

**Протокол № 4 об итогах тендера  
по закупу медицинских изделий для КГКП "Жамбылский областной центр по профилактике и борьбе с синдромом приобретенного иммунодефицита  
управления здравоохранения акимата Жамбылской области" на 2023 год**

Согласно Постановления Правительства Республики Казахстан от 4 июня 2021 года № 375 «Об утверждении Правил организации и проведения закупа лекарственных средств, медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи, дополнительного объема медицинской помощи для лиц, содержащихся в следственных изоляторах и учреждениях уголовно-исполнительной (пенитенциарной) системы, за счет бюджетных средств и (или) в системе обязательного социального медицинского страхования, фармацевтических услуг» (далее - Правила).

г.Тараз, проспект Толе би, 64 «Г»,  
конференц-зал

«10» июля 2023 г., 15 час. 00 мин.

**Тендерная комиссия в составе:**

1	Председатель тендерной комиссии	Исаев Айбек Акылбекович - главный врач КГКП «Жамбылский областной центр по профилактике и борьбе с синдромом приобретенного иммунодефицита управления здравоохранения акимата Жамбылской области».
2	Заместитель председателя тендерной комиссии	Ысқақ Мейіржан Маратұлы - Заведующий отделом профилактики и связи с общественностью КГКП «Жамбылский областной центр по профилактике и борьбе с синдромом приобретенного иммунодефицита управления здравоохранения акимата Жамбылской области»

**Члены тендерной комиссии:**

3	Провизор КГКП «Жамбылский областной центр по профилактике и борьбе с синдромом приобретенного иммунодефицита управления здравоохранения акимата Жамбылской области»	Иманалиева Меруерт Исламбековна
---	---	---------------------------------

**Секретарь тендерной комиссии:**

	Бухгалтер по государственным закупкам КГКП "Жамбылский областной центр по профилактике и борьбе с синдромом приобретенного иммунодефицита управления здравоохранения акимата Жамбылской области"	Мухамеджанова Айсалкын Тургынбаевна
--	--	-------------------------------------

1. Наименования и краткое описание медицинских изделий, сумма закупа по лотам отражены в Приложении №1 к настоящему протоколу.
2. Наименования, местонахождение и квалификационные данные потенциальных поставщиков, представивших тендерные заявки в установленный срок до истечения окончательного срока приема тендерных заявок на участие в тендере (изменения, отзывать заявок на участие в тендере не было):

№ п/п	Наименование потенциального поставщика	Юридический адрес потенциального поставщика	Дата и время представления конвертов с
-------	--	---	--

1	Товарищество с ограниченной ответственностью «АТОН-Диагностика»	080000 г.Тараз, ул.Исатая 5 В	тендерными заявками 29.06.2023г., 10 час. 01 мин.
2	Товарищество с ограниченной ответственностью «Амир и Д»	080000, Республика Казахстан, Жамбылская область, город Тараз, переулок 3 Автомобильный, 1В	29.06.2023г., 10 час 30 мин.
3	Товарищество с ограниченной ответственностью «Parasat Pharma Medical»	050046 г.Алматы, ул.Исатая 5 ВАлатауский район, микрорайон Шанырақ-1, ул.Отемисулы, дом 71Б	29.06.2023г., 10 час 45 мин.

Квалификационные данные потенциальных поставщиков, представивших тендерные заявки:

**ТОО «АТОН-Диагностика»**

№	Наименование документа	Дата и номер	Краткое содержание	Кем подписан документ (указать должность и Ф.И.О. (при его наличии))
1.	Справка о гос.перерегистрации юридического лица	от 12.06.2023г. 10100663058256	Справка о гос.перерегистрации юридического лица	Электронная цифровая подпись «электронного правительства»
2.	Лицензия	№17020661 от06.12.2017 г.	Фармацевтическая деятельность	Руководитель Джуманкулов М.С.
3.	Талон	От 18.10.2021 г. № KZ45UCA00019989	Талон о приеме уведомления о начале осуществления оптовой реализации медицинских изделий	Электронная цифровая подпись «электронного правительства»
4.	Сведения об отсутствии (наличии) налоговой задолженности	От 27.06.2023 г. № 230627TDR02765	Сведения об отсутствии налоговой задолженности ТОО Атон Диагностика	Электронная цифровая подпись «электронного правительства»
5.	Письмо ТОО	От 29.06.2023 №481	письмо	Зам. Директора ТОО «Атон-Диагностика Бахтина А.Д.
6.	Письмо ТОО	От 29.06.2023 №483	О соответствии поставщика квалификационным требованиям	Зам. Директора ТОО «Атон

**ТОО «Амир и Д»**

№	Наименование документа	Дата и номер	Краткое содержание	Кем подписан документ (указать должность и Ф.И.О. (при его наличии))
1.	Справка о государственной перерегистрации юридического лица	№10100662421240 от 06.06.2023г.	Справка о государственной перерегистрации юридического лица	Электронная цифровая подпись
2.	Лицензия на фармацевтическую деятельность	№21020868 от 21.06.2021г.	Лицензия на фармацевтическую деятельность	Руководитель Шиналиева М.С.
3.	Приложение к лицензии	№004 от 21.06.2021г.	Приложение к лицензии	Руководитель Шиналиева М.С.
4.	Приложение к лицензии	№003 от 21.06.2021г.	Приложение к лицензии	Руководитель Шиналиева М.С.
5.	Приложение к лицензии	№005 от 21.06.2021г.	Приложение к лицензии	Руководитель Шиналиева М.С.
6.	Талон о приеме уведомления	№KZ41UCA00018994 от 24.06.2021г.	Талон о приеме уведомления	Электронная цифровая подпись

7.	Сведения об отсутствии (наличии) задолженности, учет по которым ведется в органах государственных доходов, по состоянию на 06.06.2023г.	№10100662423114 от 06.06.2023г.	Сведения об отсутствии (наличии) задолженности, учет по которым ведется в органах государственных доходов, по состоянию на 06.06.2023г.	Электронная цифровая подпись
8.	Письмо о соответствии квалификационным требованиям	№890/3 от 26.06.2023г.	Письмо о соответствии квалификационным требованиям	Заместитель директора по коммерции ЛС Джолдасова Л.Я.

### ТОО «Parasat Pharma Medical»

№	Наименование документа	Дата и номер	Краткое содержание	Кем подписан документ (указать должность и Ф.И.О. (при его наличии))
1.	Справка о государственной перерегистрации юридического лица	№10100450864107 от 23.09.2020г.	Справка о государственной перерегистрации юридического лица	Электронная цифровая подпись
2.	Лицензия на фармацевтическую деятельность	№20002030 от 30.09.2010г.	Лицензия на фармацевтическую деятельность	Руководитель Мухамдяров М.Е.
3.	Приложение к лицензии	№003 от 04.02.2020г.	Приложение к лицензии	Руководитель Мухамдяров М.Е.
4.	Талон о приеме уведомления	№KZ36UCA000124 88 от 03.02.2020г.	Талон о приеме уведомления	Электронная цифровая подпись
5.	Письмо о соответствии ТОО «Parasat Pharma Medical» квалификационным требованиям	№34/23/3 от 27.06.2023г.	Письмо о соответствии ТОО «Parasat Pharma Medical» квалификационным требованиям	Директор Ажимуратов А.У.

3. Цена и другие условия каждой тендерной заявки в соответствии с тендерной документацией отражены в Приложении №2 к настоящему протоколу.
4. Сопоставление тендерных заявок проводилось на основании предоставленных условий и цен. Тендерные заявки потенциальных поставщиков на поставку медицинских изделий оценивались на соответствие требованиям тендерной документации и требованиям технической спецификации.

5. Отклоненных тендерных заявок – не было:

6. Тендерная комиссия по результатам рассмотрения тендерных заявок потенциальных поставщиков **РЕШИЛА:**

6.1. Признать выигравшими тендерную заявку участников тендера:

- В соответствии главой 9-1 параграф 4 п.130-43 В отсутствие конкуренции по лоту или при отклонении тендерных заявок конкурентов по лоту победителем тендера признается потенциальный поставщик, чья тендерная заявка признана тендерной комиссией единственной соответствующей условиям объявления и требованиям настоящих Правил, признать потенциального поставщика Товарищество с ограниченной ответственностью «АТОН-Диагностика», адрес: Республика Казахстан, Жамбылская область, г.Тараз, ул.Исатая 5В победителем тендера по нижеследующим лотам: Лот №10 (Торговое наименование: Разбавитель для гематологического анализатора Хоспитекс Диагностикс 2x10 л) на сумму 498 000тг; Лот №11 (Торговое наименование: Лизирующий раствор для гематологического анализатора Хоспитекс Диагностикс 1x0,5 л) на сумму 221 500тг; Лот №12 (Торговое

наименование: Раствор для промывки гидравлической системы для гематологического анализатора Хоспитекс Диагностикс, моющий раствор, 5л) на сумму 682 000тг; Лот №13 (Торговое наименование: Раствор для промывки гидравлической системы для гематологического анализатора Хоспитекс Диагностикс, чистящий раствор, 0.5 л) на сумму 17 600тг.

**-В соответствии главой 9-1 параграф 4 п.130-43 «В отсутствие конкуренции по лоту или при отклонении тендерных заявок конкурентов по лоту победителем тендера признается потенциальный поставщик, чья тендерная заявка признана тендерной комиссией единственной соответствующей условиям объявления и требованиям настоящих Правил»**

Признать потенциального поставщика Товарищество с ограниченной ответственностью «Амир и Д», адрес: Республика Казахстан, Жамбылская область, город Тараз, переулок 3 Автомобильный, 1В победителем тендера по нижеследующим лотам: Лот №3 (Торговое наименование: Набор реагентов BD FACSCount Reagent Kit, 50 тестов из комплекта Проточный цитофлуориметр BD FACSCOUNT) на сумму 23 625 000 тг; Лот №4 (Торговое наименование: Очищающий раствор BD FACSClean из комплекта Система BD FACSLyric для проточной цитофлуориметрии с принадлежностями и расходными материалами, 5 л) на сумму 71 000 тг; Лот №5 (Торговое наименование: Проточная жидкость BD FACSTFlow Sheath Fluid из комплекта Система BD FACSLyric для проточной цитофлуориметрии с принадлежностями и расходными материалами, 20 л) на сумму 700 000 тг; Лот №6 (Торговое наименование: Концентрированный чистящий раствор BD Detergent) на сумму 71 000 тг; Лот №7 (Торговое наименование: Набор реагентов BD FACSCount CD4 Reagent Kit, 50 тестов из комплекта Проточный цитофлуориметр BD FACSCOUNT) на сумму 805 000 тг; Лот №8 (Торговое наименование: BioNeer. ExiPrep DX Viral DNA/RNA Kit – набор для выделения, ДНК/РНК вирусов ExiPrep. (I этап) на сумму 19 500 000тг; Лот №9 (Торговое наименование: BioNeer. AccuPower HIV-1 Quantitative PT-PCR Kit. Тест – система для количественного определения ДНК вируса ВИЧ в образцах сыворотки и плазмы крови. (II этап) на сумму 55 200 000тг.

**- В соответствии главой 9-1 параграф 4 п.130-43 Победитель тендера определяется среди потенциальных поставщиков, тендерные заявки которых признаны тендерной комиссией соответствующими условиям объявления и требованиям настоящих Правил, на основе наименьшего ценового предложения, признать потенциального поставщика Товарищество с ограниченной ответственностью «Амир и Д», адрес: Республика Казахстан, Жамбылская область, город Тараз, переулок 3 Автомобильный, 1В победителем тендера по нижеследующим лотам: Лот №14 (Торговое наименование: Контрольная кровь Para 12 Extend икс) на сумму 740 300тг.**

**- В соответствии главой 9-1 параграф 4 п.130-43 Победитель тендера определяется среди потенциальных поставщиков, тендерные заявки которых признаны тендерной комиссией соответствующими условиям объявления и требованиям настоящих Правил, на основе наименьшего ценового предложения, признать потенциального поставщика Товарищество с ограниченной ответственностью «Parasat Pharma Medical», адрес: Республика Казахстан, г.Алматы, Алатауский район, микрорайон Шанырак-1, ул.Отемисулы, дом 71Б победителем тендера по нижеследующим лотам: Лот №1 (Торговое наименование: Тест-система иммуноферментная для одновременного выявления антител к вирусу иммунодефицита человека первого и второго типов (ВИЧ-1 и ВИЧ-2) и антигена р24 ВИЧ-1) на сумму 64 600 000 тг; Лот №2 (Торговое наименование: Тест- система иммуноферментная для одновременного выявления антител к вирусам иммунодефицита человека 1 и 2 типов (ВИЧ-1 и ВИЧ-2), ВИЧ-1 группы О и антигена р24 ВИЧ-1) на сумму 17 680 000 тг.**

7. Наименования и местонахождение участника каждого лота тендера, предложение которого является вторым после предложения победителя, с указанием торгового наименования:

Признать потенциального поставщика Товарищество с ограниченной ответственностью «Амир и Д», адрес: Республика Казахстан, Жамбылская область, город Тараз, переулок 3 Автомобильный, 1В вторым победителем тендера по нижеследующим лотам: Лот №1 (Торговое наименование: Тест-система иммуноферментная для одновременного выявления антител к вирусу иммунодефицита человека первого и второго типов (ВИЧ-1 и ВИЧ-2) и антигена р24 ВИЧ-1) на сумму 68 000 000,00 тг; Лот №2 (Торговое наименование: Тест- система иммуноферментная для одновременного выявления антител к вирусам иммунодефицита человека 1 и 2 типов (ВИЧ-1 и ВИЧ-2), ВИЧ-1 группы О и антигена р24 ВИЧ-1) на сумму 18 360 000,00 тг.

Признать потенциального поставщика Товарищество с ограниченной ответственностью «АТОН-Диагностика», адрес: Республика Казахстан, Жамбылская область, г.Тараз, ул.Исатая 5В вторым победителем тендера по нижеследующим лотам: Лот №14 (Торговое наименование: Контрольная кровь Para 12 Extend икс) на сумму 960 000,00 тг.

8. Основания, если победитель тендера не определен: отсутствуют.

9. Срок, в течение которого надлежит заключить договор закупа: Заказчику КГКП "Жамбылский областной центр по профилактике и борьбе с синдромом приобретенного иммунодефицита управления здравоохранения акимата Жамбылской области" в течение пяти календарных дней со дня подведения итогов тендера направить потенциальным поставщикам Товарищество с ограниченной ответственностью «АТОН-Диагностика», Товарищество с ограниченной ответственностью «Амир и Д» и Товарищество с ограниченной ответственностью «Parasat Pharma Medical» подписанные договора закупа, составленный по форме, утвержденной уполномоченным органом в области здравоохранения.

10. Информация о привлечении экспертной комиссии - экспертная комиссия не привлекалась.

**За данное решение проголосовали:**

ЗА – 3 голоса (Исаев А.А.; Ысқақ М.М.; Иманалиева М.И.)

ПРОТИВ - 0 голосов.

**Председатель тендерной комиссии:**

Исаев А.А.

**Заместитель председателя тендерной комиссии:**

Ысқақ М.М.

**Член тендерной комиссии:**

Иманалиева М.И.

**Секретарь тендерной комиссии:**

Мухамеджанова А.Т.

№ лотов	Наименование медикаментов (международное непатентованное название)	Техническая спецификация	Дозировка и формы выпуска	Единица измерения	кол-во	Цена	Сумма	Наименование потенциальных поставщиков, заявленные цены по лотам		
								ТОО «АТОН-Диагностика»	ТОО «Амир и Д»	ТОО «Parasat Pharma Medical»
1	Тест-система иммуноферментная для одновременного выявления антител к вирусу иммунодефицита человека первого и второго типов (ВИЧ-1 и ВИЧ-2) и антигена р24 ВИЧ-1.	<p>1. Метод определения основан на твердофазном иммуоферментном анализе.</p> <p>2. Набор предназначен для одновременного выявления антигена р24 ВИЧ-1 и антител к ВИЧ-1 и ВИЧ-2 в сыворотке (плазме) крови.</p> <p>3. Набор рассчитан на проведение не менее 192 анализов, включая контроли (по 4 лунки в каждой постановке), возможны до 12 независимых постановок анализа в ручном режиме или 2 постановки по 96 анализов с использованием автоматических ИФА-анализаторов открытого типа. «Сэндвич»-вариант ИФА, планшет стрипированный. Чувствительность р24 (ВИЧ-1) не хуже 10 пг/мл. Условия проведения анализа без шейкера и с использованием шейкера. Минимальное время анализа не более 1 ч. 35 мин.</p> <p>4. Набор содержит все необходимые для проведения анализа реагенты, кроме дистиллированной воды.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• планшет разборный (12 восьмилуночных стрипов) или цельный 96-луночный с иммобилизованными на внутренней поверхности лунок рекомбинантными антигенами gp41 ВИЧ-1, gp32 ВИЧ-2 и моноклональными антителами к антигену р24 ВИЧ-1 – 2 шт.;</li> <li>• положительный контрольный образец № 1 (K1+), содержащий антитела к ВИЧ-1 – 1 фл., 1 мл;</li> <li>• положительный контрольный образец № 2 (K2+), содержащий рекомбинантный антиген ВИЧ-1 – 1 фл., 1 мл;</li> <li>• отрицательный контрольный образец (K-) – 1 фл., 2 мл;</li> <li>• конъюгат № 1 – 1 фл.;</li> <li>• конъюгат № 2 – 1 фл. или 2 фл.;</li> <li>• 25-кратный концентрат фосфатно-солевого буферного раствора с твином</li> <li>• раствор для предварительного разведения (РПР) – 1 фл., 4 мл;</li> <li>• раствор для разведения конъюгата № 1 (РК № 1) – 2 фл. по 9 мл;</li> <li>• раствор для разведения конъюгата № 2 (РК № 2) – 2 фл. по 13 мл;</li> <li>• субстратный буферный раствор (СБР) – 2 фл. по 13 мл;</li> <li>• тетраметилбензидин (ТМБ), концентрат – 1 фл., 1,5 мл;</li> <li>• стоп-реагент – 1 фл., 21 мл.</li> </ul> <p>Набор дополнительно комплектуется:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• плёнками для заклеивания планшета – 4 шт.</li> <li>• ванночками для реагентов – 4 шт.;</li> <li>• наконечниками для пипетки на 5-200 мкл – 32 шт.;</li> </ul> <p>5. Цветовая маркировка крышек флаконов компонентов. Цветовая индикация.</p> <p>6. Результат качественного определения набором антител к ВИЧ-1 должен быть положительным, результат определения набором антител к ВИЧ-2 должен быть отрицательным. Минимальная концентрация антигена р24 ВИЧ-1, достоверно определяемая набором.</p> <p>7. Контрольные образцы (K1+, K2+, K-) готовы к использованию. Перед использованием необходимо проверить.</p> <p>8. Концентрированные растворы конъюгатов хранить – при (2-8) °С до 1 года.</p> <p>9. Инкубирование с конъюгатом № 1 в соответствии с выбранной процедурой:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– процедура 1 – (37±1) °С, термостат, 60 минут;</li> <li>– процедура 2 – (37±1) °С, шейкер (600 об/мин), 45 минут.</li> </ul> <p>При проведении анализа на автоматическом ИФА-анализаторе использовать:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– процедура 1 – (37±1) °С, термостат, 30 минут;</li> <li>– процедура 2 – (37±1) °С, шейкер (600 об/мин), 20 минут.</li> </ul> <p>Внимание! При проведении анализа на автоматическом ИФА-анализаторе использовать:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>11. Результаты ИФА регистрируются с помощью спектрофотометра, позволяющего выводить спектротометра на нулевой уровень (бланк) осциллограммы.</li> <li>12. Наборы хранить и транспортировать при (2-8)°С. Допускается транспортировка при (15-25)°С.</li> <li>13. Срок годности набора – 12 месяцев со дня выпуска.</li> <li>14. Наличие регистрационного удостоверения и сертификата соответствия.</li> <li>15. Наличие утверждённой инструкции по применению.</li> </ul>	192 определения	набор	500,00	143 600,00	71 800 000,00		136 000,00	129 200,00

*Handwritten signature*

*Handwritten signature*

*Handwritten signature*

*Handwritten signature*

	Тест-система иммуноферментная для одновременного выявления антител к вирусам иммунодефицита человека 1 и 2 типов (ВИЧ-1 и ВИЧ-2), ВИЧ-1 группы О и антигена р24 ВИЧ-1	<p>1. Формат теста – не менее 192 определений (96x5, планшет полистироловый разборный до стрипов)</p> <p>2. Двухстадийный, после каждой стадии - промывка</p> <p>3. Два цикла промывок планшета в ходе постановки анализа</p> <p>4. Общее количество промывок планшета не менее 14</p> <p>5. Инкубация с ТМБ-субстратным раствором при температуре +37 С</p> <p>6. Объем внесения стоп-реагента в лунку рабочего планшета не более 50мкл</p> <p>7. Коэффициент для расчета ОП критического 0,2</p> <p>8. Количество анализируемого образца: не более 70мкл</p> <p>9. Возможность ручной и автоматической постановки на анализаторах открытого типа</p> <p>10. Чувствительность 100%</p> <p>11. Специфичность на массиве сывороток, не содержащих антитела к ВИЧ-1, ВИЧ-2 и антиген р24, состоящем из 6014 образцов, составила 99,8 %.</p> <p>12. Чувствительность набора при определении антигена (р24) ВИЧ-1 – по 1 процедуре - менее или равно 10пг/мл, по 2 процедуре – менее или равно 20пг/мл</p> <p>13. Возможность проведения 192 определений, включая контрольные, предназначен для ручной постановки</p> <p>14. Длительность анализа не более 85 мин.</p> <p>15. Учет результатов при 450/620-680 нм. Допустим учет результатов при 16. Внутрисерийная воспроизводимость - коэффициент вариации не более 10%</p> <p>17. Межсерийная воспроизводимость - коэффициент вариации не более 10%</p> <p>18. Стабильность приготовленного рабочего промывочного раствора не менее 24 месяцев</p> <p>19. Стабильность приготовленного рабочего раствора конъюгата-1 после 20. Стабильность приготовленного рабочего раствора конъюгата-2 после 21. Стабильность приготовленного рабочего раствора субстратной смеси не менее 24 месяцев</p> <p>22. Срок годности тест-системы не менее 24 месяцев.</p> <p>23. Транспортирование наборов производить при температуре от 2С до 8С</p> <p>24. Дополнительные принадлежности входящие в состав набора:</p> <p>1) крышки к полистироловым планшетам</p> <p>2) пленки защитные для ИФА-планшетов не менее 4 штук</p> <p>3) наконечники одноразовые не менее 32 штук</p> <p>4) ванночки пластиковые для жидких реагентов не менее 4 штук и пакеты полиэтиленовые с замком Zip-Lock</p> <p>25. Наличие регистрационного удостоверения и сертификата соответствия</p> <p>26. Наличие утвержденной инструкции по применению</p>	192 определения	набор	200,00	93 000,00	18 600 000,00	91 800,00	88 400,00
3	Набор реагентов BD FACSCoat Reagent Kit, 50 тестов из комплекта Проточный цитофлуориметр BD FACSCoat	Диагностический набор, состоит из 50 парных наборов реагентов, содержащих смесь моноклональных антител, конъюгированных с двумя флуорохромами и определенного количества флуорохром-интегрированных полистироловых шариков. Первая пробирка в каждой паре содержит CD4 и CD3 антитела, в то время как вторая содержит CD8 и CD3. Комплект также содержит два пузырька формальдегидного фиксатора (фиксирующего раствора), достаточного для приготовления 50 пар пробирок. На 50 определений.	(50 исследований)	набор	25,00	950 000,00	23 750 000,00	945 000,00	
4	Очищающий раствор BD FACSClean из комплекта Система BD FACSLyric для проточной цитофлуориметрии с принадлежностями и расходными материалами, 5 л	Готовый к использованию бесцветный очищающий раствор для проточных цитометров BD FACS. Поставляется в пластиковых контейнерах объемом 5 л, содержит гипохлорит натрия	1 канистра 5 литров	канистра	1,00	71 800,00	71 800,00	71 000,00	
5	Проточная жидкость BD FACFlow Sheath Fluid из комплекта Система BD FACSLyric для проточной цитофлуориметрии с принадлежностями и расходными материалами, 20 л	Готовый к использованию сбалансированный раствор для обслуживания проточных цитометров BD FACS. Обеспечивает минимальный фоновый сигнал и оптимальное флуоресцентное разделение. Поставляется в пластиковых контейнерах объемом 20 л	1 канистра 20 литров	канистра	10,00	70 800,00	708 000,00	70 000,00	
6	Концентрированный чистящий раствор BD Detergent	Концентрированный бесцветный очищающий раствор для проточных цитометров BD FACS. Поставляется в пластиковом флаконе объемом 15 мл. Для приготовления раствора необходимо для приготовления раствора объемом 1 литр необходимо развести 15 мл концентрированного раствора в 985 мл дистиллированной воды	1 канистра 5 литров	канистра	1,00	71 800,00	71 800,00	71 000,00	
7	Набор реагентов BD FACSCoat CD4 Reagent Kit, 50 тестов из комплекта Проточный цитофлуориметр BD FACSCoat	Реагент для определения процентного содержания и абсолютного количества CD4+ Т-лимфоцитов в цельной крови. Реагент содержит моноклональные антитела CD4, меченные флуорохромом PE, CD14, меченные флуорохромом PE-Cy™5, CD15, меченные флуорохромом PE-Cy5, флуоресцентные красители для нуклеиновых кислот, референсные частицы и фиксирующий раствор	(50 исследований)	набор	1,00	809 000,00	809 000,00	805 000,00	

*В.И.И.* *С.В.*

*С.В.*

*М.В.*

8	BioNeer. ExiPrep DX Viral DNA/RNA Kit – набор для выделения, ДНК/РНК вирусов ExiPrep. (I этап)	ExiPrepTM Dx Viral DNA/RNA Kit -Набор для выделения, ДНК/РНК вирусов ExiPrepTM. Состав: Буферный картридж №1-6 шт. Наконечники с фильтром -96 шт, Бумажный фильтр для защиты от загрязнения -12 шт, пробирки для сбора образцов-96 шт, стрип- пробирки для элюирования с крышкой 8×12 шт, лоток для отходов-3 шт, защитная крышка -12 шт, Руководство пользователя -1 шт.	96 тестов	набор	30,00	652 000,00	19 560 000,00		650 000,00		
9	BioNeer. AccuPower HIV-1 Quantitative RT-PCR Kit. Тест – система для количественного определения ДНК вируса ВИЧ в образцах сыворотки и плазмы крови. (II этап)	Тест-система для количественного определения ДНК вируса ВИЧ в образцах сыворотки и плазмы крови. AccuPower HIV -1 Quantitative RT-PCR Kit 96тестов, подготовленные 8- луночные стрипы в алюминиевой упаковке -96 пробирок, положительный контроль 15 мкл-32 пробирок, внутренний положительный контроль 15 мкл-32 пробирок, очищенная дистиллированная вода для ПЦР(для контроля) 15 мкл-32 пробирок, очищенная дистиллированная вода для ПЦР 1200мкл-4 пробирки	96 тестов	набор	30,00	1 843 000,00	55 290 000,00		1 840 000,00		
10	Разбавитель для гематологического анализатора Хоспитекс Диагностикс	2x10 л		канистра	10,00	49 800	498 000,00	49 800,00			
11	Лизирующий раствор для гематологического анализатора Хоспитекс Диагностикс	1x0,5 л		флакон	10,00	22 150	221 500,00	22 150,00			
12	Раствор для промывки гидравлической системы для гематологического анализатора Хоспитекс Диагностикс	моющий раствор, 5 л		канистра	20,00	34 100	682 000,00	34 100,00			
13	Раствор для промывки гидравлической системы для гематологического анализатора Хоспитекс Диагностикс	чистящий раствор, 0.5 л		флакон	2,00	8 880	17 760,00	8 800,00			
14	Контрольная кровь Para 12 Extend	3x2,5 мл		набор	10,00	110 125,00	1 101 250,00	96 000,00	74 030,00		
<b>ВСЕГО</b>							<b>193 181 110,00</b>				

Председатель комиссии:

Исаев А.А.

Заместитель председателя комиссии:

Бисак М.М.

Член комиссии:

Иманалиева М.И.

Провизор:

Секретарь комиссии:

Мухамеджанова А.Т.