

Приложение 1

Описание лекарственных средств и медицинских изделий их необходимые технические и качественные характеристики, включая технические спецификации

№	Международное непатентованное название лекарственного средства или наименование изделий медицинского назначения	Полная характеристика (описание) товаров (с указанием формы выпуска и дозировки)	Единица измерения
1	Пипетка Пастера стерильная градуированная	1,0 мл №300	уп
2	Пробирка микроцентрифужная (Эффендорфа)	2,0мл №1000	уп
3	Изоотонический разбавитель CELLPACK 20,0 л. (Sysmex Europe GMBH, ГЕРМАНИЯ)	Для гематологического анализатора Sysmex KX-21N, разбавитель для разбавления аспирированных проб для анализа с целью измерения кол-ва эритроцитов, лейкоцитов, концентрации гемоглобина и тромбоцитов, объем упаковки 20,0л, 83400116	упак
4	Лизирующий реагент Stromatolyser –WH 3x500мл (Sysmex Europe GMBH, ГЕРМАНИЯ)	Для гематологического анализатора Sysmex KX-21N, реагент для лизирования эритроцитов и подсчета лейкоцитов, анализа распределения трехмодального размера лейкоцитов и измерения уровня гемоглобина, 97405216	упак
5	HEMACLAIR, 50ml (очищающий раствор Cellclean), 50мл (Sysmex Europe GMBH, ГЕРМАНИЯ)	Для гематологического анализатора Sysmex KX-21N, для удаления лизирующих реагентов, клеточных остатков и протенов крови из гидравлической системы прибора. 83401621	упак
6	Стандартная контрольная кровь EIGHTCHECK-3WP H 1,5мл (Sysmex Corporation, США)	Для гематологического анализатора Sysmex KX-21N, контрольная кровь (высокий уровень) для проверки прецизионности и точности гематологических анализаторов по 16 диагностическим и 6 сервисным параметрам, 90405919	флак
7	Стандартная контрольная кровь EIGHTCHECK-3WP L 1,5мл (Sysmex Corporation, США)	Для гематологического анализатора Sysmex KX-21N, контрольная кровь (низкий уровень) для проверки прецизионности и точности гематологических анализаторов по 16 диагностическим и 6 сервисным параметрам, 90406019	флак
8	Стандартная контрольная кровь EIGHTCHECK-3WP N 1,5мл (Sysmex Corporation, США)	Для гематологического анализатора Sysmex KX-21N, контрольная кровь (норма) для проверки прецизионности и точности гематологических анализаторов по 16 диагностическим и 6 сервисным параметрам, 90406116	флак
9	Чековая лента	57x30*12 (156)	шт
10	Марля медицинская отбеленная в рулонах 1000м*90см	Марля медицинская отбеленная в рулонах 1000м*90см	метр
11	Тонометр LD-80 комбинированный (+3 детск манжеты) со стетоскопом LD Prof+	детский, механический (+3 детск манжеты) со стетоскопом LD Prof+	шт
12	Тампон-зонд из вискозы	с пластиковым аппликатором, 12*150мм, стерильный в упаковке, для взятия мазков из зева носа	шт
13	Химический проявитель	для автоматаа 20л	канистра
14	Химический фиксаж	для автоматаа 25л	канистра
15	Камера Горяева	2х-ст	шт
16	Фукус розенталя	2х-ст	шт
17	Уксусная кислота ледяная	ЧДА	кг
18	Среда Гисса-ГРМ с глюкозой	Питательная среда для идентификаций энтеробактерий сухая	кг
19	Сабуро агар	Бульон (Питательная среда для культивирования дрожжей и грибов сухая по 250гр). Для определение кандиды	кг
20	Хромогенная среда CHRO Magar Candida для выделения Candida Spp – Основа на 5000 мл готовой среды и набора сред для выделения определения и подсчета патогенных микроорганизмов.	Хромогенная среда для выделения и дифференциаций Candida Spp Основа 238,5 гр в упаковке для приготовления 5000мл среды	кг
21	Стафилакокк агар с маннитом	Питательная среда для выделения стафилакоков (сухая)	кг
22	Ацетатный агар питательный	Питательная среда для дифференциаций энтеробактерий (сухая)	кг
23	Среда Симонса (штратный агар Симонса)	Для контроля микробной загрязненности	кг
24	Агар Мюллера-Хинтона	Питательный среда для определения чувствительности микроорганизмов к антибактериальным препаратам, (сухая)	кг
25	ГРМ Агар питательный	Питательная среда для культивирования микроорганизмов сухой.	кг

26	Среда Гисса-ГРМ с маннитом	Питательная среда для идентификаций энтеробактерий сухая	кг
27	Тиогликолевая среда (Питательная среда для контроля стерильности сухая) 1кг (фасовка 250г)	Питательная среда предназначена для контроля стерильности лекарственных средств и медицинских иммунобиологических препаратов. Представляет собой гомогенный, гигроскопичный, светочувствительный порошок светло-желтого цвета	кг
28	Среда Сабуро (бульон)	Предназначена для приготовления жидких и плотных питательных сред, используемых при проведении микробиологических исследований. Среда Сабуро - питательная среда для культивирования дрожжевых и плесневых грибов, сухая представляет собой мелкодисперсный гомогенный, гигроскопичный, светочувствительный порошок светло-желтого цвета.	кг
29	Среда Олькеницкого	Предназначена для приготовления жидких и плотных питательных сред, используемых при проведении микробиологических исследований. Представляет собой мелкодисперсный гомогенный, гигроскопичный, светочувствительный порошок светло-бежевого цвета.	кг
30	Пептон ферментативный сухой	Пептон ферментативный используется в составе различных питательных сред для культивирования различных, в том числе и требовательных к составу микроорганизмов.	кг
31	Диски флуконазол	Противогрибковые препараты 40 мкг №100	фл
32	Диски миконазол	Противогрибковые препараты 15мкг №100	фл
33	Диски с амфотерицин В	Противогрибковые препараты 15 мкг №100	фл
34	Диски вориканозол	Противогрибковые препараты 40мкг+10мкг+8мкг 3фл №100	фл
35	Диски дорипенем	Антибактериальные препараты 30мкг №100	фл
36	Диски с пиперацилином/тазобактаном	Антибактериальные препараты 30мкг №100	фл
37	Диски с тикарцилином	Антибактериальные препараты 30мкг №100	фл
38	Диски Цефозалин	Антибактериальные препараты 30мкг №100	фл
39	Диски Цефепим	Антибактериальные препараты 30мкг №100	фл
40	Диски с ципрофлоксацин	Антибактериальные препараты 5мкг №100	фл
41	Диски клатромицин	Антибактериальные препараты 15мкг №100	фл
42	Диски гентамицин	Антибактериальные препараты 10мкг №100	фл
43	Вата 100 гр стерильная, не стиральная	с целью распознавания раны	шт
44	Шприц Жанэ - 150 мл	Шприц Жанэ 150 мл одноразовый, с наконечником для катетерной насадки	шт
45	Клеенка медицинская подкладная резиноканиевая	Клеенка медицинская подкладная резиноканиевая	метр
46	Агар Сабуро декстрозный	Для подсчета и культивирования грибов.	шт
47	Желточной-солевой агар	Элективная среда для стафилококков.	шт
48	Шоколадный агар	Для выделения и культивирования стрептококк	шт
49	5% Кровяной агар	Для роста микроорганизмов	шт
50	Маннит солевой агар (Агар Чапмана)	для обнаружения стафилококков	шт
51	Агар Миулера-Хинтона	Для использования в тестах на антибактериальную чувствительность	шт
52	Колумбийский агар	Для роста грамотрицательных бактерий	шт
53	Набор для определения Глюкозирванный гемоглабин	Cobas-111, 053366180190	уп
54	Набор для определения Д - Димер	Cobas-111, 05077753190	уп
55	Набор для определения глюкоза	Cobas-111, 04657527190	уп

Зав. аптекой *Иван Калинин* и.с.

ОФО боллімшелерінің сұраныстары бойынша сатып алынатын дәрілік заттар мен медициналық бұйымдардың қажетті көлемі

Приложение 2

№	Международное непатентованное название лекарственного средства или наименование изделия медицинского назначения	Полная характеристика (описание) товаров (с указанием формы выпуска и дозировки)	Единица измерения	Цена за единицу	количество	Сумма	Условие платежа	Место поставки	Срок поставки по договору
1	Пилекса Пастера стерильная градуированная	1,0 мл №300	уп	23,00	10	230,00	аванс 0%	г.Шымкент, ул. Жибек Жолы 13/1	20 календарных дней после подписания договора
2	Пробирка микроцентрифужная (Эффендорфа)	2,0мл №1000	уп	4738,00	14	66612,00	аванс 0%	г.Шымкент, ул. Жибек Жолы 13/1	20 календарных дней после подписания договора
3	Изонитический разбавитель CELLPASC 20,0 л. (Sysmex Европ ГМБНГ, ГЕРМАНИЯ)	Для гематологического анализатора Sysmex KX-21N, разбавитель для разбавления аспирированных проб для анализа с целью измерения кол-ва эритроцитов, лейкоцитов, концентрации гемоглобина и тромбоцитов, объем упаковки 20,0л., 83400116	упак	61775,00	10	617750,00	аванс 0%	г.Шымкент, ул. Жибек Жолы 13/1	20 календарных дней после подписания договора
4	Линейный реагент Stomatolyser-WH (Sysmex Европ ГМБНГ, ГЕРМАНИЯ)	Для гематологического анализатора Sysmex KX-21N, реагент для линейной эритроцитов и подсчета лейкоцитарного распределения трехмального размера лейкоцитов и измерения уровня гемоглобина. 97405216	упак	176630,00	4	706520,00	аванс 0%	г.Шымкент, ул. Жибек Жолы 13/1	20 календарных дней после подписания договора
5	HEMCLAIR, 50мл (очинающий раствор) (Celleb), 50мл (Sysmex Европ ГМБНГ, ГЕРМАНИЯ)	Для гематологического анализатора Sysmex KX-21N, для удаления анализирующих реагентов, клеточных осадков и протезов крови из гидравлической системы прибора. 83401621	упак	56660,00	2	113320,00	аванс 0%	г.Шымкент, ул. Жибек Жолы 13/1	20 календарных дней после подписания договора
6	Стандартная контрольная кровь EIGHTCHECK-3WP N 1,5мл (Sysmex Corporation США)	Для гематологического анализатора Sysmex KX-21N, контрольная кровь (высокий уровень) для проверки прецизионности и точности гематологических анализаторов по 16 диагностическим и 6 сервисным параметрам, 90405919	флак	17800,00	2	35600,00	аванс 0%	г.Шымкент, ул. Жибек Жолы 13/1	20 календарных дней после подписания договора
7	Стандартная контрольная кровь EIGHTCHECK-3WP N 1,5мл (Sysmex Corporation США)	Для гематологического анализатора Sysmex KX-21N, контрольная кровь (низкий уровень) для проверки прецизионности и точности гематологических анализаторов по 16 диагностическим и 6 сервисным параметрам, 90406019	флак	17800,00	2	35600,00	аванс 0%	г.Шымкент, ул. Жибек Жолы 13/1	20 календарных дней после подписания договора
8	Стандартная контрольная кровь EIGHTCHECK-3WP N 1,5мл (Sysmex Corporation США)	Для гематологического анализатора Sysmex KX-21N, контрольная кровь (норма) для проверки прецизионности и точности гематологических анализаторов по 16 диагностическим и 6 сервисным параметрам, 90406116	флак	17800,00	2	35600,00	аванс 0%	г.Шымкент, ул. Жибек Жолы 13/1	20 календарных дней после подписания договора
9	Чеховая легга	57x30*12 (156)	шт	1090,00	10	10900,00	аванс 0%	г.Шымкент, ул. Жибек Жолы 13/1	20 календарных дней после подписания договора
10	Марля медицинская отбеленная в рулонах 1000ж*95см	Марля медицинская отбеленная в рулонах 1000ж*90см	метр	164,00	3000	492000,00	аванс 0%	г.Шымкент, ул. Жибек Жолы 13/1	20 календарных дней после подписания договора
11	Тюнер ЛД-80 комбинированный (+3 детект манжеты) со стетоскопом ЛД Prof+	детский, механический (+3 детект манжеты) со стетоскопом ЛД Prof+	шт	13731,00	3	41193,00	аванс 0%	г.Шымкент, ул. Жибек Жолы 13/1	20 календарных дней после подписания договора

12	Пампон-зод из вискозы	с пластиковым аппликатором, 12*150мм, стерильный в упаковке, для взятия мазков из зева носа	шт	35,00	100	3500,00	аванс 0%	г.Шымкент, ул. Жибек Жолы 13/1	20 календарных дней после подписания договора
13	Химический провизитель	для автомата 20л	канистра	25950,00	40	1038000,00	аванс 0%	г.Шымкент, ул. Жибек Жолы 13/1	20 календарных дней после подписания договора
14	Химический флэсж	для автомата 25л	канистра	14200,00	40	568000,00	аванс 0%	г.Шымкент, ул. Жибек Жолы 13/1	20 календарных дней после подписания договора
15	Камера Горзена	2х-ст	шт	6950	2,00	13900,00	аванс 0%	г.Шымкент, ул. Жибек Жолы 13/1	20 календарных дней после подписания договора
16	Фурке ролентала	2х-ст	шт	41300	2,00	82600,00	аванс 0%	г.Шымкент, ул. Жибек Жолы 13/1	20 календарных дней после подписания договора
17	Уксусная кислота ледяная	ЧДА	кг	1150	1,00	1150,00	аванс 0%	г.Шымкент, ул. Жибек Жолы 13/1	20 календарных дней после подписания договора
18	Среда Гисса-ГРМ с глюкозой	Питательная среда для идентификации энтеробактерий сухой	кг	44500	0,25	11125,00	аванс 0%	г.Шымкент, ул. Жибек Жолы 13/1	20 календарных дней после подписания договора
19	Сабуро агар	Бульон (Питательная среда для культивирования дрожжей и грибов сухих по 250гр.). Для определения каллуда	кг	57000	0,50	28500,00	аванс 0%	г.Шымкент, ул. Жибек Жолы 13/1	20 календарных дней после подписания договора
20	Хромогенная среда CHRO Magar Sandida для выделения SandidaB9P Основа на 5000 мл готовой среды и набора сред для выделения определения и подсчета готовых микроорганизмов.	Хромогенная среда для выделения и дифференциации Sandida B9P Основа 238,5 гр в упаковке для приготовления 5000мл среды	кг	257100	1,00	257100,00	аванс 0%	г.Шымкент, ул. Жибек Жолы 13/1	20 календарных дней после подписания договора
21	Стафилаккоз агар с маннитом	Питательная среда для выделения стафилакокков сухой	кг	49700	0,25	12425,00	аванс 0%	г.Шымкент, ул. Жибек Жолы 13/1	20 календарных дней после подписания договора
22	Алетатный агар питательный	Питательная среда для дифференциаций энтеробактерий сухой	кг	84900	0,25	21225,00	аванс 0%	г.Шымкент, ул. Жибек Жолы 13/1	20 календарных дней после подписания договора
23	Среда Симонс (шпратный агар Симонс)	Для контроля микробной загрязненности	кг	84800	0,25	21200,00	аванс 0%	г.Шымкент, ул. Жибек Жолы 13/1	20 календарных дней после подписания договора
24	Агар Мюллера-Хинтона	Питательный среда для определения чувствительности микроорганизмов к антибактериальным препаратам,сухой	кг	244800	2,00	489600,00	аванс 0%	г.Шымкент, ул. Жибек Жолы 13/1	20 календарных дней после подписания договора
25	ГРМ Агар питательный	Питательная среда для культивирования микроорганизмов сухой.	кг	49500	1,00	49500,00	аванс 0%	г.Шымкент, ул. Жибек Жолы 13/1	20 календарных дней после подписания договора
26	Среда Гисса-ГРМ с маннитом	Питательная среда для идентификации энтеробактерий сухой	кг	56300	0,25	14075,00	аванс 0%	г.Шымкент, ул. Жибек Жолы 13/1	20 календарных дней после подписания договора
27	Триглицеридная среда (Питательная среда для контроля стерильности Иег (фасовка 250г))	Питательная среда предназначена для контроля стерильности лекарственных средств и медицинских иммунологических препаратов. Представляет собой гомогенный, гипоскопичный, светонепроницаемый порошок светло-желтого шест	кг	92100	0,25	23025,00	аванс 0%	г.Шымкент, ул. Жибек Жолы 13/1	20 календарных дней после подписания договора

28	Среда Сабуро (бульон)	Предназначена для приготовления жидких и плотных питательных сред, используемых при проведении микробиологических исследований. Среда Сабуро - питательная среда для культивирования дрожжевых и плесневых грибов, сухая представляет собой мелкодисперсный гомогенный, гипрокоагулирующий, светорассеивающий порошок светло-желтого цвета.	кг	43600	0,50	21800,00	аванс 0%	г.Шымкент, ул. Жибек Жолы 13/1	20 календарных дней после подписания договора
29	Среда Ольмешного	Предназначена для приготовления жидких и плотных питательных сред, используемых при проведении микробиологических исследований. Представляет собой мелкодисперсный гомогенный, гипрокоагулирующий, светорассеивающий порошок светло-бежевого цвета.	кг	52750	0,25	13187,50	аванс 0%	г.Шымкент, ул. Жибек Жолы 13/1	20 календарных дней после подписания договора
30	Петтон ферментативный сухой	Петтон ферментативный используется в составе различных питательных сред для культивирования различных, в том числе и требовательных к составу микроорганизмов.	кг	1650	2,00	3300,00	аванс 0%	г.Шымкент, ул. Жибек Жолы 13/1	20 календарных дней после подписания договора
31	Диски фуриказол	Противогрибковые препараты 40 мкг №100	фл	8400	4,00	33600,00	аванс 0%	г.Шымкент, ул. Жибек Жолы 13/1	20 календарных дней после подписания договора
32	Диски миконазол	Противогрибковые препараты 15мкг №100	фл	11220	4,00	44880,00	аванс 0%	г.Шымкент, ул. Жибек Жолы 13/1	20 календарных дней после подписания договора
33	Диски с амфотерици В	Противогрибковые препараты 15 мкг №100	фл	11220	4,00	44880,00	аванс 0%	г.Шымкент, ул. Жибек Жолы 13/1	20 календарных дней после подписания договора
34	Диски вориконазол	Противогрибковые препараты 40мкг+10мкг+8мкг 3фл №100	фл	11220	4,00	44880,00	аванс 0%	г.Шымкент, ул. Жибек Жолы 13/1	20 календарных дней после подписания договора
35	Диски дорипепем	Антибактериальные препараты 30мкг №100	фл	8400	4,00	33600,00	аванс 0%	г.Шымкент, ул. Жибек Жолы 13/1	20 календарных дней после подписания договора
36	Диски с пиперацилом/газобактамом	Антибактериальные препараты 30мкг №100	фл	8400	4,00	33600,00	аванс 0%	г.Шымкент, ул. Жибек Жолы 13/1	20 календарных дней после подписания договора
37	Диски с пиперацилом	Антибактериальные препараты 30мкг №100	фл	8400	4,00	33600,00	аванс 0%	г.Шымкент, ул. Жибек Жолы 13/1	20 календарных дней после подписания договора
38	Диски Цефазолин	Антибактериальные препараты 30мкг №100	фл	7915	4,00	31660,00	аванс 0%	г.Шымкент, ул. Жибек Жолы 13/1	20 календарных дней после подписания договора
39	Диски Цефепим	Антибактериальные препараты 30мкг №100	фл	8400	4,00	33600,00	аванс 0%	г.Шымкент, ул. Жибек Жолы 13/1	20 календарных дней после подписания договора
40	Диски с ципрофлоксацин	Антибактериальные препараты 5мкг №100	фл	7885	4,00	31540,00	аванс 0%	г.Шымкент, ул. Жибек Жолы 13/1	20 календарных дней после подписания договора
41	Диски клотримидин	Антибактериальные препараты 15мкг №100	фл	8400	4,00	33600,00	аванс 0%	г.Шымкент, ул. Жибек Жолы 13/1	20 календарных дней после подписания договора
42	Диски гентамицин	Антибактериальные препараты 10мкг №100	фл	8400	4,00	33600,00	аванс 0%	г.Шымкент, ул. Жибек Жолы 13/1	20 календарных дней после подписания договора
43	Вагта 100 гр стерильная, не старильная	с целью распознавания раны	шт	240,00	100	24000,00	аванс 0%	г.Шымкент, ул. Жибек Жолы 13/1	20 календарных дней после подписания договора
44	Шприц Жаго - 150 мл	Шприц Жако 150 мл одноканальный, с накопительником для катетерной ивсетки	шт	1200,00	300	360000,00	аванс 0%	г.Шымкент, ул. Жибек Жолы 13/1	20 календарных дней после подписания договора
45	Клеенка медицинская подкладная	Клеенка медицинская подкладная резинопластикавая	метр	920,00	500	460000,00	аванс 0%	г.Шымкент, ул. Жибек Жолы 13/1	20 календарных дней после подписания договора
46	Агар Сабуро декстрозный	Для подсчета и культивирования грибов.	шт	2650	300	795000,00	аванс 0%	г.Шымкент, ул. Жибек Жолы 13/1	20 календарных дней после подписания договора
47	Желточно-солевой агар	Элективная среда для стафилококков.	шт	3380	300	1014000,00	аванс 0%	г.Шымкент, ул. Жибек Жолы 13/1	20 календарных дней после подписания договора
48	Шоколадный агар	Для выделения и культивирования стрептококков	шт	3100	300	930000,00	аванс 0%	г.Шымкент, ул. Жибек Жолы 13/1	20 календарных дней после подписания договора
49	5% Кроветный агар	Для роста микроорганизмов	шт	3520	300	1056000,00	аванс 0%	г.Шымкент, ул. Жибек Жолы 13/1	20 календарных дней после подписания договора
50	Манинг солевой агар(Агар Чагчани)	для обнаружения стафилококков	шт	2700	200	540000,00	аванс 0%	г.Шымкент, ул. Жибек Жолы 13/1	20 календарных дней после подписания договора
51	Агар Мюллера - Хингтона	Для использования в тестах на антибактериальную чувствительность	шт	3450	300	1035000,00	аванс 0%	г.Шымкент, ул. Жибек Жолы 13/1	20 календарных дней после подписания договора
52	Коулмбицкий агар	Для роста грамотрицательных бактерий	шт	3800	100	380000,00	аванс 0%	г.Шымкент, ул. Жибек Жолы 13/1	20 календарных дней после подписания договора
53	Набор для определения Глюкозооксидазной гемоглоблнн	Собяс-111, 053366180190	уп	115846	4	463384,00	аванс 0%	г.Шымкент, ул. Жибек Жолы 13/1	20 календарных дней после подписания договора
54	Набор для определения Д - Димер	Собяс-111, 0507753190	уп	1305373	1	1305373,00	аванс 0%	г.Шымкент, ул. Жибек Жолы 13/1	20 календарных дней после подписания договора

55	Набор для определения глюкоза	Событ-111, 04657527190	уп	33887	2	67174,00	аванс 0%	г.Шымкент, ул. Жибек Жолы 13/1	20 календарных дней после подписания договора
<b>ИТОГО</b>									

Зав. аптекой *Анн Камбаров* м.с.