

ДОГОВОР № 20

г. Ташкент

05 января 2022 г.

ООО "INSEP", именуемое в дальнейшем "Продавец" в лице Директора Djuraev Z. I., действующего на основании УСТАВА с одной стороны, Республика ихтисослаштирилган Гематология илмий-амалий тиббиёт Маркази, именуемый в дальнейшем "ПОКУПАТЕЛЬ", в лице Шарифов Д.С. действующего на основании Устава с другой стороны, заключили настоящий Договор о нижеследующем:

1. Предмет договора.

1.1 Продавец обязуется передать в собственность, а Покупатель надлежащим образом принять и оплатить следующий товар по спецификации:

№	Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Цена	Сумма	НДС		Сумма с учетом НДС
						%	Сумма	
1	ИФА-ферритин	штук	10	1 643 679	16 436 790	Без НДС		16 436 790
ИТОГО: 16 436 790 (Шестнадцать миллионов четыреста тридцать шесть тысяч семьсот девяносто 00 из них НДС : 0)								16 436 790

2. Требования к качеству и комплектности

2.1 Качество продукции должно соответствовать ГОСТам и ТУ, действующим на территории Республики Узбекистан.

3. Тара, упаковка и маркировка.

3.1 Продукция поставляется в заводской упаковке предназначенной для перевозки на автотранспорте.

4. Цена и стоимость товара.

4.1 Поставляемый товар оплачивается по цене и стоимости, согласованной в п. 1 настоящего договора.

4.2 Если денежные средства не поступают на расчетный счет Продавца в течение 10 банковских дней с момента заключения договора, Продавец оставляет за собой право изменять цену и ассортимент товара без согласия с Покупателем.

4.3 Общая сумма договора на момент его заключения составляет: 16 436 790 (Шестнадцать миллионов четыреста тридцать шесть тысяч семьсот девяносто 00 из них НДС : 0).

5. Порядок поставки и расчетов.

5.1 Покупатель обязуется произвести предварительную оплату в размере 30 % суммы договора в течении 10 банковских дней после подписания настоящего договора, в свою очередь Продавец обязуется поставить вышеуказанную продукцию в течение 10 банковских дней со дня поступления денежных средств на расчётный счёт Поставщика.

5.2 В случае частичной оплаты, оставшаяся сумма, подлежащая оплате за поставленную продукцию, оплачивается Покупателем в течении 10 банковских дней со дня поставки товара, при этом срок погашения оставшейся суммы не должен превышать 90 банковских дней. Датой поставки товара считается дата оформления счета-фактуры.

6. Порядок отгрузки.

6.1 Отгрузка продукции производится самовывозом со склада Продавца. Отгрузка осуществляется в присутствии представителя Покупателя.

6.2 Продукция, подлежащая поставке должна иметь сопроводительные документы, установленным законодательством Республики Узбекистан.

7. Приемка товара.

7.1 Приемка продукции осуществляется на складе Продавца в присутствии представителя Покупателя. Факт приемки Покупателем продукции будет являться подпись лица, имеющего доверенность от Покупателя в счёт-фактуре.

7.2 При осуществлении приемки продукции Покупатель обязан осмотреть товар, проверить количество, качество, комплектность, совершить другие необходимые действия, обеспечивающие принятие продукции.

8. Ответственность сторон.

8.1 За просрочку платежа Покупатель уплачивает поставщику пени из расчёта 0,4% от суммы просроченного платежа за каждый день просрочки, но не более 50% от суммы просроченного платежа.

8.2 В случае просрочки поставки товара по настоящему Договору, Продавец выплачивает Покупателю пеню в размере 0,5% от суммы недопоставляемого товара за каждый день просрочки, но не более 50% от стоимости несвоевременно переданного товара.

8.3 Ответственность сторон, не предусмотренная настоящим договором, регулируется Законом «О договорно-правовой базе деятельности хозяйствующих субъектов», Гражданским Кодексом РУз и другими законодательными актами Республики Узбекистан.

9. Срок действия, порядок изменения и расторжения договора.

9.1. Настоящий договор вступает в силу со дня подписания настоящего договора, а также его регистрации в Казначействе РУз в течение 10 банковских дней и действует до 31 декабря 2022 г.

9.2. Изменения и дополнения к настоящему договору имеют силу только в случае взаимного согласия сторон.

9.3. Продавец вправе в одностороннем порядке отказаться от исполнения настоящего договора в случае нарушения Покупателем сроков оплаты продукции. Досрочное расторжение договора возможно по соглашению сторон.

10. Форс-мажор.

10.1. Стороны освобождаются от ответственности за неисполнение Обязательств по контракту, если они явились следствием обстоятельств непреодолимой силы, то есть чрезвычайных и непредотвратимых при данных обстоятельствах (форс-мажор). В этих случаях срок исполнения обязательств по контракту отодвигается соразмерно времени действия этих обстоятельств. Сторона, для которой создалась невозможность выполнения обязательств, обязана о наступлении и прекращении форс-мажорных обстоятельств письменно информировать другую сторону, без промедления, однако в пределах выполнения обязательств. О достоверности наступления форс-мажорных обстоятельств свидетельствует документ, выданный уполномоченным органом страны.

11. Прочие условия.

11.1. В случае возникновения разногласий по настоящему договору, споры разрешаются путем переговоров. При не достижении согласия споры решаются в судебном порядке в Ташкентском межрайонном экономическом суде в соответствии с действующим законодательством Республики Узбекистан.

11.2. Настоящий договор составлен в 2-х экземплярах, имеющих равную юридическую силу.

12. Юридические адреса, реквизиты и подписи сторон.

Продавец

ООО "INSEP"

100047, Tashkent shahri, Yashnobod tumani,
S.Azimov ko'chasi 2-tor, 15 uy
Тел. 712090904, 712090905
Факс:
Х/Р: 20208000303951125001
Банк номи: Мирабадский ф.л ЧАКБ "ОРИЕНТ
ФИНАНС"
Банк коди(МФО): 01167
ИНН: 202651229
ОКЭД: 46460

Директор

Djurayev Z. I.

Покупатель

Республика ихтисослаштирилган Гематология илмий-амалий тиббиёт Маркази

Toshkent shahri, Chilonzor tumani, Bunyodkor shox ko'chasi,
42a-uy
Тел: 712787935, 712780132, 712877873
Факс:
л/с: 4014108602629 470732 010570001
ИНН: 201190732
ОКЭД: 72110
В: Марказий банкнинг Тошкент ш.бош бошкармаси ХКМ
МФО: 00014

Руководитель

Казначейство O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI MOLIYA VAZIRLIGI

р/с: 23402000300100001010
ИНН: 201122919



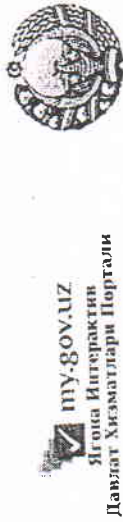
Авокаш *Авокаш*

ЮРИДИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

- Сущность, указанные в действующем проекте договора, регулируются Гражданским Кодексом РУз, Законом «О договорно-правовой базе деятельности хозяйствующих субъектов» и другими актами законодательства.
- Условия договора соответствуют требованиям законодательства.
- Мера ответственности сторон и порядок разрешения споров соответствуют требованиям законодательства.

Адвокат АБ "RelMon GARANT" Каримова Д.Р.
Лицензия IN 000386 от 29.12.2018 г.

Каримова Д.Р.



Фармацевтика тармоғини ривожлантириш агентлиги

№ 4490-7751-07сс-037Ъ-2653-8498-8402
Хужжат яратилган сан: 2020-07-10
Ариза рақами: 20228308

Хужжат берилган: GENEX XUSUSIY KORXONA
Қабул қилувчишиг идентификация рақами: 203433861

Серия: - №: -

Ўзбекистон Республикаси Соғлиқни сақлаш вазирлиги хузуридаги
Фармацевтика тармоғини ривожлантириш агентлиги
Фармацевтика фаолиятини амалга ошириш ҳуқуқига УУП6527 - сонли
ЛИЦЕНЗИЯ

Ушбу лицензия "GENEX" хусусий корхонасига тайёр дори воситалари ва тиббий буюмларни
улгуржи реализация қилиш ни амалга ошириш учун берилди.

Жойлашган жойи (почта манзили): Тошкент шаҳри, Юнусobod тумани, Бодомзор йўли, 1-тор
кўчаси, 85/6 уй.

Солиқ тўловчишиг идентификациялаш рақами (СТИР): 203433861

Лицензия берилган сана: 06-07-2020 йил

Амал қилиш муддати: 06-07-2025 йил

Лицензиянинг ресср бўйича тартиб рақами: 3126-04

Ваколатли шахс: С.Кариев



Маъмур хужжат Вазирлар Мақомаватининг 2017 йил 15 сентябрдаги 728-сон қарори билан тасдиқланган Ўзбекистон Республикаси Ягона интерактив давлат хизматлари портали тўғрисидаги низомига мувофиқ шакллантирилган электрон хужжатнинг нусхаси асосинда. Электрон хужжатга уз веб-сайтга Унинг ва маълумотлар тўғрисидаги текшириш учун тизим орқали телефон орқанда QR-кодни сканер қилинг. Давлат Вазирлар Мақомаватининг 2017 йил 15 сентябрдаги 728-сон қарорига мувофиқ электрон хужжатлардан маълумотлар олувчи хизматларни, Давлат органлари Ягона порталида нақлийтирилган электрон хужжатларнинг нусхаларини қабул қилишни рад этишлари қатъий таъқиқланган.

ZUFAROVA GULNORA XAYRULLAYEVNA



СВИДЕТЕЛЬСТВО
О государственной регистрации юридического лица
(субъекта предпринимательства)

Настоящим подтверждается, что в Единый государственный реестр субъектов предпринимательства внесена запись о создании.

Частное предприятие "GENEX"

(Полное наименование юридического лица - субъекта предпринимательства с указанием организационно-правовой формы)

ЧП "GENEX"

(Сокращенное наименование юридического лица)

За регистрационным номером: 009840-08

01.05.2014

(Число, месяц (прописью), год)

Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН): 203433861

Организационно-правовая форма:

Местонахождение:

Свидетельство выдано:

Частное предприятие
город Ташкент, Юнусобадский район, БОДОМЗОР ЮЛИ 1-ТОР
КОУСНАСИ, 85/6-УЙ,
Юнусобадский район, Юнусобадский район, ЦЕНТР
ГОСУДАРСТВЕННЫХ УСЛУГ
(Полное наименование регистрирующего органа)





genex

«GENEX» Private Company, 85/6, 1st passage of Bodomzor Yull str., Tashkent, Uzbekistan, Tel/fax +998 71 234-57-57, e-mail: info@genex.sks.uz
 «GENEX» Xususiy Korxonasi, Toshkent sh., Bodomzor yo'li 1-tor k., 85/6 uy. Tel/fax +998 71 234-57-57. e-mail: info@genex.sks.uz

№	Наименование товара	Ед. Изм.	Стоимость 1 набора	Производитель
1	«One step Anti - HIV (1/2) Tests». (Whole Blood/ Serum/ Plasma) Набор реагентов для экспресс диагностики антитела к вирусу ВИЧ (1/2) иммунодефицита человека в сыворотке, плазме и цельной крови (3-поколение)	Штук	18 700 сум	«InTec Products» Китай
2	«One step Anti HIV (1/2) test card» (CE качество) (Whole Blood/ Serum/ Plasma) в составе набора: одноразовые стерильные салфетки, скарификаторы, пипетки	Штук	32 300 сум	«InTec Products» Китай
3	Advanced Quality™ One step HBsAg TEST CARD. (Whole Blood/ Serum/ Plasma) Экспресс-тест иммунохроматографический для выявления поверхностного антигена вируса гепатита В (HBsAg) в сыворотке, плазме и цельной крови человека	Штук	12 100 сум	«InTecProducts» Китай
4	Advanced Quality™ Rapid Anti - HCV TEST CARD. (Whole Blood/ Serum/ Plasma) Экспресс-тест иммунохроматографический для выявления антител к вирусу гепатита С (HCV) в сыворотке, плазме и цельной крови человека	Штук	16 100 сум	«InTecProducts» Китай
5	«HCV - Rapid Anti - HCV Tests» (CE качество) Экспресс тест для диагностики антител к вирусу гепатита С в цельной крови, сыворотке или плазме крови человека	Штук	По заявке	«InTecProducts» Китай
6	«Advanced Quality™ One step Anti - TP (TREPONEMA PALLIDUM/SYPHILIS) TEST CARD. (Whole Blood/ Serum/ Plasma) Экспресс-тест для определения антител к антигену Treponema Pallidum/Syphilis в сыворотке, плазме и цельной крови человека	Штук	13 400 сум	«InTecProducts» Китай
7	Advanced Quality™ One step Troponin I Test Card. (Whole Blood/ Serum/ Plasma) Экспресс тест для качественного определения сердечного Тропонина I в сыворотке, плазме и цельной крови человека для диагностики инфаркта миокарда	Штук	26 500 сум	«InTecProducts» Китай
8	ABO & RhD Blood Grouping Kit. (Solid-phase method), (20 Tests) Набор тест – кассет для экспресс определения в цельной крови систем антигенов групп крови ABO и антигенов резус фактора RhD твердофазным методом	Штук	15 900 сум	«InTecProducts» Китай
9	Rapid SARS-CoV-2 Antigen Test (Nasopharyngeal/Nasal specimen) Экспресс-тест для выявления антигена коронавирусной инфекции SARS-CoV-2 (образцы из носоглотки и носа) (25 тестов)	Штук	54 500 сум	«InTecProducts» Китай
10	Rapid SARS-CoV-2 Antibody (IgM/IgG) Test. Экспресс – тест для выявления антител к (IgM/IgG) SARS-CoV-2.	Штук	39 700 сум	«InTecProducts» Китай
11	ПРОБА – РАПИД Набор реагентов для выделения ДНК	Набор (100 анализов)	1 388 000 сум	ООО «ДНК-ТЕХНОЛОГИЯ» Россия, Москва
12	«PCT Rapid Quantitative Tests Diagnostic Kit for procalcitonin (Fluorescent lateral flow immunoassay) Экспресс – тест для количественного определения концентрации прокальцитонина в сыворотке/плазме или цельной крови человека методом флуоресцентного иммунохроматографического анализа. (для анализатора «Biot-YG-b»)	штук	47 450 сум	Xiaten Biotime Biotechnology Co, Ltd
13	«ИНТИФИКА SARS-CoV-2» для детекции возбудителя COVID-19 методом ОТ-ПЦР с выделением РНК, эндогенным внутренним контролем и тремя специфичными мишенями	Набор 100 определений	5 982 400 сум	ООО «Компания Алкор Био», Санкт-Петербург, Россия
14	«ДС-ИФА- АНТИ-SARS-CoV-2-G» Тест – система иммуноферментная для выявления антител класса G к коронавирусу SARS-CoV-2 (COVID-19).	Набор (96 анализа, стрип)	3 221 800 сум	НПО «Диагностические системы», Нижний Новгород, Россия
15	«ДС-ИФА-АНТИ-SARS-CoV-2-M» Тест – система иммуноферментная для выявления антител класса M к коронавирусу SARS-CoV-2 (COVID-19).	Набор (96 анализа, стрип)	3 221 800 сум	НПО «Диагностические системы», Нижний Новгород, Россия
16	«ДС - ИФА - ВИЧ-АТ - СРОК». Тест – система иммуноферментная для определения вероятных сроков заражения вирусом иммунодефицита человека 1 типа (ВИЧ-1) и ВИЧ-1 группы 0.	Набор (48 анализов, стрип)	9 095 000 сум	ООО НПО «Диагностические системы» Россия
17	ЦМВ-ГЕН Комплект – реагенты для ПЦР-амплификации ДНК с детекцией в режиме реального времени «Цитомегаловирус (Cytomegalovirus)».	Набор (96 анализов)	2 000 900 сум	ООО «ДНК-ТЕХНОЛОГИЯ» Россия, Москва
18	ВПГ-ГЕН Набор – реагентов для выявления ДНК вируса простого герпеса человека 1, 2 типов (HSV 1, 2) методом полимеразной цепной реакции	Набор (96 анализов)	2 000 900 сум	ООО «ДНК-ТЕХНОЛОГИЯ» Россия, Москва
19	ТОКС-ГЕН Комплект – реагентов для ПЦР – амплификации ДНК с детекцией в режиме реального времени «Токсоплазма гондии (Toxoplasma gondii)».	Набор (96 анализов)	2 220 000 сум	ООО «ДНК-ТЕХНОЛОГИЯ» Россия, Москва
20	ФЕМОФЛОР 16 Набор – реагентов для исследования биоценоза уrogenитального тракта у женщин методом ПЦР в режиме реального времени.	Набор 12 анализов	5 330 600 сум	ООО «ДНК-ТЕХНОЛОГИЯ» Россия, Москва
21	ФЕМОФЛОР СКРИН Набор – реагентов для скринингового исследования микрофлоры уrogenитального тракта у женщин методом ПЦР в режиме реального времени.	Набор (24 анализа)	5 430 600 сум	ООО «ДНК-ТЕХНОЛОГИЯ» Россия, Москва
22	«МиллаБлот-ВИЧ» Набор реагентов «МиллаБлот-ВИЧ» Тест-система иммуноферментная для выявления антител к индивидуальным белкам вируса иммунодефицита человека I и II типов (ВИЧ-1 и ВИЧ-2) методом линейного иммуноблота, набор диагностический	Набор (18 анализов)	10 700 000 сум	НПО «Диагностические системы», Нижний Новгород, Россия
23	ВИЧ-ГЕН КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ Набор – реагентов для количественного определения РНК вируса иммунодефицита человека (ВИЧ) методом обратной транскрипции и полимеразной цепной реакции (ОТ-ПЦР).	Набор (96 анализов)	13 448 000 сум	ООО «ДНК-ТЕХНОЛОГИЯ» Россия, Москва
23/1	ВИЧ-ГЕН КАЧЕСТВЕННЫЙ Набор – реагентов для качественного определения РНК вируса иммунодефицита человека (ВИЧ) методом обратной транскрипции (ОТ-ПЦР).	Набор (96 анализов)	5 700 000 сум	ООО «ДНК-ТЕХНОЛОГИЯ» Россия, Москва
24	ВГВ-ГЕН Набор – реагентов для выявления ДНК вируса гепатита В (HBV) методом полимеразной цепной реакции (ПЦР).	Набор (48 анализов)	6 420 000 сум	ООО «ДНК-ТЕХНОЛОГИЯ» Россия, Москва
25	Виррус гепатита С (HCV) количественный (ОТ-ГЕПАТОГЕН-С количественный) реагенты для ОТ и ПРОБА-НК включены.	Набор	8 283 500 сум	ООО «ДНК-ТЕХНОЛОГИЯ» Россия, Москва
26	«ADVANCED HAV - IgM» Набор – реагентов для качественного и количественного определения антител класса М к вирусу гепатита А в сыворотке или плазме крови человека методом иммуноферментного анализа.	Набор (96 анализа, стрип)	1 119 000 сум	«InTecProducts» Китай
27	«ИФА - АНТИ - HBV» Тест – система иммуноферментная для выявления антител к вирусу гепатита Дельта.	Набор (96 анализа, стрип)	1 067 000 сум	НПО «Диагностические системы», Нижний Новгород, Россия
28	«ДС - ИФА - HBsAg» Тест – система иммуноферментная для выявления или подтверждения поверхностного антигена вируса гепатита В	Набор (192 анализа, стрип)	1 065 000 сум	НПО «Диагностические системы», Нижний Новгород, Россия
29	«ДС - ИФА - HBsAg-0.01» Тест – система иммуноферментная для выявления или подтверждения поверхностного антигена вируса гепатита В	Набор (192 анализа, стрип)	1 333 700 сум	НПО «Диагностические системы», Нижний Новгород, Россия
30	«ИФА - АНТИ - HCV» Тест – система иммуноферментная для выявления антител к вирусу гепатита С.	Набор (192 анализа, стрип)	1 065 000 сум	НПО «Диагностические системы», Нижний Новгород, Россия
31	ДС-ИФА- HCV-АГАТ Тест система иммуноферментная для одновременного выявления антигена и антител к вирусу гепатита С. Рекомендуется для первичной лабораторной диагностики гепатита С и обследования доноров крови	Набор	По заявке	НПО «Диагностические системы», Нижний Новгород, Россия
32	ДС - ИФА - АНТИ - HCV - СПЕКТР-GM Тест – система иммуноферментная для выявления спектра антител класса IgG и IgM к вирусу гепатита С и подтверждения результатов анти - HCV скрининга	Набор (48 анализа, стрип)	1 050 000 сум	НПО «Диагностические системы», Нижний Новгород, Россия
33	«ДС - ИФА - АНТИ - ВИЧ-УНИФ» Тест-система иммуноферментная для выявления антител к вирусам иммунодефицита человека I и II типов (3-поколение)	Набор (480 анализа, стрип)	2 466 800 сум	НПО «Диагностические системы», Нижний Новгород, Россия
34	«ДС - ИФА - АНТИ - ВИЧ-УНИФ» Тест-система иммуноферментная для выявления антител к вирусам иммунодефицита человека I и II типов (3-поколение)	Набор (192 анализа, стрип)	1 048 600 сум	НПО «Диагностические системы», Нижний Новгород, Россия
35	«ДС - ИФА - ВИЧ - АГАТ-СКРИН» Тест-система иммуноферментная для одновременного выявления антител к вирусам иммунодефицита человека 1 и 2 типов (ВИЧ - 1 и ВИЧ - 2), ВИЧ - 1 группы O и антигена (p24) ВИЧ - 1.	Набор (480 анализа, стрип)	3 326 900 сум	НПО «Диагностические системы», Нижний Новгород, Россия
36	«ДС - ИФА - ВИЧ - АГАТ-СКРИН» Тест-система иммуноферментная для одновременного выявления антител к вирусам иммунодефицита человека 1 и 2 типов (ВИЧ - 1 и ВИЧ - 2), ВИЧ - 1 группы O и антигена (p24) ВИЧ - 1.	Набор (192 анализа, стрип)	1 639 000 сум	НПО «Диагностические системы», Нижний Новгород, Россия
37	«ДС - ВЛК - анти - ВИЧ-1» Контрольный образец для внутрилабораторного контроля качества исследования на наличие антител к вирусу иммунодефицита человека 1 типа (ВИЧ - 1).	Набор 120 постановок	1 131 400 сум	НПО «Диагностические системы», Нижний Новгород, Россия
38	«ДС - ИФА - АНТИ - Хламидия TR-G» Тест – система иммуноферментная для выявления вискоцеллярных антигенов класса G к Chlamydia trachomatis.	Набор (96 анализов, стрип)	932 000 сум	НПО «Диагностические системы», Нижний Новгород, Россия
39	«ДС - ИФА - АНТИ - Хламидия TR-M» Тест – система иммуноферментная для выявления антигенов класса IgM к Chlamydia trachomatis.	Набор (96 анализов, стрип)	932 000 сум	НПО «Диагностические системы», Нижний Новгород, Россия
40	«ДС - ИФА - АНТИ - ВПГ-1,2G» Тест – система иммуноферментная для выявления антител класса IgG к вирусам простого герпеса 1 и 2 типов.	Набор (96 анализа, стрип)	933 800 сум	НПО «Диагностические системы», Нижний Новгород, Россия
41	«ДС - ИФА - АНТИ - ВПГ-1,2 М» Тест – система иммуноферментная для выявления антител класса IgM к вирусам простого герпеса 1 и 2 типов.	Набор (96 анализов, стрип)	933 800 сум	НПО «Диагностические системы», Нижний Новгород, Россия
42	«ДС - ИФА - АНТИ - ЦМВ-G» Тест – система иммуноферментная для качественного и количественного определения антител класса G к цитомегаловирусу.	Набор (96 анализов, стрип)	933 800 сум	НПО «Диагностические системы», Нижний Новгород, Россия
43	«ДС - ИФА - АНТИ - ЦМВ-M» Тест – система иммуноферментная для выявления антител класса IgM к цитомегаловирусу.	Набор (96 анализов, стрип)	933 800 сум	НПО «Диагностические системы», Нижний Новгород, Россия
44	«ДС - ИФА - АНТИ - ТОКСО-G» Тест – система иммуноферментная для качественного и количественного определения антител класса IgG к Toxoplasma gondii.	Набор (96 анализов, стрип)	932 000 сум	НПО «Диагностические системы», Нижний Новгород, Россия
45	«ДС - ИФА - АНТИ - ТОКСО-M» Тест – система иммуноферментная для выявления антител класса IgM к Toxoplasma gondii.	Набор (96 анализов, стрип)	933 800 сум	НПО «Диагностические системы», Нижний Новгород, Россия

46	«ДС - ИФА - АНТИ - RUBELLA-С» Тест - система иммуноферментная для выявления антител класса IgG к вирусу краснухи.	Набор (96 анализов, стрип)	932 000 сум	НПО «Диагностические системы», Нижний Новгород, Россия
47	«ДС - ИФА - АНТИ - RUBELLA-M» Тест - система иммуноферментная для выявления антител класса IgM к вирусу краснухи.	Набор (96 анализов, стрип)	932 000 сум	НПО «Диагностические системы», Нижний Новгород, Россия
48	«Микоплазмоз - IgG - антитела» Тест - система иммуноферментная для выявления антител класса G к Mycoplasma hominis.	Набор (96 анализов, стрип)	940 300 сум	ООО «Им-Ди-спектр» Новосибирск, Россия
49	«Уреаплазмоз - IgG - антитела» Тест - система иммуноферментная для выявления антител класса G к Ureaplasma Urealyticum.	Набор (96 анализов, стрип)	940 300 сум	ООО «Им-Ди-спектр» Новосибирск, Россия
50	«ИФА - АНТИ - ЛЮИС - GM» Тест - система иммуноферментная для выявления антител к возбудителю сифилиса.	Набор (192 анализов, стрип)	1 067 000 сум	НПО «Диагностические системы», Нижний Новгород, Россия
51	«Лямблиоз - IgG - антитела» Набор реагентов для иммуноферментного выявления антител класса G к Lamblia intestinalis.	Набор (96 анализа, стрип)	940 300 сум	ООО «Им-Ди-спектр» Новосибирск, Россия
52	«Овисторхоз - IgG - антитела» Набор реагентов для иммуноферментного выявления антител класса G к Oristorchis felineus.	Набор (96 анализов, стрип)	Скоро	ООО «Им-Ди-спектр» Новосибирск, Россия
53	ИФА-ферритин Набор реагентов предназначен для количественного определения ферритина в сыворотке крови человека методом твердофазного иммуноферментного анализа.	Набор (96 анализов, стрип)	1 728 900 сум	ООО «Компания Алкор Био», Санкт-Петербург, Россия
Диагностика гормонального статуса				
54	«ДС - ИФА - Стероид Кортизол» Тест - система иммуноферментная для количественного определения кортизола.	Набор (96 анализов, стрип)	998 400 сум	НПО «Диагностические системы», Нижний Новгород, Россия
55	«ДС - ИФА - Стероид - Прогестерон» Тест - система иммуноферментная для количественного определения прогестерона.	Набор (96 анализов, стрип)	984 100 сум	НПО «Диагностические системы», Нижний Новгород, Россия
56	«Стероид ИФА-17-ОН-Прогестерон» для количественного иммуноферментного определения 17 - гидроксипрогестерона в сыворотке и плазме крови человека.	Набор (96 анализов, стрип)	1 795 300 сум	НПО «Диагностические системы», Нижний Новгород, Россия
57	«ДС - ИФА - Стероид - Тестостерон» Тест - система иммуноферментная для количественного определения тестостерона.	Набор (96 анализов, стрип)	992 000 сум	НПО «Диагностические системы», Нижний Новгород, Россия
58	«ДС-ИФА - CA-125» Набор - реагентов для количественного определения антигена СА-125 методом иммуноферментного анализа.	Набор (96 анализов, стрип)	998 400 сум	НПО «Диагностические системы», Нижний Новгород, Россия
59	«ДС - ИФА - Гонадотропин-ЛГ» Тест - система иммуноферментная для количественного определения лютеинизирующего гормона.	Набор (96 анализов, стрип)	998 700 сум	НПО «Диагностические системы», Нижний Новгород, Россия
60	«ДС - ИФА - Гонадотропин-ФСГ» Тест - система иммуноферментная для количественного определения фолликулостимулирующего гормона	Набор (96 анализов, стрип)	998 700 сум	НПО «Диагностические системы», Нижний Новгород, Россия
61	«ДС - ИФА - Пролактин» Тест - система иммуноферментная для количественного определения пролактина.	Набор (96 анализов, стрип)	992 000 сум	НПО «Диагностические системы», Нижний Новгород, Россия
62	«ДС-ИФА - ПСА общий» Тест - система иммуноферментная для количественного определения общего простата-специфического антигена.	Набор (96 анализов, стрип)	1 000 500 сум	НПО «Диагностические системы», Нижний Новгород, Россия
63	«ДС-ИФА - ПСА свободный» Тест - система иммуноферментная для количественного определения свободного простата-специфического антигена.	Набор (96 анализов, стрип)	1 000 500 сум	НПО «Диагностические системы», Нижний Новгород, Россия
64	«ДС - ИФА - Тиронд - Т3 свободный» Тест-система иммуноферментная для количественного определения свободного трийодтиронина.	Набор (96 анализов, стрип)	1 000 500 сум	НПО «Диагностические системы», Нижний Новгород, Россия
65	«ДС - ИФА - Тиронд - Т3 общий» Тест - система иммуноферментная для количественного определения общего трийодтиронина	Набор (96 анализов, стрип)	984 100 сум	НПО «Диагностические системы», Нижний Новгород, Россия
66	«ДС - ИФА - Тиронд-ТТГ» Тест - система иммуноферментная для количественного определения тиреотропного гормона.	Набор (96 анализов, стрип)	1 000 500 сум	НПО «Диагностические системы», Нижний Новгород, Россия
67	«ДС - ИФА - Тиронд - анти-ТГ» Тест - система иммуноферментная для количественного определения аутоантител к тиреоглобулину.	Набор (96 анализов, стрип)	998 400 сум	НПО «Диагностические системы», Нижний Новгород, Россия
68	«ДС - ИФА - Гонадотропин-ХГЧ» Тест - система иммуноферментная для количественного определения хорионического гонадотропина.	Набор (96 анализов, стрип)	998 700 сум	НПО «Диагностические системы», Нижний Новгород, Россия
69	«ИФА - РАРР-А» Набор - реагентов количественного иммуноферментного определения ассоциированного с беременностью протеина А плазмы в сыворотке крови человека	Набор (96 анализов, стрип)	1 715 800 сум	ООО «Компания Алкор Био» Санкт-Петербург, Россия
70	«Гонадотропин ИФА - свободная бета-ХГЧ» Набор - реагентов для количественного иммуноферментного определения свободной β-субъединицы хорионического гонадотропина человека в сыворотке крови человека	Набор (96 анализов, стрип)	1 715 800 сум	ООО «Компания Алкор Био» Санкт-Петербург, Россия
71	С - реактивный белок			
72	Экспресс - тест 25(ОН) - Витамин Д	Штук	27 000 сум	Xiamen Biotime Biotechnology Co, Ltd
73	Экспресс - тест Бета - субъединица хорионического гонадотропина человека	Штук	67 300 сум	Xiamen Biotime Biotechnology Co, Ltd
74	Экспресс - тест Гликированный гемоглобин	Штук	33 700 сум	Xiamen Biotime Biotechnology Co, Ltd
75	Экспресс - тест Д - Димер	Штук	47 100 сум	Xiamen Biotime Biotechnology Co, Ltd
76	Экспресс - тест Иммуноглобулин Е	Штук	33 700 сум	Xiamen Biotime Biotechnology Co, Ltd
77	Экспресс - тест Миоглобин	Штук	47 100 сум	Xiamen Biotime Biotechnology Co, Ltd
78	Экспресс - тест Общий ПСА	Штук	47 100 сум	Xiamen Biotime Biotechnology Co, Ltd
79	Экспресс - тест Свободный ПСА	Штук	60 600 сум	Xiamen Biotime Biotechnology Co, Ltd
80	Экспресс - тест Свободный Т3	Штук	33 700 сум	Xiamen Biotime Biotechnology Co, Ltd
81	Экспресс - тест Свободный Т4	Штук	33 700 сум	Xiamen Biotime Biotechnology Co, Ltd
82	Экспресс - тест Сердечный Тропонин I	Штук	47 100 сум	Xiamen Biotime Biotechnology Co, Ltd
83	Экспресс - тест Тестостерон	Штук	33 700 сум	Xiamen Biotime Biotechnology Co, Ltd
84	Экспресс - тест ТТГ	Штук	33 700 сум	Xiamen Biotime Biotechnology Co, Ltd
85	Экспресс - тест Ферритин	Штук	60 600 сум	Xiamen Biotime Biotechnology Co, Ltd
86	Наконечники полимерные одноразовые к дозаторам шприцевым объемом (0,5-250 мкл) 1000 шт в уп.	упаковка	266 800 сум	Термо Фишер Сайентифик, Финляндия
87	Наконечники универсальные одноканальные (100-1000мкл) 1000 шт/уп.	упаковка	316 000 сум	Термо Фишер Сайентифик, Финляндия
88	Наконечник без фильтра, до 1000 мкл. (500 шт./уп.)	упаковка	198 000 сум	BIOBASE (Китай)
89	Наконечник без фильтра, до 200 мкл. (1000 шт./уп.)	упаковка	143 000 сум	BIOBASE (Китай)
90	Наконечник с фильтром, до 10 мкл. (1000 шт./уп.)	упаковка	1 012 000 сум	BIOBASE (Китай)
91	Наконечник с фильтром, до 100 мкл. (1000 шт./уп.)	упаковка	1 057 000 сум	BIOBASE (Китай)
92	Наконечник с фильтром, до 1000 мкл. (1000 шт./уп.)	упаковка	1 200 000 сум	BIOBASE (Китай)
93	Наконечник с фильтром, до 200 мкл. (1000 шт./уп.)	упаковка	1 057 000 сум	BIOBASE (Китай)
94	Пробирка полимерная для ПЦР 1,5 мл. с крышечкой. (500 шт./уп.)	упаковка	607 000 сум	BIOBASE (Китай)
95	Пробирка полимерная для ПЦР 0,2 мл. в стрипах по 8 шт., с крышечкой в стрипах по 8 шт. (125 стрипов /уп.)	упаковка	1 444 600 сум	BIOBASE (Китай)
96	Пробирка полимерная для ПЦР 0,2 мл. с выпуклой крышечкой. (1000 шт./уп.)	упаковка	1 000 000 сум	BIOBASE (Китай)
97	Пробирки Vaculab пустые, PET, 13*100, 5.0мл. (с красной крышечкой).	штук	1 040 сум	SANLI Medical, Китай
98	Пробирки Vaculab с клот-активатором, PET, 16*100, 7.0мл (с красной крышечкой).	штук	1 050 сум	SANLI Medical, Китай
99	Пробирки для капиллярной крови MiniLab с клот-активатором 0.5ml, (с красной крышечкой).	штук	1 400 сум	SANLI Medical, Китай
100	Слэш-стайпы для забора образцов	штук	2 800 сум	BIOBASE (Китай)

Директор

Свобод Р.Ш.

Права лист действителен до _____. 20__ г



Узбекистон Республикаси
Хоразм вилояти
"ТИБТЕХНИКА"
маъсулияти чекланган
жамияти



Республика Узбекистан
Хоразмское областное
общество с ограниченной
ответственностью
"ТИБТЕХНИКА"

740000, Ozbekiston Respublikasi, Xorazm viloyati Urganch shaxri, Tinchlik kuchasi-31.
Тел: (0-362) 228-70-10, 228-68-26, Факс: 228-68-45, моб: +99893-289-72-22,
e-mail: xorobl tibtexnika@rambler.ru

Коммерческое предложение

№	Наименование товара	Ед. Изм.	Стоимость 1 набора	Производитель
1	«Advanced quality» One step «HIV (1/2) test card» (Whole Blood/Serum/Plasma) Набор реагентов для иммунохроматографического выявления антител к вирусу иммунодефицита человека (СПИД) 1-го и/или 2-го типа (ВИЧ I) в сыворотке (плазме) или цельной крови (3-пок)	Штук	21 000 сум	Компания «InTec Products, INC» Китай
2	«ABO & RhD» ABO & RhD Blood Grouping Kit (Solid-phase method) (20 Tests) Экспресс-тест для определения в цельной крови системной группы крови ABO и антигена резус фактора RhD твердофазным иммунологическим методом	Штук	18 890 сум	Компания «InTec Products, INC» Китай
3	«Advanced quality» One step «HBsAg test card» (Whole Blood/Serum/Plasma) Набор реагентов для иммунохроматографического выявления поверхностного антигена вируса гепатита В в сыворотке (плазме) или цельной крови	Штук	13 620 сум	Компания «InTec Products, INC» Китай
4	«Advanced quality Rapid Anti-HCV test card» (Whole Blood/Serum/Plasma) Набор реагентов для иммунохроматографического выявления поверхностного антигена вируса гепатита С в сыворотке (плазме) или цельной крови	Штук	16 500 сум	Компания «InTec Products, INC» Китай
5	«Advanced quality» One step «TP cards» (Whole Blood/Serum/Plasma) Тест-это быстрый серологический иммунохроматографический тест для качественного определения антител к антигену Тростеропа Pallidum в цельной крови, сыворотке и плазме человека	Штук	14 350 сум	Компания «InTec Products, INC» Китай
6	«Advanced Quality TM One step Troponin I Test Card» (Whole Blood/ Serum/ Plasma) Экспресс-тест для качественного определения сердечного Тропонина I в сыворотке, плазме и цельной крови человека для диагностики инфаркта миокарда.	Штук	27 100 сум	Компания «InTec Products, INC» Китай
7	One step Anti HIV (1/2) test card/ CE качество (Whole Blood/ Serum/ Plasma) / в системе набора: одноразовые стерильные салфетки, скарификаторы, пилетки.	Штук	33 200 сум	Компания «InTec, Китай»
711	«One step Pregnancy (HCG) test strip (Urine/Serum/Plasma)» Экспресс-тест для определения беременности (НПЧ) у женщины, сыворотке и плазме человека.	Штук	11 100 сум	Компания «InTec Products, INC» Китай
8	«ADVANCED HAV-IgM» Набор реагентов «ADVANCED HAV-IgM» для качественного и количественного определения антител класса М к вирусу гепатита А в сыворотке (плазме) крови человека автоматическим иммуноферментным анализом «ADVANCED HAV-IgM»	Набор (96 анализ, стрип)	1 150 200 сум	Компания «InTec Products, INC» Китай
9	ИФА-АНТИ-HDV Тест-система иммуноферментная для выявления суммарных антител к вирусу гепатита Дельта в сыворотке и плазме крови человека.	Набор (96 анализ, стрип)	1 097 000 сум	НПО «Диагностические системы», Нижегород, Россия
10	ДС-ИФА-HBsAg Тест-система иммуноферментная для выявления поверхностного антигена вируса гепатита В (HbSAg)	Набор (192 анализ, стрип)	1 095 000 сум	НПО «Диагностические системы», Нижегород, Россия
11	ДС-ИФА-HBsAg - 0,01 Тест-система иммуноферментная для выявления поверхностного антигена вируса гепатита В. Чувствительность набора при выявлении поверхностного антигена вируса гепатита В - 0,01 МЕ/мл.	Набор (192 анализ, стрип)	1 371 000 сум	НПО «Диагностические системы», Нижегород, Россия
12	ДС-ИФА-HBsAg кома 4 (подтверждающий) Тест-система для подтверждения поверхностного антигена вируса гепатита В (кат. № В-1156).	Набор (48 анализ, стрип)	1 005 000 сум	НПО «Диагностические системы», Нижегород, Россия
13	ИФА-АНТИ-HCV Тест-система для выявления антител к вирусу гепатита С	Набор (192 анализ, стрип)	1 095 000 сум	НПО «Диагностические системы», Нижегород, Россия
14	ДС-ИФА-АНТИ-HCV-СПЕКТР-СИ Тест-система иммуноферментная для подтверждения результатов анти-НСВ скрининга (кат. номер С-452)	Набор (48 анализ, стрип)	1 001 000 сум	НПО «Диагностические системы», Нижегород, Россия
15	ДС-ИФА-АНТИ-ВНЧ-УНИФ Тест-система для выявления антител к вирусу иммунодефицита человека I и II типов (3-поко).	Набор (192 анализ, стрип)	1 078 000 сум	НПО «Диагностические системы», Нижегород, Россия
16	ДС-ИФА-АНТИ-ВНЧ-УНИФ Тест-система для выявления антител к вирусу иммунодефицита человека I и II типов (3-поко).	Набор (480 анализ, стрип)	2 535 600 сум	НПО «Диагностические системы», Нижегород, Россия
17	ДС-ИФА-ВНЧ-ГАТ-СКРИН Тест-система для одновременного выявления антител к вирусам иммунодефицита человека I и 2 типов (ВНЧ 1 и ВНЧ 2), ВНЧ-1 группы 0 и антигена (p-24), ВНЧ-1 (HbSAg)	Набор (192 анализ, стрип)	2 100 000 сум	НПО «Диагностические системы», Нижегород, Россия
18	ДС-ИФА-ВНЧ-ГАТ-СКРИН Тест-система для одновременного выявления антител к вирусам иммунодефицита человека I и 2 типов (ВНЧ 1 и ВНЧ 2), ВНЧ-1 группы 0 и антигена (p-24), ВНЧ-1 (HbSAg)	Набор (480 анализ, стрип)	3 507 700 сум	НПО «Диагностические системы», Нижегород, Россия
19	«ДС-ВЛК-анти-ВНЧ-1» Контрольный образец для внутривлабораторного контроля качества исследований на наличие антител к вирусу иммунодефицита человека 1 типа (ВНЧ-1) (4 поколения)	Набор (120 постановок)	1 163 000 сум	НПО «Диагностические системы», Нижегород, Россия
20	ДС-ИФА-АНТИ-Хламидия TR-G Тест-система для выявления антител класса IgG к возбудителю хламидиоза Chlamidia Trachomatis	Набор (96 анализ, стрип)	958 000 сум	НПО «Диагностические системы», Нижегород, Россия
21	ДС-ИФА-АНТИ-Хламидия TR-M Тест-система для выявления антител класса IgM к возбудителю хламидиоза Chlamidia Trachomatis	Набор (96 анализ, стрип)	958 000 сум	НПО «Диагностические системы», Нижегород, Россия
22	ДС-ИФА-АНТИ-ВПГ-1,2С Тест-система иммуноферментная для выявления антител класса IgG к вирусам простого герпеса 1 и 2 типов	Набор (96 анализ, стрип)	960 000 сум	НПО «Диагностические системы», Нижегород, Россия
23	ДС-ИФА-АНТИ-ВПГ-1,2М Тест-система иммуноферментная для выявления антител класса IgM к вирусам простого герпеса 1 и 2 типов	Набор (96 анализ, стрип)	960 000 сум	НПО «Диагностические системы», Нижегород, Россия
24	ДС-ИФА-АНТИ-ЦМВ-G Тест-система иммуноферментная для выявления иммуноглобулинов класса G к цитомегаловирусу.	Набор (96 анализ, стрип)	960 000 сум	НПО «Диагностические системы», Нижегород, Россия
25	ДС-ИФА-АНТИ-ЦМВ-M Тест-система иммуноферментная для выявления иммуноглобулинов класса M к цитомегаловирусу.	Набор (96 анализ, стрип)	960 000 сум	НПО «Диагностические системы», Нижегород, Россия
26	ДС-ИФА-АНТИ-ТОКСО-G Набор реагентов для иммуноферментного и качественного определения иммуноглобулинов класса G к Toxoplasma gondii	Набор (96 анализ, стрип)	960 000 сум	НПО «Диагностические системы», Нижегород, Россия
27	ДС-ИФА-АНТИ-ТОКСО-M Набор реагентов для иммуноферментного и качественного определения иммуноглобулинов класса M к Toxoplasma gondii	Набор (96 анализ, стрип)	960 000 сум	НПО «Диагностические системы», Нижегород, Россия
28	ДС-ИФА-АНТИ-РУБЕЛЛА-G Тест-система иммуноферментная для выявления антител класса G к вирусу краснухи в сыворотке и плазме крови человека	Набор (96 анализ, стрип)	960 000 сум	НПО «Диагностические системы», Нижегород, Россия
29	ДС-ИФА-АНТИ-РУБЕЛЛА-M Тест-система иммуноферментная для выявления антител класса M к вирусу краснухи в сыворотке и плазме крови человека	Набор (96 анализ, стрип)	960 000 сум	НПО «Диагностические системы», Нижегород, Россия
30	«НИКОПЛАЗМОЗ-IgG-антитела» Тест-система иммуноферментная для выявления антител класса G к Mycoplasma hominis.	Набор (96 анализ, стрип)	966 700 сум	ООО «Им-Ди-Старт» Новосибирск, Россия
31	«УРЕАПЛАЗМОЗ-IgG-антитела» Тест-система иммуноферментная для выявления антител класса G к Ureaplasma Urealyticum.	Набор (96 анализ, стрип)	966 700 сум	ООО «Им-Ди-Старт» Новосибирск, Россия
32	ИФА-АНТИ-ЛЮНГ-СИ Тест-система иммуноферментная для выявления суммарных антител к возбудителю сифилиса Treponema pallidum (HbSAg, 2)	Набор (192 анализ, стрип)	1 097 000 сум	НПО «Диагностические системы», Нижегород, Россия
33	«Лямблиоз-IgG-антитела» Тест-система иммуноферментная для выявления антител класса G к Laminblia intestinalis.	Набор (96 анализ, стрип)	966 700 сум	НПО «Диагностические системы», Нижегород, Россия
34	«Описторхоз-IgG-антитела» Набор реагентов для иммуноферментного выявления антител класса G к Opisthorchis felis.	Набор (96 анализ, стрип)	1 100 000 сум	НПО «Диагностические системы», Нижегород, Россия
35	ИФА-Ферритин Набор реагентов предназначен для количественного определения ферритина в сыворотке крови человека методом твердофазного иммуноферментного анализа.	Набор (96 анализ, стрип)	1 777 800 сум	ООО «Компания Лабор Биох, Санкт-Петербург, Россия»
Диагностика гормонального статуса				
36	ДС-ИФА Стероид-Кортизол Набор реагентов для иммуноферментного определения кортизола в сыворотке крови человека	Набор (96 анализ, стрип)	1 026 800 сум	НПО «Диагностические системы», Нижегород, Россия
37	ДС-ИФА Стероид-Прогестерон Набор реагентов для иммуноферментного определения кортизола в сыворотке крови человека	Набор (96 анализ, стрип)	1 011 600 сум	НПО «Диагностические системы», Нижегород, Россия
38	ДС-ИФА Стероид-Тестостерон Набор реагентов для иммуноферментного определения тестостерона в сыворотке крови человека	Набор (96 анализ, стрип)	1 011 600 сум	НПО «Диагностические системы», Нижегород, Россия
39	ДС-ИФА-СА-125 Тест-система иммуноферментная для количественного определения СА-125 в сыворотке крови.	Набор (96 анализ, стрип)	1 026 800 сум	НПО «Диагностические системы», Нижегород, Россия
40	ДС-ИФА Гонадотропин-ЛГ Тест-система иммуноферментная для количественного определения лютеинизирующего гормона	Набор (96 анализ, стрип)	1 026 800 сум	НПО «Диагностические системы», Нижегород, Россия
41	ДС-ИФА Гонадотропин-ФСГ Тест-система иммуноферментная для количественного определения фолликулостимулирующего гормона	Набор (96 анализ, стрип)	1 026 800 сум	НПО «Диагностические системы», Нижегород, Россия
42	ДС-ИФА-Пролактин Тест-система иммуноферментная для количественного определения пролактина	Набор (96 анализ, стрип)	1 011 600 сум	НПО «Диагностические системы», Нижегород, Россия

43	Тест-система иммуноферментная для выявления специфического определения общей простаты - специфического антигена	ДС-ИФА-ИСА-общий	Набор (96 анализов, стрип)	1 028 500 сум	НПО «Диагностические системы», Нижний Новгород, Россия
44	Тест-система иммуноферментная для выявления специфического определения общего простаты - специфического антигена	ДС-ИФА-ИСА-свободный	Набор (96 анализов, стрип)	1 028 500 сум	НПО «Диагностические системы», Нижний Новгород, Россия
45	Тест-система иммуноферментная для выявления специфического определения общего простаты - специфического антигена	ДС-ИФА-Тирозид-Т3-свободный	Набор (96 анализов, стрип)	1 028 500 сум	НПО «Диагностические системы», Нижний Новгород, Россия
46	Тест-система иммуноферментная для выявления специфического определения общего простаты - специфического антигена	ДС-ИФА-Тирозид-Т3	Набор (96 анализов, стрип)	1 020 000 сум	НПО «Диагностические системы», Нижний Новгород, Россия
47	Тест-система иммуноферментная для выявления специфического определения общего простаты - специфического антигена	ДС-ИФА-Тирозид-ТТТ	Набор (96 анализов, стрип)	1 028 500 сум	НПО «Диагностические системы», Нижний Новгород, Россия
48	Тест-система иммуноферментная для выявления специфического определения общего простаты - специфического антигена	ДС-ИФА-Тирозид-инги-ТТ	Набор (96 анализов, стрип)	1 026 800 сум	НПО «Диагностические системы», Нижний Новгород, Россия
49	Тест-система иммуноферментная для выявления специфического определения общего простаты - специфического антигена	ДС-ИФА-Тирозид-инги-ТЧ	Набор (96 анализов, стрип)	1 026 800 сум	НПО «Диагностические системы», Нижний Новгород, Россия
50	Набор реагентов для количественного иммуноферментного определения	ИФА-РАРР-А	Набор (96 анализов, стрип)	1 763 900 сум	ООО «Компания Алюр Био», Санкт-Петербург, Россия
51	Набор реагентов для количественного иммуноферментного определения свободной (свободной) фракции гормона человека в сыворотке крови человека.	Гомодирекция ИФА свободная бета-ТГХ	Набор (96 анализов, стрип)	1 763 900 сум	ООО «Компания Алюр Био», Санкт-Петербург, Россия
52	Тест-система иммуноферментная для выявления специфического определения свободного тироксина	ДС-ИФА-Тирозид-Т4-свободный	Набор (96 анализов, стрип)	983 100 сум	НПО «Диагностические системы», Нижний Новгород, Россия
53	Тест-система иммуноферментная для выявления специфического определения общего простаты - специфического антигена	ДС-ИФА-Тирозид-Т4 общий	Набор (96 анализов, стрип)	1 020 000 сум	НПО «Диагностические системы», Нижний Новгород, Россия
54	Тест-система иммуноферментная для выявления специфического определения общего простаты - специфического антигена	ДС-ИФА-АФП	Набор (96 анализов, стрип)	993 500 сум	НПО «Диагностические системы», Нижний Новгород, Россия
55	Тест-система иммуноферментная для выявления специфического определения общего простаты - специфического антигена	ДС-ИФА-Тирозид-инги-ТПО	Набор (96 анализов, стрип)	1 026 800 сум	НПО «Диагностические системы», Нижний Новгород, Россия
56	Тест-система иммуноферментная для выявления специфического определения общего простаты - специфического антигена	ДС-ИФА-ИдЕ-общий	Набор (96 анализов, стрип)	1 223 800 сум	НПО «Диагностические системы», Нижний Новгород, Россия
57	Набор реагентов для количественного иммуноферментного определения специфического антигена в сыворотке (плазме) крови человека.	Стрипа ИФА-ДТА-сульфат	Набор (96 анализов, стрип)	1 504 000 сум	НПО «Диагностические системы», Нижний Новгород, Россия
58	Тест-система иммуноферментная для выявления специфического определения общего простаты - специфического антигена	ДС-ИФА-Тирозид-Тирозид-инги-ТТ	Набор (96 анализов, стрип)	1 020 000 сум	НПО «Диагностические системы», Нижний Новгород, Россия
59	Набор реагентов для количественного иммуноферментного определения специфического антигена в сыворотке крови человека	Онкo ИФА-ЭА	Набор (96 анализов, стрип)	1 472 000 сум	ООО «Компания Алюр Био», Санкт-Петербург, Россия
60	Набор реагентов для количественного иммуноферментного определения специфического антигена СА 19-9 в сыворотке крови человека	Онкo ИФА-СА 19-9	Набор (96 анализов, стрип)	2 035 200 сум	ООО «Компания Алюр Био», Санкт-Петербург, Россия
61	Набор реагентов для количественного иммуноферментного определения специфического антигена в сыворотке крови человека	Стрипа-ИФА-17-ОН-преактивен	Набор (96 анализов, стрип)	1 845 600 сум	ООО «Компания Алюр Био», Санкт-Петербург, Россия
62	Набор реагентов для количественного определения РНК вируса иммунодефицита человека (ВИЧ) методом обратной транскрипции и полимеразной цепной реакции (ОТ-ПЦР) (ВИЧ-ГЕН-КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ)	ВИЧ-ГЕН КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ	Набор (96 анализов)	13 447 500 сум	ООО «ДНК-ТЕХНОЛОГИЯ» Россия, Москва
63	Набор реагентов для качественного определения РНК вируса иммунодефицита человека (ВИЧ) методом обратной транскрипции и полимеразной цепной реакции (ОТ-ПЦР) (ВИЧ-ГЕН КАЧЕСТВЕННЫЙ)	ВИЧ-ГЕН КАЧЕСТВЕННЫЙ	Набор (96 анализов)	5 685 000 сум	ООО «ДНК-ТЕХНОЛОГИЯ» Россия, Москва
64	Набор реагентов для выявления РНК вируса гепатита С (НСV) и его генотипирования методом обратной транскрипции и полимеразной цепной реакции (ОТ-ПЦР) (ОТ-ГЕНОТИП-С-ГЕНОТИП)	ОТ-ГЕНОТИП-С-ГЕНОТИП	Набор (48 анализов)	3 242 000 сум	ООО «ДНК-ТЕХНОЛОГИЯ» Россия, Москва
65	Набор реагентов для выявления ДНК вируса гепатита В (HBV) методом полимеразной цепной реакции (ПЦР) (ВГВ-ГЕН)	ВГВ-ГЕН	Набор (48 анализов)	8 210 000 сум	ООО «ДНК-ТЕХНОЛОГИЯ» Россия, Москва
66	Набор реагентов для выявления ДНК Уреаплазмы уреалитикум и парвум (UREAPLASMA UREALITICUM-UREAPLASMA PARVUM) и их дифференциации методом полимеразной цепной реакции (ПЦР) (ПЛАЗМОГЕН-УП)	ПЛАЗМОГЕН-УП	Набор (96 анализов)	2 059 100 сум	ООО «ДНК-ТЕХНОЛОГИЯ» Россия, Москва
67	Набор реагентов для выявления ДНК Gardnerella vaginalis методом полимеразной цепной реакции (ПЦР) (ГАРД-ГЕН)	ГАРД-ГЕН	Набор (96 анализов)	2 059 200 сум	ООО «ДНК-ТЕХНОЛОГИЯ» Россия, Москва
68	Набор реагентов для выявления ДНК Trichomonas vaginalis (Trichomonas vaginalis)	ТРИХО-ГЕН	Набор (96 анализов)	3 701 000 сум	ООО «ДНК-ТЕХНОЛОГИЯ» Россия, Москва
69	Комплект реагентов для ПЦР-амплификации ДНК с детекцией в режиме реального времени «Chlamydia trachomatis (Chlamydia trachomatis)»	ХЛАМИ-ГЕН	Набор (96 анализов)	2 059 900 сум	ООО «ДНК-ТЕХНОЛОГИЯ» Россия, Москва
70	Комплект реагентов для ПЦР-амплификации ДНК с детекцией в режиме реального времени «Mycoplasma genitalium (Mycoplasma genitalium)»	ПЛАЗМОГЕН-Мг	Набор (96 анализов)	1 943 000 сум	ООО «ДНК-ТЕХНОЛОГИЯ» Россия, Москва
71	Комплект реагентов для ПЦР-амплификации ДНК с детекцией в режиме реального времени «Mycoplasma hominis (Mycoplasma hominis)»	ПЛАЗМОГЕН-Мх	Набор (96 анализов)	1 943 000 сум	ООО «ДНК-ТЕХНОЛОГИЯ» Россия, Москва
72	Комплект реагентов для ПЦР-амплификации ДНК с детекцией в режиме реального времени «Cytomegalovirus (Cytomegalovirus)»	ЦМВ-ГЕН	Набор (96 анализов)	2 058 500 сум	ООО «ДНК-ТЕХНОЛОГИЯ» Россия, Москва
73	Набор реагентов для выявления ДНК вируса простого герпеса человека 1 и 2 типов (HSV 1/2) методом полимеразной цепной реакции (ПЦР) (ПЦР-ГЕН-1/2)	ВПГ-ГЕН	Набор (96 анализов)	2 059 500 сум	ООО «ДНК-ТЕХНОЛОГИЯ» Россия, Москва
74	Комплект реагентов для выявления ДНК Вируса папилломы человека высокого онкогенного риска тип 16/18 (HPV 16,18)	ВПЧ-ГЕН-16/18	Набор (96 анализов)	2 668 100 сум	ООО «ДНК-ТЕХНОЛОГИЯ» Россия, Москва
75	Комплект реагентов для ПЦР-амплификации ДНК с детекцией в режиме реального времени «Toxoplasma gondii (Toxoplasma gondii)»	ТОКС-ГЕН	Набор (96 анализов)	3 550 000 сум	ООО «ДНК-ТЕХНОЛОГИЯ» Россия, Москва
76	Набор реагентов для исследования бактериальной флоры урогенитального тракта мужчин методом ПЦР в режиме реального времени (ФЕМОФЛОР)	ФЕМОФЛОР	Набор (12 анализов)	5 546 300 сум	ООО «ДНК-ТЕХНОЛОГИЯ» Россия, Москва
77	Набор реагентов для исследования бактериальной флоры урогенитального тракта женщин методом ПЦР в режиме реального времени (ФЕМОФЛОР СКРН)	ФЕМОФЛОР СКРН	Набор (12 анализов)	5 420 000 сум	ООО «ДНК-ТЕХНОЛОГИЯ» Россия, Москва
78	Набор реагентов для исследования микрофлоры урогенитального тракта мужчин методом ПЦР в режиме реального времени.	АмплиФлор® Скрин	Набор (12 анализов)	6 400 000 сум	ООО «Компания Алюр Био», Санкт-Петербург, Россия
79	Тест-система иммуноферментная для выявления антител класса G к коронавирусу SARS-CoV-2 (COVID-19)	«ИнтиФлора SARS-CoV-2»	Набор (100 стр.)	3 140 000 сум	НПО «Диагностические системы», Нижний Новгород, Россия
80	Тест-система иммуноферментная для выявления антител класса M к коронавирусу SARS-CoV-2 (COVID-19)	«ДС-ИФА-АНТИ-SARS-CoV-2-M»	Набор (96 анализов, стрип)	3 140 000 сум	НПО «Диагностические системы», Нижний Новгород, Россия
81	Анализатор нормализованной «Вит-УЕ-И» для проведения флуоресцентного иммуноанализа с ринидежестивами	Вит-УЕ-И	компл.кит	16 500 971 сум	Xiamen Biotime Biotechnology Co., Ltd
82	Набор реагентов для выделения нуклеиновых кислот, ДНК и РНК из крови, плазмы, ликвора, мазка, мокроты (ПРОБА-ИК)	«ДС-ИФА-ВИЧ-АТ-СРОК»	Набор (48 анализов)	2 011 500 сум	ДНК-ТЕХНОЛОГИЯ, Россия
83	Тест-система иммуноферментная для определения антител класса IgG к вирусу иммунодефицита человека I типа (ВИЧ-1) и ВИЧ-1 группы 0	«ИнтиФлора ВИЧ-1»	Набор (18 анализов, стрип)	11 000 000 сум	ООО НПО «Диагностические системы» Россия
84	Набор реагентов для выделения ДНК	ПРОБА-РАПИД	Набор (100 анализов)	1 387 800 сум	ООО «ДНК-ТЕХНОЛОГИЯ» Россия, Москва
85	Пробирки VacuStat сухие, РЕТ, 13*100, 5.0мл (с красной крышкой).		шт.	1 100 сум	SANLI Medical, Китай
86	Пробирки VacuStat с клет-активатором, РЕТ, 16*100, 7.0мл (с красной крышкой).		шт.	1 100 сум	SANLI Medical, Китай
87	Пробирки VacuStat с натрием цитратом, РЕТ+РЕТ, 13*75, 2.7мл (с голубой крышкой).		шт.	По заказу	SANLI Medical, Китай
88	Пробирки VacuStat с ЭДТАС, РЕТ, 13*75, 3.0мл (с фиолетовой крышкой).		шт.	1 100 сум	SANLI Medical, Китай
89	Пробирки для коагуляционной крови MiniLab с клет-активатором 0.5мл (с красной крышкой).		шт.	1 100 сум	SANLI Medical, Китай
90	Пробирки для коагуляционной крови MiniLab с ЭДТАС, 0.5мл (с фиолетовой крышкой).		шт.	1 100 сум	SANLI Medical, Китай
91	Наконечник без фильтра, до 200 мкл. (1000 шт./уп.)		упаковка	143 000 сум	BIOBASE (Китай)
92	Наконечник без фильтра, до 1000 мкл. (500 шт./уп.)		упаковка	197 400 сум	BIOBASE (Китай)
93	Наконечник с фильтром до 10 мкл. (1000 шт./уп.)		упаковка	230 300 сум	BIOBASE (Китай)
94	Наконечник с фильтром до 100 мкл. (1000 шт./уп.)		упаковка	1 012 000 сум	BIOBASE (Китай)
95	Наконечник с фильтром до 1000 мкл. (96 шт./уп.)		упаковка	1 056 300 сум	BIOBASE (Китай)
96	Наконечник с фильтром до 1000 мкл. (1000 шт./уп.)		упаковка	264 400 сум	BIOBASE (Китай)
97	Наконечник с фильтром до 200 мкл. (96 шт./уп.)		упаковка	1 199 300 сум	BIOBASE (Китай)
98	Наконечник с фильтром до 200 мкл. (1000 шт./уп.)		упаковка	230 400 сум	BIOBASE (Китай)
99	Пробирка полимерная для ПЦР 0,2 мл в стрипах по 8 шт. (125 стрипов /уп.)		упаковка	1 056 300 сум	BIOBASE (Китай)
100	Пробирка полимерная для ПЦР 0,2 мл с высушенной крышкой (100 шт./уп.)		упаковка	1 485 200 сум	BIOBASE (Китай)
101	Пробирка полимерная для ПЦР 1,5 мл с крышкой (500 шт./уп.)		упаковка	550 300 сум	BIOBASE (Китай)
102	Своб-тампон для забора образцов.		упаковка	606 000 сум	BIOBASE (Китай)
103	Наконечники универсальные одноразовые 1000 шт/уп (100-1000 мкл)		упаковка	2 800 сум	BIOBASE (Китай)
104	Наконечники полимерные одноразовые с клапаном вытеснения 1000 шт в уп		325 600 сум	(Россия компания Термо Фишер Сайентифик)	
105	Наконечник 1-я Рипер 0,5 - 100 мкл. фильтр, стерильный / 96 шт		275 300 сум	(Россия компания Термо Фишер Сайентифик)	
106	Набор реагентов для количественного выявления РНК вируса гепатита С (НСV), реагенты для ОТ и ПРОБА-ИК		164 100 сум	«Термо Фишер Сайентифик» Россия	
107	Набор реагентов для выявления антител к коронавирусу SARS-CoV-2 (обозначенный логотипом и лиса)	Набор SARS-CoV-2 Антиген Тест (Защитный/Иммунный/Исходный)		7 690 000 сум	ООО «ДНК-ТЕХНОЛОГИЯ» Россия, Москва
108	Набор реагентов для выявления антител к коронавирусу SARS-CoV-2 (обозначенный логотипом и лиса)	Набор SARS-CoV-2 Антиген Тест (Защитный/Иммунный/Исходный)		54 000 сум	Интес, Китай
109	Набор реагентов для выявления антител к коронавирусу SARS-CoV-2 (обозначенный логотипом и лиса)	Набор SARS-CoV-2 Антиген Тест (Защитный/Иммунный/Исходный)		39 100 сум	Интес, Китай

Директор.

Пробирки полимерные для ПЦР 0,2 мл в стрипах по 8 шт. (125 стрипов /уп.)