ВФС 42-3208-98 Плазма кроличья экв. Филиал ФГУП НПО "Микроген" МЗ РФ "Аллерген" г. Ставрополь ФС 42-3691-98 изм №2 Диагностикум салмонеллезный комплексный экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О1, 4, 12 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О1, 9, 12 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О1, 9, 12 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О6-7 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О6-8 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О6-8 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97	кг кор. кор. кор. кор. кор. кор. кор. кор.	1 4 12 17 8 17 2 1 1	472,00 1888,00 3370,80 10030,00 674,40 1717,00 9600,00 1248,70 1248,70 1248,70
1323 1324 1325 1326 1327 1328 1329 1330 1331 1332 1333	Пептон основной экв. МЗ РФ ФГУП НПО "Питательные среды" г. Махачкала ВФС 42-3040-98 Поливалентная агглютинирующая эшерихиозная сыворотка ОКА экв. АООТ "Биомед" им. И.И.Мечникова ФСП 42-0010-4611-03 Моносыворотки агглютинирующие вшерихиозные трупповые ОКВ. ОКС, ОКД, ОКЕ экв. АООТ "Биомед" им. И.И.Мечникова ФС 42-72 ВС-87 Гиалуронидаза стрептоконковая экв. ГУ НИИЭМ им. Н.Ф. Гамалеи РАМН, ФСП 42-0180040-4103 Стрептолизин— О экв. "Иммунотекс" С-Петер. ВФС 42-3201-98 Диагностикум для обнаружения ревматоидного фактора экв. "Иммунотекс" С-Петер. ВФС 42-3208-98 Плазма кроличья экв. Филиал ФГУП НПО "Микроген" МЗ РФ "Аллерген" г. Ставрополь ФС 42-3691-98 изм №2 Диагностикум салмонеллезный комплексный экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О1, 4, 12 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О1, 9, 12 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О6-7 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О6-7 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О6-8 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О6-8 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О6-8 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный калмонеллезный О3-10 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный кише	кг кор. кор. кор. кор. кор. кор. кор. кор.	1 4 12 17 8 17 2 1 1 1	472,00 1888,00 3370,80 10030,00 674,40 1717,00 9600,00 1248,70 1248,70 1248,70 1248,70
1323 1324 1325 1326 1327 1328 1329 1330 1331 1332 1333 1334 1335	Пептон основной экв. МЗ РФ ФГУП НПО "Питательные среды" г. Махачкала ВФС 42-3040-98 Поливалентная аггілютинирующая эшерихиозная сыворотка ОКА экв. АООТ "Биомед" им. И.И.Мечникова ФСП 42-0010-4611-03 Моносыворотки аггілютинирующие эшерихиозные групповые ОКВ. ОКС, ОКД, ОКЕ экв. АООТ "Биомед" им. И.И.Мечникова ФС 42-72 ВС-87 Гиалуронидаза стрептококковая экв. ГУ НИИЭМ им. Н.Ф. Гамалеи РАМН, ОСП 42-0180040-4103 Стрептолизин— О экв. "Иммунотекс" С-Петер. ВФС 42-3201-98 Диагностикум для обнаружения ревматоидного фактора экв. "Иммунотекс" С-Петер. ВФС 42-3208-98 Плазма кроличья экв. Филиал ФГУП НПО "Микроген" МЗ РФ "Аллерген" г. Ставрополь ФС 42-3691-98 изм №2 Диагностикум салмонеллезный комплексный экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О1, 2, 12 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О1, 9, 12 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О1, 9, 12 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О1, 9, 12 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О6-7 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О3-10 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О3-10 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный камиечно-иерсиниозный О3-9кв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум	кг кор. кор. кор. кор. кор. кор. кор. кор.	1 4 12 17 8 17 2 1 1 1 1	472,00 1888,00 3370,80 10030,00 674,40 1717,00 9600,00 1248,70 1248,70 1248,70 1248,70 1248,70
1323 1324 1325 1326 1327 1328 1329 1330 1331 1332 1333 1333	Пептон основной экв. МЗ РФ ФГУП НПО "Питательные среды" г. Махачкала ВФС 42-3040-98 Поливалентная агглютинирующая эшерихиозная сыворотка ОКА экв. АООТ "Биомед" им. И.И.Мечникова ФСП 42-0010-4611-03 МВ-ООСТВООМЕД" им. И.И.Мечникова ФСП 42-0010-4611-03 МВ-ОСКО, ОКД, ОКЕ экв. АООТ "Биомед" им. И.И.Мечникова ФС 42-72 ВС-87 Гиалуронидаза стрептоконковая экв. ГУ НИИЭМ им. Н.Ф. Гамалеи РАМН, ФСП 42-0180040-4103 Стрептолизин— О экв. "Иммунотекс" С-Петер. ВФС 42-3201-98 Диагностикум для обнаружения ревматоидного фактора экв. "Иммунотекс" С-Петер. ВФС 42-3208-98 Плазма кроличья экв. Филиал ФГУП НПО "Микроген" МЗ РФ "Аллерген" г. Ставрополь ФС 42-3691-98 изм №2 Диагностикум салмонеллезный комплексный экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О1, 4, 12 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О1, 9, 12 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О1, 9, 12 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О6-7 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О6-8 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О6-8 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный кишечно-иерсиниозный О3-10 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный кишечно-иерсиниозный О3-10 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эр	кг кор. кор. кор. кор. кор. кор. кор. кор.	1 4 12 17 8 17 2 1 1 1 1 1 1 1 2	472,00 1888,00 3370,80 10030,00 674,40 1717,00 9600,00 1248,70 1248,70 1248,70 1248,70 1248,70 1248,70 1248,70
1323 1324 1325 1326 1327 1328 1329 1330 1331 1332 1333 1334 1335 1336 1337	Пептон основной экв. МЗ РФ ФГУП НПО "Питательные среды" г. Махачкала ВФС 42-3040-98 Поливалентная агглютинирующая эшерихиозная сыворотка ОКА экв. АООТ "Биомед" им. И.И.Мечникова ФСП 42-0010-4611-03 Моносыворотки агглютинирующие эшерихиозные групповые ОКВ. ОКС, ОКД, ОКЕ экв. АООТ "Биомед" им. И.И.Мечникова ФС 42-72 ВС-87 Гиалуронидаза стрептококковая экв. ГУ НИИЭМ им. Н.Ф. Гамалеи РАМН, ОСП 42-0180040-4103 Стрептолизин— О экв. "Иммунотекс" С-Петер. ВФС 42-3201-98 Диагностикум для обнаружения ревматоидного фактора экв. "Иммунотекс" С-Петер. ВФС 42-3208-98 Плазма кроличья экв. Филиал ФГУП НПО "Микроген" МЗ РФ "Аллерген" г. Ставрополь ФС 42-3691-98 изм №2 Диагностикум салмонеллезный комплексный экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О1, 2, 12 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О1, 4, 12 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О1, 9, 12 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О1, 9, 12 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О6-7 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О6-7 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный камиечно-иерсиниозный О3-якв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный камиечно-иерсиниозный О3-якв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум	кг кор. кор. кор. кор. кор. кор. кор. кор.	1 4 12 17 8 17 1 1 1 1 1 2 2 2 2 2	472,00 1888,00 3370,80 10030,00 674,40 1717,00 9600,00 1248,70 1248,70 1248,70 1248,70 1248,70 1248,70 1248,70 528,00 492,00 528,00
1323 1324 1325 1326 1327 1328 1329 1330 1331 1332 1333 1333 1334 1335 1336 1337 1338	Пептон основной экв. МЗ РФ ФГУП НПО "Питательные среды" г. Махачкала ВФС 42-3040-98 Поливалентная аггілютинирующая эшерихиозная сыворотка ОКА экв. АООТ "Биомед" им. И.И.Мечникова ФСП 42-0010-4611-03 МОносыворотки аггілютинирующие шерихиозные трупповые ОКВ. ОКС, ОКД, ОКЕ экв. АООТ "Биомед" им. И.И.Мечникова ФС 42-72 ВС-87 Гкалуронидаза стрептококковая экв. ГУ НИИЭМ им. Н.Ф. Гамалеи РАМН, ФСП 42-0180040-4103 Стрептолизин— О экв. "Иммунотекс" С-Петер. ВФС 42-3201-98 Диагностикум для обнаружения ревматоидного фактора экв. "Иммунотекс" С-Петер. ВФС 42-3208-98 Плазма кроличья экв. Филиал ФГУП НПО "Микроген" МЗ РФ "Аллерген" г. Ставрополь ФС 42-3691-98 изм №2 Диагностикум салмонеллезный комплексный экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О1, 4, 12 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О1, 9, 12 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О1, 9, 12 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О6-7 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О6-7 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О6-8 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный кишечно-иерсиниозный О3-9кв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный кишечно-иерсиниозный О3-9кв. МУмунотекс" С-Петер. ВФС 42-3769-99 Диагностикум эритроцитарный кишечно-иерсиниозный О9-9кв. "Иммунотекс" С-Петер. В	кг кор. кор. кор. кор. кор. кор. кор. кор.	1 4 12 17 8 17 1 1 1 1 1 1 2 2 2 1 1	472,00 1888,00 3370,80 10030,00 674,40 1717,00 9600,00 1248,70 1248,70 1248,70 1248,70 1248,70 1248,70 1248,70 1248,70 1248,70 1248,70 1248,70 1248,70
1323 1324 1325 1326 1327 1328 1329 1330 1331 1332 1333 1334 1335 1336 1337 1338 1338 1339	Пептон основной экв. МЗ РФ ФГУП НПО "Питательные среды" г. Махачкала ВФС 42-3040-98 Поливалентная аггілютинирующая эшерихиозная сыворотка ОКА экв. АООТ "Биомед" им. И.И.Мечникова ФСП 42-0010-4611-03 Моносыворотки аггілютинирующие эшерихиозные трупповые ОКВ. ОКС, ОКД, ОКЕ экв. АООТ "Биомед" им. И.И.Мечникова ФС 42-72 ВС-87 Гиалуронидаза стрептококковая экв. ГУ НИИЭМ им. Н.Ф. Гамалеи РАМН, ОСП 42-0180040-4103 Стрептолизин— О экв. "Иммунотекс" С-Петер. ВФС 42-3201-98 Диагностикум для обнаружения ревматоидного фактора экв. "Иммунотекс" С-Петер. ВФС 42-3208-98 Плазма кроличья экв. Филиал ФГУП НПО "Микроген" МЗ РФ "Аллерген" г. Ставрополь ФС 42-3691-98 изм №2 Диагностикум салмонеллезный комплексный экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О1, 4, 12 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О1, 9, 12 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О1, 9, 12 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О5-7 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О6-7 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О3-10 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный кишечно-иерсиниозный О3-кв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный кишечно-иерсиниозный О3-кв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритр	кг кор. кор. кор. кор. кор. кор. кор. кор.	1 4 12 17 8 17 1 1 1 1 1 2 2 2 1 1 1 1	472,00 1888,00 3370,80 10030,00 674,40 1717,00 9600,00 1248,70 1248,70 1248,70 1248,70 1248,70 1248,70 1248,70 1248,70 1248,70 1248,70 1248,70 1243,00 1243,00
1323 1324 1325 1326 1327 1328 1329 1330 1331 1332 1333 1334 1335 1336 1337 1338 1339 1340 1341	Пептон основной экв. МЗ РФ ФГУП НПО "Питательные среды" г. Махачкала ВФС 42-3040-98 Поливалентная агглютинирующая эшерихиозная сыворотка ОКА экв. АООТ "Биомед" им. И.И.Мечникова ФСП 42-0010-4611-03 МОносыворотки агглютинирующие эшерихиозные трупповые ОКВ. ОКС, ОКД, ОКЕ экв. АООТ "Биомед" им. И.И.Мечникова ФС 42-72 ВС-87 Гиалуронидаза стрептоконковая экв. ГУ НИИЭМ им. Н.Ф. Гамалеи РАМН, ФСП 42-0180040-4103 Стрептолизин— О экв. "Иммунотекс" С-Петер. ВФС 42-3201-98 Диагностикум для обнаружения ревматоидного фактора экв. "Иммунотекс" С-Петер. ВФС 42-3208-98 Плазма кроличья экв. Филиал ФГУП НПО "Микроген" МЗ РФ "Аллерген" г. Ставрополь ФС 42-3691-98 изм №2 Диагностикум салмонеллезный комплексный экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О1, 4, 12 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О1, 9, 12 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О6-7 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О6-7 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О6-8 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О6-8 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный кишечно-иерсиниозный О3-10 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный кишечно-иерсиниозный О9-экв. "Иммунотекс" С-Петер. ВФС 42-3759-99 Диагностикум эритроцитарный ингеллезный Зонне экв. "Иммунотекс" С-Петер. ВФС 42-35	кг кор. кор. кор. кор. кор. кор. кор. кор.	1 4 12 17 8 17 1 1 1 1 1 1 2 2 2 1 1 1 1 1	472,00 1888,00 3370,80 10030,00 674,40 1717,00 9600,00 1248,70
1323 1324 1325 1326 1327 1328 1329 1330 1331 1332 1333 1334 1335 1336 1337 1338 1339 1340 1341	Пептон основной экв. МЗ РФ ФГУП НПО "Питательные среды" г. Махачкала ВФС 42-3040-98 Поливалентная агглютинирующая эшерихиозная сыворотка ОКА экв. АООТ "Биомед" им. И.И.Мечникова ФСП 42-0010-4611-03 МОносыворотки агглютинирующие шерихиозные групповые ОКВ. ОКС, ОКД, ОКЕ экв. АООТ "Биомед" им. И.И.Мечникова ФС 42-72 ВС-87 Гиалуронидаза стрептоконковая экв. ГУ НИИЭМ им. Н.Ф. Гамалеи РАМН, ФСП 42-0180040-4103 Стрептолизин— О экв. "Иммунотекс" С-Петер. ВФС 42-3201-98 Диагностикум для обнаружения ревматоидного фактора экв. "Иммунотекс" С-Петер. ВФС 42-3208-98 Плазма кроличья экв. Филиал ФГУП НПО "Микроген" МЗ РФ "Аллерген" г. Ставрополь ФС 42-3691-98 изм №2 Диагностикум салмонеллезный комплексный экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О1, 4, 12 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О1, 9, 12 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О1, 9, 12 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О4, 9, 12 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О6-7 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О6-8 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный кишечно-иерсиниозный О3-10 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный кишечно-иерсиниозный О3-10 экв. МЗ РФ Предприятие по производба бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум	кг кор. кор. кор. кор. кор. кор. кор. кор.	1 4 12 17 8 17 1 1 1 1 1 1 2 2 2 1 1 1 1 3 3	472,00 1888,00 3370,80 10030,00 674,40 1717,00 9600,00 1248,70
1323 1324 1325 1326 1327 1328 1329 1330 1331 1332 1333 1334 1335 1336 1337 1338 1339 1340 1341	Пептон основной экв. МЗ РФ ФГУП НПО "Питательные среды" г. Махачкала ВФС 42-3040-98 Поливалентная агглютинирующая эшерихиозная сыворотка ОКА экв. АООТ "Биомед" им. И.И.Мечникова ФСП 42-0010-4611-03 Моносыворотки агглютинирующие эшерихиозные групповые ОКВ. ОКС, ОКД, ОКЕ экв. АООТ "Биомед" им. И.И.Мечникова ФС 42-72 ВС-87 Гиалуронидаза стрептококковая экв. ГУ НИИЭМ им. Н.Ф. Гамалеи РАМН, ОСП 42-0180040-4103 Стрептолизин— О экв. "Иммунотекс" С-Петер. ВФС 42-3201-98 Диагностикум для обнаружения ревматоидного фактора экв. "Иммунотекс" С-Петер. ВФС 42-3208-98 Плазма кроличья экв. Филиал ФГУП НПО "Микроген" МЗ РФ "Аллерген" г. Ставрополь ФС 42-3691-98 изм №2 Диагностикум салмонеллезный комплексный экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О1, 2, 12 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О1, 4, 12 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О1, 9, 12 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О1, 9, 12 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О6-7 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О6-8 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный кишечно-иерсиниозный О3экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный кишечно-иерсиниозный О3экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эри	кг кор. кор. кор. кор. кор. кор. кор. кор.	1 4 12 17 8 17 1 1 1 1 1 1 2 2 2 1 1 1 1 1	472,00 1888,00 3370,80 10030,00 674,40 1717,00 9600,00 1248,70
1323 1324 1325 1326 1327 1328 1329 1330 1331 1332 1333 1334 1335 1336 1337 1338 1339 1340 1341 1342 1343	Пептон основной экв. МЗ РФ ФГУП НПО "Питательные среды" г. Махачкала ВФС 42-3040-98 Поливалентная агглютинирующая эшерихиозная сыворотка ОКА экв. АООТ "Биомед" им. И.И.Мечникова ФСП 42-0010-4611-03 МОносыворотки агглютинирующие вшерихиозные групповые ОКВ. ОКС, ОКД, ОКЕ экв. АООТ "Биомед" им. И.И.Мечникова ФС 42-72 ВС-87 Гиалуронидаза стрептонокковая экв. ГУ НИИЭМ им. Н.Ф. Гамалеи РАМН, ФСП 42-0180040-4103 Стрептолизин— О экв. "Иммунотекс" С-Петер. ВФС 42-3201-98 Диагностикум для обнаружения ревматоидного фактора экв. "Иммунотекс" С-Петер. ВФС 42-3208-98 Плазма кроличья экв. Филиал ФГУП НПО "Микроген" МЗ РФ "Аллерген" г. Ставрополь ФС 42-3691-98 изм №2 Диагностикум салмонеллезный комплексный экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О1, 4, 12 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О1, 9, 12 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О1, 9, 12 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О6-7 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О6-8 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный катериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный кишечно-иерсиниозный О3-8 в. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный шигеллезный О6-8 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный ишечно-иерсиниозный О3-9кв. "Иммунотекс" С-Петер. ВФС 42-37	кг кор. кор. кор. кор. кор. кор. кор. кор.	1 4 12 17 8 17 1 1 1 1 1 1 2 2 2 1 1 1 1 3 3	472,00 1888,00 3370,80 10030,00 674,40 1717,00 9600,00 1248,70
	Пептон основной экв. МЗ РФ ФГУП НПО "Питательные среды" г. Махачкала ВФС 42-3040-98 Поливалентная аггілютинирующая эшерихиозная сыворотка ОКА экв. АООТ "Биомед" им. И.И.Мечникова ФСП 42-0010-4611-03 Моносыворотки аггілютинирующие эшерихиозные трупповые ОКВ. ОКС, ОКД, ОКЕ экв. АООТ "Биомед" им. И.И.Мечникова ФС 42-72 ВС-87 Гкалуронидаза стрептококковая экв. ГУ НИИЭМ им. Н.Ф. Гамалеи РАМН, ОСП 42-0180040-4103 Стрептолизин— О экв. "Иммунотеке" С-Петер. ВФС 42-3201-98 Диагностикум для обнаружения ревматоидного фактора экв. "Иммунотеке" С-Петер. ВФС 42-3208-98 Плазма кроличья экв. Филиал ФГУП НПО "Микроген" МЗ РФ "Аллерген" г. Ставрополь ФС 42-3691-98 изм №2 Диагностикум салмонеллезный комплексный экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О1, 4, 12 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О1, 9, 12 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О1, 9, 12 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О1, 9, 12 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О6-7 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О3-10 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный кишечно-иерсиниозный О3-кв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный кишечно-иерсиниозный О3-кв. "Иммунотекс" С-Петер. ВФС 42-3769-99 Диагностикум эритроцитарный жишечно-иерсиниозный О3-кв. "Иммунотекс" С-Пет	кор. кор. кор. кор. кор. кор. кор. кор.	1 4 12 17 8 17 2 1 1 1 1 1 2 2 2 1 1 1 1 3 1 1	472,00 1888,00 3370,80 10030,00 674,40 1717,00 9600,00 1248,70
1323 1324 1325 1326 1327 1328 1329 1330 1331 1332 1333 1334 1335 1336 1337 1338 1339 1340 1341 1342 1343 1344	Пептон основной экв. МЗ РФ ФГУП НПО "Питательные среды" г. Махачкала ВФС 42-3040-98 Поливалентная агглютинирующая эшерихиозная сыворотка ОКА экв. АООТ "Биомед" им. И.И.Мечникова ФСП 42-0010-4611-03 Моносыворотки агглютинирующие эшерихиозные групповые ОКВ. ОКС, ОКД, ОКЕ экв. АООТ "Биомед" им. И.И.Мечникова ФС 42-72 ВС-87 Гиалуронидаза стрептококковая экв. ГУ НИИЭМ им. Н.Ф. Гамалеи РАМН, ОСП 42-0180040-4103 Стрептолизин— О экв. "Иммунотекс" С-Петер. ВФС 42-3201-98 Диагностикум для обнаружения ревматоидного фактора экв. "Иммунотекс" С-Петер. ВФС 42-3208-98 Плазма кроличья экв. Филиал ФГУП НПО "Микроген" МЗ РФ "Аллерген" г. Ставрополь ФС 42-3691-98 изм №2 Диагностикум салмонеллезный комплексный экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О1, 4, 12 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О1, 4, 12 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О1, 9, 12 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О1, 9, 12 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О3-7 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный камиечно-иерсиниозный О3-8 кв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный имелелезный О3-10 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный кишечно-иерсиниозный О3-9кв. "Иммунотекс" С-Петер. ВФС 42-3569-99 Диагностикум эритроцитарный ингеллезный Флекснер 1-5-якв. "Иммунотекс" С-П	кг кор. кор. кор. кор. кор. кор. кор. кор.	1 4 12 17 8 17 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	472,00 1888,00 3370,80 10030,00 674,40 1717,00 9600,00 1248,70 1248,70 1248,70 1248,70 1248,70 1248,70 1248,70 1248,70 1248,70 1248,70 1243,00 1243,00 1243,00 1243,00 459,70
1323 1324 1325 1326 1327 1328 1329 1330 1331 1332 1333 1334 1335 1336 1337 1338 1339 1340 1341 1342 1343 1344 1343	Пептон основной экв. МЗ РФ ФГУП НПО "Питательные среды" г. Махачкала ВФС 42-3040-98 Поливалентная агглютинирующая эшерихиозная сыворотка ОКА экв. АООТ "Биомед" им. И.И.Мечникова ФСП 42-0010-4611-03 Моносыворотки агглютинирующие эшерихиозные групповые ОКВ. ОКС, ОКД, ОКЕ экв. АООТ "Биомед" им. И.И.Мечникова ФС 42-72 ВС-87 Гкалуронидаза стрептококковая экв. ГУ НИИЭМ им. Н.Ф. Гамалеи РАМН, ФСП 42-0180040-4103 Стрептолизин— О экв. "Иммунотеке" С-Петер. ВФС 42-3201-98 Диагностикум для обнаружения ревматоидного фактора экв. "Иммунотеке" С-Петер. ВФС 42-3208-98 Плазма кроличья экв. Филиал ФГУП НПО "Микроген" МЗ РФ "Аллерген" г. Ставрополь ФС 42-3691-98 изм №2 Диагностикум салмонеллезный комплексный экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О1, 4, 12 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О1, 9, 12 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О1, 9, 12 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О6-7 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О6-8 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О6-8 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О3-10 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный посеростикум О3-8-8-8-8-8-8-8-8-8-8-8-8-8-8-8-8-8-8-8	кг кор. кор. кор. кор. кор. кор. кор. кор.	1 4 12 17 8 17 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	472,00 1888,00 3370,80 10030,00 674,40 1717,00 9600,00 1248,70
1323 1324 1325 1326 1327 1328 1329 1330 1331 1332 1333 1334 1335 1336 1337 1338 1339 1340 1341 1342 1343 1344 1345	Пептон основной экв. МЗ РФ ФГУП НПО "Питательные среды" г. Махачкала ВФС 42-3040-98 Поливалентная агглютинирующая эшерихиозная сыворотка ОКА экв. АООТ "Биомед" им. И.И.Мечникова ФСП 42-0010-4611-03 Моносыворотки агглютинирующие эшерихиозные групповые ОКВ. ОКС, ОКД, ОКЕ экв. АООТ "Биомед" им. И.И.Мечникова ФС 42-72 ВС-87 Гиалуронидаза стрептококковая экв. ГУ НИИЭМ им. Н.Ф. Гамалеи РАМН, ФСП 42-0180040-4103 Стрептолизин— О экв. "Иммунотекс" С-Петер. ВФС 42-3201-98 Диагностикум для обнаружения ревматоидного фактора экв. "Иммунотекс" С-Петер. ВФС 42-3208-98 Плазма кроличья экв. Филиал ФГУП НПО "Микроген" МЗ РФ "Аллерген" г. Ставрополь ФС 42-3691-98 изм №2 Диагностикум салмонеллезный комплексный экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О1, 4, 12 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О1, 9, 12 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О1, 9, 12 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О6-7 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О6-8 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О6-8 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный кишечно-иерсиниозный О3-8 в. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный кишечно-иерсиниозный О3-8 в. "Иммунотекс" С-Петер. ВФС 42-3769-99 Диагностикум эритроцитарный ингеллезный Флексер 9 экв. "Иммунотекс" С-Петер. ВФС	кг кор. кор. кор. кор. кор. кор. кор. кор.	1 4 12 17 8 17 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	472,00 1888,00 3370,80 10030,00 674,40 1717,00 9600,00 1248,70 1248,70 1248,70 1248,70 1248,70 1248,70 1248,70 1248,70 1248,70 1248,70 1248,70 248,70 1248,
1323 1324 1325 1326 1327 1328 1329 1330 1331 1332 1333 1334 1335 1336 1337 1338 1339 1340 1341 1342 1343 1344	Пептон основной экв. МЗ РФ ФГУП НПО "Питательные среды" г. Махачкала ВФС 42-3040-98 Поливалентная агглютинирующая эшерихиозная сыворотка ОКА экв. АООТ "Биомед" им. И.И.Мечникова ФСП 42-0010-4611-03 Моносыворотки агглютинирующие эшерихиозные групповые ОКВ. ОКС, ОКД, ОКЕ экв. АООТ "Биомед" им. И.И.Мечникова ФС 42-72 ВС-87 Гиалуронидаза стрептококковая экв. ГУ НИИЭМ им. Н.Ф. Гамалеи РАМН, ОСП 42-0180040-4103 Стрептолизин— О экв. "Иммунотекс" С-Петер. ВФС 42-3201-98 Диагностикум для обнаружения ревматоидного фактора экв. "Иммунотекс" С-Петер. ВФС 42-3208-98 Плазма кроличья экв. Филиал ФГУП НПО "Микроген" МЗ РФ "Аллерген" г. Ставрополь ФС 42-3691-98 изм №2 Диагностикум салмонеллезный комплексный экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О1, 2, 12 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О1, 9, 12 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О1, 9, 12 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О6-7 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О6-7 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О6-8 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный кишечно-иерсиниозный О3-яв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный кишечно-иерсиниозный О3-яв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроци	кг кор. кор. кор. кор. кор. кор. кор. кор.	1 4 12 17 8 17 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 2 1 1 1 1	472,00 1888,00 3370,80 10030,00 674,40 1717,00 9600,00 1248,70 1248,70 1248,70 1248,70 1248,70 1248,70 1248,70 1248,70 1248,70 248,70 1248,70 248,70 248,70 297,00 459,70 2079,50 6701,80
1323 1324 1325 1326 1327 1328 1329 1330 1331 1332 1333 1334 1335 1336 1337 1338 1339 1340 1341 1342 1343 1344 1345 1346 1347 1348	Пептон основной экв. МЗ РФ ФГУП НПО "Питательные среды" г. Махачкала ВФС 42-3040-98 Поливалентная агглютинирующая эшерихиозная сыворотка ОКА экв. АООТ "Биомед" им. И.И.Мечникова ФСП 42-0010-4611-03 Моносыворотки агглютинирующие эшерихиозные групповые ОКВ. ОКС. ОКД, ОКЕ экв. АООТ "Биомед" им. И.И.Мечникова ФС 42-72 ВС-87 Гиалуронидаза стрептококковая экв. ГУ НИИЭМ им. Н.Ф. Гамалеи РАМН, ФСП 42-0180040-4103 Стрептолизин— О экв. "Иммунотекс" С-Петер. ВФС 42-3201-98 Диагностикум для обнаружения ревматоидного фактора экв. "Иммунотекс" С-Петер. ВФС 42-3208-98 Плазма кроличья экв. Филиал ФГУП НПО "Микроген" МЗ РФ "Аллерген" г. Ставрополь ФС 42-3691-98 изм №2 Диагностикум салмонеллезный комплексный экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О1, 2, 12 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О1, 4, 12 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О1, 9, 12 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О6-7 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О6-8 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный кишечно-иерсиниозный О3-8кв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный кишечно-иерсиниозный О3-8кв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный кишечно-иерсиниозный О3-8кв. "Иммунотекс" С-Петер. ВФС 42-3769-99 Диагностикум эритроцитарный кишечно-иерсиниозный О3-8кв. "Иммунотекс" С-Пете	кг кор. кор. кор. кор. кор. кор. кор. кор.	1 4 12 17 8 17 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	472,00 1888,00 3370,80 10030,00 674,40 1717,00 9600,00 1248,70 1248,70 1248,70 1248,70 1248,70 1248,70 1248,70 1248,70 1248,70 248,70 1248,70 258,00 1243,00 1243,00 1243,00 1243,00 297,00 459,70 2079,50 6701,80 715,00 2588,80
1323 1324 1325 1326 1327 1328 1329 1330 1331 1332 1333 1334 1335 1336 1337 1338 1339 1340 1341 1342 1343 1344 1345 1346 1347 1348 1349	Пептон основной экв. МЗ РФ ФГУП НПО "Питательные среды" г. Махачкала ВФС 42-3040-98 Поливалентная агглютинирующая эшерихиозная сыворотка ОКА экв. АООТ "Биомед" им. И.И.Мечникова ФСП 42-0010-4611-03 Моносыворотки агглютинирующие эшерихиозные групповые ОКВ. ОКС, ОКД, ОКЕ экв. АООТ "Биомед" им. И.И.Мечникова ФС 42-72 ВС-87 Гиалуронидаза стрептококковая экв. ГУ НИИЭМ им. Н.Ф. Гамалеи РАМН, ФСП 42-0180040-4103 Стрептолизин- О экв. "Иммунотекс" С-Петер. ВФС 42-3201-98 Диагностикум для обнаружения ревматоидного фактора экв. "Иммунотекс" С-Петер. ВФС 42-3208-98 Плазма кроличья экв. Филиал ФГУП НПО "Микроген" МЗ РФ "Аллерген" г. Ставрополь ФС 42-3691-98 изм. №2 Диагностикум алимонеллезный комплексный экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О1, 4, 12 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О1, 9, 12 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О6-7 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О6-7 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О6-8 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О6-8 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный кишечно-иерсиниозный О3-10 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный кишечно-иерсиниозный О3-10 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСВ 42-3569-99 Диагностикум зритр	кг кор. кор. кор. кор. кор. кор. кор. кор.	1 4 12 17 8 17 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	472,00 1888,00 3370,80 10030,00 674,40 1717,00 9600,00 1248,70 1248,70 1248,70 1248,70 1248,70 1248,70 1248,70 1248,70 248,70 248,70 248,70 258,00 1243,00 1243,00 1243,00 1243,00 297,00 459,70 2079,50 6701,80 715,00 2588,80 460,00
1323 1324 1325 1326 1327 1328 1329 1330 1331 1332 1333 1334 1335 1336 1337 1338 1339 1340 1341 1342 1343 1344 1345 1346 1347 1348	Пептон основной экв. МЗ РФ ФГУП НПО "Питательные среды" г. Махачкала ВФС 42-3040-98 Поливалентная агглютинирующая эшерихиозная сыворотка ОКА экв. АООТ "Биомед" им. И.И.Мечникова ФСП 42-0010-4611-03 Моносыворотки агглютинирующие эшерихиозные групповые ОКВ. ОКС, ОКД, ОКЕ экв. АООТ "Биомед" им. И.И.Мечникова ФС 42-72 ВС-87 Палуронидаза стрептококковая экв. ГУ НИИЭМ им. Н.Ф. Гамалеи РАМН, ФСП 42-0180040-4103 Стрептолизин- О экв. "Иммунотекс" С-Петер. ВФС 42-3201-98 Диагностикум для обнаружения ревматоидного фактора экв. "Иммунотекс" С-Петер. ВФС 42-3208-98 Плазма кроличья экв. Филиал ФГУП НПО "Микроген" МЗ РФ "Аллерген" г. Ставрополь ФС 42-3691-98 изм №2 Диагностикум салмонеллезный комплексный экв. МЗ РФ Предгриятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О1, 2, 12 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О1, 4, 12 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О6-7 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О6-7 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О6-8 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный О6-8 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный кишечно-иерсиниозный О3-кв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный кишечно-иерсиниозный О3-кв. "Иммунотекс" С-Петер. ВФС 42-3799-99 Диагностикум зритроцитарный кишечно-иерсиниозный О9-кв. "Иммунотекс" С-Петер. ВФС 42-357	кг кор. кор. кор. кор. кор. кор. кор. кор.	1 4 12 17 8 17 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	472,00 1888,00 3370,80 10030,00 674,40 1717,00 9600,00 1248,70 1248,70 1248,70 1248,70 1248,70 1248,70 1248,70 1248,70 1248,70 248,70 1248,70 258,00 1243,00 1243,00 1243,00 1243,00 297,00 459,70 2079,50 6701,80 715,00 2588,80
1323 1324 1325 1326 1327 1328 1329 1330 1331 1332 1333 1334 1335 1336 1337 1338 1339 1340 1341 1342 1343 1344 1345 1346 1347 1348 1349 1350	Пептон основной экв. МЗ РФ ФГУП НПО "Питательные среды" г. Махачалал ВФС 42-3040-98 Поливалентная агглютинирующая эшерихиозная сыворотка ОКА экв. АООТ "Биомед" им. И.И.Мечникова ФСП 42-0010-4611-03 Моносыворотки агглютинирующие эшерихиозные групповые ОКВ. ОКС, ОКД, ОКЕ экв. АООТ "Биомед" им. И.И.Мечникова ФС 42-72 ВС-87 Гиалуронидаза стрептококковая экв. ГУ НИИЭМ им. Н.Ф. Гамалеи РАМН, ФСП 42-0180040-4103 Стрептолизин- О экв. "Иммунотекс" С-Петер. ВФС 42-3201-98 Диагностикум для обнаружения ревматоидного фактора экв. "Иммунотекс" С-Петер. ВФС 42-3208-98 Плазма кроличья экв. Филиал ФГУП НПО "Микроген" МЗ РФ "Аллерген" г. Ставрололь ФС 42-3691-98 изм №2 Диагностикум салмонеллезный комплексный экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный 01, 2, 12 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный 01, 9, 12 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный 01, 9, 12 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный 06-7 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный 06-8 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный 06-8 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный кампеченовный об-6-8 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный кишечно-иерсиниозный Оэкв. "Иммунотекс" С-Петер. ВФС 42-3769-99 Диагностикум эритроцитарный кишечно-иерсиниозный Оэкв. "Иммунотекс" С-Петер. ВФС 42-3	кг кор. кор. кор. кор. кор. кор. кор. кор.	1 4 12 17 8 17 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	472,00 1888,00 3370,80 10030,00 674,40 1717,00 9600,00 1248,70 1248,70 1248,70 1248,70 1248,70 1248,70 1248,70 1248,70 248,70 248,70 248,70 258,00 1243,00 1243,00 1243,00 1243,00 297,00 459,70 2079,50 6701,80 715,00 2588,80 460,00
1323 1324 1325 1326 1327 1328 1329 1330 1331 1332 1333 1334 1335 1336 1337 1338 1339 1340 1341 1342 1343 1344 1345 1346 1347 1348 1349	Пептон основной экв. МЗ РФ ФГУП НПО "Питательные среды" г. Махачкала ВФС 42-3040-98 Поливалентная агглютинирующая эшерихиозная сыворотка ОКА экв. АООТ "Биомед" им. И.И.Мечникова ФСП 42-0010-4611-03 Моносыворотки агглютинирующие эшерихиозные групповые ОКВ. ОКС, ОКД, ОКЕ экв. АООТ "Биомед" им. И.И.Мечникова ФС 42-72 ВС-87 Гиалуронидаза стрептококковая экв. ГУ НИИЭМ им. Н.Ф. Гамалеи РАМН_ОСП 42-0180040-4103 Стрептолизин- О экв. "Иммунотекс" С-Петер. ВФС 42-3201-98 Диагностикум для обнаружения ревматоидного фактора экв. "Иммунотекс" С-Петер. ВФС 42-3208-98 Плазма кроличыя экв. Филмал ФГУП НПО "Микроген" МЗ РФ "Аллерген" г. Ставрололь ФС 42-3691-98 изм №2 Диагностикум самонельезный комплексный экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный 01, 2, 12 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный 01, 4, 12 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный 01, 9, 12 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный 06-7 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный 06-8 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный салмонеллезный 03-10 экв. МЗ РФ Предприятие по производству бактериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный комплектериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный комплектериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный комплектериальных препаратов им. Г.Н. Габричевского ФСП 42-3408-97 Диагностикум эритроцитарный комплектериальны	кг кор. кор. кор. кор. кор. кор. кор. кор.	1 4 12 17 8 17 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	472,00 1888,00 3370,80 10030,00 674,40 1717,00 9600,00 1248,70 1248,70 1248,70 1248,70 1248,70 1248,70 1248,70 248,70 1248,70 258,00 492,00 528,00 1243,00 1243,00 1243,00 297,00 459,70 2079,50 6701,80 715,00 2588,80 460,00 919,40

шворотка диагностическая шигеллезная поливалентная Флексра 6 экв. "Иммунотекс" С-Петер. ккротест система для биохимической идентификации энтеробакрий (МТС-М-12E) экв. Санкт-Петербургского НИИ эпидемиолочи им. Пастера бор дисков для диференциации гемофильной палочки экв. ЗАО потчковых коков экв. ЗАО НИЦФ Санкт-Петербург ТУ 9398-001- 484474-2000 ски с соптожином экв. ЗАО НИЦФ Санкт-Петербург ТУ 9398-001- 484474-2000 ски с соптожином экв. ЗАО НИЦФ Санкт-Петербург ТУ 9398-001- 484474-2000 бор дисков для зиференциации стафилококов, микрококков, почковых коков экв. ЗАО НИЦФ Санкт-Петербург ТУ 9398-001- 484474-2000 бор по применению систем для идентификации микроорганиз- во СИБы № 1 экв. Филиал ФГУП НПО "Микроген" МЗ РФ Нижеге- дское предприятие "ИмБио" ФС 42-3566-98 бор по применению систем для идентификации микроорганиз- во СИБы № 2 экв. Филиал ФГУП НПО "Микроген" МЗ РФ Нижеге- дское предприятие "ИмБио" ФС 42-3566-98 ктериофати стафилококковые, типовые диагностические, сухие еждународный набор) 1 мл/амп № 23 экв. ЗАО НИЦФ Санкт- тербург ГОСТ Р 51921-02 цворотка контрольная положительная для диагностики сифилиса 10 амп/1мл) экв. ЗАО НИЦФ Санкт-Петербург ФС 42-3669-98 цворотка контрольная слабоположительная для диагностики сифилиса 20 амп/1мл) экв. ЗАО НИЦФ Санкт-Петербург ФС 42-3669-98 цворотка контрольная отрицательная для диагностики сифилиса 20 амп/1мл) экв. ЗАО НИЦФ Санкт-Петербург ФС 42-3669-98 шворотка контрольная отрицательная для диагностики сифилиса 20 амп/1мл) экв. ЗАО НИЦФ Санкт-Петербург ФС 42-3669-98 шворотка контрольная отрицательная для диагностики сифилиса 20 амп/1мл) экв. ЗАО НИЦФ Санкт-Петербург ФС 33670-98 шворотка контрольная отрицательная для диагностики сифилиса 20 амп/1мл) экв. ЗАО НИЦФ Санкт-Петербург ФС 33670-98 шворотка контрольная отрицательная для диагностики сифилиса 20 амп/1мл) экв. ЗАО НИЦФ Санкт-Петербург ФС 33670-98 шворотка контрольная отрицательная для диагностики сифилиса 20 амп/1мл) экв. ЗАО НИЦФ Санкт-Петербург ФС 33670-98 швор	кор. кор. наб. наб. наб. наб. наб. наб. кор. кор. кор. кор. кор. кор. наб.	1 2 3 3 5 1 1 3 3 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 1 1 2 2 1 1 1 2 2 1 1 1 2 2 1 1 1 2 2 1 1 1 1 2 2 1 1 1 1 2 2 1 1 1 1 2 2 1 1 1 1 2 2 1 1 1 1 2 2 1 1 1 1 1 2 2 1	919,40 600,00 668,10 589,80 510,00 80,00 3600,00 817,30 1500,00 1000,00 1000,00 6130,00 6130,00 6130,00 6130,00 945,00 945,00 945,00 945,00 945,00 945,00 945,00 9766,00 1910,80 889,00 3575,00 995,00 1067,50 746,40 1480,60
ра 6 экв. "Иммунотекс" С-Петер. ккрогест система для биохимической идентификации энтеробакрий (МТС-М-12E) экв. Санкт-Петербургского НИИ эпидемиоло- и м микробиологии им. Пастера бор дисков для идентификации гемофильной палочки экв. ЗАО ЦФ Санкт-Петербург ТУ 9398-001-39484474-2000 бор дисков для дифференциации стафилоконков, микрококнов, почковых кокков экв. ЗАО НИЦФ Санкт-Петербург ТУ 9398-001- 484474-2000 ски с соптожином экв. ЗАО НИЦФ Санкт-Петербург ТУ 9398-001- 484474-2000 бор по применению систем для идентификации микроорганиз- вв СИБы № 1 экв. Филиал ФТУП НПО "Микроген" МЗ РФ Нижеге- дское предприятие "ИмБио" ФС 42-3566-98 бор по применению систем для идентификации микроорганиз- вв СИБы № 2 экв. Филиал ФТУП НПО "Микроген" МЗ РФ Нижеге- дское предприятие "ИмБио" ФС 42-3566-98 бор по применению систем для идентификации микроорганиз- вв СИБы № 2 экв. Филиал ФТУП НПО "Микроген" МЗ РФ Нижеге- дское предприятие "ИмБио" ФС 42-3566-98 ктериофаги стафилококковые, типовые диагностические, сухие вждинародный набор) 1 мл/амп № 23 экв. ЗАО НИЦФ Санкт- тербург ГОСТ Р 51921-02 вворотка контрольная положительная для диагностики сифилиса (10 амп/1мп) экв. ЗАО НИЦФ Санкт-Петербург ФС 42-3669-98 вворотка контрольная отрицательная для диагностики сифилиса (10 амп/1мп) экв. ЗАО НИЦФ Санкт-Петербург ФС 42-3669-98 вворотка контрольная отрицательная для диагностики сифилиса эамп/1мп) экв. ЗАО НИЦФ Санкт-Петербург ФС 42-3668-98 вворотка контрольная отрицательная для диагностики сифилиса (10 амп/1мп) экв. ЗАО НИЦФ Санкт-Петербург ФС 42-3668-98 вворотка контрольная обращаем филиса (10 амп/1мп) экв. ЗАО НИЦФ Санкт-Петербург ФС 42-3668-98 вворотка контрольная обращаем филиса (10 амп/1мп) экв. ЗАО НИЦФ Санкт-Петербург ФС 42-3668-98 вворотка контрольная обращаем вайдекс Менингит Кит-5 экв. "Био Мерье" Франция И-К дисте полоски (Пакема) пораз в ВСБВ В В В В В В В В В В В В В В В В В	кор. наб. кор. кор. кор. наб.	2 3 3 5 1 3 1 5 5 5 2 2 2 2 4 5 5 5 5 5 5 5 1 1 2 1	600,00 668,10 589,80 510,00 80,00 3600,00 3600,00 1500,00 1000
рий (МТС-М-12Е) экв. Санкт-Петербургского НИИ эпидемиоло- и м микробиолотии им. Пастера бор дисков для идентификации гемофильной палочки экв. ЗАО IЩФ Санкт-Петербург ТУ 9398-001-39484474-2000 бор дисков для дифференциации стафилококков, микрококков, почковых кокков экв. ЗАО НИЦФ Санкт-Петербург ТУ 9398-001- 484474-2000 ски с мелчью экв. ЗАО НИЦФ Санкт-Петербург ТУ 9398-001- 484474-2000 ски с мелчью экв. ЗАО НИЦФ Санкт-Петербург ТУ 9398-001- 484474-2000 ски с мелчью экв. ЗАО НИЦФ Санкт-Петербург ТУ 9398-001- 484474-2000 бор ло применению систем для идентификации микроорганиз- в СИБы № 1 экв. Филиал ФГУП НПО "Микроген" МЗ РФ Нижеге- дское предприятие "ИмБюо" ФС 42-3566-98 бор по применению систем для идентификации микроорганиз- в СИБы № 2 экв. Филиал ФГУП НПО "Микроген" МЗ РФ Нижеге- дское предприятие "ИмБио" ФС 42-3566-98 ктериофаги стафилококковые, типовые диагностические, сухие еждународный набор) 1 мл/амп № 23 экв. ЗАО НИЦФ Санкт- тербург ГОСТ Р 51921-02 воротка контрольная положительная для диагностики сифили- (10 амп/1мл) экв. ЗАО НИЦФ Санкт-Петербург ФС 42-3669-98 воротка контрольная слабоположительная для диагностики сифилиса (10 амп/1мл) экв. ЗАО НИЦФ Санкт-Петербург ФС 42-3669-98 воротка контрольная отрицательная для диагностики сифилиса (10 амп/1мл) экв. ЗАО НИЦФ Санкт-Петербург ФС 42-3668-98 воротка контрольная отрицательная для диагностики сифилиса од амп/1мл) экв. ЗАО НИЦФ Санкт-Петербург ФС 42-3668-98 воротка контрольная отрицательная для диагностики сифилиса од амп/1мл) экв. ЗАО НИЦФ Санкт-Петербург ФС 42-3668-98 воротка контрольная отрицательная для диагностики сифилиса од амп/1мл) экв. ЗАО НИЦФ Санкт-Петербург ФС 42-3668-98 воротка контрольная отрицательная для диагностики сифилиса од амп/1мл) экв. ЗАО НИЦФ Санкт-Петербург ФС 42-3668-98 воротка контрольная отрицательная для диагностики имикробиологи и	наб. наб. наб. наб. наб. наб. наб. наб.	3 3 5 1 3 3 1 5 5 5 5 2 2 2 2 4 5 5 5 5 5 5 1 2 1 1	668,10 589,80 510,00 80,00 3600,00 3600,00 1500,00 1000,00 1000,00 1508,00 15108,00 15108,00 15108,00 15108,00 15108,00 15108,00 15108,00 15108,00 150
и и микробиологии им. Пастера бор дисков для идентификации гемофильной палочки экв. ЗАО ЦЦФ Санкт-Петербург ТУ 9398-001-39484474-2000 бор дисков для дифференциации стафилококнов, микрококнов, почковых кокков экв. ЗАО НИЦФ Санкт-Петербург ТУ 9398-001-484474-2000 ски с отложином экв. ЗАО НИЦФ Санкт-Петербург ТУ 9398-001-484474-2000 ски с желчью экв. ЗАО НИЦФ Санкт-Петербург ТУ 9398-001-484474-2000 ски с желчью экв. ЗАО НИЦФ Санкт-Петербург ТУ 9398-001-484474-2000 бор по применению систем для идентификации микроорганиз- во сИБы № 1 экв. Филиал ФГУП НПО "Микроген" МЗ РФ Нижеге- дское предприятие "ИмБио" ФС 42-3566-98 бор по применению систем для идентификации микроорганиз- во СИБы № 2 экв. Филиал ФГУП НПО "Микроген" МЗ РФ Нижеге- дское предприятие "ИмБио" ФС 42-3566-98 ктериофати стафилококковые, типовые диагностические, сухие еждународный набор) 1 мл/амп № 23 экв. ЗАО НИЦФ Санкт- тербург ГОСТ Р 51921-02 воротка контрольная положительная для диагностики сифилиса 10 амп/1мл) экв. ЗАО НИЦФ Санкт-Петербург ФС 42-3669-98 воротка контрольная опоможительная для диагностики сифилиса 3 амп/1мл) экв. ЗАО НИЦФ Санкт-Петербург ФС 42-3669-98 воротка контрольная отрицательная для диагностики сифилиса 3 амп/1мл) экв. ЗАО НИЦФ Санкт-Петербург ФС 42-3668-98 кбор Sidex Strepto В экв. "Био Мерье" Франция фех МЯЅА экв. "Каймедиа", "Лахема" бацитроцин 10ЕД экв. "Хаймедиа", "Лахема" бацитроцин ТОЕД экв. "Хаймедиа", "Лахема" бацитроцин ТОЕД экв. "Хаймедиа", "Лахема" бацитроцин S экв. "Хаймедиа", "Лахема" бацитроцин Кактама (БО опр.) ИР тест полоски (Лахема) (БО опр.) (Пахема) актив для пробы фосфатазы (ЗОО опр.) (Пахема) актив для пробы фосфатазы (ЗОО опр.) (Пахема) актив для пробы фосфатазы (ЗОО опр.) (Пахема) актив для проб	наб. наб. наб. наб. наб. наб. наб. наб.	3 3 5 1 3 3 1 5 5 5 5 2 2 2 2 4 5 5 5 5 5 5 1 2 1 1	589,80 510,00 80,00 3600,00 3600,00 817,30 1500,00 1000,00 6130,00 6130,00 6130,00 6130,00 945,00 945,00 945,00 945,00 955,00 1010,80 995,00 1067,50 746,40
ПЦФ Санкт-Петербург ТУ 9398-001-39484474-2000 Корд рисков для дифференциации стафилоконков, микроконков, почковых конхов экв. ЗАО НИЦФ Санкт-Петербург ТУ 9398-001-484474-2000 ки с оптохином экв. ЗАО НИЦФ Санкт-Петербург ТУ 9398-001-484474-2000 ки с оптохином экв. ЗАО НИЦФ Санкт-Петербург ТУ 9398-001-484474-2000 бор по применению систем для идентификации микроорганиз- вв СИБы № 1 экв. Филиал ФГУП НПО "Микроген" МЗ РФ Нижеге- дское предприятие "ИмБио" ФС 42-3566-98 ктериофати стафилоконковые, типовые диагностические, сухие еждународный набор) 1 мл/амп № 23 экв. Эм НИЦФ Санкт-Петербург ТОСТ Р 51921-02 вворотка контрольная положительная для диагностические, сухие еждународный набор) 1 мл/амп № 23 экв. ЗАО НИЦФ Санкт-Петербург ФС 42-3669-98 вворотка контрольная слабоположительная для диагностики сифили- (10 амп/1мл) экв. ЗАО НИЦФ Санкт-Петербург ФС 42-3669-98 вворотка контрольная отрицательная для диягностики сифилиса (10 амп/1мл) экв. ЗАО НИЦФ Санкт-Петербург ФС 42-3669-98 вворотка контрольная отрицательная для диягностики сифилиса (10 амп/1мл) экв. ЗАО НИЦФ Санкт-Петербург ФС 42-3669-98 вворотка контрольная отрицательная для диагностики сифилиса (10 амп/1мл) экв. ЗАО НИЦФ Санкт-Петербург ФС 42-3669-98 вворотка контрольная отрицательная для диагностики сифилиса (10 амп/1мл) экв. ЗАО НИЦФ Санкт-Петербург ФС 42-3669-98 воротка контрольная отрицательная для диагностики сифилиса (10 амп/1мл) экв. ЗАО НИЦФ Санкт-Петербург ФС 42-3669-98 воротка контрольная отрицательная для диагностики сифилиса (10 амп/1мл) экв. ЗАО НИЦФ Санкт-Петербург ФС 42-3669-98 воротка контрольная отрицательная для для негорите (23670-98 воротка контрольная отрицательная для для негорите (23670-98 воротка контрольная отрицательная правиция (2470-98) воротка контрольная отрицательная (2480-98) воротка контрольная отрицательная (2480-98) воротка контрольная отрицательная (2480-98) воротка контрольная отрицательная (2480-98) воротка контрольная (2480-98) воротка контрольная (2480-98) воротка контрольная (2480-	наб. фл. наб. наб. наб. наб. наб. кор. кор. кор. наб.	3 5 1 3 3 1 5 5 5 5 2 2 2 2 4 5 5 5 5 5 5 5 1 1 2 1	589,80 510,00 80,00 3600,00 3600,00 817,30 1500,00 1000,00 6130,00 6130,00 6130,00 6130,00 945,00 945,00 945,00 945,00 955,00 1010,80 995,00 1067,50 746,40
почковых кокков зкв. ЗАО НИЦФ Санкт-Петербург ТУ 9398-001- 484474-2000 ски с оттохином экв. ЗАО НИЦФ Санкт-Петербург ТУ 9398-001- 484474-2000 ски с желчью экв. ЗАО НИЦФ Санкт-Петербург ТУ 9398-001- 484474-2000 бор по применению систем для идентификации микроорганиз- во СИБы № 1 экв. Филиал ФГУП НПО "Микроген" МЗ РФ Нижеге- дское предприятие "ИмБио" ФС 42-3566-98 бор по применению систем для идентификации микроорганиз- во СИБы № 2 экв. Филиал ФГУП НПО "Микроген" МЗ РФ Нижеге- дское предприятие "ИмБио" ФС 42-3566-98 ктериофати стафилококковые, типовые диагностические, сухие еждународный набор) 1 мл/амп № 23 экв. ЗАО НИЦФ Санкт- тербург ГОСТ Р 51921-02 вворотка контрольная положительная для диагностики сифилис- (10 амп/1мл) экв. ЗАО НИЦФ Санкт-Петербург ФС 42-3669-98 воротка контрольная слабоположительная для диагностики сифилиса до амп/1мл) экв. ЗАО НИЦФ Санкт-Петербург ФС 42-3669-98 воротка контрольная отрицательная для диагностики сифилиса до амп/1мл) экв. ЗАО НИЦФ Санкт-Петербург ФС 42-3668-98 бор Sidex Strepto A экв. "Био Мерье" Франция фех МRSA экв. "Каймедиа", "Лахема" бацитроцин 10ЕД экв. "Хаймедиа", "Лахема" баная полоски (Лахема) [50 опр.) ПР тест полоски (Лахема) [50 опр.) ПР тест полоски (Лахема) [50 опр.) (Лахема) актив дл	фл. наб. наб. наб. наб. кор. кор. наб. наб. наб. наб. наб. наб. наб. наб	5 1 3 3 1 5 5 5 5 2 2 2 2 2 2 2 4 5 5 5 5 5 5 5 5	510,00 80,00 3600,00 3600,00 817,30 1500,00 1000,00 1000,00 6130,00 6130,00 6130,00 6130,00 756,00 945,00 945,00 1910,80 899,00 3575,00 955,00 1067,50 746,40
ски с оптохином экв. ЗАО НИЦФ Санкт-Петербург ТУ 9398-001-484474-2000 ски с желчью экв. ЗАО НИЦФ Санкт-Петербург ТУ 9398-001-484474-2000 бор по применению систем для идентификации микроорганиз- вс СИБы № 1 экв. Филиал ФТУП НПО "Микроген" МЗ РФ Нижеге- дское предприятие "ИмБио" ФС 42-3566-98 бор по применению систем для идентификации микроорганиз- вс СИБы № 2 экв. Филиал ФТУП НПО "Микроген" МЗ РФ Нижеге- дское предприятие "ИмБио" ФС 42-3566-98 ктериофаги стафилококковые, типовые диагностические, сухие ежународный набор) 1 мл/амп № 23 экв. ЗАО НИЦФ Санкт- тербург ГОСТ Р 51921-02 воротка контрольная положительная для диагностические, сухие ежународный набор) 1 мл/амп № 23 экв. ЗАО НИЦФ Санкт- тербург ГОСТ Р 51921-02 воротка контрольная слабоположительная для диагностики сифили- (10 амп/1мл) экв. ЗАО НИЦФ Санкт-Петербург ФС 42-3669-98 воротка контрольная отрицательная для диагностики сифилиса 2 о амп/1мл) экв. ЗАО НИЦФ Санкт-Петербург ФС 42-3669-98 воротка контрольная отрицательная для диагностики сифилиса 2 о амп/1мл) экв. ЗАО НИЦФ Санкт-Петербург ФС 42-3668-98 бор Slidex Strepto А экв. "Био Мерье" Франция ибор Slidex Strepto В экв. "Био Мерье" Франция ифихра закв. "Каймедиа", "Лахема" бацитроцин 10сД экв. "Хаймедиа", "Лахема" бацитроцин 5 экв. "Хаймедиа", "Лахема" бацитроцин 10сД экв. "Хаймедиа", "Лахема" бацитроцин 5 экв. "Хаймедиа", "Лахема" бацитроцин 10сД экв. "Хаймедиа", "Лахема" бацитроцин 5 экв. "Хаймедиа", "Лахема" бац	наб. наб. наб. наб. наб. кор. кор. наб. наб. наб. наб. наб. наб. наб. наб	1 3 3 1 5 5 5 2 2 2 2 2 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	80,00 3600,00 3600,00 817,30 1500,00 1000,00 766,00 6130,00 6130,00 6130,00 756,00 945,00 945,00 1910,80 899,00 3575,00 955,00 1067,50 746,40
ски с желчью экв. ЗАО НИЦФ Санкт-Петербург ТУ 9398-001- 484474-2000 бор по применению систем для идентификации микроорганиз- в СИБы № 1 экв. Филиал ФГУП НПО "Микроген" МЗ РФ Нижеге- дское предприятие "ИмБио" ФС 42-3566-98 бор по применению систем для идентификации микроорганиз- в СИБы № 2 экв. Филиал ФГУП НПО "Микроген" МЗ РФ Нижеге- дское предприятие "ИмБио" ФС 42-3566-98 ктериофаги стафилококковые, типовые диагностические, сухие еждународный набор) 1 мл/амп № 23 экв. ЗАО НИЦФ Санкт- тербург ГОСТ Р 51921-02 воротка контрольная положительная для диагностики сифили- (10 амп/1мл) экв. ЗАО НИЦФ Санкт-Петербург ФС 42-3669-98 воротка контрольная слабоположительная для диагностики сифили- (10 амп/1мл) экв. ЗАО НИЦФ Санкт-Петербург ФС 42-3669-98 воротка контрольная слабоположительная для диагностики сифилиса 0 амп/1мл) экв. ЗАО НИЦФ Санкт-Петербург ФС 42-3668-98 воротка контрольная отрицательная для диагностики сифилиса 0 амп/1мл) экв. ЗАО НИЦФ Санкт-Петербург ФС 42-3668-98 воротка контрольная отрицательная для диагностики сифилиса 0 амп/1мл) экв. ЗАО НИЦФ Санкт-Петербург ФС 42-3668-98 воротка контрольная отрицательная для диагностики сифилиса 0 бор Slidex Strepto А экв. "Био Мерье" Франция фех МRSA экв. "Био Мерье" Франция фех МRSA экв. "Каймедиа", "Лахема" бацитроцин 10ЕД экв. "Хаймедиа", "Лахема" бацитроцин 5 экв. "Хаймедиа", "Лахема" бацитроцин 10ЕД экв. "Хаймедиа", "Лахема" обр углеводов ркв. "Каймедиа", "Лахема" бацитроцин 5 экв. "Хаймедиа" к-фактор экв. "Хайме	наб. наб. наб. наб. наб. кор. кор. наб. наб. наб. наб. наб. наб. наб. наб	1 3 3 1 5 5 5 2 2 2 2 2 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	80,00 3600,00 3600,00 817,30 1500,00 1000,00 766,00 6130,00 6130,00 6130,00 756,00 945,00 945,00 1910,80 899,00 3575,00 955,00 1067,50 746,40
Кор по применению систем для идентификации микроорганиз- во ИБы № 1 экв. Филиал ФГУП НПО "Микроген" МЗ РФ Нижеге- декое предприятие "ИмБио" ФС 42-3566-98 Кор по применению систем для идентификации микроорганиз- во СИБы № 2 экв. Филиал ФГУП НПО "Микроген" МЗ РФ Нижеге- декое предприятие "ИмБио" ФС 42-3566-98 Кор по применению систем для идентификации микроорганиз- во СИБы № 2 экв. Филиал ФГУП НПО "Микроген" МЗ РФ Нижеге- декое предприятие "ИмБио" ФС 42-3566-98 кор по применению систем для идентификации микроорганиз- во СИБы № 2 экв. Филиал ФГУП НПО "Микроген" МЗ РФ Нижеге- декое предприятие "ИмБио" ФС 42-3566-98 кор по применению систем для идентификации сифили- сиба митра контрольная положительная для диагностики сифилиса (10 амп/1мп) экв. ЗАО НИЦФ Санкт-Петербург ФС 42-3669-98 кор обротна контрольная отрицательная для диагностики сифилиса (20 амп/1мп) экв. ЗАО НИЦФ Санкт-Петербург ФС 42-3668-98 кор Slidex Strepto A экв. "Био Мерье" Франция бор Slidex Strepto B экв. "Био Мерье" Франция фак МRSA экв. "Био Мерье" Франция фак МRSA экв. "Био Мерье" Франция фак МRSA экв. "Каймедиа", "Лахема" бацитроцин 10ЕД экв. "Хаймедиа", "Лахема" бацитроцин (Лахема) (50 опр.) кон тест полоски (Лахема) прат тест полоски (Миритринентири (Пахема) актив для пробы фосфатазы (360 опр.) (Лахема) понический разбавитель (нетатюру фіцинт) 20л омывающий раствор (уст гедепт),шт. нттрольные растворы РАК	наб. наб. наб. наб. кор. кор. наб. наб. наб. наб. наб. наб. наб. наб	3 3 1 5 5 5 2 2 2 2 4 5 5 5 5 5 1 2 1	3600,00 3600,00 817,30 1500,00 1000,00 766,00 6130,00 6130,00 6130,00 756,00 945,00 945,00 1910,80 889,00 3575,00 955,00 1067,50 746,40
№ СУБЫ № 1 экв. Филиал ФГУП НПО "Микроген" МЗ РФ Нижеге- дское предприятие "ИмБио" ФС 42-3566-98 бор по применению систем для идентификации микроорганиз- в СИБы № 2 экв. Филиал ФГУП НПО "Микроген" МЗ РФ Нижеге- дское предприятие "ИмБио" ФС 42-3566-98 ктериофаги стафилококковые, типовые диагностические, сухие еждународный набор) 1 мл/амп № 23 экв. ЗАО НИЦФ Санкт- тербург ГОСТ Р 51921-02 вюротка контрольная положительная для диагностики сифили- (10 амп/1мл) экв. ЗАО НИЦФ Санкт-Петербург ФС 42-3669-98 воротка контрольная слабоположительная для диагностики филиса (10 амп/1мл) экв. ЗАО НИЦФ Санкт-Петербург ФС 42-3669-98 воротка контрольная слабоположительная для диагностики филиса (10 амп/1мл) экв. ЗАО НИЦФ Санкт-Петербург ФС 42-3669-98 воротка контрольная отрицательная для диагностики сифилиса 20 амп/1мл) экв. ЗАО НИЦФ Санкт-Петербург ФС 42-3668-98 воротка контрольная отрицательная для диагностики сифилиса 20 амп/1мл) экв. ЗАО МИЦФ Санкт-Петербург ФС 42-3668-98 воротка контрольная отрицательная для диагностики сифилиса 20 амп/1мл) экв. ЗАО МИЦФ Санкт-Петербург ФС 42-3668-98 воротка контрольная отрицательная для диагностики сифилиса 20 амп/1мл) экв. ЗАО НИЦФ Санкт-Петербург ФС 42-3668-98 бор Slidex Strepto В экв. "Био Мерье" Франция 40 фактор за	наб. наб. кор. кор. наб. наб. наб. наб. наб. наб. наб. наб	3 1 5 5 5 2 2 2 2 4 5 5 5 5 5 5 1 2 1	3600,00 817,30 1500,00 1000,00 766,00 6130,00 6130,00 6130,00 945,00 945,00 945,00 1910,80 889,00 3575,00 955,00 1067,50 746,40
дское предприятие "ИмБио" ФС 42-3566-98 бор по применению систем для дирентификации микроорганиз- во и ИБы № 2 экв. Филиал ФГУП НПО "Микроген" МЗ РФ Нижеге- дское предприятие "ИмБио" ФС 42-3566-98 ктериофаги стафилококковые, типовые диагностические, сухие еждународный набор 11 мл/амп № 23 экв. ЗАО НИЦФ Санкт- тербург ГОСТ Р 51921-02 вюротка контрольная положительная для диагностики сифили- (10 амп/1мл) экв. ЗАО НИЦФ Санкт-Петербург ФС 42-3669-98 вюротка контрольная слабоположительная для диагностики сифили- (10 амп/1мл) экв. ЗАО НИЦФ Санкт-Петербург ФС 42-3669-98 вюротка контрольная отрицательная для диагностики сифилиса 3 амп/1мл) экв. ЗАО НИЦФ Санкт-Петербург ФС 42-3668-98 воротка контрольная отрицательная для диагностики сифилиса 0 амп/1мл) экв. ЗАО ница Санкт-Петербург ФС 42-3668-98 воротка контрольная отрицательная для диагностики сифилиса 0 амп/1мл) экв. ЗАО жав. "Био Мерье" Франция форм Бібех Strepto А экв. "Био Мерье" Франция форм Бібех Strepto В экв. "Био Мерье" Франция айдекс Менингит Кит-5 экв. "Био Мерье" Франция 2 амп/2 акв. "Био мерье" Франция айдекс Менингит Кит-5 экв. "Био Мерье" Франция 2 амгироцин 10ЕД экв. "Хаймедиа", "Лахема" 5 ацитроцин 10ЕД экв. "Хаймедиа", "Лахема" 5 ацитроцин 5 экв. "Хаймедиа", "Лахема" 5 ацитроцин 7 экв. "Хаймедиа", "Лахема" 1 кет полоски (Лахема) 1 тест полоск	наб. кор. кор. кор. наб. наб. наб. наб. наб. наб. наб. наб	3 1 5 5 5 2 2 2 2 4 5 5 5 5 5 5 1 2 1	3600,00 817,30 1500,00 1000,00 766,00 6130,00 6130,00 6130,00 945,00 945,00 945,00 1910,80 889,00 3575,00 955,00 1067,50 746,40
В СИБы № 2 экв. Филиал ФГУП НПО "Микроген" МЗ РФ Нижеге- дское предприятие "ИмБио" ФС 42-3566-98 ктериофаги стафилококковые, типовые диагностические, сухие еждународный набор) 1 мл/амп № 23 экв. ЗАО НИЦФ Санкт- втербург ГОСТ Р 51921-02 Воротка контрольная положительная для диагностики сифили- (10 амп/1мп) экв. ЗАО НИЦФ Санкт-Петербург ФС 42-3669-98 Воротка контрольная положительная для диагностики сифилиса (10 амп/1мл) экв. ЗАО НИЦФ Санкт-Петербург ФС 42-3669-98 Воротка контрольная отрицательная для диагностики сифилиса (10 амп/1мл) экв. ЗАО НИЦФ Санкт-Петербург ФС 42-3668-98 Воротка контрольная отрицательная для диагностики сифилиса (20 амп/1мл) экв. ЗАО НИЦФ Санкт-Петербург ФС 42-3668-98 Воротка контрольная отрицательная для диагностики сифилиса од амп/1мл) экв. ЗАО НИЦФ Санкт-Петербург ФС 42-3668-98 Воро Sildex Strepto В экв. "Био Мерье" Франция вобр Sildex Strepto В экв. "Био Мерье" Франция видекс Менингит Кит-5 экв. "Био Мерье" Франция Иск Диск экв. "Хаймедиа", "Лахема" Бацитроцин 10 ЕД экв. "Хаймедиа", "Лахема" Бацитроцин 10 ЕД экв. "Хаймедиа", "Лахема" Бацитроцин 10 ЕД экв. "Хаймедиа", "Лахема" Бацитроцин Судежа) (50 опр.) В тест полоски (Лахема) (50 опр.) В на тест окроски (Лахема) (50 опр.) В на тест окроски (Лахема) (50 опр.) В на тест окроски (Лахема) в си на микробиологии им. Пастера в на намк по 5 г) экв. ЗАО НИЦФ Санкт-Петербург кого НИИ эпидемиологии викробиологии им. Пастера в на намк по 5 г) экв. ЗАО НИЦФ Санкт-Петербург СОР В В В В В В В В В В В В В В В В В В В	наб. кор. кор. кор. наб. наб. наб. наб. наб. наб. наб. наб	1 5 5 5 2 2 2 2 2 4 5 5 5 3 3 3 17 5 5 5 5 1 2 2 2 2 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1	817,30 1500,00 1000,00 766,00 6130,00 6130,00 6130,00 756,00 945,00 945,00 1910,80 899,00 3575,00 955,00 1067,50 746,40
ктериофаги стафилококковые, типовые диагностические, сухие еждународный набор) 1 мл/амп № 23 экв. ЗАО НИЦФ Санкт- тербург ГОСТ Р 51921-02 шворотка контрольная положительная для диагностики сифили- (10 амп/1мл) экв. ЗАО НИЦФ Санкт-Петербург ФС 42-3669-98 шворотка контрольная слабоположительная для диагностики филиса (10 амп/1мл) экв. ЗАО НИЦФ Санкт-Петербург ФС 42-3669-98 шворотка контрольная отрицательная для диагностики сифилиса 23 амп/1мл) экв. ЗАО НИЦФ Санкт-Петербург ФС 42-3668-98 шворотка контрольная отрицательная для диагностики сифилиса 20 амп/1мл) экв. ЗАО НИЦФ Санкт-Петербург ФС 42-3668-98 шворотка контрольная отрицательная для диагностики сифилиса 20 амп/1мл) экв. ЗАО НИЦФ Санкт-Петербург ФС 42-3668-98 шворотка контрольная отрицательная для диагностики сифилиса 20 амп/1мл) экв. ЗАО НИЦФ Санкт-Петербург ФС 42-3668-98 шворотка контрольная отрицательная для диагностики сфек МRSA экв. "Био Мерье" Франция шворо Sildex Strepto A экв. "Био Мерье" Франция айдекс Менингит Кит-5 экв. "Био Мерье" Франция информательная "Лахема" зацитроцин 10ЕД экв. "Хаймедиа", "Лахема" бацитроцин 10ЕД экв. "Хаймедиа", "Лахема" сифитроцин 5 экв. "Хаймедиа", "Лахема" контест полоски (Лахема) (50 опр.) информатест (28 амража) (50 опр.) информатест (28	кор. кор. наб. наб. наб. наб. наб. наб. наб. наб	5 5 5 2 2 2 2 2 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 1 2	1500,00 1000,00 766,00 6130,00 5108,00 6130,00 756,00 945,00 945,00 567,00 1910,80 899,00 3575,00 955,00 1067,50 746,40
еждународный набор) 1 мл/амп № 23 экв. ЗАО НИЦФ Санкт- тербург ГОСТ Р 51921-02 Iворотка контрольная положительная для диагностики сифили- (10 амп/1мл) экв. ЗАО НИЦФ Санкт-Петербург ФС 42-3669-98 Iворотка контрольная слабоположительная для диагностики филиса (10 амп/1мл) экв. ЗАО НИЦФ Санкт-Петербург ФС 42-3669-98 Iворотка контрольная отрицательная для диагностики сифилиса 13 амп/1мл) экв. ЗАО НИЦФ Санкт-Петербург ФС 42-3668-98 Iбор Slidex Strepto A экв. "Био Мерье" Франция Iбор Slidex Strepto B экв. "Каймедиа", "Лахема" Бацитроцин 10ЕД экв. "Хаймедиа", "Лахема" Бацитроцин 10ЕД экв. "Хаймедиа", "Лахема" Iбор углех В "Хаймедиа" Iбор Бир Зивект В "Хаймедиа" Iгет полоски (Лахема) Iптест полоски (Л	кор. кор. наб. наб. наб. наб. наб. наб. наб. наб	5 5 5 2 2 2 2 2 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 1 2	1500,00 1000,00 766,00 6130,00 5108,00 6130,00 756,00 945,00 945,00 567,00 1910,80 899,00 3575,00 955,00 1067,50 746,40
шворотка контрольная положительная для диагностики сифили- (10 амп/1мл) эмв. ЗАО НИЦФ Санкт-Петербург ФС 42-3669-98 шворотка контрольная слабоположительная для диагностики филиса (10 амп/1мл) эмв. ЗАО НИЦФ Санкт-Петербург ФС 42-3669-98 шворотка контрольная отрицательная для диагностики сифилиса (20 амп/1мл) эмв. ЗАО НИЦФ Санкт-Петербург ФС 42-3668-98 шворотка контрольная отрицательная для диагностики сифилиса 20 амп/1мл) эмв. ЗАО НИЦФ Санкт-Петербург ФС 42-3668-98 шворотка контрольная отрицательная для диагностики сифилиса 20 амп/1мл) эмв. ЗАО НИЦФ Санкт-Петербург ФС 42-3668-98 шворотка котерто В эмв. "Био Мерье" Франция швороб Sildex Strepto В эмв. "Био Мерье" Франция шфек МЯЅА эмв. "Био Мерье" Франция шфек образительная "Лажема" шфек эмв. "Хаймедиа", "Лахема" шфек эмв. "Хаймедиа", "Лахема" шфек эмв. "Хаймедиа" "СИ тест полоски (Лахема) (50 опр.) ПР тест полоски (Лахема) (50 опр.) ПР тест полоски (Лахема) штест полоски (Лахема) штест полоски (Пахема) штест полоски (Пахема) шфек тест (288 опр)змв. Санкт-Петербургского НИИ эпидемиологии и микробиологии им. Пастера шта-ЛАКТАМ тест эмв. Санкт-Петербургского НИИ эпидемиологии имикробиологии им. Пастера шта-ЛАКТАМ тест эмв. Санкт-Петербургского НИИ эпидемиологии имикробиологии им. Пастера шта-ЛАКТАМ тест эмв. Санкт-Петербургского НИИ эпидемиологии имикробиологии им. Пастера шта-ЛАКТАМ тест эмв. Санкт-Петербургского НИИ эпидемиологии имикробиологии им. Пастера шта-ЛАКТАМ тест эмв. Санкт-Петербургского НИИ эпидемиологии имикробиологии им. Пастера штест полоски (Пахема) ште полоски (Пахема) штельные растворь (Пахема)	кор. кор. наб.	5 2 2 2 2 4 5 5 5 3 3 3 17 5 5 5 5 1 1 2 2 1 1	1000,00 766,00 6130,00 6130,00 6130,00 6130,00 756,00 945,00 567,00 1910,80 899,00 3575,00 955,00 1067,50 746,40
воротка контрольная слабоположительная для диагностики филиса (10 амп/1мп) экв. ЗАО НИЦФ Санкт-Петербург ФС -33670-98 воротка контрольная отрицательная для диагностики сифилиса о амп/1мл) экв. ЗАО НИЦФ Санкт-Петербург ФС 42-3668-98 воротка контрольная отрицательная для диагностики сифилиса о амп/1мл) экв. ЗАО НИЦФ Санкт-Петербург ФС 42-3668-98 воро Sidex Strepto В экв. "Био Мерье" Франция фех МRSA экв. "Био Мерье" Франция айдекс Менингит Кит-5 экв. "Био Мерье" Франция 4 К дикс экв. "Хаймедиа", "Лахема" 5 бацитроцин 10 ЕД экв. "Хаймедиа", "Лахема" 5 бацитроцин 5 экв. "Хаймедиа", "Лахема" 5 бацитроцин 10 ЕД экв. "Хаймедиа", "Лахема" 5 бацитроцин К экв. "Хаймедиа", "Лахема" 5 бацитроцин ГоЕД экв. "Хаймедиа", "Лахема" 5 бацитроцин ГоЕД экв. "Хаймедиа", "Лахема" 10 Нест полоски (Лахема) (50 опр.) 10 Нетет полоски (Лахема) 10 Пратест полоски (Лахема) 10 Пратест полоски (Лахема) 10 Пратест полоски (Лахема) 10 К намт. Пастера 10 К намт. по 5 г) экв. ЗАО НИЦФ Санкт-Петербург ТУ 9398-001- 1484474-2000 ферм тест 24 (40 опр.) (Лахема) 10 пензмонная среда для нДентификации стрептококков и энтерокок- 16 К намт. по 5 г) экв. ЗАО НИЦФ Санкт-Петербург ТУ 9398-001- 1484474-2000 ферм тест 24 (40 опр.) (Лахема) 10 пензмонная среда для нДеФЕРМ-тест (Лахема) 10 актив для пробы Нитраты (180 опр.) (Лахема) 10 нетная шкала для НЕФЕРМ-тест (Лахема) 10 нетнами для нетнами для нетнами для н	кор. наб. наб. наб. наб. наб. наб. наб. наб	5 2 2 2 2 4 4 5 5 5 5 5 5 5 1 1 2 2 1 1	766,00 6130,00 6130,00 6130,00 6130,00 6130,00 756,00 945,00 945,00 1910,80 899,00 3575,00 955,00 1067,50 746,40
"З670-98 Воротка контрольная отрицательная для диагностики сифилиса о амп/1мл) экв. ЗАО НИЦФ Санкт-Петербург ФС 42-3668-98 До амп/1мл) экв. ЗАО НИЦФ Санкт-Петербург ФС 42-3668-98 До замп/1мл] экв. ЗТоно Мерье" Франция До замп/1мл] экв. ЗТоно Мерье" Франция До замп/1мл] экв. "Био Мерье" Франция До замп/1мл] экв. "Ваймедиа", "Лахема" До замп/1мл] экв. "Хаймедиа", "Лахема" До замп/1мл] экв. "Хаймедиа" До замп/1мл] экв. "Хаймеда" До замп/1мл] экв. "Хаймиа" До замп/1мл] экв. "Хаймиа" До замп	кор. наб. наб. наб. наб. наб. наб. наб. наб	5 2 2 2 2 4 4 5 5 5 5 5 5 5 1 1 2 2 1 1	766,00 6130,00 6130,00 6130,00 6130,00 6130,00 756,00 945,00 945,00 1910,80 899,00 3575,00 955,00 1067,50 746,40
О амп/1мл) экв. ЗАО НИЦФ Санкт-Петербург ФС 42-3668-98 "бор Slidex Strepto A экв. "Био Мерье" Франция бор Slidex Strepto B экв. "Био Мерье" Франция айдекс Менингит Кит-5 экв. "Био Мерье" Франция АУК диск экв. "Хаймедиа", "Лахема" Бацитроцин 10ЕД экв. "Хаймедиа", "Лахема" Бацитроцин S экв. "Хаймедиа", "Лахема" К-фактор экв. "Хаймедиа" КОТ тест полоски (Лахема) ПРЕТ Тест (288 опр)экв. Санкт-Петербургского НИИ эпидемиологии им микробиологии им. Пастера В Нами. по 5 г) экв. ЗАО НИЦФ Санкт-Петербург ТУ 9398-001- «Из Нами. по 5 г) экв. ЗАО НИЦФ Санкт-Петербург ТУ 9398-001- «Из Нами. по 5 г) экв. ЗАО НИЦФ Санкт-Петербург ТУ 9398-001- «Из Нами. по 5 г) экв. ЗАО НИЦФ Санкт-Петербург ТУ 9398-001- «Из Нами. по 5 г) экв. ЗАО НИЦФ Санкт-Петербург ТУ 9398-001- «Из Нами. по 5 г) экв. ЗАО НИЦФ Санкт-Петербург ТУ 9398-001- «Из Нами. по 5 г) экв. ЗАО НИЦФ Санкт-Петербург ТУ 9398-001- «Из Нами. по 5 г) экв. ЗАО НИЦФ Санкт-Петербург ТУ 9398-001- «Из Нами. по 5 г) экв. ЗАО НИЦФ Санкт-Петербург ТУ 9398-001- «Из Нами. по 5 г) экв. ЗАО НИЦФ Санкт-Петербург ТУ 9398-001- «Из Нами. по 5 г) экв. ЗАО НИЦФ Санкт-Петербург ТУ 9398-001- «Из Нами. по 5 г) экв. ЗАО НИЦФ Санкт-Петербург ТУ 9398-001- «Из Нами. по 5 г) экв. ЗАО НИЦФ Санкт-Петербург ТУ 9398-001- «Из Нами. По тест М ГО О ПО О О О О О О О О О О О О О О О О	наб. наб. наб. наб. наб. наб. наб. наб.	2 2 2 2 2 2 4 5 5 5 3 3 3 17 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	6130,00 5108,00 6130,00 6130,00 756,00 945,00 945,00 567,00 1910,80 889,00 3575,00 955,00 1067,50 746,40
ібор Sildex Strepto A экв. "Био Мерье" Франция бор Sildex Strepto В экв. "Био Мерье" Франция фех MRSA экв. "Био Мерье" Франция айдекс Менингит Кит-5 экв. "Био Мерье" Франция V+К диск экв. "Хаймедиа", "Лахема" бацитроцин 10ЕД экв. "Хаймедиа", "Лахема" бацитроцин 10ЕД экв. "Хаймедиа", "Лахема" √-фактор экв. "Хаймедиа" (Х-фактор экв. "Хаймедиа" (КИ тест полоски (Лахема) (50 опр.) IP тест полоски (Лахема) Птест полоски (Лахема) Птест полоски (Лахема) Птест (288 опр)экв. Санкт-Петербургского НИИ эпидемиологии и и микробиологии и м. Пастера бор углеводов для идентификации стрептококков и энтерокок-в (4 чами. п. 5 т) экв. ЗАО НИЦФ Санкт-Петербург ТУ 9398-001- 484474 2000 ферм тест 24 (40 опр.) (Лахема) спензионная среда для НЕФЕРМ-тест (Лахема) актив для пробы фосфатазы (360 опр.) (Лахема) пензяюнная среда Для НЕФЕРМ-тест (Лахема) зактив для пробы Нитраты (180 опр.) (Лахема) пензяя шкала для НЕФЕРМ-тест (Лахема) понический разбавитель (hematlogy diluent) 20л юмывающий раствор (епзутатіс cleaner), шт. зирующий раствор (укіс геадепі),шт. нттрольные растворы РАКА,наб. ст-полоски «Комбур 10 тест М» (100 полосок),	наб. наб. наб. наб. наб. наб. наб. наб.	2 2 2 4 5 5 5 3 3 3 17 5 5 5 5 5 1 1 2 2	5108,00 6130,00 6130,00 756,00 945,00 945,00 567,00 1910,80 899,00 3575,00 955,00 1067,50 746,40
dex MRSA экв. "Био Мерье" Франция айдекс Менингит Кит-5 экв. "Био Мерье" Франция УНК диск экв. "Хаймедиа", "Лахема" бацитроцин 10ЕД экв. "Хаймедиа", "Лахема" бацитроцин S экв. "Хаймедиа", "Лахема" У-фактор экв. "Хаймедиа" К-фактор экв. "Хаймедиа" К-фактор экв. "Хаймедиа" К-фактор экв. "Хаймедиа" СИ тест полоски (Лахема) (50 опр.) ИР тест полоски (Лахема) (50 опр.) ИР тест полоски (Лахема) Птест (Ла	наб. наб. наб. наб. наб. наб. наб. наб.	2 2 4 5 5 5 3 3 3 17 5 5 5 5 5 1 2	6130,00 6130,00 756,00 945,00 945,00 567,00 1910,80 899,00 3575,00 955,00 1067,50 746,40
айдекс Менингит Кит-5 экв. "Био Мерье" Франция V+К диск экв. "Хаймедиа", "Лахема" бацитроцин 10ЕД экв. "Хаймедиа", "Лахема" V-фактор экв. "Хаймедиа", "Лахема" V-фактор экв. "Хаймедиа", "Лахема" V-фактор экв. "Хаймедиа" (СИ тест полоски (Лахема) (50 опр.) IP тест полоски (Лахема) (50 опр.) IP тест полоски (Лахема) (50 опр.) IP-Тест полоски (Лахема) пруат тест полоски (Лахема) Тест полоски «Комбур 10 тест М- (100 полосок),	наб. наб. наб. наб. наб. наб. наб. наб.	2 4 5 5 5 3 3 3 17 5 5 5 5 5 5 1 2	6130,00 756,00 945,00 945,00 567,00 567,00 1910,80 899,00 3575,00 955,00 1067,50 746,40
бацигроцин 10ЕД экв. "Хаймедиа", "Лахема" бацигроцин S экв. "Хаймедиа", "Лахема" «У-фактор экв. "Хаймедиа" «Х-фактор экв. "Хаймедиа" «СИ тест полоски (Лахема) (50 опр.) IP тест полоски (Лахема) (50 опр.) IP тест полоски (Лахема) плурат тест полоски (Лахема) прат тест полоски (Лахема) прат тест полоски (Лахема) 1 тест нолоски нолоски (Лахема) 1 тест нолоски (Лахема) 1 тест нолоски от немежение на правение н	наб. наб. наб. наб. наб. наб. наб. наб.	5 5 3 3 3 17 5 5 5 5 1 2	945,00 945,00 567,00 567,00 1910,80 899,00 3575,00 955,00 1067,50 746,40
V-фактор экв. "Хаймедиа" К-фактор экв. "Хаймедиа" К-фактор экв. "Хаймедиа" (КИ тест полоски (Лахема) (50 опр.) (IPA тест полоски (Лахема) (50 опр.) (IPA тест полоски (Лахема) пурат тест полоски (Лахема) Птест рабор углеводов для идентификации стрептококков и энтерокока В (4 наим. по 5 г) экв. ЗАО НИЦФ Санкт-Петербург ТУ 9398-001- 484474-2000 Ферм тест 24 (40 опр.) (Лахема) Спензионная среда для НЕФЕРМ-тест (Лахема) актив для пробы фосфатазы (360 опр.) (Лахема) актив для пробы Нитраты (180 опр.) (Лахема) пензя шкала для НЕФЕРМ-тест (Лахема) отонический разбавитель (hematlogy diluent) 20л омывающий раствор (епзутатіс cleaner), шт. зирующий раствор (утіс геадепт),шт. Нтгрольные растворы РАКА,наб. стогоетте СВ 200 КЗЕ В АНАЛИЗАТОРА "МИДИТРОН ЮНИОР II" ст-полоски «Комбур 10 тест М» (100 полосок),	наб. наб. наб. наб. наб. наб. наб. наб.	3 3 17 5 5 5 5 1 2	567,00 567,00 1910,80 899,00 3575,00 955,00 1067,50 746,40
К-фактор экв. "Хаймедиа" СИ тест полоски (Лахема) (50 опр.) IP тест полоски (Лахема) (50 опр.) IPA тест полоски (Лахема) (50 опр.) IPA тест полоски (Лахема) I тест (288 опр.)экв. Санкт-Петербургского НИИ эпидемио- гии и микробиологии им. Пастера га-ЛАКТАМ тест экв. Санкт-Петербургского НИИ эпидемиологии икробиологии им. Пастера га-ЛАКТАМ тест экв. Санкт-Петербургского НИИ эпидемиологии икробиологии им. Пастера га-Раборог (НИ эпидеми) га-Раборог (НИ эпидеми) гоначионная среда для идентификации стрептококков и энтерокок- в (4 наим. по 5 г) экв. ЗАО НИЦФ Санкт-Петербург ТУ 9398-001- изачив для по 5 г) экв. ЗАО НИЦФ Санкт-Петербург ТУ 9398-001- изачив для пробы Нитраты (360 опр.) (Лахема) актив для пробы Нитраты (180 опр.) (Лахема) ветная шкала для НЕФЕРМ-тест (Лахема) ветная шкала для НЕФЕРМ-	наб. наб. наб. наб. наб. наб. наб. наб.	3 17 5 5 5 5 1 2	567,00 1910,80 899,00 3575,00 955,00 1067,50 746,40
IP тест полоски (Лахема) (50 опр.) IPA тест полоски (Лахема) Inypaт тест полоски (Лахема) Intecт полоски (Лахема) Ite-HP тест (288 опр.)зкв. Санкт-Петербургского НИИ эпидемио- гии и микробиологии им. Пастера та-ЛаКТАМ тест экв. Санкт-Петербургского НИИ эпидемио- гии и микробиологии им. Пастера обр углеводов для идентификации стрептококков и энтерокок- в (4 наим. по 5 г) экв. ЗАО НИЦФ Санкт-Петербург ТУ 9398-001- 484474-2000 ферм тест 24 (40 опр.) (Лахема) спензионная среда для НЕФЕРМ-тест (Лахема) актив для пробы Нитраты (180 опр.) (Лахема) ветная шкала для НЕФЕРМ-тест (Лахема) тотонический разбавитель (hematlogy diluent) 20л комывающий раствор (епгутатіс cleaner), шт. зирующий раствор (укіс геадент), шт. нтрольные растворы РАКА, наб. стогочеttе СВ 200 КЗЕ IЯ АНАЛИЗАТОРА "МИДИТРОН ЮНИОР I 1" ст-полоски «Комбур 10 тест М» (100 полосок),	наб. наб. наб. наб. наб. наб. наб. наб.	5 5 5 5 1 2	899,00 3575,00 955,00 1067,50 746,40
IPA тест полоски (Лахема) Птест (288 опр)зкв. Санкт-Петербургского НИИ эпидемио- птест (288 опр)зкв. Санкт-Петербургского НИИ эпидемиологии имкробиологии им. Пастера бор углеводов для идентификации стрептококков и энтерокок- в (4 наим. по 5 г) экв. ЗАО НИЦФ Санкт-Петербург ТУ 9398-001- 484474-2000 ферм тест 24 (40 опр.) (Лахема) спензионная среда для НЕФЕРМ-тест (Лахема) актив для пробы фосфатазы (360 опр.) (Лахема) актив для пробы Нитраты (180 опр.) (Лахема) истная шкала для НЕФЕРМ-тест (Лахема) потонический разбавитель (hematlogy diluent) 20л юмывающий раствор (елгутатіс cleaner), шт. зирующий растворы РАКА, наб. сточеttе СВ 200 КЗЕ ВЯ АНАЛИЗАТОРА "МИДИТРОН ЮНИОР II " ст-полоски «Комбур 10 тест М» (100 полосок),	наб. наб. наб. наб. наб. наб. наб. наб.	5 5 1 2 1	3575,00 955,00 1067,50 746,40
Тест полоски (Лахема) (50 опр.) IE-НР тест (288 опр)зкв. Санкт-Петербургского НИИ эпидемио- гии и микробиологии им. Пастера та-ЛАКТАМ тест экв. Санкт-Петербургского НИИ эпидемиологии иккробиологии им. Пастера бор углеводов для идентификации стрептококков и энтерокок- в (4 наим. по 5 г) экв. ЗАО НИЦФ Санкт-Петербург ТУ 9398-001- и84447-2000 ферм тест 24 (40 опр.) (Лахема) спензионная среда для НЕФЕРМ-тест (Лахема) актив для пробы фосфатазы (360 опр.) (Лахема) актив для пробы фосфатазы (360 опр.) (Лахема) истная шкала для НЕФЕРМ-тест (Лахема) истная шкала для на	наб. наб. наб. наб. наб. наб. наб. наб.	5 1 2 1	1067,50 746,40
гии и микробиологии им. Пастера та-ЛАКТАМ тест экв. Санкт-Петербургского НИИ эпидемиологии икробиологии им. Пастера ібор углеводов для идентификации стрептококков и энтерокок- в (4 наим. по 5 г) экв. ЗАО НИЦФ Санкт-Петербург ТУ 9398-001- 484474-2000 ферм тест 24 (40 опр.) (Лахема) спензионная среда для НЕФЕРМ-тест (Лахема) актив для пробы фосфатазы (360 опр.) (Лахема) ветная шкала для НЕФЕРМ-тест (Лахема) комывающий раствор (епгутатіс cleaner), шт. зирующий раствор (утіс reagent), шт. нтрольные растворы РАКА, наб. сточеtte СВ 200 КЗЕ ВЯ АНАЛИЗАТОРА "МИДИТРОН ЮНИОР II" ст-полоски «Комбур 10 тест М» (100 полосок),	наб. наб. наб. наб. наб. наб.	2 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
та-ЛАКТАМ тест экв. Санкт-Петербургского НИИ эпидемиологии имкробиологии им. Пастера (бор углеводов для идентификации стрептококков и энтерокок-в (4 наим. по 5 г) экв. ЗАО НИЦФ Санкт-Петербург ТУ 9398-001-484474-2000 (ферм тест 24 (40 опр.) (Лахема) спензионная среда для НЕФЕРМ-тест (Лахема) актив для пробы фосфатазы (360 опр.) (Лахема) актив для пробы Нитраты (180 опр.) (Лахема) нетная шкала для НЕФЕРМ-тест (Лахема) (отонический разбавитель (hematlogy diluent) 20л юмывающий раствор (епгутатіс cleaner), шт. зирующий растворы РАКА, наб. сточеtte CB 200 КЗЕ IЯ АНАЛИЗАТОРА "МИДИТРОН ЮНИОР II " ст-полоски «Комбур 10 тест М» (100 полосок),	наб. наб. наб. наб. наб.	1	1480.60
ібор углеводов для идентификации стрептококков и энтерокок- в (4 наим. по 5 г) экв. ЗАО НИЦФ Санкт-Петербург ТУ 9398-001- и484474-2000 ферм тест 24 (40 опр.) (Лахема) спензионная среда для НЕФЕРМ-тест (Лахема) актив для пробы фосфатазы (360 опр.) (Лахема) актив для пробы Нитраты (180 опр.) (Лахема) иетная шкала для НЕФЕРМ-тест (Лахема) отонический разбавитель (hematlogy diluent) 20л омывающий раствор (епгутматіс селаег), шт. зирующий раствор (lytic reagent),шт. нтрольные растворы РАRА,наб. сточеttе СВ 200 КЗЕ ВЯ АНАЛИЗАТОРА *МИДИТРОН ЮНИОР I I * ст-полоски «Комбур 10 тест М» (100 полосок),	наб. наб. наб. наб. наб.	1	- TANGUU
в (4 наим. no 5 г) экв. ЗАО НИЦФ Санкт-Петербург ТУ 9398-001- 484474-2000 ферм тест 24 (40 опр.) (Лахема) спензионная среда для НЕФЕРМ-тест (Лахема) актив для пробы фосфатазы (360 опр.) (Лахема) актив для пробы Нитраты (180 опр.) (Лахема) ветная шкала для НЕФЕРМ-тест (Лахема) вотонический разбавитель (hematlogy diluent) 20л омывающий раствор (елгутматіс cleaner), шт. зирующий раствор (уіст геадепт),шт. нтрольные растворы РАКА, наб. сточеttе СВ 200 КЗЕ ВЯ АНАЛИЗАТОРА "МИДИТРОН ЮНИОР І І " ст-полоски «Комбур 10 тест М» (100 полосок),	наб. наб. наб. наб.	1	
ферм тест 24 (40 опр.) (Лахема) спензионная среда для НЕФЕРМ-тест (Лахема) актив для пробы фосфатазы (360 опр.) (Лахема) актив для пробы Нитраты (180 опр.) (Лахема) ветная шкала для НЕФЕРМ-тест (Лахема) отонический разбавитель (hematlogy diluent) 20л юмывающий раствор (enzymatic cleaner), шт. зирующий раствор (утю геадепт), шт. нтрольные растворы РАКА,наб. сточеttе CB 200 КЗЕ ВЯ АНАЛИЗАТОРА "МИДИТРОН ЮНИОР II" ст-полоски «Комбур 10 тест М» (100 полосок),	наб. наб. наб.		2041,00
актив для пробы фосфатазы (360 опр.) (Лахема) актив для пробы Нитраты (180 опр.) (Лахема) ветная шкала для НЕФЕРМ-тест (Лахема) отонический разбавитель (hematlogy diluent) 20л юмывающий раствор (епгутматіс севаег), шт. зирующий раствор (lytic reagent),шт. нтрольные растворы PARA,наб. сточеtte CB 200 КЗЕ ВЯ АНАЛИЗАТОРА "МИДИТРОН ЮНИОР I I" ст-полоски «Комбур 10 тест М» (100 полосок),	наб. наб.	,	1834,30
актив для пробы Нитраты (180 опр.) (Лахема) иетная шкала для НЕФЕРМ-тест (Лахема) отонический разбавитель (hematlogy diluent) 20л омывающий раствор (епгутматіс cleaner), шт. зирующий раствор (lytic reagent),шт. нтрольные растворы PARA, наб. сточеtte CB 200 КЗЕ ВЯ АНАЛИЗАТОРА "МИДИТРОН ЮНИОР I I " ст-полоски «Комбур 10 тест М» (100 полосок),	наб.	1	776,40 129,60
отонический разбавитель (hematlogy diluent) 20л юмывающий раствор (enzymatic cleaner), шт. зирующий раствор (Vitic reagent),шт. нтрольные растворы PARA,наб. crovette CB 200 K3E IЯ АНАЛИЗАТОРА "МИДИТРОН ЮНИОР II " cт-полоски «Комбур 10 тест М» (100 полосок),	L Property	1	219,60 116,30
зирующий раствор (lytic reagent),шт. нтрольные растворы PARA,наб. crovette CB 200 КЗЕ 1Я АНАЛИЗАТОРА «МИДИТРОН ЮНИОР I I « cт-полоски «Комбур 10 тест М» (100 полосок),	шт.	12	26148,00
нтрольные растворы PARA,наб. crovette CB 200 K3E IЯ АНАЛИЗАТОРА «МИДИТРОН ЮНИОР I I « cт-полоски «Комбур 10 тест М» (100 полосок),	ШТ. ШТ.	8	4901,60 10083,00
ІЯ АНАЛИЗАТОРА "МИДИТРОН ЮНИОР І І " ст-полоски «Комбур 10 тест М» (100 полосок),	наб	3	15353,10
ст-полоски «Комбур 10 тест М» (100 полосок),	наб	5000	60500,00
нтрольный материал для полуколичественного анализа мочи	пенал.	70	84210,00
сокий и патологический уровень BIORAD	наб	1	8500,00
нтроль TEST M 50 (50 полосок),пенал. IЯ АНАЛИЗАТОРА "CLIMA- 15"	пенал.	1	0,00
T∏ - 04 vital,.	наб	3	830,70
елочная фосфотаза — 013 vital, наб. AT-35-Витал	наб наб	3	3000,00 396,00
AT-35-Butan	наб	3	133,80 699,90
елезо - 31, наб.	наб	3	4974,00
	наб	4	0,00 19316,00
Calibration Solution 2, наб.	наб	4	16556,00
mbitrol TS+ Level 1, наб.	наб	3	24142,80 22764,00
mbitrol TS+ Level 2, наб.	наб	3	22764,00 22764,00
АКТИВЫ ДЛЯ ГЕМАТОЛОГИЧЕСКОГО АНАЛИЗАТОРА ХТ - 1800	нао	3	22104,00
Ilclean депротеинизатор 50 мл, наб.	наб	5	11040,00 9024.00
lfolyser лизирующий реагент 5л., наб.	наб	2	12672,00
romatolyser 4 DL лизирующии реагент 5л, наб. Прак дилюент 20л, шт.	наб шт	10	12480,00 22080,00
лок в моче ЮНИ-ТЕСТ-БМ, флак.	фл.	1	634,00 896,00
зин метиленовый синий по Май-Грюнвальду для фиксации			1836,00
инимед, л. обор диагностический для клинического анализа кала (эколаб-	uan	2	1064.00
иника-кал) бор реактивов для определения гемоглобина крови гемогло-	-		
нцианидным методом Агар-Мед			76,00 3060.00
окоза - 12 vital, наб.	наб	7	2698,50
іщий белок – 01 vital, наб. моловая проба «Лахема», наб.	наб наб	12	2652,00 3960,00
ьфа-Амилаза «Эко-сервис», наб.	наб	13	7917,00
алотест – 100 «эко-сервис», нао. Б – латекс Имтек, наб.	наб	9	2175,90 7358,40
вмофактор Имтек, наб.	наб	10	2434,50 6300.00
осфор vital. ,наб.	наб	1	600,00
		_	810,00 1872,00
llab N, шт.	ШТ	40	16000,00
лар Р, шт. обор диагностический для анализа спино-мозговой жидкости		1	1300.00
	-		
на в сыворотке и плазме крови «BRAHMS PCT-Q», уп.	уп		20000,00
рчевая кислота-02- vital, шт.	ШT ШT	5	676,00 1990,00
ОМК-тест- НПО «РЕНАМ» набор для определения растворимых обрин-мономерных комплексов, наб.	наб	3	2382,60
кодиагностик тест на алкоголь «Биоскон», пенал.	пенал.	2	276,00
КОР С-П, шт.	ШТ	1	1188,00
бор контрольных суспензий эритроцитов «ЭР-контроль» МЕД- КОР С-П, шт.	шт	3	3564,00
бор контрольных суспензий лейкоцитов «А-контроль» МЕДЛА-	шт	3	3564,00
асло иммерсионное «АГАТ-МЕД», шт.	ШТ	7	567,00
еатинин эталон «Bio-La-TEST», шт. лирубин – Эталон-Агат «Агат – Мед», шт.	ШT ШT	1	1066,60 167,40
лоски индикаторные для определения кетонов в моче «Био-	пенал.	5	470,00
)ни – Тест - БМ» раствор красителя пирогаллоловый красный	фл.	6	3750,00
буфере, фл. иокон - ГК» (гемоглобин - контроль), наб.	наб	2	480,00
ст для обнаружения оккультной крови в кале OK test (OK8), упак.	уп	3	240,00
,4 x 76,2 x 1- 1,2 мм МиниМед (75 шт), упак.	yn	72	19224,00
обирки вакуумные «greier bio-one» VACUETTE 9 мл (50 шт)	шт уп	80	2274,00 29944,00
na «greier bio-one» VACUETTE one step head 0,70 мм x38 мм (100 s-22G x11/2), yn.	уп	40	20328,00
EDLANCE» автоматический скарификатор, желтый ланцет, 1,5	ШТ	1500	18750,00
нтейнеры для взятия мочи 125 мл, шт.	шт	125	1375,00
льтитрек для «Clima-15» (100 шт), уп.	уп шт	1	6966,00 87,50
ш пробирочный, шт.	ШТ	70	630,00
обирка центрифужная ПП с ободком и градуированными льцами, шт.	ШТ	500	2500,00
конечник 10мкл (1000 шт),уп.	уп	3	2193,00 2884,80
екла покровные (18х18х100 шт)	уп шт	7023,2	1615,34
ток прямоугольный нерж. (400x300x40), шт. ток прямоугольный нерж. (300x220x30), шт.	шт шт	2	776,00 762,00
	КГ	9	10573,20
хой питательный агар	KF KF	3 1,5	3615,00 2,10
птон ферментативный	KF KF	3	2850,00
птон ферментативный ятон основной (холерный) ap – arap;	a with	3,5 0,5	1652,00 745,50
птон ферментативный птон основной (холерный)	КГ	U,U	4468,75
итон ферментативный итон основной (холерный) ар – агар; асопептонный бульон (МПБ) елчь очищенная; иворотка круп. рогат. скота;	кг л	3,25	TTAU/P UU
птон ферментативный этгон основной (холерный) ар – агар; эсопептонный бульон (МПБ) елчь очищенная;	КГ	_	19625,00 11322,00
птон ферментативный птон основной (холерный) ар — агар; ассопептонный бульон (МПБ) астычь очищенная; воротна круп, рогат. скота; азма кроличья цитрат. сух.; 1уп=10 а мп; ар Эндо; еда Кода	кг л уп кг	3,25 25 9 0,75	11322,00 721,50
итон ферментативный илон основной (холерный) ар — агар; ассопептонный бульон (МПБ) егончь очищенная; вворотна круп, рогат. скота; азма кроличья цитрат. сух.; 1уп=10 а мп; ар Эндо; еда Кода еда Плоскирева	кг л уп кг кг	3,25 25 9 0,75	11322,00 721,50 9900,00
яттон ферментативный ятон основной (холерный) ар – агар; ссопептонный бульон (МПБ) ельчь очищенная; вворотка круп. рогат. скота; азма кроличья цитрат. сух.; 1уп=10 а мп; ар Эндо; еда Кода еда Плоскирева смут – сульфит агар еда для выделения кишечного иерсиниоза и псевдотуберк. сух.;	кг л уп кг кг кг кг	3,25 25 9 0,75 9 9 0,75	11322,00 721,50 9900,00 13023,00 925,50
яттон ферментативный ягон основной (холерный) ар – агар; ясопептонный бульон (МПБ) егонь очниценная; вворотна круп, рогат. скота; азма кроличья цитрат. сух.; 1уп=10 а мп; ар Эндо; еда Кода еда Плоскирева смут – сульфит агар	кг л уп кг кг кг	3,25 25 9 0,75 9	11322,00 721,50 9900,00 13023,00
яттон ферментативный ягон основной (холерный) ар — агар; ассопептонный бульон (МПБ) аргычь очищенная; воротна круп, рогат. скота; азма кроличья цитрат. сух.; 1уп=10 а мп; ар Эндо; еда Кода еда Плоскирева смут — сульфит агар еда для выделения кишечного иерсиниоза и псевдотуберк. сух.; эгиневая среда надида — агар надида — агар ленитовый бульон;	NT N	3,25 25 9 0,75 9 9 0,75 1 2 0,8	11322,00 721,50 9900,00 13023,00 925,50 1890,00 2544,00 1243,20
итон ферментативный илон основной (холерный) ар – агар; коолептонный бульон (МПБ) елчь очищенная; шворотма круп. рогат. скота; азама кроличья цитрат. сух.; 1уп=10 а мп; ар Эндо; еда Кода еда Плоскирева смут – сульфит агар еда для выделения кишечного иерсиниоза и псевдотуберк. сух.; агниевая среда надива – агар	л yn кг кг кг кг кг	3,25 25 9 0,75 9 9 0,75 1 2	11322,00 721,50 9900,00 13023,00 925,50 1890,00 2544,00
яттон ферментативный ятон основной (холерный) ар – агар; ясопептонный бульон (МПБ) елчь очищенная; вворотна круп, рогат. скота; авама кроличья цитрат. сух.; 1уп=10 а мп; ар Эндо; еда Кода еда Плоскирева смут – сульфит агар еда для выделения кишечного иерсиниоза и псевдотуберк. сух.; агичевая среда нагар ленитовый бульон; еда Гиса с манитом; еда Симмонса етатный агар сухой;	KT K	3,25 25 9 0,75 9 9 0,75 1 2 0,8 0,55 0,7	11322,00 721,50 9900,00 13023,00 925,50 1890,00 2544,00 1243,20 650,10 1278,20 1055,20
яттон ферментативный ятон основной (холерный) ар – агар; ассопеттонный бульон (МПБ) егонь основной убльон (МПБ) егонь очищенная; вворотна круп, рогат. скота; азма кроличья цитрат. сух.; 1уп=10 а мп; ар Эндо; егда Кода егда Плоскирева смут – сульфит агар егда ря выделения кишечного иерсиниоза и псевдотуберк. сух.; агниевая среда нагар ленитовый бульон; егда Гиса с манитом; егда Симмонса	KT yn KT KT KT KT KT KT KT KT KT K	3,25 25 9 0,75 9 9 0,75 1 2 0,8 0,55 0,7	11322,00 721,50 9900,00 13023,00 925,50 1890,00 2544,00 1243,20 650,10 1278,20
яттон ферментативный ятон основной (холерный) ар — агар; ассопептонный бульон (МПБ) артычь очищенная; аворотна круп, рогат. скота; авзма кроличья цитрат. сух.; 1уп=10 а мп; ар Эндо; еда Кода еда Плоскирева смут — сульфит агар еда для выделения кишечного иерсиниоза и псевдотуберк. сух.; агиневая среда на выделения кишечного иерсиниоза и псевдотуберк. сух.; агиневая среда на выделения кишечного иерсиниоза и псевдотуберк. сух.; агиневая среда на выделения кишечного иерсиниоза и псевдотуберк. сух.; агиневая среда рагар. пенитовый бульон; еда Гиса с манитом; еда Гиса с манитом; еда Симонса етатный агар сухой; ДМ (ср. для опред. токс-ти дифтерийных штаммов); еда КУД (кол опред. токс-ти опред.	уп уп кг кг кг кг кг кг кг кг кг кг	3,25 25 9 0,75 9 9 0,75 1 2 0,8 0,55 0,7 0,8 1 0,8 1,2	11322,00 721,50 9900,00 13023,00 925,50 1890,00 2544,00 1243,20 650,10 1278,20 1055,20 1652,00 1033,60 1660,80
птон ферментативный ар – агар; ассопеттонный бульон (МПБ) ар – агар; ассопеттонный бульон (МПБ) ално очношенная; аворотка круп. рогат. скота; азма кроличья цитрат. сух.; 1уп=10 а мп; ар Эндо; еда Кода еда Плоскирева смут – сульфит агар еда для выделения кишечного иерсиниоза и псевдотуберк. сух.; агичевая среда нидида – агар ленитовый бульон; еда Гиса с манитом; еда Симмонса етатный агар сухой; ДМ (ср. для опред. токс-ти дифтерийных штаммов); еда КУА (казеино-угольный агар)	NT N	3,25 25 9 0,75 9 9 0,75 1 2 0,8 0,55 0,7 0,8 1 0,8	11322,00 721,50 9900,00 13023,00 925,50 1890,00 2544,00 1243,20 650,10 1278,20 1055,20 1652,00 1033,60
	рчевина — 02 vital, наб. влезо — 31, наб. ВЛ АНАЛИЗАТОРА "ROCHE OMNI C" Calibration Solution 1, наб. I Calibration Solution 2, наб. I Calibration Solution 2, наб. I Fluid hack, наб. mbitrol TS+ Level 1, наб. mbitrol TS+ Level 3, наб. ARTMBb ДЛЯ ГЕМАТОЛОГИЧЕСКОГО АНАЛИЗАТОРА XТ - 1800 Ilicean депротенизатор 50 мл, наб. comatolyser FB лизирующий реагент 5л., наб (Ifolyser лизирующий реагент 5л., наб. ilipak дилоент 20л, шт. лиск в моче КОНИ-ТЕСТ-БМ, флак. ур-зозин по Романовскому Минимед 1л зим метиленовый синий по Май-Грюнвальду для фиксации ниммед, л. зим метиленовый синий по Май-Грюнвальду для фиксации ниммед, л. бор диагностический для клинического анализа кала (эколаб- миника-кал) бор реактивов для определения гемоглобина крови гемогло- нцианидным методом Агар-Мед дрофильный Целлофан 24 24 мм (по 250 шт), уп. окоза - 12 vital, наб. ший белок - 01 vital, наб. моловая проба «Лахема», наб. валотест - 100 - 3но сервис», наб. Б - латекс Имтек, наб. вмофактор Имтек, наб. вмофактор Имтек, наб. вмофактор Имтек, наб. вмофактор Имтек, наб. ориды «Клини-Тест» ЭКО СЕРВИС, наб. Idab N, шт. Idab N	раевина — 02 vital, наб. делезо — 31, наб. делезо — делезо	раевина — 02 vital, наб. лево — 31, наб. 3

	Пит. среда для посева крови; 50 мл; фл	фл.	25	1900,00
L477 L478	Пит. среда для анаэробов крови; 50 мл; фл Среда 199 жидкая; 100 мл; Л	фл. л	12 0,5	912,00 313,50
479 480	Бактофок Na фосфорнокисл. І-замещённый; -; кг	кг кг	1,25	2500,00 651,20
.481 .482	Na фосфорнокисл. II- замещён.; -; кг К фосфорнокисл. I-замещённый; -; кг	кг кг	2	642,00 642,00
L483 L484	К фосфорнокисл. II-замещён.; ; кг Среда № 9 ГРМ для контроля микроб. загрязнённости (для выяв.	кг	0,25	642,00 304,25
485	пигмента пиоцианина); Среда № 2 для контроля микроб. загрязнённости;	КГ	0,25	300,00
1486	Среда № 8 ГРМ для контроля микроб. загрязнённости(для выращ. синег.пал. и Staureus);	КГ	0,25	300,00
L487 L488	Среда № 3; Среда № 11 ГРМ для контроля микроб. загрязнённости (лактоз-	KL	0,25	300,00
1489	ный б-н для предварит. накопления бактерий киш.рода); Сахароза	КГ	1,6	1376,00
L490 L491	Галактоза Трегалоза;	KT KT	0,3	480,00 480,00
L492 L493	Манноза Сорбит	KT KT	0,3	480,00 480,00
L494 L495	Дульцит Рамноза	KT KT	0,2	320,00 320,00
L496 L497	Ксилоза Мальтоза;	KT KT	0,3	480,00 1120,00
L498 L499	Лактоза Маннит	KT KT	2 1,5	672,00 1527,00
L500 L501	Соль Мора Карбамид (мочевина);	KT KT	0,7	770,00 1000,00
L502 L503	Фиксанал NaOH 0.1 H; 1уп=10 a; уп Фиксанал HCl 0.1 H; 1уп=10 a; уп	yn yn	3	173,00 390,00
L504 L505	Цитрат Na сухой; Углекислый Na (Na 2 CO 3)	КГ	0,6	300,00 300,00
L506	Na едкий сухой Иммунобиологические препараты(эритроцитарные диагности-	КГ	0,55	275,00
1507	кумы) Диагностикум эритроцитарн. сальмонеллёзный комплек.		2	0000 00
L507 L508	жидк.,кор. Диагностикум эритроцитарн. шигеллёзный Флекснер 1-5	кор	2	9808,00 2540.00
1509	жидк.,кор. Диагностикум эритроцитарн. шигеллёзный Зоне жидкий,кор.	кор	2	2400,00
L510 L511	Диагностикум эритроцитарн. сальмонеллёзный жид.1,2,12;кор. Диагностикум эритроцитарн. сальмонеллёзный жид.1,4,12;кор.	кор	2	3000,00 3800,00
L512 L513	Диагностикум эритроцитарн. сальмонеллёзный жид.1,9,12;кор. Диагностикум эритроцитарн. кишечноиерсиниозный 03;кор.	кор	3	5700,00 1794,80
L513 L514 L515	диагностикум эритроцитарн. кишечноиерсиниозный 09;кор. Диагностикум эритроцитарн. кишечноиерсиниозный 09;кор. Диагностикум эритроцитарн. Псевдотуберкулёзный;кор.	кор	7	1794,80 1743,00
L516	Диагностикум коклюшный; кор.	кор	4	8200,00
L517 L518	Диагностикум паракоклюшный; кор. Диагностикум туляремийный; кор.	кор	9	6150,00 846,00
L519 L520	Диагностикум бруцеллёзный; кор. Гиалуронидаза стрептококковая сухая; кор.	кор кор	4	1932,00 1988,00
1521	Стрептолизин – О сухой; кор. Иммунобиологические препараты(сыворотки агглютинирующие)	кор	4	2360,00
1522	Антитоксин диагностический дифтерийный очищенный ферментолизом и специфич-й сорбцией сухой PA; 10 амп.; кор. экв. АО	кор	3	919,50
1523	"Аминотекс" г. Санкт-Петербург ФС 42-3443-97 Сыворотка диагностическая коклюшная поливилентная сухая для	<u> </u>	1	250,00
	РА; 10амп; кор. Сыворотка диагностическая паракоклюшная поливилентная сухая	кор	1	
1524	для РА; 10 амп.; кор. Сыворотки диагностические коклюшные к агглютиногенам 1,2,3	кор		250,00
1525	и паракоклюшные к агглютиногену 14, адсорбированные, сухие для PA; 10 амп.; кор.	кор	1	750,00
1526	Сыворотка H. influenzae серогруппа b.; 10 амп.; кор. Сыворотки эшерихиозные	кор	1	1116,00
L527	Сыворотки эшерихиозные, диагностич., агглютинирующ. сухие «ОК» поливалентные для РА: ОКА; 10амп.; набор	наб	10	8620,00
1528	Сыворотки эшерихиозные, диагностич., агглютинирующ. сухие «ОК» поливалентные для РА: ОКВ; 10 амп.; набор	наб	4	2400,00
1529	Сыворотки эшерихиозные, диагностич., агглютинирующ. сухие «ОК» поливалентные для РА: ОКС; 10 амп.; набор	наб	4	2400,00
1530	Сыворотки эшерихиозные, диагностич., агглютинирующ. сухие «ОК» поливалентные для РА: ОКД; 10 амп.; набор	наб	4	2400,00
1531	Сыворотки эшерихиозные, диагностич., агглютинирующ. сухие «ОК» поливалентные для РА: ОКЕ; 10 амп; набор	наб	4	2400,00
1532	Иммуноглобулины эшерихиозн, диагностические, адсорбированные, «ОК»; типовые для РА: 01: К - 144: К; 10	наб	4	3600.00
	амп;набор ; Набор сывороток эшерихиозн. диагностич.,адсорбированных,		ļ.	
L533	«О»групповых для РА: 04,05,07-011018авс,022,0111,0112,0,125а вс,0157; 10 амп.; набор	наб	4	2200,00
1534	Набор сывороток эшерихиозн. диагностич.,агглютинирующая «ОК» типовых для PA: 01-164,408; 025;0114;0125;0119;018;	наб	6	7320,00
	10 амп, кор. Реактивы для клинической бактериологии			
L535 L536	Набор для окраски по Граму; 4 фл по 25 мл; уп Реактив Ковача на индол; 4 фл по 25 мл; уп	yn yn	1	676,00 225,00
L537 L538	Спиртовой раствор бромтимолового синего; 4 фл по 25 мл; уп Реактив для реакции с метил. Рот; 4 фл по 25 мл; уп	yn yn	1	225,00 225,00
1539	Реактив для реакции Фогес – Проскауэра; ; кор	кор	3	240,00
- 40	Наборы для микробиолог. исслед.(отдел новых тех-ий НИИ			5200,00
L540	им.Пастера); ; кор	кор	40	3200,00
L541	СИБы(системы индикаторные бумажные для идентификации, энтеробактерий); ; наб	наб	7	4260,20
	СИБы(системы индикаторные бумажные для идентификации, энтеробактерий); ; наб Буферный физиологический раствор рН 5,4 – 5,6; 10 фл; кор Диски с антибиотиками	наб	7	4260,20 1053,00 0,00
L541	СИБы(системы индикаторные бумажные для идентификации, энтеробактерий); ; наб Буферный физиологический раствор рН 5,4 – 5,6; 10 фл; кор Диски с антибиотиками Диски с ампицилином 10 мкг Диски с амикацином 30 мкг	наб кор фл. фл.	7 13 26 18	4260,20 1053,00 0,00 1378,00 954,00
L541	СИБы(системы индикаторные бумажные для идентификации, энтеробактерий); ; наб Буферный физиологический раствор рН 5,4 – 5,6; 10 фл; кор Диски с антибиотиками Диски с ампициллином 10 мкг	наб кор фл.	7 13 26	4260,20 1053,00 0,00 1378,00
L541	СИБы(системы индикаторные бумажные для идентификации, энтеробактерий); ; наб Буферный физиологический раствор pH 5,4 – 5,6; 10 фл; кор Диски с антибиотиками Диски с ампициллином 10 мкг Диски с амикацином 30 мкг Диски с бацитрацином 0,4 ЕД;10 ЕД;	наб кор фл. фл. фл.	7 13 26 18 15	4260,20 1053,00 0,00 1378,00 954,00 795,00
L541	СИБы(системы индикаторные бумажные для идентификации, энтеробактерий); ; наб Буферный физиологический раствор рН 5,4 – 5,6; 10 фл; кор Диски с антибиотиками Диски с антициллином 10 мкг Диски с амикацином 30 мкг Диски с бацитрацином 0,4 ЕД;10 ЕД; Диски с бензипленициллином 10 ЕД; Диски с ванкомицином 30 мкг. Диски с гентамицином 120 мкг. Диски с гентамицином 120 мкг	наб кор фл. фл. фл. фл. фл. фл. фл.	7 13 26 18 15 2 18 9 33	4260,20 1053,00 0,00 1378,00 954,00 795,00 106,00 954,00 477,00 1749,00
L541	СИБы(системы индикаторные бумажные для идентификации, энтеробактерий); ; наб Буферный физиологический раствор рН 5,4 – 5,6; 10 фл; кор Диски с антибиотиками Диски с анпициллином 10 мкг Диски с бацитрацином 0,4 ЕД;10 ЕД; Диски с бацитрацином 0,4 ЕД;10 ЕД; Диски с бензилленициллином 10 ЕД; Диски с гентамицином 30 мкг. Диски с гентамицином 10 мкг. Диски с гентамицином 10 мкг; Диски с гентамицином 10 мкг; Диски с карбенициллином 25 мкг; Диски с карбенициллином 25 мкг;	наб кор фл. фл. фл. фл. фл. фл. фл. фл.	7 13 26 18 15 2 18 9 33 1	4260,20 1053,00 0,00 1378,00 954,00 795,00 106,00 954,00 477,00 1749,00 53,00
L541	СИБы(системы индикаторные бумажные для идентификации, энтеробактерий); ; наб Буферный физиологический раствор рН 5.4 – 5.6; 10 фл; кор Диски с антибиотиками Диски с ампициллином 10 мкг Диски с бацитрацином 30 мкг Диски с бацитрацином 0,4 ЕД;10 ЕД; Диски с бензилпенициллином 10 ЕД; Диски с ванкомицином 30 мкг. Диски с гентамицином 120 мкг Диски с гентамицином 120 мкг Диски с гентамицином 10 мкг; Диски с карбенициллином 25 мкг; Диски с карбенициллином 25 мкг; Диски с левомицетином 30 мкг Диски с с вовомицетином 30 мкг; Диски с с вовомицетином 30 мкг	наб кор фл.	7 13 26 18 15 2 18 9 33 1 1 16 9	4260,20 1053,00 0,00 1378,00 954,00 795,00 106,00 954,00 477,00 1749,00 53,00 53,00 848,00 477,00
L541	СИБы(системы индикаторные бумажные для идентификации, энтеробактерий); ; наб Буферный физиологический раствор рН 5,4 — 5,6; 10 фл; кор Диски с антибиотиками Диски с антибиотиками Диски с амикацином 10 мкг Диски с бацитрацином 0,4 ЕД;10 ЕД; Диски с бацитрацином 0,4 ЕД;10 ЕД; Диски с бензиппеницилинном 10 Д; Диски с ванкомицином 30 мкг Диски с ванкомицином 30 мкг Диски с гентамицином 120 мкг Диски с гентамицином 10 мкг; Диски с карбенициллином 10 мкг; Диски с карбенициллином 100 мкг; Диски с левомицетином 30 мкг Диски с левомицетином 30 мкг Диски с оеморенемом 10 мкг Диски с оеморенемом 10 мкг Диски с оеморенемом 10 мкг Диски с офонскацином 5 мкг;	наб кор фл.	7 13 26 18 15 2 18 9 33 1 1 16 9 22 9	4260,20 1053,00 0,00 1378,00 954,00 795,00 106,00 954,00 477,00 1749,00 53,00 848,00 477,00 1166,00 477,00
L541	СИБы(системы индикаторные бумажные для идентификации, энтеробактерий); ; наб Буферный физиологический раствор рН 5,4 – 5,6; 10 фл; кор Диски с антибиотиками Диски с антибиотиками Диски с амициллином 10 мкг Диски с бацитрацином 0,4 ЕД;10 ЕД; Диски с бацитрацином 0,4 ЕД;10 ЕД; Диски с бензилленициллином 10 ЕД; Диски с вензилленициллином 10 КГ; Диски с гентамицином 10 мкг Диски с гентамицином 10 мкг; Диски с карбенициллином 15 мкг; Диски с карбенициллином 10 мкг; Диски с карбенициллином 10 мкг Диски с оксациллином 10 мкг Диски с оксациллином 1 мкг; Диски с оксациллином 1 мкг; Диски с оксациллином 1 мкг; Диски с офлокацином 5 мкг; Диски с оттохином Диски с оптохином Диски с оптохином	наб кор фл.	7 13 26 18 15 2 18 9 33 1 1 16 9 9 22 9 20 16	4260,20 1053,00 0,00 1378,00 954,00 795,00 106,00 954,00 477,00 1749,00 53,00 848,00 477,00 1166,00 477,00 1060,00 848,00
1541	СИБы(системы индикаторные бумажные для идентификации, энтеробактерий); ; наб Буферный физиологический раствор рН 5.4 – 5.6; 10 фл; кор Диски с антибиотиками Диски с антибиотиками Диски с ампициллином 10 мкг Диски с бацитрацином 0,4 ЕД;10 ЕД; Диски с бацитрацином 0,4 ЕД;10 ЕД; Диски с бензилпенициллином 10 ЕД; Диски с бензилпенициллином 10 КД; Диски с гентамицином 120 мкг Диски с гентамицином 120 мкг Диски с гентамицином 120 мкг Диски с гентамицином 10 б мкг; Диски с карбенициллином 25 мкг; Диски с карбенициллином 30 мкг Диски с окаренемом 10 мкг Диски с окращилином 10 мкг Диски с окращилином 1 мкг; Диски с офлокацином 5 мкг; Диски с офлокацином 5 мкг; Диски с оттохином Диски с оттохином Диски с рифампицином 5 мкг; Диски с сепонином; Диски с сетрациклином 30 мкг;	наб кор фл.	7 13 26 18 15 2 18 9 33 1 1 16 9 22 9 20 16 8	4260,20 1053,00 0,00 1378,00 954,00 795,00 106,00 954,00 477,00 1749,00 53,00 848,00 477,00 1166,00 477,00 1166,00 477,00 1060,00 848,00 424,00 159,00
1541	СИБы(системы индикаторные бумажные для идентификации, энтеробактерий); ; наб Буферный физиологический раствор рН 5,4 – 5,6; 10 фл; кор Диски с антибиотиками Диски с антибиотиками Диски с амикацином 10 мкг Диски с бацитрацином 0,4 ЕД;10 ЕД; Диски с бацитрацином 0,4 ЕД;10 ЕД; Диски с бензипленициллином 10 ЕД; Диски с ванкомицином 30 мкг. Диски с гентамицином 120 мкг. Диски с гентамицином 10 мкг; Диски с карбенициллином 25 мкг; Диски с карбенициллином 20 мкг Диски с карбенициллином 30 мкг Диски с окромицетином 30 мкг Диски с окромицетином 30 мкг Диски с офонокацином 1 мкг, Диски с окраилицином 5 мкг; Диски с офонокацином 5 мкг; Диски с оптохином Диски с оптохином Диски с с оттохином Диски с с оттохином 30 мкг; Диски с имепинемом 10 мкг; Диски с фузидином 10 мкг;	наб кор фл.	7 13 26 18 15 2 18 9 33 1 1 16 9 22 9 22 9	4260,20 1053,00 0,00 1378,00 954,00 795,00 106,00 954,00 477,00 1749,00 53,00 53,00 477,00 1166,00 477,00 1166,00 477,00 477,00 488,00 424,00
1541	СИБы(системы индикаторные бумажные для идентификации, энтеробактерий); ; наб Буферный физиологический раствор рН 5,4 — 5,6; 10 фл; кор Диски с антибиотиками Диски с антибиотиками Диски с амикацином 30 мкг Диски с бацитрацином 0,4 ЕД;10 ЕД; Диски с бацитрацином 0,4 ЕД;10 ЕД; Диски с банкомицином 30 мкг Диски с ванкомицином 30 мкг. Диски с ванкомицином 30 мкг. Диски с гентамицином 10 мкг; Диски с карбенициллином 10 мкг; Диски с карбенициллином 10 мкг; Диски с карбенициллином 30 мкг Диски с левомицетином 30 мкг Диски с офлоксацином 5 мкг; Диски с офлоксацином 5 мкг; Диски с офлоксацином 5 мкг; Диски с отохином Диски с рифампицином 5 мкг; Диски с с рифампицином 5 мкг; Диски с с сапонином; Диски с с сатонином; Диски с с тетрациклином 30 мкг; Диски с имепинемом 10 мкг;	наб кор фл.	7 13 26 18 15 2 18 9 33 1 1 16 9 22 9 20 16 8 8 3	4260,20 1053,00 0,00 1378,00 954,00 795,00 106,00 954,00 477,00 1749,00 53,00 53,00 477,00 1166,00 477,00 1060,00 477,00 1060,00 424,00 159,00 212,00
1541	СИБы(системы индикаторные бумажные для идентификации, энтеробактерий); ; наб Буферный физиологический раствор рН 5.4 – 5.6; 10 фл; кор Диски с антибиотиками Диски с антибиотиками Диски с ампициллином 10 мкг Диски с бацитрацином 0.4 ЕД;10 ЕД; Диски с бацитрацином 0.4 ЕД;10 ЕД; Диски с бензилленициллином 10 ЕД; Диски с ванкомицином 30 мкг. Диски с гентамицином 10 мкг; Диски с гентамицином 10 мкг; Диски с гентамицином 10 мкг; Диски с карбенициллином 25 мкг; Диски с карбенициллином 30 мкг Диски с короенициллином 100 мкг; Диски с окоациллином 10 мкг; Диски с окоациллином 1 мкг; Диски с окоациллином 5 мкг; Диски с офолецином 5 мкг; Диски с с офолецином 5 мкг; Диски с с сапонином; Диски с тетрациклином 30 мкг; Диски с с с фузидином 10 мкг; Диски с с фузидином 10 мкг; Диски с цефтриаксоном 30 мкг; Диски с цефтриаксоном 30 мкг; Диски с цефтриаксоном 75 мкг; Диски с ципрофлоксацином 5 мкг;	наб кор фл.	7 13 26 18 15 2 18 9 33 1 1 16 9 22 9 20 16 8 3 4 11 35 5 22	4260,20 1053,00 0,00 1378,00 954,00 795,00 106,00 954,00 477,00 1749,00 53,00 848,00 477,00 1166,00 954,00 477,00 1166,00 159,00 212,00 583,00 1855,00 265,00 1166,00
1541	СИБы(системы индикаторные бумажные для идентификации, энтеробактерий); ; наб Буферный физиологический раствор рН 5,4 – 5,6; 10 фл; кор Диски с антибиотиками Диски с антибиотиками Диски с антибилином 10 мкг Диски с бацитрацином 0,4 ЕД;10 ЕД; Диски с бацитрацином 0,4 ЕД;10 ЕД; Диски с банкомицином 30 мкг. Диски с ванкомицином 30 мкг. Диски с ванкомицином 120 мкг. Диски с гентамицином 10 мкг; Диски с карбенициллином 10 мкг; Диски с карбенициллином 10 мкг; Диски с с карбенициллином 30 мкг. Диски с оромицетином 30 мкг. Диски с оромицетином 30 мкг. Диски с офонкцинином 5 мкг; Диски с оромицетином 5 мкг; Диски с оромицетином 5 мкг; Диски с с сапонином; Диски с с сапонином; Диски с ирфотакином 10 мкг; Диски с цефотаконом 10 мкг; Диски с цефотаконом 30 мкг;	наб кор фл.	7 13 26 18 15 2 18 9 33 1 1 16 9 22 9 20 16 8 3 4 11 35 5 5 22 40 12	4260,20 1053,00 0,00 1378,00 954,00 795,00 106,00 954,00 477,00 1749,00 53,00 53,00 477,00 1166,00 477,00 1166,00 477,00 1166,00 477,00 1060,00 1060,00 159,00 212,00 583,00 1855,00 212,00 265,00 1166,00 2120,00 636,00
1541	СИБы(системы индикаторные бумажные для идентификации, энтеробактерий); ; наб Буферный физиологический раствор рН 5,4 – 5,6; 10 фл; кор Диски с антибиотиками Диски с антибиотиками Диски с амикацином 30 мкг Диски с бацитрацином 0,4 ЕД;10 ЕД; Диски с бацитрацином 0,4 ЕД;10 ЕД; Диски с бензипленициллином 10 ЕД; Диски с вензипленициллином 10 ЕД; Диски с вензипленициллином 10 Кг; Диски с гентамицином 10 мкг; Диски с карбенициллином 10 мкг; Диски с карбенициллином 25 мкг; Диски с карбенициллином 10 мкг; Диски с карбенициллином 10 мкг; Диски с оверомицетином 30 мкг Диски с оверомицетином 30 мкг Диски с офлокацином 1 мкг; Диски с офлокацином 5 мкг; Диски с офлокацином 5 мкг; Диски с с рифампицином 5 мкг; Диски с с рифампицином 5 мкг; Диски с с тетрациклином 30 мкг; Диски с цефотриаксоном 30 мкг; Диски с цефоперазоном 75 мкг; Диски с цефоперазоном 75 мкг; Диски с цефоперазоном 75 мкг; Диски с цефотакисимом 30 мкг;	наб кор фл.	7 13 26 18 15 2 18 9 33 1 1 16 9 22 9 20 16 8 3 4 11 35 5 22 40 12 37 17	4260,20 1053,00 0,00 1378,00 954,00 795,00 106,00 954,00 477,00 1749,00 53,00 848,00 477,00 1166,00 477,00 1166,00 212,00 583,00 1855,00 212,00 583,00 1166,00 1166,00 1166,00 1166,00 1166,00 11961,00 901,00
1541	СИБы(системы индикаторные бумажные для идентификации, энтеробактерий); ; наб Буферный физиологический раствор рН 5,4 – 5,6; 10 фл; кор Диски с антибиотиками Диски с антибиотиками Диски с ампициллином 10 мкг Диски с бацитрацином 0,4 ЕД;10 ЕД; Диски с бацитрацином 0,4 ЕД;10 ЕД; Диски с бензилленициллином 10 ЕД; Диски с ванкомицином 30 мкг. Диски с гентамицином 10 мкг; Диски с гентамицином 10 мкг; Диски с гентамицином 10 мкг; Диски с карбенициллином 25 мкг; Диски с карбенициллином 30 мкг Диски с короенициллином 10 мкг; Диски с окоациллином 10 мкг; Диски с окоациллином 1 мкг; Диски с окоациллином 5 мкг; Диски с офолокацином 5 мкг; Диски с с офолокацином 5 мкг; Диски с с офолокацином 5 мкг; Диски с с офолокацином 10 мкг; Диски с с фузидином 10 мкг; Диски с цефтрамсоном 30 мкг; Диски с цефоперазоном 75 мкг; Диски с цефоперазоном 75 мкг; Диски с цефоперазоном 30 мкг; Диски с цефотаксимом 30 мкг; Диски с цефотакисимом 30 мкг;	наб кор фл.	7 13 26 18 15 2 18 9 33 1 16 9 22 9 20 16 8 3 4 11 35 5 22 40 12 37 17 1 6	4260,20 1053,00 0,00 1378,00 954,00 795,00 106,00 954,00 477,00 1749,00 53,00 848,00 477,00 1166,00 106,00 848,00 477,00 1166,00 1060,00 848,00 122,00 159,00 1166,00 122,00 1855,00 1166,00 1212,00 1856,00 1166,00 1961,00 901,00 53,00 318,00
1541	СИБы(системы индикаторные бумажные для идентификации, энтеробактерий); ; наб Буферный физиологический раствор рН 5,4 — 5,6; 10 фл; кор Диски с антибиотиками Диски с антибиотиками Диски с антибиотиками Диски с амикацином 30 мкг Диски с бацитрацином 0,4 ЕД;10 ЕД; Диски с бензипленицилином 10 БД; Диски с бензипленицилином 10 БД; Диски с евензипленицилином 10 Мкг Диски с гентамицином 120 мкг Диски с карбенициллином 10 мкг; Диски с карбенициллином 25 мкг; Диски с карбенициллином 30 мкг Диски с оверомицетином 30 мкг Диски с оверомицетином 30 мкг Диски с офроксацином 5 мкг; Диски с офроксацином 5 мкг; Диски с офроксацином 5 мкг; Диски с рффампицином 5 мкг; Диски с с сапонином; Диски с с еторациклином 30 мкг; Диски с цефтриаксоном 30 мкг; Диски с цефотраксоном 30 мкг; Диски с цефотраксимом 30 мкг; Диски с цефотраксимом 30 мкг; Диски с цефотраксимом 30 мкг; Диски с цефотрамсимом 30 мкг; Диски с цефотромицином 15 мкг; Диски с цефотромситином -ВІО RAD. Диски с цефотромситином 30 мкг;	наб кор фл.	7 13 26 18 15 2 18 9 33 1 1 16 9 22 9 20 16 8 3 4 11 35 5 22 40 12 37 17	4260,20 1053,00 0,00 1378,00 954,00 795,00 106,00 954,00 477,00 1749,00 53,00 848,00 477,00 1166,00 424,00 159,00 212,00 583,00 1855,00 265,00 1166,00 2120,00 636,00 1961,00 901,00 53,00
1541 1542 1543	СИБы(системы индикаторные бумажные для идентификации, энтеробактерий); ; наб Буферный физиологический раствор рН 5.4 – 5.6; 10 фл; кор Диски с антибиотиками Диски с антибиотиками Диски с антибиотиками З0 мкг Диски с бацитрацином 0.4 ЕД;10 ЕД; Диски с банзипленициллином 10 ЕД; Диски с бензипленициллином 10 ЕД; Диски с вензипленициллином 10 Кг; Диски с ентамицином 10 мкг; Диски с карбенициллином 25 мкг; Диски с карбенициллином 25 мкг; Диски с карбенициллином 10 мкг; Диски с карбенициллином 10 мкг; Диски с оксациллином 10 мкг Диски с оксациллином 1 мкг; Диски с оксациллином 5 мкг; Диски с оттохином Диски с оттохином Диски с с оттохином Диски с с рифампицином 5 мкг; Диски с с имепинемом 10 мкг; Диски с с имепинемом 10 мкг; Диски с цефотриаксоном 30 мкг; Диски с цефотриаксоном 30 мкг; Диски с цефотаксимом 30 мкг; Диски с с цефотаксимом 30 мкг; Диски с цефотримицином 15 мкг; Диски с с цефотаксимом 30 мкг; Диски с цефотаксимом 30 мкг;	наб кор фл.	7 13 26 18 15 2 18 9 33 1 1 16 9 22 9 20 16 8 3 4 11 35 5 22 40 12 37 17 1 6 15 10	4260,20 1053,00 0,00 1378,00 954,00 795,00 106,00 954,00 477,00 1549,00 53,00 848,00 477,00 1166,00 1060,00 848,00 424,00 159,00 212,00 583,00 1855,00 265,00 1166,00 2120,00 636,00 1961,00 901,00 53,00 318,00 795,00 530,00
1541	СИБы(системы индикаторные бумажные для идентификации, энтеробактерий); ; наб Буферный физиологический раствор рН 5,4 – 5,6; 10 фл; кор Диски с антибиотиками Диски с антибиотиками Диски с антибиотиками Диски с бацитрацином 30 мкг Диски с бацитрацином 0,4 ЕД;10 ЕД; Диски с бензипленициллином 10 ЕД; Диски с бензипленициллином 10 ЕД; Диски с ванкомицином 120 мкг Диски с гентамицином 120 мкг Диски с карбенициллином 10 мкг; Диски с карбенициллином 25 мкг; Диски с карбенициллином 100 мкг; Диски с повомицетином 30 мкг Диски с океациллином 1 мкг; Диски с офолокацином 5 мкг; Диски с офотокацином 5 мкг; Диски с с оттохином Диски с с оттохином Диски с с рифампицином 5 мкг; Диски с с офотокацином 30 мкг; Диски с с офотокацином 10 мкг; Диски с с офотокацином 5 мкг; Диски с с офотокацином 10 мкг; Диски с цефотаксоном 30 мкг; Диски с цефотаксоном 30 мкг; Диски с цефотаксимом 30 мкг; Диски с цефотакимом 30 мкг; Диски с цефотокомином 30 мкг; Иммунобиологические препараты (наборы для диагностики	наб кор фл.	7 13 26 18 15 2 18 9 33 1 16 9 22 9 20 16 8 3 4 11 35 5 22 40 12 37 17 1 6 15 10	4260,20 1053,00 0,00 1378,00 954,00 795,00 106,00 954,00 477,00 1749,00 53,00 848,00 477,00 1166,00 477,00 1166,00 477,00 1166,00 212,00 583,00 1855,00 216,00 1166,00 2120,00 636,00 1961,00 901,00 53,00 318,00 795,00
1541 1542 1543	СИБы(системы индикаторные бумажные для идентификации, энтеробактерий); знаб Буферный физиологический раствор рН 5.4 – 5.6; 10 фл; кор Диски с антибиотиками Диски с антибиотиками Диски с антибиотиками Диски с антибиотиками Диски с бацитрацином 30 мкг Диски с бацитрацином 0.4 ЕД:10 ЕД; Диски с банкомицином 120 мкг Диски с ванкомицином 120 мкг Диски с гентамицином 10 мкг; Диски с карбенициллином 10 мкг; Диски с овероненемом 10 мкг Диски с овероненемом 10 мкг Диски с овероненемом 10 мкг Диски с офоксацилином 5 мкг; Диски с офоксацином 5 мкг; Диски с оттохином Диски с с ифеликином 30 мкг; Диски с цефотакиом 10 мкг; Диски с цефотакиом 10 мкг; Диски с цефотакиом 30 мкг; Диски с цефокситином 18 мкг; Диски с цефокситином 18 мкг; Диски с цефотакиом 30 мкг; Диски с цефокситином 30 мкг;	наб кор фл.	7 13 26 18 15 2 18 9 33 1 1 16 9 22 9 20 16 8 3 4 11 35 5 22 40 12 37 17 1 6 15 10	4260,20 1053,00 0,00 1378,00 954,00 795,00 106,00 954,00 477,00 1749,00 53,00 848,00 477,00 1166,00 477,00 1166,00 212,00 583,00 1855,00 216,00 1166,00 2120,00 636,00 1166,00 2120,00 636,00 1961,00 901,00 53,00 318,00 795,00 530,00
1.541 1.542 1.543 1.543 1.544 1.545 1.546 1.547 1.548	СИБы(системы индикаторные бумажные для идентификации, энтеробактерий); наб Буферный физиологический раствор рН 5,4 — 5,6; 10 фл; кор Диски с антибиотиками Диски с антибиотиками Диски с антибиотиками Зо мкг Диски с бацитрацином 30 мкг Диски с бацитрацином 0,4 ЕД;10 ЕД; Диски с бензипленициллином 10 БД; Диски с бензипленициллином 10 БД; Диски с вензипленициллином 10 мкг Диски с гентамицином 10 мкг; Диски с карбенициллином 10 мкг; Диски с карбенициллином 25 мкг; Диски с кербенициллином 30 мкг Диски с певомицетином 30 мкг Диски с океациллином 1 мкг; Диски с офопокацином 5 мкг; Диски с офопокацином 5 мкг; Диски с оттохином Диски с с рифампицином 5 мкг; Диски с с оттохином Диски с с рифампицином 5 мкг; Диски с с имепинемом 10 мкг; Диски с с цефотриаксоном 30 мкг; Диски с цефоперазоном 75 мкг; Диски с цефоперазоном 75 мкг; Диски с цефоперазоном 75 мкг; Диски с цефопаксином 30 мкг; Диски с цефопакиом 30 мкг; Диски с цефопакином 30 мкг; Диски с цефараксином 30 мкг; Иммунобиологические препараты (наборы для диагностики инфекционных заболеваний методом ИФА) ДС-ИФА-НВАЯ М; В - 154 ИФА- НВВАЯ подтверждающий тест; В - 156 ИФА-АНТИ-НСV; С - 153 ДС-ИФА-АНТИ-НСV-Авидность; С - 651	наб кор фл. фл. фл. фл. фл. фл. фл. фл.	7 13 26 18 15 2 18 9 33 1 1 16 9 22 9 20 16 8 3 4 11 35 5 22 40 12 40 12 11 6 15 10 4 3 4 3 4 3 4	4260,20 1053,00 0,00 1378,00 954,00 795,00 106,00 954,00 477,00 153,00 53,00 848,00 477,00 1166,00 477,00 1166,00 424,00 159,00 212,00 583,00 1855,00 265,00 1166,00 2120,00 636,00 1961,00 901,00 53,00 318,00 795,00 530,00 4400,00 477,00 3034,20 3800,00
1.541 1.542 1.543 1.543 1.544 1.545 1.546 1.547 1.548 1.549 1.550	СИБы(системы индикаторные бумажные для идентификации, энтеробактерий); ; наб Буферный физиологический раствор рН 5.4 – 5.6; 10 фл; кор Диски с антибиотиками Диски с антибиотиками Диски с антибиотиками Диски с бацитрацином 0.0 мкг Диски с бацитрацином 0.4 ЕД:10 ЕД; Диски с бацитрацином 0.4 ЕД:10 ЕД; Диски с банкомицином 30 мкг. Диски с ванкомицином 120 мкг Диски с гентамицином 10 мкг; Диски с карбенициллином 30 мкг Диски с офонкцетином 30 мкг Диски с офонкциний 10 мкг; Диски с офонкциний 10 мкг; Диски с офонкциний 10 мкг; Диски с офонкцином 5 мкг; Диски с офонкцином 5 мкг; Диски с имепинемом 10 мкг; Диски с цефотакийном 30 мкг; Диски с цефокситином -BIO RAD. Диски с цефокситином -BIO RAD. Диски с цефокситином 30 мкг; Диски с цефокситином 5 мкг; Диски с цефокситином 30 мкг; Диски с цефокситином 5 мкг;	наб кор фл.	7 13 26 18 15 2 18 9 33 1 1 16 9 22 9 20 16 8 3 4 11 35 5 22 40 12 37 17 16 6 15 10 4 3 4 3 4 5 4	4260,20 1053,00 0,00 1378,00 954,00 795,00 106,00 954,00 477,00 1749,00 53,00 848,00 477,00 1166,00 954,00 477,00 1166,00 212,00 106,00 848,00 424,00 159,00 212,00 166,00 2120,00 636,00 1961,00 901,00 53,00 318,00 795,00 530,00
1.541 1.542 1.543 1.543 1.544 1.545 1.546 1.547 1.548 1.549 1.550 1.551 1.552	СИБы(системы индикаторные бумажные для идентификации, энгеробактерий); ; наб Буферный физиологический раствор рН 5,4 — 5,6; 10 фл; кор Диски с антибиотиками Диски с антибиотиками Диски с антибиотиками Диски с антибиотиками Диски с бацитрацином 30 мкг Диски с бацитрацином 0,4 ЕД;10 ЕД; Диски с бензиппеницилином 10 ЕД; Диски с бензиппеницилином 10 ЕД; Диски с ванкомицином 120 мкг Диски с гентамицином 10 мкг; Диски с карбенициллином 25 мкг; Диски с карбенициллином 30 мкг Диски с карбенициллином 30 мкг Диски с офронениюм 30 мкг Диски с офронениюм 30 мкг Диски с офронениюм 1 мкг; Диски с офронениюм 5 мкг; Диски с офронениюм 5 мкг; Диски с рифампицином 5 мкг; Диски с с тетрациклином 30 мкг; Диски с с тетрациклином 30 мкг; Диски с цефтриаксоном 30 мкг; Диски с цефтриаксоном 30 мкг; Диски с цефотеразоном 75 мкг; Диски с цефотваксимом 30 мкг; Диски с цефотаксимом 30 мкг;	наб кор фл.	7 13 26 18 15 2 18 9 33 1 1 16 9 22 9 20 16 8 3 4 11 35 5 22 40 12 37 17 1 6 15 10 4 3 4 3 4 4 3	4260,20 1053,00 0,00 1378,00 954,00 795,00 106,00 954,00 477,00 1749,00 53,00 848,00 477,00 1166,00 477,00 1166,00 477,00 1166,00 212,00 583,00 1855,00 265,00 1166,00
1.541 1.542 1.543 1.543 1.543 1.544 1.545 1.546 1.550 1.551 1.552 1.552 1.553 1.554	СИБы(системы индикаторные бумажные для идентификации, энтеробактерий); наб Буферный физиологический раствор рН 5,4 — 5,6; 10 фл; кор Диски с антибиотиками Диски с антибиотиками Диски с антибиотиками Зо мкг Диски с бацитрацином 30 мкг Диски с бацитрацином 0,4 ЕД;10 ЕД; Диски с бензипленициллином 10 БД; Диски с вензипленициллином 10 мкг Диски с гентамицином 120 мкг Диски с гентамицином 10 мкг; Диски с карбенициллином 25 мкг; Диски с карбенициллином 100 мкг; Диски с кербенициллином 30 мкг Диски с оверомицетином 30 мкг Диски с оверомицетином 30 мкг Диски с оверомицетином 30 мкг Диски с офопокацином 5 мкг; Диски с офопокацином 5 мкг; Диски с оттохином Диски с с рифампицином 5 мкг; Диски с с рифампицином 5 мкг; Диски с с имепинемом 10 мкг; Диски с цефотриаксоном 30 мкг; Диски с цефотримом 30 мкг; Диски с цефотромицином 15 мкг; Диски с цефотромицином 15 мкг; Диски с цефотромицином 30 мкг;	наб кор фл.	7 13 26 18 15 2 18 9 33 1 1 16 9 22 9 20 16 8 3 4 11 35 5 22 40 12 40 12 16 15 10 4 3 4 3 4 4 3 4 5 4 4 3 5 3 4 4 5 4 4 3 5 3 4 4 5 3 5 3	4260,20 1053,00 0,00 1378,00 954,00 795,00 106,00 954,00 477,00 1549,00 53,00 848,00 477,00 1166,00 477,00 1166,00 159,00 212,00 583,00 1855,00 265,00 1166,00 2120,00 138,00 138,00 138,00 140,00 1875,00
1.541 1.542 1.543 1.543 1.544 1.545 1.546 1.547 1.550 1.551 1.552 1.553 1.553 1.555 1.555	СИБы(системы индикаторные бумажные для идентификации, энтеробактерий); ; наб Буферный физиологический раствор рН 5.4 – 5.6; 10 фл; кор Диски с антибиотиками Диски с антибиотиками Диски с антибиотиками Диски с антибиотиками Диски с бацитрацином 30 мкг Диски с бацитрацином 0.4 ЕД:10 ЕД; Диски с бацитрацином 30 мкг. Диски с ванкомицином 30 мкг. Диски с ванкомицином 120 мкг Диски с гентамицином 10 мкг; Диски с карбенициллином 10 мкг; Диски с карбенициллином 10 мкг; Диски с карбенициллином 30 мкг; Диски с о меропенемом 10 мкг Диски с о меропенемом 10 мкг Диски с о меропенемом 10 мкг; Диски с о фузидином 5 мкг; Диски с о ображительном 5 мкг; Диски с о оттохином Диски с рефампицином 5 мкг; Диски с с инепинемом 10 мкг; Диски с инепинемом 10 мкг; Диски с инепинемом 10 мкг; Диски с цефотраксоном 30 мкг; Диски с цефотраксоном 30 мкг; Диски с цефотраксоном 30 мкг; Диски с цефотраконом 75 мкг; Диски с цефотраконом 75 мкг; Диски с цефотракомом 30 мкг; Диски с цефотакимом 30 мкг; Диски с цефокситином -ВІО RAD. Диски с цефокситином -ВІО RAD. Диски с цефокситином -ВІО RAD. Диски с цефокситином 30 мкг;	наб кор фл.	7 13 26 18 15 2 18 9 33 1 16 9 22 9 20 16 8 3 4 11 35 5 22 40 12 37 17 16 6 15 10 4 3 4 4 3 4 5 4 4 3 5 3 4 4 4 3	4260,20 1053,00 0,00 1378,00 954,00 795,00 106,00 954,00 477,00 1749,00 53,00 848,00 477,00 1166,00 106,00 848,00 477,00 1166,00 106,00 848,00 106,00
1541 1542 1543 1544 1545 1546 1547 1548 1549 1550 1551 1553 1553 1554 1553	СИБы(системы индикаторные бумажные для идентификации, энгеробактерий); ; наб Буферный физиологический раствор рН 5.4 – 5.6; 10 фл; кор Диски с антибиотиками Диски с антибиотиками Диски с антибиотиками Диски с аминацином 30 мкг Диски с бацитрацином 0.4 ЕД;10 ЕД; Диски с бензипленициллином 10 БД; Диски с бензипленициллином 10 БД; Диски с ванкомицином 120 мкг Диски с гентамицином 10 мкг; Диски с карбенициллином 10 мкг; Диски с карбенициллином 25 мкг; Диски с карбенициллином 30 мкг Диски с окезиплениюм 30 мкг Диски с окезиплениюм 30 мкг Диски с офолокацином 5 мкг; Диски с офолокацином 5 мкг; Диски с офолокацином 5 мкг; Диски с офолокацином 30 мкг; Диски с с офолокацином 30 мкг; Диски с с офолокацином 30 мкг; Диски с с фурзидином 10 мкг; Диски с цефтриаксоном 30 мкг; Диски с цефотеразоном 75 мкг; Диски с цефотеразоном 75 мкг; Диски с цефотаксимом 30 мкг; Диски с цефоторомокацином 5 мкг; Диски с цефоторомокацином 5 мкг; Диски с цефотаксимом 30 мкг; Диски с цефоторомокацином 15 мкг; Диски с цефоторомокацином 30 мкг; Диски с цефоторомокацином 30 мкг; Диски с цефотокимом 30 мкг; Диски с фурзокимом 30 мкг; Диски с фурзокимом 30 мкг; Диски с фотором 40 мди; Хлами-19 д антитела Им Ди;	наб кор фл. фл. фл. фл. фл. фл. фл. фл.	7 13 26 18 15 2 18 9 33 1 1 1 16 9 22 9 20 16 8 3 4 11 35 5 22 40 12 37 17 1 6 15 10 4 3 4 4 4 4 3 5 3 4 4 4 4 4 2	4260,20 1053,00 0,00 1378,00 954,00 795,00 106,00 954,00 477,00 1749,00 53,00 53,00 848,00 477,00 1166,00 477,00 1166,00 212,00 636,00 1166,00 2120,00 636,00 1166,00 2120,00 636,00 1166,00 2120,00 636,00 1166,00 2120,00 636,00 1166,00 2120,00 636,00 1160,00 318,00 795,00 310,00 310,00 310,00 3040,00 3280,00 6130,00 3040,00 3280,00 6130,00 7537,50 8000,00
1.541 1.542 1.543 1.543 1.544 1.545 1.546 1.547 1.548 1.550 1.551 1.552 1.553 1.555 1.555 1.555 1.555 1.555 1.555	СИБы(системы индикаторные бумажные для идентификации, энтеробактерий); ; наб Буферный физиологический раствор рН 5.4 — 5.6; 10 фл; кор Диски с антибиотиками Диски с антибиотиками Диски с антибиотиками Диски с антибиотиками Диски с бацитрацином 30 мкг Диски с бацитрацином 0.4 ЕД;10 ЕД; Диски с бензиппеницилином 10 ЕД; Диски с бензиппеницилином 10 БД; Диски с ванкомицином 30 мкг Диски с гентамицином 10 мкг; Диски с карбенициллином 10 мкг; Диски с карбенициллином 10 мкг; Диски с певомицетином 30 мкг Диски с певомицетином 30 мкг Диски с офроненамом 1 мкг; Диски с офроненамом 1 мкг; Диски с офроненамом 5 мкг; Диски с офроненамом 5 мкг; Диски с с офроненамом 10 мкг; Диски с с офроненамом 10 мкг; Диски с с фураминцином 5 мкг; Диски с цефотакином 30 мкг; Диски с цефотраконом 30 мкг; Диски с цефотраконом 30 мкг; Диски с цефотракимом 30 мкг; Диски с цефотракими может 30 мг 30	наб кор фл.	7 13 26 18 9 33 1 1 16 9 22 9 20 16 8 3 4 11 35 5 22 40 10 12 37 17 1 6 15 10 4 3 4 4 3 5 5 4 4 4 4 4 4	4260,20 1053,00 0,00 1378,00 954,00 795,00 106,00 954,00 477,00 1749,00 53,00 53,00 848,00 477,00 1166,00 477,00 1060,00 848,00 424,00 159,00 212,00 583,00 1855,00 265,00 1166,00 1961,00 901,00 53,00 318,00 1961,00 901,00 53,00 1961,00 901,00 53,00 1961,00 901,00 53,00 1961,00 901,00 53,00 1961,00 901,00 53,00 1961,00 901,00 53,00 1961,00 901,00 53,00 1961,00 901,00 53,00 1961,00 901,00 53,00 1961,00 901,00 53,00 1961,00 901,00 53,00 1961,00 901,00 53,00 1961,00 901,00 53,00 530,00
1.541 1.542 1.543 1.543 1.543 1.544 1.545 1.551 1.551 1.552 1.553 1.554 1.555 1.555 1.555 1.555 1.555 1.555 1.555 1.555	СИБы(системы индикаторные бумажные для идентификации, энгеробактерий); ; наб Буферный физиологический раствор рН 5.4 — 5.6; 10 фл; кор Диски с антибиотиками Диски с антибиотиками Диски с антибиотиками Диски с бацитрацином 30 мкг Диски с бацитрацином 0.4 ЕД:10 ЕД; Диски с бацитрацином 0.4 ЕД:10 ЕД; Диски с банкомицином 30 мкг. Диски с ванкомицином 120 мкг Диски с гентамицином 10 мкг; Диски с карбенициллином 10 мкг; Диски с карбенициллином 10 мкг; Диски с карбенициллином 30 мкг; Диски с о меропенемом 10 мкг Диски с о меропенемом 10 мкг Диски с о меропенемом 10 мкг; Диски с о фузидином 5 мкг; Диски с о фузидином 5 мкг; Диски с о фузидином 5 мкг; Диски с с фузидином 10 мкг; Диски с цефотакином 10 мкг; Диски с цефотраксоном 30 мкг; Диски с цефотраксимом 30 мкг; Диски с цефотакимом 30 мкг; Диски с цефокситином -BIO RAD. Диски с цефокситином -BIO RAD. Диски с цефокситином -BIO RAD. Диски с цефокситином 30 мкг; Диски с цефокситином -BIO RAD. Диски с цефокситином 30 мкг; Диски с цефалексином 30 мкг; Диски с цефокситином 30 мкг; Диски с цефалексином	наб кор фл.	7 13 26 18 9 33 1 1 16 9 22 20 16 8 3 4 11 35 5 22 40 11 35 5 17 17 16 6 15 10 4 3 4 4 3 5 4 4 4 4 2 3 3 3 3 3	4260,20 1053,00 0,00 1378,00 954,00 795,00 106,00 954,00 477,00 1749,00 53,00 53,00 848,00 477,00 1166,00 477,00 1166,00 477,00 1166,00 212,00 583,00 1855,00 265,00 1166,00 2120,00 138,00 138,00 795,00 530,00 14961,00 901,00 53,00 318,00 795,00 530,00 1875,00 3034,20 3800,00 6130,00 3040,00 3040,00 3040,00 3040,00 3040,00 3040,00 3040,00 3040,00 3040,00 3040,00 3080,00 5200,00 14955,00 5200,00 1820,00 5200,00 5200,00 5200,00 5200,00 5200,00 5200,00 5200,00 5200,00 5200,00 5200,00 5200,00 5200,00 5200,00 5200,00
1.541 1.542 1.543 1.543 1.543 1.544 1.545 1.546 1.547 1.548 1.550 1.551 1.552 1.553 1.554 1.555 1.555 1.555 1.555 1.556 1.555 1.556 1.556 1.556 1.556 1.556 1.556 1.556 1.556 1.556 1.556 1.566	СИБы(системы индикаторные бумажные для идентификации, энгеробактерий); ; наб Буферный физиологический раствор рН 5.4 – 5.6; 10 фл; кор Диски с антибиотиками Диски с антибиотиками Диски с антибиотиками Диски с антибиотиками Диски с бацитрацином 30 мкг Диски с бацитрацином 0,4 ЕД;10 ЕД; Диски с бензиппеницилином 10 ЕД; Диски с ванкомицином 120 мкг Диски с гентамицином 120 мкг Диски с карбенициллином 120 мкг Диски с карбенициллином 25 мкг; Диски с карбенициллином 30 мкг Диски с карбенициллином 30 мкг Диски с офронением 30 мкг Диски с офронениемом 10 мкг Диски с офронениемом 10 мкг Диски с офронениемом 1 мкг; Диски с офронениемом 10 мкг; Диски с офронениемом 10 мкг; Диски с с офронениемом 10 мкг; Диски с с офронениемом 10 мкг; Диски с цефтриаксоном 30 мкг; Диски с цефтриаксоном 30 мкг; Диски с цефотаксимом 30 мкг; Диски	наб кор фл.	7 13 26 18 9 33 1 1 16 9 22 9 20 16 8 3 4 11 35 5 22 40 12 37 17 1 6 15 10 4 3 4 4 4 4 4 3 5 5 3 4 4 4 4 4 3 5 3 3 4 4 4 4	4260,20 1053,00 0,00 1378,00 954,00 795,00 106,00 954,00 477,00 1749,00 53,00 848,00 477,00 1166,00 477,00 1060,00 848,00 424,00 159,00 212,00 583,00 1855,00 265,00 1166,00 1166,00 1166,00 1212,00 583,00 1875,00 530,00 1875,00 530,00 1961,00 901,00 530,00 1961,00 901,00 530,00 1961,00 901,00 530,00 1961,00 901,00 530,00 1961,00 901,00 530,00 1961,00 901,00 530,00 1961,00 901,00 530,00 1961,00 901,00 530,00 1961,00 901,00 530,00 1961,00 901,00 530,00 1961,00 901,00 530,00 1961,00 901,00 530,00 1961,00 901,00 530,00 1961,00 901,00 530,00 1961,00 901,00 530,00 1961,00 901,00 530,00 1961,00 901,00 530,00 1961,00 901,00 530,00 1961,00 901,00 530,00
1.541 1.542 1.543 1.543 1.544 1.545 1.546 1.547 1.548 1.555	СИБы(системы индикаторные бумажные для идентификации, энтеробактерий); знаб Буферный физиологический раствор рН 5.4 – 5.6; 10 фл; кор Диски с антибиотиками Диски с антибиотиками Диски с антибиотиками Диски с бацитрацином 30 мкг Диски с бацитрацином 0.4 ЕД:10 ЕД; Диски с банитрацином 0.4 ЕД:10 ЕД; Диски с банкомицином 120 мкг Диски с гентамицином 10 мкг; Диски с карбенициллином 25 мкг; Диски с с неропенемом 10 мкг Диски с с окоацитрином 30 мкг Диски с окоациллином 1 мкг; Диски с окоацином 1 мкг; Диски с офолоксацином 5 мкг; Диски с офолоксацином 5 мкг; Диски с офолоксацином 5 мкг; Диски с с ифолокоми 10 мкг; Диски с цефотамитицином 5 мкг; Диски с цефотамитицином 5 мкг; Диски с цефотамитицином 5 мкг; Диски с цефотамитицином 10 мкг; Диски с цефотамитицином 5 мкг; Диски с цефотамитицином 10 мкг; Диски с цефотамитицином 15 мкг; Диски с цефотамитимом 30 мкг; Диски с цефотамицином 15 мкг; Диски с цефотамитимом 30 мкг; Диски с цефотамицином 15 мкг; Диски с цефотамицином 15 мкг; Диски с цефотамицином 15 мкг; Диски с цефотамицином 30 мкг; Диски с цефотамицином 30 мкг; Диски с цефотамицином 30 мкг; Диски с цефокситином 30 мкг; Диски с цефотамицином 15 мкг; Диски с цефотамицитемицитемицитемицитемицитемицитемицитемицитемицитемицитемицитемицитемицитемиц	наб кор фл. фл. фл. фл. фл.	7 13 26 18 9 33 1 1 16 9 22 9 20 16 8 3 4 11 35 5 22 40 10 11 35 11 16 6 11 35 4 4 11 35 5 22 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40	4260,20 1053,00 0,00 1378,00 954,00 795,00 106,00 954,00 477,00 1749,00 53,00 53,00 848,00 477,00 1166,00 477,00 1166,00 1212,00 583,00 1855,00 265,00 1166,00 1961,00 901,00 53,00 318,00 1385,00 265,00 1166,00 1961,00 901,00 53,00 318,00 795,00 530,00 100 100 100 100 100 100 100 100 100
1.541 1.542 1.543 1.543 1.544 1.545 1.546 1.550 1.551 1.552 1.553 1.553 1.554 1.555 1.555 1.555 1.556 1.555 1.556	СИБы(системы индикаторные бумажные для идентификации, энтеробактерий); ; наб Буферный физиологический раствор рН 5.4 – 5.6; 10 фл; кор Диски с антибиотиками Диски с антибиотиками Диски с антибиотиками Диски с антибиотиками Диски с бацитрацином 30 мкг Диски с бацитрацином 0,4 ЕД;10 ЕД; Диски с бензипленициллином 10 ЕД; Диски с ванкомицином 120 мкг Диски с гентамицином 120 мкг Диски с карбенициллином 10 мкг; Диски с карбенициллином 25 мкг; Диски с карбенициллином 30 мкг Диски с карбенициллином 30 мкг Диски с офронениюм 30 мкг Диски с офронениюм 30 мкг Диски с офронениюм 5 мкг; Диски с офронениюм 5 мкг; Диски с офронениюм 5 мкг; Диски с офронениюм 10 мкг; Диски с с офронениюм 10 мкг; Диски с с офронениюм 10 мкг; Диски с с фузидином 10 мкг; Диски с цефтриаксоном 30 мкг; Диски с цефотаксимом 30 мкг; Диски с цефотокситином -ВIO RAD. Диски с цефотокситином -ВIO RAD. Диски с цефотокситином 30 мкг; Диски с цефотокси	наб кор фл. фл. фл. фл. фл. фл. фл. фл. фл.	7 13 26 18 15 2 18 9 33 1 1 16 9 22 9 20 16 8 3 4 11 35 5 22 40 12 37 17 1 6 15 10 4 3 4 4 3 3 4 4 4 4 4 4 4 2 3 3 3 4 4 4 3 1	4260,20 1053,00 0,00 1378,00 954,00 795,00 106,00 954,00 477,00 1749,00 53,00 848,00 477,00 1166,00 954,00 477,00 1166,00 212,00 583,00 1855,00 216,00 1166,00 2120,00 636,00 1961,00 901,00 53,00 318,00 795,00 530,00 4400,00 1875,00 3101,60 3034,20 3800,00 6130,00 3280,00 6130,00 3280,00 6130,00 3280,00 6130,00 5200,00 5200,00 5200,00 5200,00 52730,00 2730,00
1.541 1.542 1.543 1.543 1.544 1.545 1.546 1.550 1.551 1.552 1.553 1.553 1.554 1.555 1.555 1.555 1.556 1.555 1.556	СИБы(системы индикаторные бумажные для идентификации, энтеробактерий); наб Буферный физиологический раствор рН 5,4 — 5,6; 10 фл; кор Диски с антикиоличном 10 мкг Диски с антикиолином 30 мкг Диски с бензилленициллином 10 ЕД; Диски с гентамицином 10 мкг Диски с гентамицином 10 мкг; Диски с карбенициллином 10 мкг; Диски с обомицетином 30 мкг Диски с обомицетином 5 мкг; Диски с обоможеницетином 5 мкг; Диски с с оптохином Диски с уфудамином 10 мкг; Диски с цефтрамсоном 30 мкг; Диски с цефоперазоном 75 мкг; Диски с цефоперазоном 75 мкг; Диски с цефотаксимом 30 мкг; Диски с цефотаксимом 30 мкг; Диски с цефотаксимом 30 мкг; Диски с офудаходином 30 мкг; Диски с цефокситином 810 RAD. Диски с цефокситином 810 RAD. Диски с цефороксимом 30 мкг; Диски с цефарексином 30 мкг; Диски с фаравомиций тест; В -156 ИФА-АНТИ-НСУ-Стектр-GM; С - 451 ДС-ИФА-АНТИ НДВ G ; СМ -151 ДС-ИФА-АНТИ ЦМВ G ; СМ -151 ДС-ИФА-АНТИ ЦМВ G ; СМ -151 ДС-ИФА-АНТИ ЦМВ G ; СМ -151 ДС-ИФА-АНТИ ВЗБ VCA- G Видность; СМ - 152 ДС-ИФА-АНТИ ВЗБ VCA- G Видность; Осо 42-28-382-05 АНТИ-НАУ-М; А - 331 Контролья в вититела Им Ди; Микоплазма Ig A антитела Им Ди; Микоплазма Ig A антитела Им Ди; Микоплазма Ig A антитела Им Ди; Мик	наб кор фл. фл. фл. фл. фл. фл. фл. фл. фл.	7 13 26 18 15 2 18 9 33 1 1 16 9 22 9 20 16 8 3 4 11 35 5 22 40 12 37 17 1 6 15 10 4 3 4 4 3 3 4 4 4 4 4 4 4 2 3 3 3 4 4 4 3 1	4260,20 1053,00 0,00 1378,00 954,00 795,00 106,00 954,00 477,00 1749,00 53,00 848,00 477,00 1166,00 954,00 477,00 1166,00 212,00 583,00 1855,00 216,00 1166,00 2120,00 636,00 1961,00 901,00 53,00 318,00 795,00 530,00 4400,00 1875,00 3101,60 3034,20 3800,00 6130,00 3280,00 6130,00 3280,00 6130,00 3280,00 6130,00 5200,00 5200,00 5200,00 5200,00 52730,00 2730,00
1.541 1.542 1.543 1.543 1.544 1.545 1.546 1.550 1.551 1.552 1.553 1.553 1.554 1.555 1.555 1.555 1.556 1.555 1.556	СИБы(системы индикаторные бумажные для идентификации, энтеробактерий); наб Буферный физиологический раствор рН 5,4 — 5,6; 10 фл; кор Диски с антибиотиками Диски с ампициллином 10 мкг Диски с ампициллином 30 мкг Диски с бацитрацином 0,4 ЕД;10 ЕД; Диски с бацитрацином 10 мкг. Диски с бензилленициллином 10 ЕД; Диски с бензилленициллином 10 Кл; Диски с гентамицином 120 мкг. Диски с гентамицином 120 мкг. Диски с гентамицином 10 мкг; Диски с карбенициллином 25 мкг; Диски с карбенициллином 25 мкг; Диски с карбенициллином 30 мкг. Диски с с петамицином 30 мкг. Диски с с петамицином 30 мкг; Диски с окоациллином 30 мкг; Диски с окоациллином 5 мкг; Диски с с окоациллином 5 мкг; Диски с с окоациллином 30 мкг; Диски с с офлоксацином 5 мкг; Диски с с цефогражоном 30 мкг; Диски с цефтриаксоном 30 мкг; Диски с цефтриаксоном 30 мкг; Диски с цефораксимом 30 мкг; Диски с цефораксином 30 мкг; Диски с цефараксином 30 мкг; Диски с цефораксином 30 мкг; Диски с цефараксином 30 мкг; Диски с фараксином 30 мкг; Диски с цефараксином 30 мкг; Диски с цефараксином 30 мкг; Диски с цефараксином 30 мкг; Ди	наб кор фл. фл. фл. фл. фл. фл. фл. фл.	7 13 26 18 15 2 18 9 33 1 1 1 16 9 22 9 20 16 8 3 4 11 35 5 22 40 12 37 17 1 6 15 10 4 3 4 4 4 4 5 5 3 4 4 4 4 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	4260,20 1053,00 0,00 1378,00 954,00 795,00 106,00 954,00 477,00 1749,00 53,00 53,00 848,00 477,00 1166,00 477,00 1166,00 477,00 1166,00 159,00 212,00 583,00 1855,00 265,00 1166,00 1961,00 901,00 53,00 318,00 795,00 530,00 1875,00 304,00 304,00 3034,20 3800,00 6130,00 14955,00 2730,00 2750,00 25500,00 1606,00
1.541 1.542 1.543 1.543 1.544 1.545 1.546 1.550 1.551 1.552 1.553 1.553 1.554 1.555 1.555 1.555 1.556 1.555 1.556	СИБы(системы индикаторные бумажные для идентификации, энтеробактерий); наб Буферный физиологический раствор pH 5,4 — 5,6; 10 фл; кор Диски с антибиотиками Диски с ампициллином 10 мкг Диски с ампициллином 30 мкг Диски с бацитрацином 0.4 ЕД;10 ЕД; Диски с бацитрацином 10 мкг Диски с бацитрацином 10 мкг. Диски с гентамицином 120 мкг Диски с гентамицином 10 мкг; Диски с левомицетином 30 мкг Диски с окарбенициллином 15 мкг; Диски с окарбенициллином 10 мкг; Диски с окарбенициллином 1 мкг Диски с окациллином 1 мкг; Диски с отгохином 10 мкг; Диски с отгохином 10 мкг; Диски с рефолекацином 5 мкг; Диски с цефтакимом 30 мкг; Диски с цефоперазоном 75 мкг; Диски с цефоперазоном 30 мкг; Диски с цефотаксимом 30 мкг; Диски с цефотаксимом 30 мкг; Диски с цефотаксимом 30 мкг; Диски с цефотакиримом 30 мкг; Диски с цефотакиримом 30 мкг; Диски с цефорокситином 15 мкг; Диски с цефорокситином 15 мкг; Диски с цефороксимом 30 мкг; Диски с фаравопидоном 30 мкг; Диски с фаравориций тест; В -156 мод. Анти Ваб Кос. М 1 мкг; Манариа Ig В внтитела Им Ди; Хлами-Ig М антитела Им Ди; Кландида Ig М антитела Им Ди; Кландида Ig В антитела Им Ди; Кландила Ig В антитела Им Ди; Кландила Ig В антитела Им Ди; Кландила Ig	наб кор фл. фл. фл. фл.	7 13 26 18 15 2 18 9 33 1 1 16 9 22 9 16 8 3 4 11 35 5 22 40 11 35 5 10 4 3 4 3 4 4 4 4 4 2 3 3 4 4 4 4 4 2 3 3 3 4 4 4 4	4260,20 1053,00 0,00 1378,00 954,00 795,00 106,00 954,00 477,00 1749,00 53,00 848,00 477,00 1166,00 954,00 477,00 1166,00 1060,00 848,00 424,00 159,00 212,00 255,00 1166,00 2120,00 1166,00 2120,00 1166,00 2120,00 1160,00 318,00 1160,00 318,00 1160,00 310,00
1.541 1.542 1.543 1.543 1.544 1.545 1.546 1.550 1.551 1.552 1.553 1.553 1.554 1.555 1.555 1.555 1.556 1.555 1.556	СИБы(системы индикаторные бумажные для идентификации, энтеробактерий); наб Буферный физиологический раствор рН 5,4 – 5,6; 10 фл; кор Диски с ампициллином 10 мкг Диски с ампициллином 10 мкг Диски с аминацином 30 мкг Диски с авинацином 30 мкг Диски с тентамицином 10 мкг Диски с карбенициллином 10 мкг Диски с карбенициллином 10 мкг Диски с карбенициллином 30 мкг Диски с карбенициллином 10 мкг Диски с карбенициллином 10 мкг Диски с офлоксацином 5 мкг; Диски с офлоксацином 5 мкг; Диски с с отгохином Писки с рефармицином 30 мкг; Диски с цефоперазоном 75 мкг; Диски с цефоперазоном 30 мкг; Диски с цефоперазоном 30 мкг; Диски с цефоперазоном 30 мкг; Диски с цефопексином 30 мкг; Диски с цеф	наб кор фл. фл. фл. фл. фл. фл. фл. фл.	7 13 26 18 9 33 1 1 16 9 22 9 20 16 8 3 4 11 35 5 22 40 11 35 5 22 40 40 12 37 17 1 6 15 10 4 3 4 4 3 5 5 3 4 4 4 4 2 3 3 3 4 3 1 2 10 11 1 1 8 8 3 1	4260,20 1053,00 0,00 1378,00 954,00 795,00 106,00 954,00 477,00 1749,00 53,00 53,00 848,00 477,00 1166,00 477,00 1060,00 848,00 424,00 159,00 212,00 583,00 1855,00 265,00 1166,00 1166,00 477,00 1060,00 1875,00 318,00 1961,00 901,00 53,00 318,00 1961,00 901,00 53,00 1961,00 901,00 53,00 1961,00 901,00 53,00 1961,00 901,00 53,00 1961,00 901,00 53,00 1961,00 901,00 53,00 1961,00 901,00 53,00 1961,00 901,00 53,00 1961,00 901,00 53,00 1961,00 901,00 53,00 1961,00 901,00 53,00 1961,00 901,00 530,00 1961,00 901,00 530,00
1541 1542 1543 1543 1544 1545 1550 1551 1552 1553 1554 1555 1555 1555 1556 1555 1556 1556	СИБы(системы индикаторные бумажные для идентификации, энтеробактерий); наб Буферный физиологический раствор pH 5,4 — 5,6; 10 фл; кор Диски с ампициллином 10 мкг Диски с ампициллином 10 мкг Диски с ампициллином 30 мкг Диски с бацитрацином 0,4 ЕД;10 ЕД; Диски с ванкомицином 30 мкг Диски с тентамицином 120 мкг Диски с гентамицином 120 мкг Диски с гентамицином 10 мкг; Диски с карбенициллином 10 мкг; Диски с карбенициллином 10 мкг; Диски с карбенициллином 30 мкг Диски с карбенициллином 10 мкг; Диски с карбенициллином 10 мкг; Диски с керопенемом 10 мкг Диски с с меропенемом 10 мкг Диски с с тентамицином 5 мкг; Диски с ототохном Диски с ототохном Диски с ототохном Диски с отохном Диски с цефотином 30 мкг; Диски с цефотиражосном 30 мкг; Диски с цефотаксимом 3	наб кор фл. фл. фл. фл.	7 13 26 18 15 2 18 9 33 1 1 16 9 22 9 9 20 16 8 3 4 11 11 6 15 5 22 40 12 40 12 37 17 1 6 15 10 4 3 4 4 3 4 5 4 4 4 4 2 3 3 3 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	4260,20 1053,00 0,00 1378,00 954,00 795,00 106,00 954,00 477,00 1749,00 53,00 53,00 848,00 477,00 1166,00 477,00 1166,00 477,00 1060,00 848,00 424,00 159,00 212,00 583,00 1855,00 265,00 1166,00 1961,00 901,00 53,00 318,00 795,00 530,00 400 318,00 318,00 795,00 530,00 1061,00 3034,20 3800,00 1061,00 304,00 318,00 304,00 3280,00 2700,00 14955,00 7537,50 8000,00 5200,00 15200,00 15200,00 15200,00 1606,00 2730,00
1541 1542 1543 1543 1544 1545 1550 1551 1552 1553 1554 1555 1555 1555 1556 1555 1556 1556	СИБы(системы индикаторные бумажные для идентификации, энтеробактерий); наб Буферный физиологический раствор рН 5,4 – 5,6; 10 фл; кор Диски с амгитибиотиками Диски с амгитибиотиками Диски с амгициллином 10 мкг Диски с амгициллином 30 мкг Диски с авцитрацином 0,4 ЕД:10 ЕД; Диски с ванкомицином 30 мкг Диски с гентамицином 120 мкг Диски с гентамицином 120 мкг Диски с карбенициллином 10 мкг; Диски с карбенициллином 25 мкг; Диски с карбенициллином 10 мкг; Диски с карбенициллином 10 мкг; Диски с карбенициллином 10 мкг; Диски с окраеницином 10 мкг Диски с окраеницином 10 мкг; Диски с окраеницином 5 мкг; Диски с окраеницином 5 мкг; Диски с окраеницином 5 мкг; Диски с с оттохином Диски с тетрациклином 30 мкг; Диски с тетрациклином 30 мкг; Диски с цефораксоном 30 мкг; Диски с цефораксимом 30	наб кор фл. фл. фл. фл. фл. фл. фл. фл.	7 13 26 18 15 2 18 9 33 1 1 1 16 9 22 9 20 16 8 3 4 11 35 5 22 40 12 37 17 1 6 15 10 4 3 4 4 4 4 3 5 3 4 4 4 4 4 2 3 3 3 3 4 4 4 4 1 1 1 1 8 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	4260,20 1053,00 0,00 1378,00 954,00 795,00 106,00 954,00 477,00 1749,00 53,00 848,00 477,00 1166,00 954,00 477,00 1166,00 106,00 848,00 424,00 159,00 212,00 255,00 1166,00 901,00 53,00 318,00 1961,00 901,00 53,00 318,00 795,00 530,00 4400,00 1875,00 3034,20 3800,00 6130,00 3040,00 3280,00 14955,00 7537,50 8000,00 5200,00 14955,00 2730,00
1541 1542 1543 1543 1544 1545 1550 1551 1552 1553 1554 1555 1555 1555 1556 1555 1556 1556	СИБы/системы индикаторные бумажные для идентификации, энтеробактерий;; наб суберный бумакопогический раствор рН 5.4 – 5.6; 10 фл; кор Диски с антибиотиками Диски с бензилленициллином 10 мкг Диски с бензилленициллином 10 кД; Диски с бензилленициллином 10 кД; Диски с гентамицином 30 мкг Диски с гентамицином 120 мкг Диски с карбенициллином 30 мкг Диски с карбенициллином 30 мкг Диски с карбенициллином 25 мкг; Диски с карбенициллином 10 мкг; Диски с карбенициллином 10 мкг; Диски с карбенициллином 10 мкг; Диски с окращиленном 30 мкг Диски с окращилином 10 мкг; Диски с окращилином 10 мкг; Диски с окращилином 5 мкг; Диски с серифилисином 5 мкг; Диски с имелином 10 мкг; Диски с цефтриаком 10 мкг; Диски с цефтраком 10 мкг; Диски с цефтраком 30 мкг; Диски с цефотаком 30 мкг; Диски с цефотаком 30 мкг; Диски с цефором 30 мкг; Диски с цефором 30 мкг; Диски с цефором 30 мкг; Диски с цефтраком 30 мкг; Диски с цефором 40 мкг; В 15 мкг; Диски с цефором 30 мкг; Диски с цефором 40 мкг; В 15 мкг; В 1	наб кор фл. фл. фл. фл. фл. фл. фл. фл.	7 13 26 18 9 33 1 1 16 9 22 9 20 16 8 3 4 11 35 5 22 40 10 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	4260,20 1053,00 0,00 1378,00 954,00 795,00 106,00 954,00 477,00 1749,00 53,00 53,00 848,00 477,00 1166,00 477,00 1166,00 477,00 1060,00 848,00 424,00 159,00 212,00 583,00 1855,00 265,00 1166,00 1961,00 901,00 53,00 318,00 1961,00 901,00 53,00 318,00 1961,00 901,00 53,00 1961,00 901,00 53,00 1961,00 901,00 53,00 1961,00 901,00 53,00 1961,00 901,00 53,00 1961,00 901,00 53,00 1961,00 901,00 53,00 1961,00 901,00 53,00 1961,00 901,00 53,00 1961,00 1961,00 901,00 1961,00 901,00 1961,00 901,00 1961,00
1541 1542 1543 1543 1544 1545 1550 1551 1552 1553 1554 1555 1555 1555 1556 1555 1556 1556	СИБы/системы индикаторные бумажные для идентификации, энтеробактерий); наб от реферный (расионогический раствор рН 5.4 – 5.6; 10 фл; кор Диски с антибиотиками Диски с антибиотиками Диски с антибиотиками Диски с антибиотиками Диски с ампициллином 30 мкг Диски с бензилленициллином 30 мкг Диски с бензилленициллином 10 ЕД; Диски с бензилленициллином 30 мкг. Диски с гентамицином 10 мкг; Диски с карбенициллином 30 мкг. Диски с карбенициллином 30 мкг. Диски с карбенициллином 25 мкг; Диски с карбенициллином 10 мкг; Диски с карбенициллином 10 мкг; Диски с оксациллином 10 мкг; Диски с оксациллином 1 мкг; Диски с оксациллином 1 мкг; Диски с оксациллином 1 мкг; Диски с оксациллином 5 мкг; Диски с окраменициллином 5 мкг; Диски с офокацилином 5 мкг; Диски с офокацином 5 мкг; Диски с офокацином 5 мкг; Диски с офокацином 30 мкг; Диски с офокацином 30 мкг; Диски с цефтракосном 30 мкг; Диски с цефтрофлоксацином 5 мкг; Диски с цефтромоксином 30 мкг; Диски с цефтромоксином 30 мкг; Диски с цефотромоксином 30 мкг; Диски с цефтромоксином 30 мкг; Диски с цефотромоксином 30 мкг; Диски с цефтромоксином 30 мкг; Диски с цефотромоксином 30 мкг; Диски с цефтромоксином 30 мкг; Диски с цефтромокомом 30 мкг; Диски с цефтромоко	наб кор фл. фл. фл. фл. фл. фл. фл.	7 13 26 18 15 2 18 9 33 1 1 16 9 22 9 9 20 16 8 3 4 11 35 5 22 40 12 40 12 16 15 10 4 3 4 3 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	4260,20 1053,00 0,00 1378,00 954,00 795,00 106,00 954,00 477,00 1749,00 53,00 848,00 477,00 1166,00 954,00 477,00 1166,00 1060,00 848,00 424,00 159,00 212,00 255,00 1166,00 2120,00 1060,00
1.541 1.542 1.543 1.543 1.543 1.544 1.545 1.546 1.547 1.548 1.550 1.551 1.552 1.553 1.554 1.555 1.555 1.556 1.556 1.560 1.560 1.561 1.562 1.563 1.564 1.565	СИБы системы индикаторные бумажные для идентификации, энтеробактерий); наб о Буферный (жомологический раствор рН 5.4 – 5,6; 10 фл; кор Диски с антибиотиками Диски с антибиотиками Диски с антибиотиками Диски с бензиллениюм 10 мкг Диски с бензиллениим 30 мкг Диски с бензиллениим 30 мкг Диски с бензиллениим 30 мкг Диски с тентамицином 10 мкг; Диски с карбенициллином 10 мкг Диски с карбенициллином 10 мкг; Диски с меропенемом 10 мкг; Диски с меропенемом 10 мкг; Диски с рифамилицином 5 мкг; Диски с рифоксацином 5 мкг; Диски с рифоксацином 5 мкг; Диски с рифоксацином 5 мкг; Диски с цефорофоксацином 30 мкг; Диски с цефокситином 30 мкг; Иммунобиологические препараты (наборы для диагностики инфекционных заболеваний методом МОА) Дс. ИоА АНТИ НСV. С с 153 Дс. ИОА АНТИ НСV. С 153 Дс. ИОА АНТИ НСV. Авидность; С - 651 ИОА АНТИ НСV. С - 153 Дс. ИОА АНТИ ВББ КА - 6; Н - 354 Кандида Ig М антитела Им Ди; Хлами-Ig М антитела Им Ди; Микололама Ig С антитела Им Ди; Микололама Тра антитела Им Ди; Миколо	наб кор фл. фл. фл. фл. фл. фл. фл. фл.	7 13 26 18 9 33 1 1 16 9 22 9 9 20 16 8 3 4 11 35 5 22 40 12 37 17 1 6 15 10 4 3 4 4 3 4 4 4 4 4 2 3 3 3 4 4 4 4 4 4	4260,20 1053,00 0,00 1378,00 954,00 795,00 106,00 954,00 477,00 1749,00 53,00 848,00 477,00 1166,00 954,00 477,00 1166,00 106,00 848,00 424,00 159,00 212,00 255,00 1166,00 2120,00 106,00 848,00 424,00 159,00 215,00 265,00 1166,00 2120,00 1060,00 318,00 1061,00 901,00 10795,00 1080,00 10875,00 108770 10875,00
1541 1542 1543 1543 1544 1545 1550 1551 1552 1553 1554 1555 1555 1555 1556 1555 1556 1556	СИБы/системы индикаторные бумажные для идентификации, энтеробактерий); наб о буферный бумологический раствор рН 5.4 – 5,6; 10 фл; кор Диски с антибиотиками Диски с антибиотиками Диски с антибиотиками Диски с бензиллениюм 10 мкг Диски с бензиллениим 10 мкг Диски с бензиллениим 30 мкг Диски с бензиллениим 30 мкг Диски с тентамицином 10 кг; Диски с карбенициллином 10 кг; Диски с карбенициллином 10 мкг; Диски с меропенемом 10 мкг; Диски с меропенемом 10 мкг; Диски с меропенемом 10 мкг; Диски с рифамгицином 5 мкг; Диски с оттохином Диски с рифамгицином 5 мкг; Диски с рифамгицином 5 мкг; Диски с убузидином 10 мкг; Диски с иметинемом 10 мкг; Диски с цефогражсоном 30 мкг; Диски с цефогражсимом 30 мкг; Диски с цефогражсимом 30 мкг; Диски с цефороксимом 30 мкг; Диски с фуразолиденом 15 мкг; Диски с цефороксимом 30 мкг; Диски с форазолиденом 15 мкг; Диски с форазолиденом 15 мкг; Диски с форазолиденом 15 мкг; Диски с цефороксимом 30 мкг; Диски с форазолиденом 15 мкг; Диски с форазолиденом 15 мкг; Диски с цефороксимом 30 мкг; Диски с цефороксимом 30 мкг; Диски с форазолиденом; Диски с форазолидено	наб кор фл. фл. фл. фл. фл. фл. фл. фл.	7 13 26 18 15 2 18 9 33 1 1 16 9 22 9 9 20 16 8 3 4 11 15 5 22 40 12 24 10 11 15 10 4 3 4 3 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	4260,20 1053,00 0,00 1378,00 954,00 795,00 106,00 954,00 477,00 1749,00 53,00 53,00 848,00 477,00 1166,00 477,00 1166,00 159,00 212,00 583,00 1855,00 265,00 1166,00 2120,00 636,00 1961,00 901,00 53,00 318,00 795,00 530,00 1875,00 3034,20 3380,00 6130,00 1875,00 3034,20 3040,00 3040,00 3040,00 3040,00 3040,00 3050,00 14955,00 7537,50 8000,00 14955,00 7537,50 8000,00 2730,00 2730,00 14955,00 7537,50 8000,00 2730,00
1.541 1.542 1.543 1.543 1.543 1.544 1.545 1.546 1.547 1.548 1.550 1.551 1.552 1.553 1.554 1.555 1.556 1.556 1.561 1.562 1.563 1.564 1.565	СИБы/системы индикаторные бумажные для идентификации, зитеробактерий;; наб буферный бумологический раствор рН 5.4 – 5.6; 10 фл; кор Диски с антибиотиками Диски с ампицилином 10 мкг Диски с ампицилином 10 мкг Диски с бензипленицилином 10 ЕД; Диски с бензипленицилином 10 ЕД; Диски с бензипленицилином 10 ЕД; Диски с бензипленицилином 10 Кмг; Диски с тентамицином 10 мкг; Диски с гентамицином 10 мкг; Диски с певомицетном 30 мкг; Диски с неропенемом 10 мкг; Диски с меропенемом 10 мкг; Диски с иеропенемом 10 мкг; Диски с иеропенемом 10 мкг; Диски с офпокацином 5 мкг; Диски с офпокацином 5 мкг; Диски с отпомном Диски с отпомном Диски с отгомном Диски с тетрацилином 10 мкг; Диски с имепинемом 10 мкг; Диски с исфотриакосном 30 мкг; Диски с исфотриакосном 30 мкг; Диски с цефотракомном 30 мкг; Диски с фотракомном 30 мкг; Диски с цефотракомном 30 мкг; Диски с фотракомном 30 мкг; Диски с цефотракомном 30 мкг; Диски с фотракомном 30 мкг; Диски с фотракомном 30 мкг; Диски с цефотракомном 30 мкг;	наб кор фл. фл. фл. фл. фл. фл. фл. фл.	7 13 26 18 9 33 1 1 16 9 22 9 20 16 8 3 4 11 35 5 22 40 10 11 1 6 15 10 4 3 4 4 3 5 5 3 4 4 4 4 2 3 3 1 1 1 1 1 1 1 1 2 2 1 1 1 1 1 1 2 2 4 2 2	4260,20 1053,00 0,00 1378,00 954,00 795,00 106,00 954,00 477,00 1749,00 53,00 848,00 477,00 1166,00 477,00 1166,00 477,00 1166,00 159,00 212,00 583,00 1855,00 216,00 1166,00 1166,00 1166,00 1166,00 1166,00 1166,00 1166,00 1166,00 1166,00 1166,00 1166,00 1166,00 1166,00 1160,00
1.541 1.542 1.543 1.543 1.543 1.544 1.545 1.546 1.547 1.548 1.550 1.551 1.552 1.553 1.554 1.555 1.555 1.556 1.556 1.560 1.560 1.561 1.562 1.563 1.564 1.565	СИБы/системы индикаторные бумажные для идентификации, зитеробактерий;; наб буферный бумологический раствор рН 5.4 – 5.6; 10 фл; кор Диски с антибиотиками Диски с ампицилином 10 мкг Диски с банциланиюм 30 ммг Диски с бензипленицилином 10 ЕД; Диски с бензипленицилином 10 ЕД; Диски с бензипленицилином 10 ЕД; Диски с бензипленицилином 10 Кмг; Диски с тентамицином 30 ммг, Диски с тентамицином 10 мкг; Диски с певомицетном 30 мкг; Диски с пероменемом 10 мкг; Диски с отпохином Диски с отпохином Диски с отпохином Диски с отпохином Диски с тетрацилинном 3 мкг; Диски с селонином; Диски с цефотразоном 75 мкг; Диски с цефотразоном 75 мкг; Диски с цефотаксимом 30 мкг; Диски с ц	наб кор фл. фл. фл. фл. фл. фл. фл. фл.	7 13 26 18 9 33 1 1 16 9 22 9 20 16 8 3 4 11 35 5 22 4 01 12 37 17 1 6 15 10 4 3 4 3 4 5 4 4 4 2 3 3 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	4260,20 1053,00 0,00 1378,00 954,00 795,00 106,00 954,00 477,00 1749,00 53,00 53,00 848,00 477,00 1166,00 477,00 1060,00 848,00 424,00 159,00 212,00 583,00 1855,00 265,00 1166,00 1166,00 1166,00 1166,00 1166,00 1166,00 1166,00 1166,00 1166,00 1166,00 1166,00 1166,00 1166,00 1160,00

1575	Глюкофан (экв. Lachema, st 044-2) Диафан (экв. Lachema, st 044-2)	уп. уп.	19 34	2660,00 3794,40
	Индикаторная бумага универсальная рН 0 -12 (экв. Lachema, st 044-2)	уп.	42	3360,00
1576	Эозин Романовского (экв. "ТОС",г. Долгопрудный, ТУ 9398-23405- 015207-01)	кг	8	1380,00
1577	ЮНИ - ТЕСТ - БМ пирогалловый красный в буфере (500 мл), (экв. "Юнитест БМ", г.Санкт-Петербург)	фл.	16	7304,00
1578	Глюкоза 2 / 12 / 32 (определение глюкозооксидазным методом без депротеинизации) (4*250), (экв. Витал-диагностика, №005.00	наб.	6	3900,00
1579	2/005.012/005.032 Гемоглобин (гемоглобин-цианидный на 600 изм.)(2000 мл),	кор.	24	600,00
1580	(экв. "Синтакон", г. Санкт-Петербург, ОКП 9398160268) Стекло покровное для микропрепаратов 24*24 (1000 шт.).	yn.	33	1155,00
1581	(экв. "Стекломед", г.Клин, ГОСТ РИСО 10993) Кювета для КФК 5 мм	шт.	3	75,00
1582	Кювета для КФК 10 мм, (экв. "Мини Мед", г.Брянск,ГОСТ 25336- 82)	шт.	11	330,00
1583 1584	Пробирка центрифужная неградуированная Набор для определения глюкозы NB 05.34 (экв. Витал-диагн.)	шт. шт.	20	140,00
1585 1586	Набор для определения мочевины NB 08.02 (экв. Витал-диагн.) Набор для определения амилазы NB 11.12 (экв. Витал-диагн.)	шт. шт.	50 10	12475,00 14207,00
1587	Набор для определения общего холестерина N 013.032 (экв. Витал-диагн.)	шт.	10	14900,00
1588	Набор для определения триглицеридов NB 17.12 (экв. Витал- диагн.)	шт.	13	7793,50
1589 1590	Набор для определения общего белка NB 06.01 (экв. Витал-диагн.) Набор для определения хлоридов N 014.001 (экв. Витал-диагн.)	ШТ. ШТ.	10	3326,00 1870,00
1591	Набор для определения мочевой кислоты NB 12.02 (экв. Виталдиагн.)	шт.	50 5	16285,00
1592 1593	Набор для определения VIII фактора (экв. НПО "Ренам") Набор полосок для определения АлАТ для аппарата "Reflotron" (экв. "Roche")	шт. шт.	5	3150,00 8800,00
1594	Набор полосок для определения мочевины для аппарата "Reflotron" (экв. "Roche")	шт.	2	3520,00
1595	Набор полосок для определения креатинина для аппарата "Reflotron" (экв. "Roche")	шт.	5	8800,00
1596	Набор для определения фактора Виллебранда REF OUBD23 (экв. НПО "Dade Behring")	шт.	3	37129,20
1597	Трубка к основному насосу к аппарату "Газовый анализатор ABL- 330" экв. Radiometer	шт.	2	486,00
1598	Очистной раствор S5312 к аппарату "Газовый анализатор ABL- 330" экв. Radiometer	шт.	1	2210,00
1599	Очистной раствор S5332 к аппарату "Газовый анализатор ABL- 330" экв. Radiometer	шт.	1	1256,00
1600	Промывочный раствор к аппарату "Газовый анализатор ABL-330" экв. Radiometer	шт.	5	7120,00
1601	Детергент к аппарату "Анализатор для биохимического и турбиди- метрического анализа "Vitalon 400" экв. Vital Diagnostics	шт.	1	250,00
1602	Одноканальный дозатор колор 20-200 мкл (экв. Ленпипет компании Thermo eiectron)	шт.	1	2905,00
1603	Кюветы к аппарату HemoCul B-glucose Analizer экв. "Secmedical", в коробке 100 шт.	кор.	8	26800,00
1604 1605	Бумага фильтровальная Пробирки стклянные мерные	кг шт.	6 500	152,40 2500,00
1606 1607	Наборы для определения общего белка экв. "Vital diagnostics" -01 Наборы для определения глюкозы 32 экв. "Vital diagnostics "	шт.	5 7	1120,00 4970,00
1608 1609	Наборы для определения мочевины 200 мл экв. "Vital diagnostics " Наборы для определения хлоридов экв." Vital diagnostics "	шт.	4 7	1008,00 1561,00
1610 1611	Наборы для определения хлоридов экв. "Vital diagnostics" Наборы для определения кальция 200 мл экв. "Vital diagnostics" Наборы для определения билирубина 12 экв. "Vital diagnostics"	шт. шт.	2	434,00 1764.00
1612	Наборы для определения оилируоина 12 экв. Vital diagnostics Наборы для определения аланиламинотрансферазы 200 мл экв. "Vital diagnostics"	шт.	2	420,00
1613	наборы для определения аспартатаминотрансферазы 200 мл экв. "Vital diagnostics"	шт.	2	420,00
1614 1615	Наборы для определения альбуминов экв. "Vital diagnostics" Наборы для определения альбуминов экв. "Vital diagnostics"	ШТ. ШТ.	4 2	882,00 2429.00
1615 1616 1617	Наборы для определения креатинина 7/17 экв. "Vital diagnostics"	шт.	4 3	630,00 1449.00
1618	Наборы для определения -амилазы-3 экв."Vital diagnostics" Наборы для определения РФМК (экв. Фирма "Ренам")	шт. шт.	3	3000,00
1619	Контрольные сыворотки на гемоглобин "Диаген К" (экв. НПО "Ренам") Тромбордости (экв. фирма "Ремам")	шт.	2	270,00
1620 1621	Тромболластин (экв. Фирма "Ренам") Коагулотесты (экв. Фирма Ренам)	фл. шт.	13 21	2730,00 8610,00
1622	Наборы для определения тромбинового времени (экв. Фирма "Ренам")	шт.	6	4200,00
1623 1624	Билирубин 1x250 метод Йендрашика-Грофа Холестерин 6x120 определение по конченой точке	наб	8	13416,00
1625 1626	Креатинин + стандарт 4х100 метод кинетический двухточечный Триглицериды 4х100 по конечной точке	наб	5	2628,50 18635,00
1627 1628	Мочевина 4x100 + стандарт кинетический метод Мочевая кислота 4x100 по конечной точке	наб наб	6	13200,00 10380,00
1629 1630	Кальций 2x100 по конечной точке Калий 200 тестов турбидиметр метод по конечной точке	наб наб	2	2310,00 8600,00
1631 1632	Натрий 2x100 по конечной точке Щелочная фосфатаза 4x50 мл кинетичесий метод	наб наб	6	2200,00 5391,00
1633 1634	Гамма Глутамилтрансфераза 4x50 кинетический метод Асат 4x50 кинетический метод	наб наб	5 8	9880,00 100800,00
1635 1636	Алат 4х50мл кинетический метод Сэрокскрин Н 4х50 контрольная сыворотка (нормальная)	наб наб	13	16900,00 11280,00
1637	Амилаза кинетика 4х50 мл кинетичческий метод АЧТВ Частично активированное тробмопластиновое время 1х240	наб	4	35288,00
1638	активатор эллагоновая кислота Тромбиновое время 1х60 метод со стандартным раствором низко-	наб	5	22000,00
1639 1640	активного тромбина Фибриноген на 100 определений методом Клаусса	наб	9	18986,00 19647.00
1641 1642	Сывороточное железо 1х250 определение по конечной точке С-реактивный белок 1х100 латексный экспресс-тест	наб наб	3	6663,00 11874,00
1643 1644	Ревматоидный фактор 1x100 латексный экспресс-тест ПСА-ИФА 1x96 иммуноферментный анализ	наб наб	4	6742,80
1645 1646	ТТГ тиреотропный гормон 1х96 иммуноферментный анализ СА125 онкомаркёр 1х96 иммуноферментый анализ	наб наб	12	67017,60 9012,90
1647	Набор для э-ф белков (экв.ВесКтап) 1x100 форез на гелевых пластинах	наб	3	30900,00
1648 1649	ТЗ трийодтиронин свободный 1х96 иммуноферментный анализ Т4 тироксин свободный 1х96 иммуноферментный анализ	наб	2	9738,00 9738,00
1650 1651	СА-15-3 1x96 иммуноферментный анализ Оксохром глюкоза 1x250 глюкозооксидазный метод	наб	1 30	9100,00 7911.00
1652	Наконечники 300 мкл 1000шт для иммуноферментного анализа	наб наб	10	9100,00
1653	Набор для э-ф липидов (экв. BecKman) фарез на гелевых пластинах	наб	2	20600,00
1654	Контроль для геманализатора Hema-screen-8 2x10 (экв. Hospitex Diagnostics) Лизирующий раствор 5x15 для геманализатора	наб	1	9100,00
1655	(экв. Hospitex Diagnostics)	наб	2	1920,00
1656	Изотонический раствор 20 л для геманализатора (экв. Hospitex Diagnostics) Штативы пласт. d 11 мм для пробирок Микроветы (экв.	наб	5	7610,00
1657 1658	SARSTEDT)	наб наб	5 2000	1550,00 22000,00
1659	Микроветы для геманализатора (экв. SARSTEDT) Anti Clamydia r IgG (96 тестов)кат № M/480эквМеdас Anti Clamydia r IdM (96 тастов)кат № M/455аувМеdас	уп	3	17700,00
1660 1661	Anti Clamydia r IgM (96 тестов)кат № М/485эквМеdас АТ к АГ гельминтов кат№ D-3354ЭквВектор-Бест	yn yn	1	17700,00 1400,00
1662 1663	Набор Иммунодот бытовой кат№120719кв 000"МДС ДИАплюс" Набор Иммунодот пищевой В кат№120739кв 000"МДС ДИАплюс"	yn yn	1	3574,00 3574,00
1664 1665	Набор Иммунодот пищевой С кат№120749кв 000"МДС ДИАплюс" Набор Иммунодот пыльцевой кат№120729кв 000"МДС ДИА-	yn yn	1	3574,00 3574,00
1666	плюс" Моноклон СД20 Экв 000"Сорбент" Моноклон СД22 Экв 000"Сорбент"	уп	1	1150,00
1667 1668	Моноклон СДЗ	yn yn	1	1150,00
1669 1670	Моноклон СДВ Экв ООО"Сорбент" Азур-эозин Романовского 1л(экв. ОАО "ТОС",г.Долглпрудный, ТУ	yn yn	6	1150,00 1225,80
1671	9398-234-05015207-01) Азур-эозин по-Лейшману 1л	уп	2	232,00
1672 1673	ЛУК хч (Леденая Уксусная К-та хим. чиста АПТВ кат№152 ЭквООО"Технология+Стандарт"	yn yn	3	103,00 858,00
1674 1675	Р-р Хенкса без красителя 0,45л (МГК) Анти-HCV-с Ig М ИФА кат№С-253 000"НПО Диагностические	yn yn	1	204,40 1226,00
1676	Системы" Анти-НВс Ig M кат№В-753 Экв ООО"НПО Диагностические Сис-	yn	1	1000,00
1677	темы" Набор реагентов "АФП-ЛИФА" (МГК)	уп	20	38000,00
1678 1679	Алат (эвк. Лахема) №100315 Нашат. спирт 10%	наб. кг	15 100	5850,00 3650,00
1680 1681	Парафин Соляная кислота	кг л	10	530,00 101,40
1682 1683	Тест система ИФА анти-ВГС (экв. Рекомби Бест) Тест система ИФА анти-ВГС-стрип (экв. Рекомби Бест)	наб. наб.	30	18510,00 13080,00
1684	Тест система HBS-антиген	наб.	30	23262,00
1685 1686	Тест система HBS-антиген стрип Тест система антиполидиум	наб.	30	23100,00
1687 1688	Тест система антиполидиум стрип Набор для окраски по Граму 500 опр.	наб. наб.	30	20085,00 150,00
	Метиленовый синий по Лёффлеру 400 опр. Набор для микроскопии	наб.	1	250,00 250,00
	Анти Kell - экв. Диамед	наб.	4	6000,00
1690 1691	Liss Combs - экв. Диамед Диаклон Rh subyeroups + К экв. Диамекд	наб.	4	16800,00 39200,00
1690 1691 1692 1693	Диаклон ABO для донора AB-AB-Д (IV+) СДЕ экв. Диамед Белок экв. Ольвенсдиан СПитербург №006001	наб. уп.	8	10464,00 2400,00
1690 1691 1692 1693 1694 1695		уп. кг	10	1020,00 200,00
1690 1691 1692 1693 1694 1695 1696 1697	Гемоглобин-контроль экв. Биоконт Эозин-азур по Романовскому	NI .	30	570,00
1690 1691 1692 1693 1694 1695 1696 1697 1698		МЛ	30	570,00
1690 1691 1692 1693 1694 1695 1696 1697 1698 1699 1700	Эозин-азур по Романовскому Сыворотка супер анти Е	мл		570,00 570,00 2800,00
1690 1691 1692 1693 1694 1695 1696 1697 1698 1699 1700 1701 1702	Эозин-азур по Романовскому Сыворотка супер анти Е Сыворотка супер анти е Сыворотка супер анти С	мл мл мл	30 30	570,00
1689 1690 1691 1692 1693 1694 1695 1696 1697 1698 1699 1700 1701 1702 1703 1704 1705	Эозин-азур по Романовскому Сыворотка супер анти Е Сыворотка супер анти е Сыворотка супер анти С Сыворотка супер анти Кеll Стафилак. Токсин	мл мл мл мл мл	30 30 100 30	570,00 2800,00 4500,00
1690 1691 1692 1693 1694 1695 1696 1697 1698 1699 1700 1701 1702 1703 1704 1705 1706	Зозин-азур по Романовскому Сыворотка супер анти Е Сыворотка супер анти е Сыворотка супер анти с Сыворотка супер анти Ке Сыворотка супер анти Ке Стафилак. Токсин Тест-Фактора VIII Плазма-субстрант деф. По VIII фактору Стандартный раствор альбумина 10% Сыворотки диагност. белка крови человека	мл мл мл мл мл ком фл. амп. наб.	30 30 100 30 3 3 5	570,00 2800,00 4500,00 294,00 294,00 1000,00 600,00
1690 1691 1692 1693 1694 1695 1696 1697 1698 1700 1701 1702 1703 1704 1705	Зозин-азур по Романовскому Сыворотка супер анти Е Сыворотка супер анти е Сыворотка супер анти С Сыворотка супер анти Кеll Стафилак. Токсин Тест-Фактора VIII Плазма-субстракт деф. По VIII фактору Стандартный раствор альб	мл мл мл мл мл ком фл. амп.	30 30 100 30 3 3 5	570,00 2800,00 4500,00 294,00 294,00 1000,00

()	Четверг,	17	августа	2006	года
V					

(Окончание. Начало на 3-й стр.)

1711	Стандарт. Панель сывороток содер. и несодер. антитела к вирусу геп. "С" 24 сыв. 0C0 42-28-310-00-62П	наб.	1	980,00
1712	Отрасл. стан. образец Bs Ag вируса геп. "В" ОСО - HBs Ag ОСО №42-28-311-06П	наб.	14	13720,00
1713	Внутрилаборатор. Контроль анти "ВИЧ"	наб.	1	1600,00
1714	Стандарт. панель сывороток содер. и несод. антитела к трапонема Паллидум	наб.	1	1500,00
1715	Внутрилаборатор. контроль антитрепанема Паллидум	наб.	1	1300,00
1716	Сыворотка конт. положит. сух. для диагн. сифилиса для РСК	амп.	10	610,00
1717	Сыворотка конт. слабоположит. сух. для диагн. сифилиса для РСК	амп.	10	610,00
1718	Сыворотка конт. отриц. сух. для диагн. сифилиса для РСК	амп.	10	580,00
1719	Фильтры МСЕ-0,8	уп.	2	16000,00
1720	Фильтры МСЕ-0,45	уп.	2	16000,00
1721	Фильтры МСЕ-0,22	уп.	2	16000,00
1722	Пробирки с активатором свертывания крови экв. "Усар-Штет"	шт.	10000	40000,00
1723	Наконечник желтый 1-кан/1000 шт. в уп. 5-200 мкл	уп.	3	1740,00
1724	Наконечник универсальный 1-кан/1000 шт. в уп. 0,5-250 мкл	уп.	1	532,00
1725	Наконечник 1-кан/1000 шт. в уп. 100-1000 мкл	уп.	1	690,00
1726	Наконечник 1-кан/100 шт. в уп. 1-5 мкл	ýΠ.	1	530,00
1727	Наконечник 1-кан/40 шт. в уп. 2-10 мкл	уп.	1	319.00
1728	ДС-ИФА АНТИ ЦМВ М , СМ-153	VΠ	3	7410.00
1729	Хелико IgG тест для вывыявления G k Helikobacter pylori Им ди	уп	4	660.00
1730	ДС-ИФА-АНТИ НВс .В 653	VΠ	3	3300.00
1731	Диски с азитромицином 15 мкг	Фл.	1	41.00
1732	Диски с доксициклином 10 мкг	Фл.	1	41,00
1733	Желчь(100 шт.)	Фл.	3	240.00
1100	Диски с канамицином 30 мкг	Фл.	1	40.00
	Диски с клиндомицином 2 мкг	Фл.	8	320.00
	Диски с линкомицином 15 мкг	Фл.	10	400.00
	Диски с линезолидом 30 мкг	Фл.	7	280.00
	Диски с левофлоксацином 5 мкг	Фл.	3	120,00
	Диски с новобиоцином 5 мкг	Фл.	1	40.00
	Диски с норолоксацином 10 мкг	Фл.	1	40.00
	Диски с бацитрацином 10 ЕД.	Фл.	75	3000.00
	Диски с оксацилином 10 кмг	Фл.	1	40.00
	Диски с полимексином 300 Ед	Фл.	5	200.00
	Диски с полименсином 300 гд	Фл.	1	40.00
	Диски с стрептомицином 300 мкг	Фл.	2	80.00
	Диски с стрептомицином 300 мкг	Фл.	1	40.00
1734	Диски с тобрамицином 10 мкг	Фл.	1	40.00
1134	Диски с тоорамицином 10 мкг	Фл.	3	120.00
	Диски с фуразолидоном 300 мкг	Φл.	2	80.00
	Диски с цефуроксимом 30 мкг	Φл.	10	400.00
	Диски с цефуроксимом 30 мкг	Φл.	1	40.00
		Φл.	8	320.00
	Диски с цефалексином 30 мкг Диски с фурагином 300 мкг	Φл.	3	120.00
			1	
	Диски с азтреонамом 30 мкг	Фл.		40,00
	Диски с цефамандолом 30 мкг	Фл.	1	40,00
	Диски с цефиксином 5 мкг	Фл.	1	40,00
	Диски с цефалотином 30 мкг	Фл.	1	40,00
	Диски с цефокситином 30 мкг Bio RAD	Уп.	1	40,00
	Диски с цефтриаксоном 30 мкг Bio RAD	Уп.	1	40,00
	Диски с цефотаксином 30 мкг Bio RAD	Фл.	1	40,00

	Диски с цефтазидимом 30 мкг Bio RAD	Уп.	1	40,00
	Диски с цефотаксим/клавулан. кислота 30/10 мкг Bio RAD	Уп.	1	40.00
	Диски с тикарцелином/клавулан. кислота 75/10 мкг Bio RAD	Уп.	1	40,00
	Диски с цефепимом Bio RAD	Уп.	1	40,00
	Диски с триметопримом	Фл.	1	40,00
	Диски с цефоперазон/сульбактамом 30/10 мкг	Фл.	8	320,00
1734	Диски с ампициллин/сульбактамом 30/10 мкг	Фл.	1	40,00
	Диски с нитроцефином	Фл.	20	800,00
	Диски с пенициллином	Фл.	3	120,00
	Дики с пиперациллином	Фл.	1	40,00
	Диски с фурагином	Фл.	1	40,00
	Диски с налидиксовой кислотой	Фл.	1	40,00
	Диски с цефамандолом	Фл.	1	40,00
1735	Сенсибилизатор Slidex-meningite-kit5	наб	1	11430,00
1736	Набор для микробиологических исследований НИЦФ дляопределения фосфатазы бактерий с фенолфталеин-фосфатом Na	наб	15	1605,00
1737	Селекционирующая добавка №11 для выделения кампилобактерий	наб	1	39,00
1738	Метиленовый синий по Лефлеру 4 фл по 25мл	наб	1	225,00
1739	Трилон "Б"	КГ	0,25	82,50
1740	Сыворотки диагностические сальмонеллезные адсорбированные, агглютенирующие, Моно О-сыворотки; 5 амп.; кор.	наб	13	2405,00
1741	Сыворотки диагностические сальмонеллезные адсорбированные, агглютенирующие. Моно Н-сыворотки; 5 амп.; кор.	наб.	20	3700,00
1742	Сыворотки диагностические шигеллезные (поливалентные, типовые, групповые) 10 амп. По2мл	уп	5	5000,00
1743	Сыворотки диагностические сальмонеллёзные, адсорбирован- ные, атглютинирующие. Поливалентные О-сыворотки 5 амп.по 2мл; кор.	наб	1	185,00
1744	Сыворотка диагностическая менингококковая серогруппа В, ад- сорбированная кроличья сухая для РА 10 амп	наб	1	400,00
1745	Сыворотка диагностическая менингококковая серогруппа A, ад- сорбированная кроличья сухая для PA 10 амп	yn	1	400,00
1746	Сыворотка диагностическая менингококковая серогруппа С,Х,Z, 29E,135W адсорб., кроличья сухая для PA 10 амп.	наб	5	2000,00
1747	Питательный агар сухой (кампилобакагар). С.Петерб	КГ	0,25	500,00
1748	Пит.среда для идентификации грибов вида Candida albicans сухая(хламидоспорадиоз)	кг	0,25	200,00
1749	Na углекислый (ЧДА)	КГ	0,5	120,00
1750	Mg хлористый 6-ти водный	КГ	0,5	160,00
1751	Среда для выделения E.coli 0157:H7	КГ	0,25	100,00
1752	СПБ(сухой питательный бульон)	КГ	1	1400.00
1753	CuSO4 безводный	КГ	0.1	50.00
1754	Гипосульфит	КГ	0.2	24.00
1755	Среда Левина	КГ	1	1068.00
1756	Среда Сабуро сухая	КГ	2	1800.00
1757	Теллурит калия 2% амп№10	уп	5	800.00
1758	Механический дозатор 1-канальный от 5-50 мкл Proline	ШТ	2	8892,00
1759	Механический дозатор 1-канальный от 10 мкл Proline	шт	1	4446.00
1760	38%р-р цитрата натрия для коагулогических исследований НПО "РЕНАМ"	yn	3	375,00
1761	Диагностические полоски "PHAN" для исследования крови в моче(50 полосок)	уп	2	200,00
1762	Microvette 250	ШТ	5000	52500.00
1763	Магний -01-Витал	наб	1	600.00
1764	Набор реагентов Дельфия ХГЧ бетта	наб	3	21000.00

1765	Набор реактивов для определения гемоглобина крови гемогло- бинцианидным методом, экв. СИНТАКОН, Санкт-Петербург ОКП 939816 0268	наб.	11	660,00
1766	Эозин метиленовый синий по Май-Грюнвальду для фиксации экв. ОАО "TOC" ТУ 9395-235 050152079601	л	1	266,00
1767	Тест-полоски "Альбуфан" (белок, pH), 50 определений эквивал. Лахема	уп.	12	1548,00
1768	Тест-полоски Гемофан (кровь, гемоглобин). 50 определений экв. Лахема	уп.	10	1670,00
1769	Тест-полоски "Пентафан" (кровь, кетоны, белок, pH, глюкоза) 50 определений экв. Лахема	уп.	10	3150,00
1770	Капилляр Сали 0.02 мл экв. Посетовский стеклозавод, украина ГОСТ 24227-91	шт.	8	96,00
1771	Калия гидроокись (экв. Корея, ГОСТ 24363-80)	КГ	1	36,00
1772	Пробирка центрифужная неградуированная 200 шт.	уп.	5	2480,00
1773	Капилляр Панченкова 50 шт	уп.	5	1700,00
1774	Секундомер	шт.	1	546.00
1775	Карандаш по стеклу(экв. "Агат-Мед", ТУ 2389-007-03987647-97) N°10	yn.	1	18,00
1776	Штативы для пробирок на 40 пробирок	шт.	8	240.00
1777	Пробирки Видаля 200 шт	VII.	1	328.00
1778	Диагностические моноспецифические сыворотки противиммуног- лобулинов А. М. G	наб.	6	3300,00
1779	тромбо-тест	уп	3	1500.00
1780	Глютаровый альдегид 25%	КГ	30	450.00
	Для бактериологической лаборатории			
1781	Микротест система для биохимической идентификации кори- небактерий дифтерии (МТС-КД) экв. Санкт-Петербургский НИИ эпидемиологии и микробиологии им.Пастера	кор.	1	300,00
1782	API NH-идентификация нейссерий, гемофилов, бранхамелл экв. "Био Мерье"	наб.	1	4200,00
1783	Реактив для пробы фенилаланина (360 опр.) экв. "Лахема"	наб.	1	216,70
1784	Реактив для пробы ацетоин (100 опр.) экв. "Лахема"	наб.	1	319,00
1785	Энтерококкагар	КГ	0,5	450,00
1786	цефазолин	фл.	10	400,00
1787	нитрофурантоин	фл.	5	200,00
1788	азтреонам	фл.	5	200,00
1789	цефподоксим	фл.	5	200,00
1790	цефтазидим/клавулонат	фл.	5	200,00
1791	цефотаксим/клавулонат	фл.	5	200,00
1792	цефподоксим/клавулонат	фл.	5	200,00
1793	цефоперазон/сульбактам	фл.	5	200,00
1794	кларитромицин	фл.	10	400,00
1795	клиндамицин	фл.	10	400,00
1796	левофлоксацин	фл.	3	120,00
1797	спарфлоксацин	фл.	3	120,00
1798	амоксициллин/ клавулановая кислота	фл.	5	200,00
	Для биохимической лаборатории			
1799	Набор полосок для определения АСАТ для аппарата "Refrotron" (экв. "Roche") NB 745120	шт.	5	8800,00
1800	Набор полосок для определения панкреатическая амилаза для аппарата "Refrotron" (экв. "Roche") NB 1126679	шт.	2	3520,00
1801	Набор полосок для определения калия для аппарата "Refrotron" (экв. "Roche") NB 1208764	шт.	3	5940,00
1802	Набор полосок для определения триглицеридов для аппарата "Refrotron" (экв. "Roche") NB 745649	шт.	5	8800,00

1803	Набор полосок для определения а-амилазы для аппарата "Refrotron" (экв. "Roche")	шт.	5	8800,00
1804	Набор полосок для определения ГГТП для аппарата "Refrotron" (экв. "Roche") NB 745081	шт.	2	3520,00
1805	Набор полосок для определения холестерина для аппарата "Refrotron" (экв. "Roche") NB 745065	шт.	2	3520,00
1806	Набор полосок для определения глюкозы для аппарата "Refrotron" (экв. "Roche") NB 744948	шт.	5	8800,00
1807	Набор для определения АЛАТ NB 01.11 (экв. Витал-диагн.)	шт.	10	4235,00
1808	Набор для определения ACAT NB 02.11 (экв. Витал-диагн.)	ШТ.	10	4235,00
1809	Набор для определения билирубина NB 03.12 (экв. Витал-диагн.)	ШТ.	10	2772,00
1810	Набор для определения фосфора NB 16.01 (экв. Витал-диагн.)	ШТ.	10	2310,00
1811	Набор для определения железа NB 24.11 (экв. Витал-диагн.)	ШТ.	15	13687,50
1812	Тромбинтест экв. Фирама "Ренам"	ШТ.	15	10800,00
1813	Ренамопластин экв. Фирма "Ренам"	ШТ.	30	6600,00
1814	Фактор IX экв. Фирма "Ренам"	ШТ.	2	1260,00
	Для экспресс-лаборатории			
1815	Кюветы к annapary HemoCul Hemoglobin Analizer экв. "Secmedical", в коробке 100 шт.	уп.	2	6700,00
1816	Набор трубок насоса к анализатору электролитов "ABL-9180" кат № 3087697 экв. Фирма "Roche"	уп.	1	2000,00
1817	Электрод "кальций" (кат. № 2150) к прибору "Анализатор электролитов EasyLyte" (К/Na/Ca/pH) экв. Medikal corporation	ШТ	1	5240,00
1818	Электрод "натрий" (кат. № 2102) к прибору "Анализатор электро- литов EasyLyte" (К/Na/Ca/pH) экв. Medikal corporation	ШТ	1	5332,00
1819	Электрод "калий" (кат. № 2101) к прибору "Анализатор электролитов EasyLyte" (К/Na/Ca/pH) экв. Medikal corporation	шт	1	5117,00
1820	Электрод "pH" (кат. № 2151) к прибору "Анализатор электролитов EasyLyte" (К/Na/Ca/pH) экв. Medikal corporation	шт	1	5704,00
1821	Контрольный раствор (кат. № 2814) к прибору "Анализатор электролитов EasyLyte" (К/Na/Ca/pH) экв. Medikal corporation	ШТ	2	2800,00
1822	Промывочный раствор к анализатору электролитов "ABL-9180" кат № BP 1607 экв. Фирма "Roche"	ШТ	1	1500,00
1823	Набор для определения АЛАТ, 400 опр. (экв. Витал-диагностик) кат. № В 0101	наб.	3	630,00
1824	Набор для определения АСАТ, 400 опр. (экв. Витал-диагностик) кат. № В 0201	наб.	3	630.00

11. Источник финансирования заказа: бюджет Воронежской области, средства ОМС, средства, полученные от предпринимательской деятельности учреждений здравоохранения.

- 12. Условия оплаты помесячно по факту поставки в зависимости от бюджетного финансирования 13. Место, условия поставок товара: поставки в размешения поставии в зависимости от бюджетного финансирования 13. Место, условия
- 14. Сроки (периоды) поставок товара: помесячно в течение 4-го квартала 2006 года.

 15. Кактории диника запарация в помесячно в течение 4-го квартала 2006 года.
- 15. Критерии оценки заявок на участие в конкурсе: остаточный срок годности медицинской продукции, цена контракта, соответствие поставляемой продукции стандартам качества.
 16. Обеспечение заявки на участие в конкурсе: Все участники должны представить денежные средства в размере 1% от начальной цены контракта. Денежные средства перечисляются на счет уполномоченного органа: р/с
- мере 1% от начальной цены контракта. Денежные средства перечисляются на счет уполномоченного органа. p/c 4030281080000000005 в ГРКЦ ГУ ЦБ РФ Воронежской области, БИК 042007001 с предоставлением платежного поручения, в срок до окончания приема заявок.
- 17. Уполномоченный орган может изменить любые сведения, указанные в настоящем извещении, путем опубликования в официальном печатном издании и размещения на сайте www.admin.vrn.ru Извещения о внесении изменений в извещение о проведении конкурса. Указанное Извещение о внесении изменений в извещение о проведении конкурса будет являться неотъемлемой частью настоящего извещения.
- Уполномоченный орган не несет ответственности в случае, если участник размещения заказа не ознакомился с Извещением о внесении изменений в извещение о проведении конкурса, надлежащим образом опубликованном в официальном печатном издании и размещенном на сайте www.admin.vrn.ru. Дополнительную информацию можно получить по адресу уполномоченного органа.

16 августа 2006г. № 179-в Экземпляр №

_ .

Приложение к протоколу №179-в от 16.08.06г.

ПРОТОКОЛ ОЦЕНКИ И СОПОСТАВЛЕНИЯ ЗАЯВОК НА УЧАСТИЕ В ОТКРЫТОМ КОНКУРСЕ

по закупке спортивного инвентаря

. Торги проводит: Уполномоченный орган

1. юрт в проводит. 7 лютноми-сентами орган 7 уголимом-сентами орган 7 уголимом-сентами орган 7 уголимом-сентами орган 7 уголимом-сентами организации торгов, к. 533. Место нахождения: 394000, г. Воронеж, пл. им. Ленина, 12, отдел маркетинга и организации торгов, к. 533.

Почтовый адрес: 394018, г. Воронеж, ул. К.Маркса, 70. Адрес электронной почты: obl-zak@mail.ru

Государственный заказчик: Управление по физической культуре и спорту Воронежской области. Почтовый адрес: 394036, г. Воронеж, ул. Студенческая, 17.

Номер контактного телефона: (4732) 52-57-95.

Специализированная организация: Государственное учреждение «Финанс-групп».

Место нахождения: 394000, г. Воронеж, пл. им. Ленина, 12, к. 533, Почтовый адрес: 394018, г. Воронеж, ул. Карла Маркса, 70.

2. Место, дата и время проведения оценки и сопоставления заявок на участие в конкурсе
Оценка и сопоставление заявок проводилось конкурсной комиссией по адресу: г. Воронеж, пл. им. Ленина, 12, отдел маркетинга и организации торгов,
к. 533, 16 августа 2006г. в 16 часов 00 минут.

3. Состав конкурсной комиссии определен:

Зоя Александровна

11. Кудревская Ирина Леонидовна

1.	Юденков Владимир Николаевич		начальник отдела маркетинга и организации торгов главного финансового управления области, председатель комиссии;
2.	Бавыкина Маргарита Михайловна		главный специалист отдела маркетинга и организации торгов главного финансового управления Воронежской области, заместитель председателя комиссии;
3.	Петрова Светлана Геннадьевна	-	главный специалист отдела маркетинга и организации торгов главного финансового управления Воронежской области, секретарь комиссии;
	Члены комиссии:		
4.	Барсукова Наталья Николаевна		заместитель руководителя главного финансового управления Воронежской области;
5.	Корнеева Татьяна Владимировна	-	начальник отдела анализа и контроля цен и тарифов главного финансового управления Воронежской области;
6.	Воропаева Елена Александровна	-	главный специалист правового отдела главного финансового управления Воронежской области;
7.	Панюков Александр Владимирович	-	заместитель руководителя управления по физической культуре и спорту Воронежской области;
8.	Узберг Евгений Найдорович	-	директор ОГОУ «ШВСМ – Центр подготовки сборных команд Воронежской области»;
9.	Воробьева Ольга Григорьевна	-	специалист первой категории управления по физической культуре и спорту Воронежской области;
10.	Балашова	-	юрисконсульт ОГОУ «ШВСМ — Центр подготовки сборных команд Воронежской области»;

12. Рыбников Антон Вячеславович
 - экономист ГУ «Финанс-групп».
 В состав конкурсной комиссии входит 12 (двенадцать) членов. Заседание проводится в присутствии 8 (восьми) членов комиссии. Кворум имеется. Комис-

юрисконсульт ГУ «Финанс-групп»;

4. Предмет государственного контракта: спортивный инвентарь. Сроки (периоды) поставки: III квартал 2006 г. – I квартал 2007г.

Сроки (периоды) поставки: III квартал 2006 г. – 1 квартал 2007г. Источник финансирования - областной бюджет.

Сведения об участниках размещения заказа, заявки на участие в конкурсе которых были рассмотрены.Регистрационный номер заявки на участие в конкурсе:

Наименование (для юридического лица), Ф.И.О. (для физического лица) и почтовый адрес:								
ı	179-1	000 «Школа-Сервис»	440600, г. Пенза, ул. Кирова, 65/2					
ı	179-2	ИП Хван В.Д.	г. Воронеж, ул. Свободы, 73, офис 118.					

394036, г. Воронеж, ул. Студенческая,10а

6. Условия исполнения государственного контракта, указанные в заявках и являющиеся критериями оценки заявок на участие в конкурсе, представлены в Приложении к протоколу.

7. Решения о присвоении заявкам на участие в конкурсе порядковых номеров, принятые на основании результатов оценки и сопоставления заявок на участие в конкурсе.

на участие в конкурсе. На основании результатов оценки и сопоставления заявок на участие в конкурсе принято решение о присвоении заявкам на участие в конкурсе следующих порядковых номеров:

- **по лоту №1** Регистрацион

179-3 ИП Толстов С.К.

	Регистрационный номер заявки	Участник конкурса	Присвоенный порядковый номер по мере уменьшения степени выгодности предложенных условий исполнения контракта (арабскими цифрами и прописью)
	179-2	ИП Хван В.Д.	1 (первый)
	179-1	000 «Школа-Сервис»	2 (второй)
ľ			

ложенных условий исполнения контракта (арабскими цифрами и прописью)

179-1 179-3

- **по лоту №3** Регистрационный

номер заявки

- по лоту №4	10 лоту №4							
Регистрационный номер заявки	Участник конкурса	Присвоенный порядковый номер по мере уменьшения степени выгодности предложенных условий исполнения контракта (арабскими цифрами и прописью)						
179-3	ИП Толстов С.К.	1 (первый)						

1 (первый)

 179-1
 000 «Школа-Сервис»
 2 (второй)

 8. Заседание комиссии окончено «16» августа 2006 г. в 16 часов 20 минут по московскому времени.

9. Подписи. Протокол подписан всеми присутствующими на заседании членами конкурсной комиссии

Участник конкурса

000 «Школа-Сервис»

протокол подписан всеми присутств	ющими на заседании членами конкурснои комиссии
Председатель комиссии	Юденков В.Н.
Заместитель председателя	Бавыкина М.М.
Член комиссии	Барсукова Н.Н.
Член комиссии	Корнеева Т.В.
Член комиссии	Балашова З.А.
Член комиссии	Кудревская И.Л.
Член комиссии	Рыбников А.В.
Секретарь	Петрова С.Г.

								n	риложени	е к прот	околу №1	.79-в от	16.08.06г.
№ лота	Наименова- ние товара	№n/n	Характеристики товара		Кол- во (шт.)	Началь- ная цена контракта, руб./ед.	Начальная цена конт- ракта, руб.	Цена руб/ед 000 "Школ	Цена конт- ракта, руб а-сервис"	Цена, руб/ед ИП Хван В.Д	Цена контракта, руб	Цена руб/ед ИП Толсто	Цена контракта, руб
				Цена контракта	_				1				
		1	Скамейка для жима горизонтальная. Произ- водство - фирма "VASIL" или эквивалент	стальной каркас из труб сечением 40х80 мм с ударопрочными пластинами-накладками (увеличивающими срок службы изделия), резиновыми наконечниками (черные), упорами для штанги и площадкой для страховки. В лежаках скамейки устанавливается фанерное основание, обтянутое винилис-кожей.	2	13559,0	27118,0	13440,5	26881,0	12900,0	25800,0		
		2	Скамейка для жима под углом вверх. Производство - фирма "VASIL" или эквивалент	стальной каркас из труб сечением 40x80 мм с ударопрочными пластинами-накладками (увеличивающими срок службы изделия), резиновыми наконечниками (черные), упорами для штанги и площадкой для страховки. Поверхность скамейки и регулируемый по высоте упор обтянуты винилис-кожей.	1	13731,0	13731,0	13612,0	13612,0	12990,0	12990,0		
		3	Скамейка Скотта. Производство - фирма "VASIL" или эквивалент.	стальной каркас из труб сечением 40x80 мм с ударопрочными пластинами-накладками, резиновыми наконечниками (черные), упорами для штанги, обтянутыми винилис-кожей сиденьем, валиком и передней регулируемой панелью.	1	12490,0	12490,0	12380,0	12380,0	11990,0	11990,0		
		4	Стойка для приседаний. Производство - фирма "VASIL" или эквивалент.	стальной каркас из труб сечением 40x80 мм с втулками для хранения блинов, а также места для установки грифа штанги; резиновые наконечники (черные)	1	18630,0	18630,0	18468,0	18468,0	17900,0	17900,0		
		5	Стойки с набором гантелей от 3 до 55 кг. Про- изводство - фирма "VASIL" или эквивалент.	стальные стойки из труб сечением 40x80 мм двухъярусные со штатными местами под гантели; резиновые наконечники; гантели металлические неразборные с обрезиненными дисками	1	137324,0	137324,0	137264,0	137264,0	135000,0	135000,0		
		6	Штанга цветная олимпийская 200 кг. Производство - фирма "VASIL" или эквивалент	гриф стальной длиной 220 см, замки стальные, обрезиненные блины разноцветные	2	31761,0	63522,0	31484,5	62969,0	30000,0	60000,0		
		7	W-образная штанга 45 кг. Производство - фир- ма "VASIL" или эквивалент	гриф стальной длиной 137 см , диаметр 25 мм, W-образной формы, замки стальные, блины разноцветные	1	2502,0	2502,0	2460,0	2460,0	2500,0	2500,0		
		8	Стойка под штанги (для набора из 4 штук). Про- изводство - фирма "VASIL" или эквивалент.	стойка стальная из труб сечением 40x80 мм с 4-мя парами фиксаторов для грифов; 6 втулок для крепления блинов в торцевых частях; резиновые наконечники	2	11075,0	22150,0	10978,0	21956,0	10480,0	20960,0		
		9	Скамейка для пресса регулируемая. Производство - фирма "VASIL" или эквивалент.	стальной каркас из труб сечением 40x80 мм с механизмом изменения угла наклона скамьи; скамья, обтянутая винилис-кожей, ролики для упора ногами обтянутые винилис-кожей, резиновые наконечники.	1	10350,0	10350,0	10260,0	10260,0	9700,0	9700,0		
		10	Блок для мышц спины (верхняя тяга). Производство - фирма "VASIL" или эквивалент	стальной каркас из труб сечением 40x80 мм со скамейкой для сидения (из винилис-кожи), регулируемый по высоте валик для упора ног (обтянутый винилис-кожей), грузоблочный механизм с фиксатором грузоблока на шнуре, механизм облегченного старта.	1	35742,0	35742,0	35431,0	35431,0	34000,0	34000,0		
		11	Блок для мышц спины (нижняя тяга).Производство - фирма "VASIL" или эквивалент.	стальной каркас из труб сечением 40х80 мм со скамейкой для сидения (из винилис-кожи), стальная пластина для упора ног, грузоблочный механизм с фиксатором грузоблока на шнуре, резиновые наконечники, меха- низм облегченного старта	1	372256,0	372256,0	36902,0	36902,0	35400,0	35400,0		
		12	Блочная рамка (кроссовер). Производство - фирма "VASIL" или эквивалент	стальной каркас из труб сечением 40x80 мм, два грузоблочних механизма с фиксаторами грузоблока на шнурах, резиновые наконечники, механизм облегченного старта.	1	51819,0	51819,0	51796,0	51796,0	50400,0	50400,0		
1		13	Голень машина (сидя). Производство - фирма "VASIL" или эквивалент.	стальной каркас из труб сечением 40х80 мм со скамейкой для сидения (из винилис-кожи), стальная пластина для упора стоп, регулируемый по высоте упор для колен (из винилис-кожи), грузоблочный механизм с фикса- тором грузоблока на шнуре, резиновые наконечники, механизм облегченного старта.	1	35363,0	35363,0	35055,0	35055,0	34400,0	34400,0		
		14	Жим ногами (угол 45 градусов).Производство - фирма "VASIL" или эквивалент.	стальной каркас из труб сечением 40x80 мм, передвижной блок с перекладиной для регулировки груза, стальная пластина для упора ног с регулируемым утлом наклона, панель для спины (из винилис-кожи), сталь- ные держатели дисков, резиновые наконечники, механизм облегченного старта	1	44781,0	44781,0	44577,0	44577,0	43000,0	43000,0		
		15	Тренажер для мышц разгибателей бедра, сидя. Производство - фирма "VASIL" или эквивалент.	стальной каркас из труб сечением 40х80 мм, грузоблочный механизм с фиксатором груза на шнуре, скамей- ка для сидения (из винилис-кожи) с рукоятками для хвата рук, спинка (из винилис-кожи), регулируемый по высоте валик для ног (из винилис-кожи) для поднятия груза, резиновые наконечники, механизм облегченно- го старта, наутилус (профилированные кулачки в виде эксцентрика сложной формы)	2	42849,0	85698,0	42689,0	85378,0	40000,0	80000,0		
		16	Тренажер для мышц сгибателей бедра, лежа. Производство - фирма "VASIL" или эквивалент.	стальной каркас из труб сечением 40х80 мм, грузоблочный механизм с фиксатором грузоблока на шнуре, скамья для лежания (из винилис-кожи) с рукоятками для хвата рук, регулируемый по высоте валик для ног (из винилис-кожи) для поднятия груза, резиновые наконечники, механизм облегченного старта, наутилус (профилированные кулачки в виде эксцентрика сложной формы)	1	42504,0	42504,0	42134,0	42134,0	39800,0	39800,0		
		17	Дельта машина.Производство - фирма "VASIL" или эквивалент.	стальной каркас из труб сечением 40х80 мм с регулируемой по высоте скамейкой для сидения (из винилис- кожи), грузоблочный механизм с фиксатором грузоблока на шнуре, два рычага для упора предплечий с за- щитными подкладками (из винилис-кожи), резиновые наконечники, механизм облегченного старта, наутилус (профилированные кулачки в виде эксцентрика сложной формы)	1	38882,0	38882,0	38543,0	38543,0	36000,0	36000,0		
		18	Жим горизонтальный.Производство - фирма "VASIL" или эквивалент.	стальной каркас из труб сечением 40x80 мм с регулируемой по высоте скамейкой для сидения (из винилис- кожи) и спинкой (из винилис-кожи), грузоблочный механизм с фиксатором грузоблока на шнуре, два рычага с рукоятками для хвата рук для поднятия груза, резиновые наконечники, педаль изменения амплитуды дви- жения, механизм облегченного старта	1	49991,0	49991,0	49555,0	49555,0	48000,0	48000,0		
		19	Станок комбинированный.Производство - фирма "VASIL" или эквивалент.	стальной каркас из труб сечением 40х80 мм, рукоятки для рук для подтягиваний, рукоятки для рук для отжиманий в упоре, спинка (из винилис-кожи), подлокотники (из винилис-кожи), резиновые наконечники, механизм облегченного старта	1	18216,0	18216,0	18058,0	18058,0	16990,0	16990,0		
		20	Тренажер для приводящих мышц бедра (сведение ног). Производство - фирма "VASIL" или эквивалент.	стальной каркас из труб сечением 40х80 мм, скамейка для сидения (из винилис-кожи), спинка (из винилис кожи), грузоблочный механизм с фиксатором грузоблока на шнуре, два рычага для поднятия груза с мягкими подкладками для бедер (из винилис-кожи), резиновые наконечники, педаль изменения амплитуды движения, механизм облегченного старта	1	43574,0	43574,0	43375,0	43375,0	40490,0	40490,0		
		21	Тренажер для задних дельт и мышц груди ком- бинированный.Производство - фирма "VASIL" или эквивалент.	стальной каркас из труб сечением 40х80 мм с регулируемой по высоте скамейкой для сидения (из винилис- кожи) и спинкой (из винилис-кожи), грузоблочный механизм с фиксатором грузоблока на шнуре, два рычага для хвата рук для поднятия груза, резиновые наконечники, механизм облегченного старта.	1	54614,0	54614,0	54590,0	54590,0	52700,0	52700,0		
		22	Велотренажер. Производство - фирма "VASIL" или эквивалент.	электромагнитная система сопротивления; мультидисплей и LED; время, дистанция, скорость, расход энергии, нагрузка в ваттах, пульс, программа тренировок пульсозависимая, контроль сопротивления, с отображением профиля тренировки(10 встроенных, 20 личных), максимальный вес пользователя 150 кг, нагрузка 600Вт/ 100 оборотов в минуту (2 шт.).	1	86250,0	86250,0	85749,0	85749,0	75000,0	75000,0		
	Тренажеры	23	Кросстренеры (эллиптический).Производство - фирма "VASIL" или эквивалент.	система сопротивления электромагнитная, нагрузка 350 Вт/ 60 оборотов в минуту; мультидисплей и LED; время, дистанция, скорость, расход энергии, нагрузка в ваттах, пульс; программа тренировок пульсозави- симая, контроль сопротивления, T-trainer, с отображением профиля тренировки (8 встроенных, 20 личных), максимальный вес пользователя 150 кг (2 шт.).	1	127650,0	127650,0	127452,0	127452,0	111110,0	111110,0		
Итого по	лоту						1395157,0		1054845,0		994130,0		
	Мячи для проведения соревнований областного, российского и междуна-родного уровней, а также тренировок сборных России.	1	Мяч футбольный Professinal TEMA	Профессиональный 32 панельный мяч, сшит вручную. Сделан из полиуретановых панелей и усилен изнутри многослойной хлопковой тканью и полиуретана. Сбалансированное покрытие. Четырехслойный рельефный полизстер, латексная камера (Air blocksystem valve). Мяч должен быть рекомендован для игр на солнце в дождь, внутри помещения и на земляных и травяных полях. Размер № 5.	500	1500,0	750000,0	810,0	405000,0			1449,0	724500,0
3		2	Мяч баскетбольный Spalding Gold	Официальные мячи Московской федерации баскетбола и национальной баскетбольной ассоциации (NBA). Мячи Spalding из уникального материала износостойкий – имитирующий натуральную кожу, Камера бутиловая, армирование: нейлоновая нить, покрышка синтетическая кожа РVC. Размер № 7. Предназначен для игр в зале и на улице.	500	1300,0	650000,0	870,0	435000,0			949,0	474500,0
		3	Мяч волейбольный mikasa MVL 2001	Официальный мяч чемпионата России высшая лига «Б» 1-я и 2-я лига все соревнования проводятся мячами тії каза (Япония). Мяч изготовлен из прочных синтетических материалов — бутиловая камера, армированный нейлоновый корд, клееные панели, поверхность - синтетическая кожа, облегченный вес.	500	1300,0	650000,0	1230,0	615000,0			1249,0	624500,0
Итого по	лоту						2050000,0		1455000,0				1823500,0
4	Костюм ветроза- щитный	_			300	1100,0	330000,0	812,0	243600,0			799,0	239700,0
Итого по		Ткань D	ew Spa с пропиткой, им				330000,0	<u> </u>	243600,0	<u> </u>			239700,0
Качество товара						_ 000000,0	в соответствии с серти- фикатами		в соответствии с прилагаемыми серти- фикатами		соответствует требуемым характеристикам и прилагаемым сертификатам		
Срок предоставления гарантии качества товара							12 мес. со дня поставки товаров		указаны в предложении о функц. и кач. хар-ках товаров		1 год	- op mymura	

Секретарь комиссии

С.Г. Петрова

Тепло по конкурсу

Более десятка фирм и специализированных организаций впервые боролись в Лисках в нынешнем году за право на участие в ремонте городских отопительных систем.

По мнению заказчиков конкурсная система определения подрядчиков позволя ет поднять качество ремонт ных работ с одновременной экономией вкладываемых средств. Победителями конкурса стали два местных МУЖЭПа и воронежское ООО «Стус», а также две частные фирмы. Их силами уже к началу августа проведены масштабные ремонтно-профилактические работы по подготовке жилого фонда города і осенне-зимнему периоду эксплуатации. Ей, зиме, и предстоит оценить качество работ конкурсантов, а заодно и определить их перспективу в будущих подобных конкурсах Кстати, суровые прошлогодние морозы лискинских коммунальщиков краснеть не заставляли ни от стыда, ни от

Николай КАРДАШОВ.

Любо, братцы, любо...

казаков, что прошел в Верхнем Мамоне десятого августа, был сам Верховный Атаман Союза казачьих войск России и зарубежья, атаман Всевеликого Войска Донского генерал В.П.Водолацкий. Ну разве это не добрый знак активизации казачьего движения на Среднем Дону!

Почетного гостя встречали хлебом-солью. А свое пребывание на мамонской земле атаман начал с огненного рубежа на Осетровском плацдарме, откуда в декабре 1942 года развернулось наступление советских войск и изгнание иноземных захватчиков. К памятнику-пушке военных лет были возложены живые цветы

Генерал Водолацкий встретился с Почетным атаманом Среднедонского казачьего округа, главой района В.Г.Масютиным. Сход открылся молебном. С отчетом о проделанной работе выступил атаман Среднедонского казачьего округа полковник Н.Д.Мартынчук. Атаманы Павловского юрта и Богучарской станицы, священнослужители, другие уважаемые лица обменялись



п В.П.Водолацкий на памятном месте Осетровского плацдарма.

мнениями по всем назревшим вопросам жизни казаков. О взаимодействии казаков с правоохранительными органами проинформировал начальник ОВД А.И.Величко, с военным комиссариатом - райвоенком А.В.Ха-

Общественные организа ции, которые нацелены на служение Отечеству и людям, получают нашуразностороннюю поддержку, - подчеркнул на сходе Масютин, - в том ряду стоит и казачество, имеющее глубокие исторические корни.

Затем слово держал Верховный Атаман, неоднократно прерываемый одобрительным каза-

- С ваших высот я увидел Дон во всей его красе. Века течет он ства, а по берегам его живут служивые люди - казаки, охрани тели родной земли и православной веры. Так было и так будет всегда!

Водолацкий остановился на нерешенных задачах по выполнению Закона о казачестве, в частности, единении, а не разрозненности казачьих организаций во имя будущего (он, кстати председатель координационно го Совета казаков России, Украины и Белоруссии), сообщил о разработке федеральной целевой программы по казачеству, подготовке к первому всемир ному съезду православной молодежи в Азове, заверил о своем содействии по открытию в Верхнемамонском районе кадетского казачьего корпуса.

- И слава Богу, что мы с вами казаки, - такими словами благодарения закончил он свое выс-

На сходе особо отличившимся казакам были вручены ордена и медали. Почетные грамоты атамана Всевеликого войска Донского, и, конечно же, дорогие сердцу любого служивого человека

Эмиль АБРОСИМОВ

ΒΟ CAΔY И В ΟΓΟΡΟΔΕ

Рубрику ведет Михаил АБУЗОВ

Опыт воронежцев замечен

Всероссийский НИИ виноградарства имени Я.И.Потапенко в г. Новочеркасске имеет всемирную популярность. В селекции новых высокопродуктивных сортов винограда, обладающих к тому же надежной устойчивостью к болезням и вредным насекомым, а также неблагоприятным погодным условиям, на десятилетие опережает аналогичные ведущие зарубежные центры. Достижения наших ученых-селекционеров позволили продвинуть солнечную культуру далеко на север.

Сорта новочеркасской селекции очень распространены у нас в Черноземье. Воронежские любители-энтузиасты проводят их испытания, имеют немало полезных практических наработок. Опыт воронежцев не остается незамеченным. Поэтому автор этой заметки и его коллеги

ренции по случаю 80-летия образования этого солидного международного научного учреждения. На торжественное и в то же время деловое событие прибыли руководители, ведущие специалисты, известные ученые родственных институтов из всех соседних регионов и республик бывшего Союза, а ныне ближнего зарубежья.

У воронежцев состоялось много встреч с коллегами. Например, незабываемое впечатление произвело посещение виноградника ростовского фермера Василия Капелюшного. Многое из увиденного можно успешно внедрить в нашей области и особенно в ее южных районах.

> Михаил АБУЗОВ виноградарь-сортоиспытатель

Ягоды для здоровья

чтобы ехать на садовый участок. Ставлю чай и включаю на кухне радио, чтобы послушать о событиях в стране и за рубежом. Но слух сразу занимает реклама. Вот - такая-то биологически активная добавка, вот - чудодейственный препарат, потребляйте, поправляйте здоровье. И у меня всегда после таких навязчивых рекомендаций возникает какоето душевное противостояние. Ну зачем торопиться в аптеку и приобретать довольно дорогостоящие таблетки или капсулы, которые являются прежде всего химическими веществами? Да лучше я потороплюсь на свой садовоогородный участок, который может заменить даже не аптеку, а целый лечебно-профилактический комплекс. Там у меня яблоки (в этом году уро-

жай хотя и не очень обиль

ный, но и не скудный). Там

разные ягоды от самой ран-

ней жимолости до земляники

и крыжовника. И самая боль-

шая гордость - виноград. Обоснованность такого «бунтарского» отношения к лекарствам очень кстати поддержала недавняя публикация в еженедельнике «Аргументы и факты» о пользе ягод. Взять черную смородину. Да без нее невозможно представить ни один сад, ни одно сельское подворье. А многие ли знают, какая целебная сила заключена в ее ягодах? В лучшем случае наслышаны о высоком содержании витамина С, который является основой укрепления устойчивости нашего организма к заболеваниям и прежде всего гриппу. Но это далеко не все «заслуги». Смородина защищает сосуды от атеросклероза, улучшает память, препятствует развитию катаракты глаза (помутнение хрусталика), инфекции почек

и мочевого пузыря. И это еще не все. Черная смородина - «чемпион» по содержанию пектина, блокирующего холестерин и токсины, в ней много витаминов В, и В, которые важны для поддержа ния нервной системы, регулирования белкового и жирового обмена, повышения тонуса.

А в достаточной ли мере потребляют люди эту поистине божественную ягоду? Летом – еще как-то, зимой - вообще никак Между тем можно сохранить ее в полноценном виде, заморозив в пластиковых емкостях или в пакетах в морозильниках, которые сейчас есть почти в каждой семье. В конце концов, законсервировать в стеклянных банках с сахаром

Не только смородина обладает такими свойствами. Известно, что крыжовник, один из многих (разве только можно поставить рядом виноград) обладает уникальным свойством выводить из организма радионуклиды. О полезности малины также известно, в первую очередь, как о профилактическом средстве воспалительных процессов при простуде. Но небезынтересно vзнать, что в малине, оказывается, присутствует элагиновая кислота, оказывающая сильное противораковое действие. В этот ряд можно поставить еще клюкву, землянику. А много ли в нашем рационе малины, не говоря уже о клюкве, которая - редкая гостья в наших садах. Сейчас довольно популярной

стала черника в связи с ее эффективным действием на улучшение зрения. Это действительраспространенная в наших краях ягода снижает холестерин в крови не хуже лекарств, препятствует образованию тромбов и развитию сахарного диабета. улучшает память, координацию

движений. Полстакана ягод в день – достаточная профилак тическая доза для людей любого возраста, особенно пожилых. Ничто не мешает более широко культивировать эти ягодные культуры.

Особо стоит сказать о винограде, который получает все большую популярность и распространение на садовых участках и сельских усадьбах. Эта диетическая ягода чрезвычайно полезна по своим лечебным свойствам. Во-первых, его употребление необходимо детям, особенно с ослабленным здоровьем. Как гласит библей ская легенда, после всемирного потопа Ной первым растением для людей посадил виноград. О медицинском применении библейской ягодь писал великий античный ученый Гиппократ. Она обладает широчайшим лечебным спектром:повышает обмен веществ и активизирует работу печени расширяет кровеносные сосуды, улучшает питание сердеч ной мышцы, благотворно влияет на нервную систему, способствует нормализации кислотно-щелочного равновесия желудочно-кишечного тракта По своему опыту знаю: скушаешь пару гроздей винограда и прекрасно чувствуешь себя це

тайте таблеток, побольше потребляйте разнообразных ягод, а сейчас заготавливайте их впрок во благо своему здо-

Федор МИХАЙЛОВ.

«Экстрим» изнутри

ЦИРК: РЕПОРТАЖ ИЗ ЗАКУЛИСЬЯ

Корреспонденты «Коммуны» отступили от обычного правила – писать о цирковой программе после ее просмотра из зрительного зала. И выбрали, в соответствии с многообещающим названием действа, экстремальный путь: посмотрели «Экстрим» из закулисья.

По ту сторону циркового занавеса мы провели почти полтора часа. И убедились, что здесь, какинаманеже, жизнь бьет ключом. Каждый выход расписан по секундам. И это не пустая пунктуальность. Просто, пока работают акробаты, ассистенты дрессировщиков готовят к выходу хищников, при этом в целях безопасности территория в радиусе нескольких метров огораживается цепью. А по соседству с буйволами и медведями готовятся к своему выступлению гимнасты, и среди них - самая юная артистка манежа 3-летняя Ксения Дроздова, внучка легендарного акробата, Заслуженного артиста России Вадима Рзаева. Никакой суеты, и никто никому не мешает.

По словам инспектора манежа, заслуженного работника культуры РФ Виктора Маринина, артисты цирка люди суеверные. У них не принято сидеть спиной к манежу. а перед выходом всеи труппы на парад-алле нельзя, чтобы кто-то в этот момент перешел артистам дорогу.

...Начинают программу акробаты - народный артист Татарии Ренат Ахметзянов и его дочь Линара. Их номер, наполненный дивной испанской музыкой, необыкновенно поэтичен и самобытен.

Перед выходом на манеж Линара разминается, обвязавшись пуховым платком.

- До седьмого пота тренируюсь, - объясняет она, - чтобы мышцы разогреть и чтобы все у нас с папой прошло «без сучка и задоринки» Но в этот раз что-то не зала-

ния не скрывал недовольства: в момент исполнения сложного трюка ассистентка отвлеклась и не дотянула страховочный трос. - Зритель ничего не заметил,

дилось, и Ренат после выступле-

но мне пришлось показать трюк не в полном объеме, - огорченно пояснял нам Ренат.

...Заслуженный артист РФ Вадим Рзаев для участия в скоморошьих потехах переодевается в медвежью шкуру. И хотя неловко отвлекать руководителя труппы оригинальных акробатов от подготовки к выходу, мы всетаки просим немного рассказать о коллективе. Накануне воронежских гастролей Рзаевых радушно принимали в Сочи. Сейчас в двух номерах программы задействовано девять ребят, хотя по штату их двенадцать, остальных выбили из строя травмы. Почти все – ученики Вадима Рзаева, только у четверых есть высокий спортивный разряд. Трижды участвовали во Всемирных цирковых фестивалях - в Московском и в Монте-Карло. В 2004 году в Монако стали лауреатами. Гастролировали в Японии, Франции, Южной Корее и других странах.

В программе «Экстрим» группа Рзаевых задействована в двух номерах, не имеющих аналогов в мире, - на батуте и на «русской палке». Синхронная работа в совокупности с исполнением сложных элементов создает потрясающий эффект. Это нужно видеть!

...Во втором отделении обратили внимание, что дирижер циркового оркестра Сергей Воротников в момент работы музыкантов покинул свое место и углубился в зрительный зал.

- Это чтобы послушать звучание оркестра, - пояснил он нам

- Не обидно вам, что сейчас, когда многие номера исполняются под фонограмму, для оркестра остается все меньше ра-

- Конечно, обидно. Хотя, настоящие профессионалы стараются не отходить от сложившихся цирковых традиций и работают только с нами. В таком сотрудничестве заинтересован и директор Воронежского цирка, народный артист России Борис Бирюков. Использование фоно-

номер еще не завершен. - Понятно, что плохих музыкантов не держите - ваш коллектив выступал даже перед папой римским. А кто подбирает музыку к номерам?

граммы грешит накладками: на-

пример, музыка закончилась, а



 В основном, сами артисты Хотя, случается, мы сами предлагаем свой репертуар. Был бы номер красивым!

Клоунский дуэт – Макс и Арди существует всего год. Ребята работали в разных жанрах, а теперь решили заняться и клоунадой. У них отлично получается: почти двухметровый Макс - Максим Черевко - умудряется проехать по манежу на крохотном мультивелосипеде высотой 40 сантиметров, да еще при этом водрузив на плечи юного зрителя.

- В цирке научиться можно всему, было бы желание. - говорит он. - Я еще и с хорьками выступаю!

Вот это новость! В загримированном клоуне трудно узнать дрессировщика маленьких пушистых хищников, высыпавших на манеж. Хорьки рулят по арене на автомобилях, катают мячи по жердочкам и вообще вытворяют много такого, что и не снилось их диким собратьям.

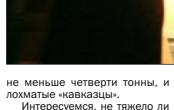
А ведь Максим попал в цирк случайно: не было у него ни цирковой династии, ни детской сумасшедшей мечты. В подмосковном Воскресенске работал на конно-спортивной базе-его всегда тянуло клошадям. Эта привязанность привела и в Московский цирк, где он стал ассистентом легендарного дрессировщика Вальтера Запашного. А в 25 лет твердо решил самостоятельно создать такой номер дрессуры, аналога которому не было бы ни у кого.

Двух своих первых питомцев приобрел у охотников на деньги, вырученные от продажи мопеда. Зверьки оказались на редкость контактным и, по словам Максима, буквально ловили

И вот супруги Любовь и 1аксим Черевко vже объездили со своими питомцами почти всю Европу, и везде их номер имел огромный успех у зрителей. В Дании после представления к Максиму подошел выразить свое восхищение знаменитый клоун Олег Попов.

Сегодня у дрессировщика в пушистой труппе одни фретки (одомашненный хорь, отличающийся от дикого собрата окрасом), подаренные тверским зверосовхозом и копенгагенским клубом любителей хорьков. Но есть и зверьки, от которых избавились их бывшие владельцы: держать их в доме достаточно хлопотно - очень уж любопытны и пронырливы и запросто могут перевернуть все вверх дном. Зато теперь хорькам грех жаловаться на цирковую жизнь: едят досыта,

спят вволю, ездят по всему миру. ...Гвоздь программы - выступление буйволов, бурых медведей и кавказских овчарок. Все они - питомцы Ларисы и Серго Самхарадзе. Раздается воинственная музыка, и на арене появляются четыре громадных буйвола, а верхом на них - косолапые, каждый из которых весит



буйволам. Привыкли! – отвечает дрессировщик. - Этому номеру без малого 29 лет. придумал его мой отец - Тенгиз Самхарадзе, Тогда, правда, на буйволах выступали акробаты, а теперь мелведи и собаки. Весит каждый из буйволов больше тонны. Как и всетравоядные, любят сено, овощи, яблоки, отруби, Медведи обожают рыбу, особенно горбушу. апельсины и мед. А недавно мы заметили одну необычную особенность: когда собак кормили сухим кормом, мишки учуяли и стали выпрашивать - пришлось и их угостить. Так они теперь порой отказываются выходить на сцену, пока не полакомятся собачьим кормом.

Завершала цирковую программу Наталья Якубова, начинавшая ассистенткой в номере своего супруга Фарида, а в нынешнем году ставшая уже со своими обезьянками и пони лауреатом нашиональной премии «Цирк». Десять ее питомцев пролелывали на арене трюки, лостойные опытных акробатов и лихих наезлников. В труппе у Натальи - только «мужчины», которые, по словам дрессировшины, менее капризны и легче постигают ширковую науку. Самому старшему – Оскару - 8 лет, по человеческим меркам - 24 года. Кстати. укус обезьяны очень опасен, ее клыки запросто рвут сухожилия. Поэтому отучить животное кусаться приходится еще в детстве.

Представление закончилось и стало немного грустно. Может быть, оттого, что семейная атмосфера, нарящая за кулисами цирка, передалась и нам. Выходит, правду говорят: тот, кто работал в цирке, расставаться с ним уже не захочет.

> Сергей КРОЙЧИК. Фото Михаила ВЯЗОВОГО.





Дивиденд Стар и МАКСИМ на посевах пшеницы

За последние пять лет в результате широкого производственного применения Дивиденда Стар, получены новые данные. Эти данные отечественной науки, службы защиты растений, производственников в основном касаются его влияния на рост и развитие злаковых культур, эффективности в отношении головневых заболеваний, корневых гнилей, а также сравнительные данные по изучению различных протравителей.

Общеизвестно, что среди комплекса патогенов пшеницы особое значение имеют головневые болезни и корневые гнили. Эти болезни проявляются на пшенице ежегодно, нанося значительный экономический ущерб. Агротехнические методы защиты растений (соблюдение севооборота, различные способы обработки почвы, сроки посева, глубина заделки семян и др.) не обеспечивают полной защиты посевов от данных патогенов. В связи с этим очевидным и обязательным приемом защиты пшеницы от болезней становится предпосевная обработка семян.

Дивиденд Стар – универсальный двухкомпонентный препарат, содержащий 30 г/л дифеноканазола +6,3 г/л ципроканазола, препаративная форма - концентрат суспензии, имеет в своем составе надежный прилипатель и краситель, что дает возможность визуально контролировать качество протравливания и удерживать продукт на поверхности зерновки. Протравитель Дивиденд Стар фирмы Сингента (Швейцария) используют в рекомендуемой норме – 1л на тонну зерна пшеницы в 9л воды за 7-10 дней до посева или заблаговременно. Семена, протравленные Дивидендом Стар, всходят на 3 дня раньше, коэффициент кустистости из не менее 3 стеблей, число репродуктивных стеблей на 5-20% превышает контроль (без протравливания) и другие протравители. Урожайность таких посевов на 5-24% ПРЕВЫШАЕТ КОНТРОЛЬНЫЕ УЧАСТКИ И УЧА-СТКИ С ДРУГИМИ ПРОТРАВИТЕЛЯМИ.

Все эти и другие преимущества Дивиденда Стар позволили за последние пять лет занять лидирующее положение на рынке протравителей и защищать посевы озимой пшеницы и пивоваренного ячменя на площади, превышающей 400 тыс. га.

Итак, Дивиденд Стар 036 кс – «звездный» продукт, лавным преимуществом которого являются:

1 двухкомпонентный состав д.в. – быстрое стартовое и продолжительное защитное действие; 1 НЕТ задержек в появлении всходов, отсутствие

ретардантных свойств; увеличение коэффициента кустистости и числа репродуктивных стеблей:

1 надежная и продолжительная защита не только от головневых, но и от корневых гнилей и болезней стеблей и

С 2006 года, усилиями двух известных компаний «Синента» и «Кемира гидро» изготовлен и реализуется технологический пакет, получивший название Дивиденд Микс. Этот пакет включает в себя три стандартные 5-литровые канистры протравителя Дивиденд Стар и одну канистру содержащую 4,5 кг микроудобрения. Комплекс макро- и микроэлементов идеально дополняет действия протравителя, повышая устойчивость растений к заболеваниям, обеспечивая растения всеми необходимыми элементами питания.

Расход микроудобрения 1:3 по отношения к норме расхода протравителя (т.е. на 1л протравителя Дивиденд Стар рекомендуется использовать 0,3 кг микроудобрения), что составляет норму расхода на 1 тонну семян озимых культур

Не менее известен в области Черноземья другой широко используемый, наиболее продаваемый в мире протравителей семян с/х культур под названием Максим 0,25 к.с. Он является мировым стандартом в защите озимых культур от грибов рода фузариум, которые вместе с грибами-представителями других родов вызывают снежную плесень. Это заболевание приводит к изреженности посевов и их гибели после выхода из зимовки

р Действующее вещество – флудиоксонил, аналог природного антибиотика (наименее токсичен для полезных микроорганизмов (утилизаторов пожнивных и послеуборочных остатков) и окружающей среды среди всех производимых химически продаваемых протравителей.

р Период защитного действия до 12 недель, не считая времени консервации во время зимовки озимых.

Вне конкуренции в Липецкой (ранее приобретали 3 года по 24т), знают в Тамбовской, Курской и Орловской областях. В этих же областях в этом году есть гибель озимых от снежной плесени при выходе из зимовки.

Запас грибов рода фузариум, развитие их в период вегетации сулит проблему повтора гибели озимых в условиях зимовки 2006-2007 гг. Также благоприятно влияет на ограничение распространения фузариоза колоса.

Последняя всесторонняя оценка протравителя Максим проведена автором известного сорта озимой пшениць Московская-39, академиком РАСХН Б.И.Сандухадзе и опубликована в 6-м номере «Защита и карантин растений», 2006 По данным исследователя, «средняя за 2003 – 2005 гг. по всем трем срокам сева (1,15 и 30.09) прибавка урожайности составила в варианте с применением Максима 19,9% Дивиденда Стар – 10,5, Максима + фундазола (опрыскивание по всходам) - 21,9, Дивиденда Стар + фундазола 16,6% фундазола (опрыскивание по всходам) - 8.3%. Таким образом, предпосевная обработка семян является экономически и экологически приемлемым способом повышения посевных качеств семян и относится к наиболее важным обязательным технологическим приемам возделывания зерновых колосовых культур. Большой выбор представлен руководителю и технологу при выборе нужного протравите-

> Кандидат сельскохозяйственных наук н.и. бойко.

На правах рекламы. Товар сертифицирован

Не игра, а суррогат

какой-то

«Факел» - «Спартак» (Нижний Новгород) — 1:1 **Голы:** Самодин, 42. Усиков, 90 + 4.

«Факел»: Солосин, Гикаев, Кудрин. Грачев, Горин, Лунин (Тузовский, 83), Сапуга (Гриднев, 55), Пальчиков (Малаховский, 35), Жданов, Фокин, Прокопенко (Усиков, 68).

«Спартак»: С.Панков, Смурнов, Ковалев, Приганюк, Е.Панков (Бовтало, 79), Данилов, Селезнев, Астахов (Алхазов, 70), Скобляков (Сорокин, 64), Борель (Берун, 72), Самодин.

Предупреждения: Е.Панков, 20. Гриднев, 58. Астахов, 62. Гикаев, 72. Борель, 72. Усиков, 87. Тузовский, 90.

Судья: Сергей Тимофеев (Азов).

14 августа. Центральный стадион профсоюзов. 5000 зрителей.

За двое суток до этой игры смотрел финал Кубка области между «Рудгормашем» и «Хопром». Применительно к первому дивизиону матч, как говорится, даже не второразрядного уровня, а третьеразрядного. То есть совсем уж сырого. Однако этой «сырой» футбол выглядел весьма зрелишно, живо, в отличие от своего более авторитетного товарища. И, главное, четко прослеживалась мысль, граничащая с импровизацией. Одним словом, творческая суть игры очень заметна - зритель получает удовольствие, выплескивает эмоции. А вот в подобных мучениях «Факела», кои наблюлались в поелинке со «Спартаком». эмоции только накапливались и запирались внутри организма. Народ злился, негодовал и покидал трибуны совершенно опустошенным (многие потом доводили себя до необходимого равновесия стаканом горячительного). И никто ничего не понимал и объяснить толком не мог. Зачем такое количество тренировок, сборов, зачем тактические установки, если люди на поле не делают элементарного...Толи закрепошенность над ними довлеет. то ли еще что-то - ну не тот футбол должен демонстрировать представитель первого дивизи-

Наставник «Факела» Валерий Нененко как мог объяснил ситуацию на пресс-конференции: дескать, подождать надо, потерпеть, пока и старые, и новые партнеры притрутся друг к другу. Потенциал, мол, у команды есть фланги заработали динамичнее. лице Фокина), но пока не всё и не все срабатывают.

В дебюте хозяева действовали довольно решительно. При этом – выездным вариантом (?). Сапуга и Пальчиков – это в гостях хорошо, в родных стенах всё же и созидать надо, а не только разрушать. Их заменили на атакующий вариант (Гриднев, Малаховский), но коллективные взаимодействия так и не наладились. Появился Усиков, вроде инициатива полностью в наших руках (то есть «Факел» перешел на игру в три защитника), но на каждом метре какие-то несогласованности, недоработки. Какой-то суррогат сплошной, а не чистое изделие... И спасительный гол – скорее, заслуга арбитра, добавившего четыре минуты, а не мастерство хозяев.

та он был забит сомнительно. Самодин метра на два находился за спиной Грачева, а когда навесной мяч полетел в его сторону, он выбежал из офсайда и нанес разящий удар - по существующим правилам арбитр в поле должен был останавливать игру, но боковой судья не дал отмашку, и на табло загорелось 0:1. Ответный гол Усикова с подачи Гриднева забивался тоже с нарушением правил. Не могу утверждать, что Гриднев находился вне игры, когда совершал свой стремительный рейд в штрафную площадку, но что мяч при этом попал ему в

руку – стопроцентно. Но арбитр

Кстати, о голах, В наши воро-

центр, а потом секунд через 15 просвистел об окончании этого в целом очень невыразительного поединка. Думается, что Тимофеев испытывал дискомфорт за неправедный гол «спартаковцев», поэтому отдал должок «Факелу». Тренер нижегородцев возмутился было после матча – мол протест подаем в ПФЛ, тогда и наши руководители не стали молчать - а мы, мол, подадим туда же на ваш гол... И на том обе стороны успокоились - никто никуда не стал жаловаться, те и другие довольствовались очком.

«Балтику». В первом круге в Калининграде подопечным Нененко удалась нулевая ничья (кстати, в Нижнем Новгороде в первом круге мы вели – 2:0, но упустили победу - 2:2). То есть «Факел» может выйти на поле опятьтаки с ошущением, что дома-то мы одолеем балтийцев... Видимо, психолог необходим команде. Видимо, тренерских наставлений маловато - игроки или не слушают их, или не хотят слы-

Сегодня «Факел» принимает

шать. Вообще 27-й тур выглядит скорее апрельским, чем августовским - 22 гола всего забито: «Кубань» - «Балтика» - 2:0; «КА-MA3» - «Урал» - 1:0: «Терек» - «Сибирь» - 2:0: «Салют-Энергия» «Волгарь-Газпром» - 2:2; «Динамо» Мх – «Металлург» - 4:0; «Лада» - «Содовик» - 1:1; «Динамо» Бр – «Машук-КМВ» - 1:1; «Орел» - «Ангушт» - 1:0.

Юрий КОДЕНЦЕВ.

Бывший наш –

Владимир СЕРГЕЕВ.

пасти 21 сентября 2006 года проводит открытый лесной конкурс на право заключения договора арен ды участков лесного фонда. Время и место проведеия конкурса – 10.00, по адресу организатора кон-

курса (г. Воронеж, ул. Свободы, 33.) На открытый лесной конкурс на право заключения договора аренды участков лесного фонда для использования их в культурно-оздоровительных, туристических и спортивных целях выставляются участки песного фонда в следующих лесхозах:

СЕМИЛУКСКИЙ ЛЕСХОЗ Подгоренское лесничество:

Участок № 1: квартал 89, часть выдела 41, площ.),2 га; часть выдела 46, площ. 0,3 га; общая площадь ,5га; размер арендной платы 33 688 руб.

Участок № 2: квартал 138, часть выдела 31. тлош. 0.2 га: часть выдела 32. площ. 0.8 га: общая лошадь 1.0 га: размер арендной платы 67 375 руб. **Участок № 3:** квартал 11. выдел 2. плош. 0.5га: ыдел 3, площ. 0,3га; общая площадь 0,8 га; размер арендной платы 53900 руб.

Участок № 4: квартал 107, часть выдела 19, площ. 0,01га; часть выдела 20, площ. 0,07га; выдел 21, площ. 0,2га; общая площадь 0,28 га; размер аренд-

Участок № 5: квартал 100, часть выдела 25, лощадь 0,1017 га; размер арендной платы 5482

Участок № 6: квартал 100, часть выдела 25, лощадь 0,0590 га; размер арендной платы 1988

Участок № 7: квартал 100, часть выдела 3, площ. ,1га; выдел 4, площ. 0,3га; часть выдела 7, площ. 2,3га; часть выдела 8, площ. 0,1га; выдел 22, площ. 0,5 га; часть выдела 25, площ. 1,7 га; общая площадь 5,0 га; размер арендной платы 336 875 руб.

СОМОВСКИЙ ЛЕСХОЗ

Участок № 1: квартал 211, западная часть выдеа 3, площ. 0,15 га; западная часть выдела 4, площ. 0,34 га; западная часть выдела 7, площ. 0,15 га общая площадь 0.64 га: размер арендной платы 43

Участок № 2: квартал 150, северо-восточная часть выдела 6, площадь 0,05 га; размер арендной платы 1684 руб

Участок № 3: квартал 150, восточная часть выдела 6, площадь 0,03 га; размер арендной платы 1011 руб.

СООБЩЕНИЯ, РЕКЛАМА, ОБЪЯВЛЕНИЯ

ТЕЛЛЕРМАНОВСКИЙ ЛЕСХОЗ Хоперское лесничество

Участок № 1: квартал 139, часть выдела 22, площадь 0,96 га; размер арендной платы 11760 руб.

ХРЕНОВСКОЙ ЛЕСХОЗ-ТЕХНИКУМ

Участок № 1: квартал 2, часть выдела 7, площадь

0,1 га; размер арендной платы 612 руб. Участок № 2: квартал 3, часть выдела 6, площадь 0.1 га: размер арендной платы 612 руб. Участок № 3: квартал 3,часть выдела 5, площ. 0,02 га; часть выдела 6, площ. 0,08 га; общая площадь 0,1

На открытый лесной конкурс на право заключения договора аренды участков лесного фонда для осуществления заготовки древесины от рубок промежуточного пользования и прочих рубок выставляются участки лесного фонда в следующих лесхозах:

ВОРОНЦОВСКИЙ ЛЕСХОЗ

га; размер арендной платы 612 руб.

Участок № 1: Павловский район, площадь 15662 га, возможный ежегодный объем заготовки ликвидной древесины 30,1 тыс.кбм, в т.ч. деловой 11,5 тыс.кбм; начальный размер арендной платы 4 643 004 руб:

ТЕЛЛЕРМАНОВСКИЙ ЛЕСХОЗ

Участок № 1: Грибановский район, Грибановское лесничество, кв. 1-26, 30-36, 41-46, 51-56, 59-88, 93-102-107, 112-117, 122-127, 133, 134, 143, 144, 152-156, 162-240, 242-249, 251-258, площадь 5626; Карачанское лесничество, кв. 1-7, 13-109, площаль 5566 га: Пригородное лесничество, кв. 1-178, площадь 5787 га; Борисоглебский район, Пригородное лесничество площадь 411 га; общая площадь 17390 га, возможный ежегодный объем заготовки ликвидной древесины 22,3 тыс.кбм, в т.ч. деловой 9,0 тыс.кбм; начальный размер арендной платы 3 554 088 руб;

К участию в лесном конкурсе допускаются физические и юридические лица, не находящиеся на стадии ликвидации или реорганизации, не имеющие текущих налоговых задолженностей, оформившие в установленном порядке заявку на участие в конкурсе, внесшие

ИЗВЕЩЕНИЕ О ПРОВЕДЕНИИ ЛЕСНОГО КОНКУРСА курса документы, указанные в конкурсной докумен

> Победитель лесного конкурса определяется зак рытым голосованием членов комиссии после оцен ки и обсуждения конкурсных предложений. Победи телем признается участник конкурса, конкурсны предложения которого содержат условия, соответ ствующие критериям, определенным конкурсной документацией и полностью отвечают условиям лес

> Для участия в лесном конкурсе претендент должен внести задаток в размере 10 процентов от начального размера арендной платы. Сумма задатка перечисляется на текущий счет организатора лесного конкурса (Агентство лесного хозяйства по Воронежской области): Л/сч 05053778490 в Управлении Федерального казначейства по Воронежской области. Р/сч 40302810400001000035 в ГРКЦ ГУ Банка России по Воронежской области г. Воронеж, БИК 042007001, WHH 3664059977.

> После подписания протокола заседания конкурс ной комиссии в течение 3 рабочих дней задатки возвращаются его участникам (за исключением победителя)

> В случае отзыва участником лесного конкурса своего предложения после истечения срока приема заявок задаток не возвращается.

> Получить конкурсную документацию претенден там можно в секретариате конкурсной комиссии в отделе лесопользования и воспроизводства лесов Агентства лесного хозяйства по Воронежской области по адресу: г.Воронеж, ул.Свободы, 33 (телефон секретаря конкурсной комиссии 71 –15- 67).

> Конкурсные предложения принимаются конкурс ной комиссией с 9 часов 23 августа 2006г. до 1 часов 14 сентября 2006 года по вышеуказанному

Агентство лесного хозяйства по Воронежской области оставляет за собой право за пять дней до объявленной даты лесного конкурса отказаться от

Договор аренды должен быть подписан победите лем лесного конкурса и соответствующим федеральным государственным учреждением (лесхозом) в течение 30 дней после завершения лесного кон курса и оформления протокола о результатах лесно

Домой из Клайпеды

Сергей Савченков покинул пост главного тренера «Атлантаса» из Клайпеды и вернулся в Воронеж. Какой-то злой рок преследует бывшего капитана и бывшего тренера «Факела» Сергея Викторовича Савченкова – в какой бы команде он ни работал, довести задуманное до конца ему не удается (впрочем, судьба нынешнего наставника «Факела» Валерия Георгиевича Нененко практически такая же). В этот раз он уволился в связи с тем обстоятельством, что президент клуба санкционировал продажу сразу семи футболистов. Практика сейчас абсолютно нормальная – каждый руководитель пытается подзаработать на футболистах, но Савченков ее не воспринял, и его можно понять - «Атлантас» претендует на медали чемпионата Литвы, на победу в Кубке страны и, как следствие, на выход в еврокубки. А тут снова набирай молодых ребят, снова наигрывай состав, они подрастут, поднаберутся опыта, а их – опять на продажу.

Сергей МИХАЙЛОВ.

главный в «Нефтчи»

Гурбан Гурбанов, известный по выступлениям за «Факел» форвард, дебютировал в качестве главного тренера бакинского «Нефтчи», самого именитого клуба Азербайджана. Уроженец города Закаталы стал, пожалуй, самым популярным футболис том Азербайджана на постсоветском пространстве. Его даже объявили лучшим за всю историю игры в этой стране. Ну что ж пусть ему сопутствует удача на новом витке судьбы. Кстати, тренерский дебют Гурбанова прошел очень солидно - в первом матче национального первенства его подопечные обыграли соперника – 6:1. Можно добавить, что Гурбану всего 34 года. Вот как доверяют там молодым

Администрация Тишанского сельского поселения Таловского муниципального района Воронежской области сообщает о предстоящем предоставлении в аренду земельных участков

В границах СХА «Родина» Участок № 1 в кадастровом квартале 36:29:93 00:014 площадью 2,80 га под водой.

Участок № 2 в кадастровом квартале № 36:29:93 02:014 площадью 239 га паш **В границах СХА «Гигант»** Участок № 1 в кадастровом квартале 36:29:91 00:001 площадью 156 га пашни

Участок № 2 в кадастровом квартале 36:29:91 02:001 площадью 75 га пашни Участок № 3 в кадастровом квартале 36:29:91 02:001 площадью 185 га пашни Участок № 4 в кадастровом квартале 36:29:91 00:001 плошадью 171 га пашни

Воронежской области в течение 30 дней со дня выхода настоящего сообщения по адресу:

Воронежская область. Таловский район, село Тишанка.

Администрация

Вознесенского сельского поселения Таловского муниципального района

Воронежской области в соответствии со статьей 10 Федерального закона «Об обороте земель сельскохозяйственного назначения

сообщает о предстоящем предоставлении

в аренду земельных участков

В границах СХА имени Докучаева

Участок № 1 в кадастровом квартале 36:29:93 00:004 площадью 80 га. Прием заявок осуществляется в администрации

Вознесенского сельского поселения Таловского муниципального

района Воронежской области в течение 30 лней со дня выхола

настоящего сообщения по адресу: Воронежская область,

Собственники (117 чел., 135 земельных долей)

(СХА «Сончино»). Сончинское поселение Каменского района Воронежской области

сообщают о намерении выделить земельные участки в счет земельных долей (цель указать обязательно)

для ведения личного подсобного хозяйства

I Производственный участок:

I Производственный участок:

I Поле 1-й рабочий участок; IV поле 1-й рабочий участок;

Полевой севооборот — II поле 2-й рабочий участок; VI поле 1-й рабочий участок;

VII поле 1-й рабочий участок;

Почвозащитный севооборот - IV поле 1-й рабочий участок; II Производственный участок: II производственный участок: Векловичный севооборот - I поле 1-й, 2-й, 3-й рабочие участки; II поле 1-й, 2-й рабочие участки (указать обязательно)

Уполномоченный представитель собственников земельных долей

Гасанов Адам Алиевич ии направлять по адресу: 396525, Каменский р-н, с.Сончино, ул.Ленина, д. 6

ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ

МП Калачеевского муниципального района Воронежской области

«Районное водоснабжение» сообщает о продаже объекта

недвижимости, закрепленного на праве хозяйственного ведения

здания банка. 2-этаж., общей плошадью 472.0 кв. м.

расположенного по адресу: г.Калач, ул.Советская, 26, 1901 года постройки Начальная цена 2000000 рублей (в том числе НДС).

Дополнительную информацию можно получить по контактным

телефонам: 26-0-22, 21-1-01, 22-1-32,

с общей суммой б/га 41040 (раг

венности на земельный участок ТОО «Сої

из состава земель сельскохозяйственного назн

Продавцов-консультантов

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЕТЬ МАГАЗИНОВ АВТОЗАПЧАСТЕЙ

в связи с открытием нового магазина автозапчастей ВАЗ (ул. Хользунова, д.92)

кадрового делопроизводства)

знания ассортимента а/з ВАЗ)

• Администратора (обязательн

ПРИГЛАШАЕТ:

• Главного бухгалтера

• Секретаря (со знанием

• Товароведа

ВторСтальМет

Принимает лом черных металлов у частных лиц и организаций.

Мы всегда

обеспечиваем МГНОВЕННЫЙ расчет и быструю разгрузку!

Мы работаем

без выходных!

Принимаем лом любого вида и количества!

У нас всегда

ВЫСОКИЕ ЦЕНЫ

Звоните прямо сейчас! Тел: 8(4732)23-02-79, 8(4732)23-53-09.

Телефон вышестоящей организации в Москве: 8-800-200-85-58 (бесплатно).

извещение о проведении ОТКРЫТОГО КОНКУРСА Специализированная организация: Государственное уч

1. Наименование конкурса: Выбор полоялных организаций для выполнения работ по строительству объекта «Пансионат - детский оздоровительный центр «Воронеж» на 60 мест в п.г.т. Восход, в г. Ялте (столовая на 60 мест. крышная котельная, наружные рные сети, благоустройство – продолжение строительства)»

2. Торги проводит: уполномоченный орган 3. Уполномоченный орган: Главное финансовое управление

Место нахождения: г.Воронеж. пл. Ленина. 12. Почтовый адрес: 394000, г.Воронеж, пл. им. Ле Annec электронной почты: obl-zak@mail ru Номер контактного телефона (4732) 55-43-86. Ответственный: Бавыкина Маргарита Михайловна реждение «Финанс-групп». Место нахождения: г. Воронеж, пл. им. Ленина, 12. Почтовый адрес: 394000, г.Воронеж, пл. им. Ленина. 12.

Номер контактного телефона (4732) 55-35-87. Государственный заказчик: Главное управление строительной политики Воронежской области. Место нахождения: г.Воронеж, пл. им. Ленина, 1

Номер контактного телефона (4732) 52-78-45. Ответственный: Тураев Игорь Иванович 4. Предмет государственного контракта. Краткие характеристики, количество и начальная цена государственног

Почтовый адрес: 394018, г.Воронех

контракта								
	Наименование объекта	Краткая характеристика	Место выполнения работ	Начальная цена государственного контракта, руб.	Срок выполнения работ			
	«Пансионат - детский оздорови- тельный центр «Воронеж» на 60 мест в п.г.т. Восход, в г. Ялте (столовая на 60 мест, крышная котельная, наружные инженерные сети, благоустройство — продол- жение строительства)»	Продолжение строительства столовой на 60 мест, крышной котельной на 690 квт с приобретением и монтажом технологического и инженерного оборудования, наружных сетей энергоснабжения, водоснабжения, канализации, теплоснабжения и газоснабжения, благоустройством и озеленением территории	Украина, Автономная Республика Крым, п.г.т. Восход, г. Ялта	39 527 357	2006 – 2008 rr.			

5. Источник финансирования заказа: бюджет Воронежской

6. Объем и условия выполнения работ: согласно проектносметной документации и акту фактического обследования незавершенного строительством объекта от 03 августа 2006 г.; силами транспортом и оборудованием подрядчика.

7. Форма, сроки и порядок оплаты работ: безналичный расчет по факту выполнения работ по мере поступления средств из бюджета, возможен аванс в размере 30 (тридцати) процентов в

8. Критерии оценки заявок на участие в конкурсе: цена контракта, срок выполнения работ, функциональные и качественные характеристики выполняемых работ, срок и объем предоставления

9. Денежные средства в качестве обеспечения заявки вносятся в следующем порядке: участники перечисляют денежные средства в размере 0,5 % от начальной цены контракта на расчетный счет уполномоченного органа: p/c 4030281080000000005 з ГРКЦ ГУ ЦБ РФ Воронежской области, БИК 042007001, ИНН 3666098668, КПП 366601001, до момента подачи заявки на участие

10. Срок, место и порядок представления конкурсной документации

Конкурсная документация представляется бесплатно на основании письменного запроса с указанием названия конкурса, реквизитов участника, телефона, факса, е-mail и контактного лица, в течение двух дней после получения такого запроса, по адресу уполномоченного органа, со дня опубликования настоящего извещен В случае направления конкурсной документации по почте отпраитель не берет на себя ответственность за утерю или вручение с опозданием конкурсной документации.

11. Официальный сайт, на котором размещена конкур CHAG TOKAMENTALING: MMM admin ALU LI

12. Место, порядок, даты начада и окончания подач заявок на участие в конкурсе.

Прием заявок осуществляется по адресу уполномоченного орга на в рабочие дни с 9 часов до 13 часов и с 14 часов до 18 часов, с 8 сентября 2006г. непосредственно до начала вскрытия конверто с заявками на участие в конкурсе, указанного в п. 13 данного

Порядок приема заявок: заявка подается в соответствии с требо аниями конкурсной документации. Заявки поланные позлнее установленного срока, не принимаются Контактное лицо по приему заявок: Шатова Ирина Борисовна

телефон: (4732) 55-35-87 13. Место, дата и время вскрытия конвертов с заяви на участие в конкурсе.

Вскрытие конвертов с заявками на участие в конкурсе произво

дится конкурсной комиссией по адресу уполномоченного органа 18

сентября 2006г. в 15 часов 00 минут по московскому времени. 14. Место и дата рассмотрения заявок на участие конкурсе.

Рассмотрение заявок будет осуществляться до 28 сентября 2006г. по адресу уполномоченного органа. 15. Место и дата подведения итогов конкурса.

Подведение итогов конкурса будет осуществляться в срок, н превышающий десяти дней со дня подписания протокола рассмотрения заявок по адресу уполномоченного органа Дополнительную информацию можно получить по адресу упол

номоченного органа в рабочие дни с 9 до 13 часов и с 14 до 18 часов Контактное лицо: Шатова И.Б.; номер контактного телефона

Администрация Орловского сельского поселения Таловского муниципального района Воронежской области сообщает о предстоящем предоставлении в аренду земельных участков

Участок № 1 в кадастровом квартале 36:29:93 00:014 площадью 80,80 га пашни. Участок № 2 в кадастровом квартале 36:29:93 02:014 площадью 192 га пашни. Участок № 3 в кадастровом квартале 36:29:94 02:014 площадью 197 га пашни. Участок № 4 в кадастровом квартале 36:29:93 00:013 площадью 118 га пашни. Участок № 5 в кадастровом квартале 36:29:93 02:014 площадью 192 га пашни.

Участок № 6 в кадастровом квартале 36:29:94 00:014 площадью 46,50 га пашни Прием заявок осуществляется в администрации Орловского сельского поселения Таловского муниципального района Воронежской области в течение 30 дней со дня выхода настоящего сообщения по адресу: Воронежская область, Таловский район, село Синявка.

башенный кран КБ-100 ЗА, гусеничный экскаватор

000 «ЭЛЕВАТОР» БЕСПЛАТНО

ПРОДАЕТСЯ

Собственник

земельной доли

к-за «Красная звезда»

Педько В.М.

извещает

о выделении

земельного участка

в счет земельной доли 3.94 га

пашни на невостребованном

прифермском участке №1 для ведения КФХ овощ. направления.

Возражения о месте

выделения напр. Педько В.М.

г.Острогожск. ул.Колхозная 1-а, тел. 4-56-64.

Телефон **30**-5124. 8-903-655-48-08.

а также закупает пшеницу и ячмень по высоким ценам Обращаться: п.Колодезный, ул.Октября, Тел.: (242) 3-13-65, 2-12-73.

OAO «3EPHO»

(п.г.т. Давыдовка)

ЗАКУПАЕТ

ячмень фур.,

кукурузу.

3-4-го класса, фураж

Тел. 8 (47391) 68-7-03,

8-910-240-92-49.

Адресная рассылка: Москва, С.-Петербург, Рязань, Белгород, Курск, Липецк, Орел, Тамбов, Ростов-на-Дону, Волгоград, Саратов, Самара, Н.Новгород, Псков, Красноярск, Ханкала, Киев,

Цена 3 руб. 50 коп.

ЧРЕДИТЕЛЬ И ИЗДАТЕЛЬ: 000 «Редакция газеты «Коммуна»

Зам. главного редактора А. П. БАВЫКИН. Дежурный по номеру Г. РОХМИН.

ТЕЛЕФОНЫ РЕДАКЦИИ:

Для справок . 51-24-87. ОТДЕЛЫ: Общественно-политической информации. Социальных проблем и права Культуры, образования 53-29-47.

Экономики.

Информации

ОТДЕЛ РЕКЛАМЫ телефон/факс: 39-00-88.

ТЕЛЕФОНЫ ДОЧЕРНИХ ИЗДАНИЙ «КОММУНЫ» «Воронежская неделя»

«Кольцовский сквер». . 53-29-47 Адрес редакции: 394036, г.Воронеж, ул.Комиссаржевской, 4-а. Факс 51-24-87, E-mail: mail@kommuna.ru

За содержание рекламных материалов ответственность несет рекламодатель.

Газета зарегистрирована в Центрально-Черноземном межрегиональном территориальном управлении Минпечати РФ 16 сентября 2003 г Регистрационное свидетельство ПИ №6-0851.

Индексы 51160, 51214, 51156, Г5160, Г5214.

Отпечатано в ОАО ИПФ «Воронеж» (394000, г. Воронеж, пр. Революции, 39). Газета выходит по вторникам, четвергам, пятницам и субботам Индекс 51160. Заказ № 2974. Время подписания номера в печать: по графику - 19.00, фактически - в 19.00. Тираж - 21720 (подписка - 20320 экз.).

Луганск, Минск, Могилев, Кишинев