



МІНІСТЭРСТВА
АХОВЫ ЗДАРОЎЯ
РЭСПУБЛІКІ БЕЛАРУСЬ

МИНИСТЕРСТВО
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

ПАСТАНОВА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

« 18 » ліпеня 2015 г. № 27

г. Мінск

г. Минск

Об утверждении
Республиканского формуляра
лекарственных средств

На основании статьи 39-2 Закона Республики Беларусь от 18 июня 1993 года «О здравоохранении» в редакции Закона Республики Беларусь от 16 июля 2014 года № 164-З Министерство здравоохранения Республики Беларусь ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить прилагаемый Республиканский формуляр лекарственных средств.
2. Признать утратившим силу Приказ Министерства здравоохранения от 22 января 2014 года № 33 «Об утверждении Республиканского формуляра».
3. Настоящее постановление вступает в силу через 15 рабочих дней после его подписания.

Министр

В.И.Жарко

УТВЕРЖДЕНО
Постановление
Министерства здравоохранения
Республики Беларусь

18.03.2015 № 27

Республиканский формуляр лекарственных средств

№№	Код анатомо-терапевтическо-химической классификационной системы	Международное непатентованное наименование	Форма выпуска, дозировка	Цена лекарственного средства, признанного победителем конкурсных (иных видов процедур) закупок или отпускная цена для лекарственных средств отечественного производства за единицу измерения (за дозировку формы выпуска), условные единицы (доллары США)	Лекарственные формы, производимые и фасуемые в Республике Беларусь
1	2	3	4	5	6

1	2	3	4	5	6
1.	А Пищеварительный тракт и обмен веществ				
1.1.	А02 Средства для лечения состояний, связанных с нарушением кислотности				
1.1.1.	А02А Антацидные средства	Соединения, содержащие гидроксид алюминия и магния	Суспензия для внутреннего применения	0,01	Суспензия для внутреннего применения
			Суспензия для приема внутрь (230 мг+400 мг)/4,3 мл	0,17	-
			Таблетки	0,03	Таблетки
		Соединения, содержащие алюминия фосфат	Суспензия 230 мл	2,64	Суспензия 230 мл
1.1.2.	А02В Противоязвенные средства и средства, применяемые при гастроэзофагеальной рефлюксной болезни	Омепразол	Лиофилизированный порошок для инфузий (для инъекций) 40 мг	1,80	-
			Капсулы 10 мг	0,12	-
			Капсулы 20 мг	0,02	Капсулы 20 мг
		Пантопризол	Порошок (лиофилизированный порошок) для приготовления раствора для внутривенного введения 40 мг	8,19	-
			Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой, 40 мг	0,27	Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой, 40 мг
		Лансопризол	Капсулы 15 мг	0,23	-
			Капсулы 30 мг	0,10	Капсулы 30 мг

1	2	3	4	5	6
		Ранитидин	Таблетки, покрытые оболочкой, 75 мг	0,14	-
			Таблетки, покрытые оболочкой, 150 мг	0,018	-
			Таблетки, покрытые оболочкой, 300 мг	0,04	-
			Раствор для инъекций 25 мг/мл 2 мл	0,10	Раствор для инъекций 25 мг/мл 2 мл
		Фамотидин	Лиофилизованный порошок для инъекций 20 мг	-	-
			Таблетки 20 мг	0,01	Таблетки 20 мг
			Таблетки, покрытые оболочкой 20 мг	0,01	Таблетки, покрытые оболочкой 20 мг
			Таблетки 40 мг	0,03	Таблетки 40 мг
			Таблетки, покрытые оболочкой 40 мг	0,03	Таблетки, покрытые оболочкой 40 мг
1.2.	А03 Средства для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта				
1.2.1.	А03А Средства, применяемые при нарушениях функции кишечника	Дротаверин	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 20 мг/мл 2 мл	0,06	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 20 мг/мл 2 мл
			Таблетки 40 мг	0,03	Таблетки 40 мг
			Таблетки 80 мг	-	-
		Папаверин	Раствор для инъекций 20 мг/мл 2 мл	0,09	Раствор для инъекций 20 мг/мл 2 мл
			Суппозитории ректальные 20 мг	0,10	-

1	2	3	4	5	6
		Платифиллин	Раствор для подкожного введения (для инъекций) 2 мг/мл 1 мл	0,19	Раствор для подкожного введения 2 мг/мл 1 мл
1.2.2.	A03B Средства на основе красавки и ее производных	Атропин	Раствор для инъекций 1мг/мл 1мл	0,11	Раствор для инъекций 1 мг/мл 1мл
1.2.3.	A03F Прокинетики	Домперидон	Таблетки 10 мг	0,08	Таблетки 10 мг
			Таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг	0,08	Таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг
		Метоклопрамид	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 5 мг/мл 2 мл	0,09	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 5 мг/мл 2 мл
			Таблетки 10 мг	0,01	Таблетки 10 мг
1.3.	A04 Противорвотные средства и средства для устранения тошноты				
1.3.1.	A04A Антагонисты серотониновых 5HT3-рецепторов	Гранисетрон (в детской практике)	Таблетки, покрытые оболочкой, 1 мг	9,92	-
			Концентрат для приготовления раствора для инфузий 1 мг/мл 3 мл	21,73	-
			Раствор для инъекций 1 мг/мл 3 мл	21,43	-
		Ондансетрон	Раствор для инъекций 2 мг/мл 2 мл	0,08	Раствор для инъекций 2 мг/мл 2 мл
			Таблетки, покрытые оболочкой, 4 мг	-	-

1	2	3	4	5	6
			Таблетки, покрытые оболочкой, 8 мг	0,29	Таблетки, покрытые оболочкой, 8 мг
		Трописетрон	Капсулы 5 мг	0,92	Капсулы 5 мг
			Раствор для внутривенного введения 1 мг/мл 5 мл	2,40	Раствор для внутривенного введения 1 мг/мл 5 мл
1.4.	A05 Средства для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей				
1.4.1.	A05A Средства для лечения заболеваний желчевыводящих путей	Урсодеоксихолевая кислота	Капсулы 250 мг	0,18	Капсулы 250 мг
			Капсулы 300 мг	0,51	-
		Экстракт артишока	Раствор для приема внутрь 120 мл	9,04	-
			Таблетки, покрытые оболочкой, 200 мг	0,14	-
			Капсулы 100 мг	0,05	Капсулы 100 мг
1.4.2.	A05B Средства для лечения заболеваний печени, липотропные средства	Фосфолипиды/ Глицирризиновая кислота	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения 2,5 г	6,26	-
			Капсулы	0,11	Капсулы
		Орнитина аспарат	Концентрат для приготовления раствора для инфузий 500 мг/мл 10 мл	8,48	-
			Раствор для инъекций 100 мг/мл 5 мл	1,26	-
			Раствор для инъекций 100 мг/мл 10 мл	-	-

1	2	3	4	5	6
			Гранулы для приготовления раствора для приема внутрь 5 г	1,48	-
		Эссенциальные фосфолипиды	Раствор для внутривенного введения 5 мл	1,12	-
			Капсулы	0,05	Капсулы
1.5.	A06 Слабительные средства				
1.5.1.	A06A Слабительные средства	Бисакодил	Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой, 5 мг	0,02	Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой, 5 мг
		Пикосульфат натрия	Капли для приема внутрь (для перорального применения) 7,5 мг/мл	2,45	-
			Раствор для внутреннего применения 7,5 мг/мл	2,89	Раствор для внутреннего применения 7,5 мг/мл
		Макрогол 4000	Порошок для приготовления раствора для приема внутрь 10 г	0,30	Порошок для приготовления раствора для приема внутрь 10 г
		Макрогол в комбинациях	Порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для внутреннего применения)	1,99	Порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для внутреннего применения)

1	2	3	4	5	6
		Жидкий парафин (вазелиновое масло)	Масло 30 мл	0,83	Масло 30 мл
		Касторовое масло	Масло для внутреннего и наружного применения 30 г	0,68	Масло для внутреннего и наружного применения 30 г
		Лактулоза	Сироп 500-670 мг/мл 150-1000 мл	0,02 (670 мг/мл 300 мл)	Сироп 670 мг/мл 300 мл, 150 мл Сироп 660 мг/мл 250 мл
1.6.	A07 Противодиарейные средства, противовоспалительные, антиинфекционные средства для кишечника				
1.6.1.	A07A Противомикроб- ные средства, действующие на кишечник	Нистатин	Таблетки, покрытые оболочкой, 500 000 ЕД	0,04	Таблетки, покрытые оболочкой, 500 000 ЕД
		Нифуроксазид	Суспензия для внутреннего применения 44 мг/мл 90 мл	4,21	-
			Таблетки, покрытые оболочкой, 100 мг	0,09	Таблетки, покрытые оболочкой, 100 мг
			Капсулы 100 мг	0,06	Капсулы 100 мг
1.6.2.	A07B Кишечные адсорбенты	Уголь активированный	Таблетки 250 мг	0,01	Таблетки 250 мг
		Диосмектит (в детской практике)	Порошок для приготовления суспензии для внутреннего применения (для приема внутрь) 3000 мг	0,25	Порошок для приготовления суспензии для внутреннего применения (для приема внутрь) 3000 мг

1	2	3	4	5	6
		Симетикон (в детской практике)	Капли для приема внутрь 66,66 мг/мл 30 мл	3,64	-
			Капли для приема внутрь 40 мг/мл 30 мл, 50 мл	3,59 (30 мл)	-
1.6.3.	A07C Электролиты с углеводами	Раствор для пероральной регидратации	Порошок для приготовления раствора для внутреннего применения (для приема внутрь)	0,23	Порошок для приготовления раствора для внутреннего применения
1.6.4.	A07D Средства, снижающие моторную функцию желудочно-кишечного тракта	Лоперамид	Капсулы 2 мг	0,03	Капсулы 2 мг
1.6.5.	A07E Противовоспалительные средства, действующие на кишечник	Месалазин	Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой, 250 мг	0,53	-
			Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой, 400 мг	0,25	-
			Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой, 500 мг	0,55	-
			Суппозитории ректальные 250 мг	0,71	-
			Суппозитории ректальные 500 мг	0,89	-

1	2	3	4	5	6
			Гранулы пролонгированного действия 1 г в саше	-	-
			Гранулы пролонгированного действия 2 г в саше	-	-
		Сульфасалазин	Таблетки, покрытые оболочкой, 500 мг	0,13	-
1.6.6.	A07F Противодиарей- ные средства биологического происхождения, регулирующие равновесие кишечной микрофлоры (пробиотики)	Бактерийные препараты для лечения дисфункций кишечника	Лиофилизированный порошок для приготовления суспензии для приема внутри и местного применения 5 доз	0,35	Лиофилизированный порошок для приготовления суспензии для приема внутри и местного применения 5 доз
1.7.	A09 Средства, нормализующие пищеварение, в том числе ферментные средства				
1.7.1.	A09A Средства, способствующие пищеварению, включая ферменты	Мультиэнзимы (для лечения муковисцидоза) **	Капсулы кишечнорастворимые, 10 000 ЕД	-	-
			Капсулы кишечнорастворимые, 25 000 ЕД	-	-
1.8.	A10 Средства для лечения сахарного диабета				
1.8.1.	A10A Инсулины и их аналоги	Инсулин человека (короткого действия) во флаконах	Раствор для инъекций 100 МЕ/мл во флаконах 10 мл	7,78	Раствор для инъекций 100 МЕ/мл во флаконах 10 мл
		Инсулин человека (короткого действия) в картриджах	Раствор для инъекций 100 МЕ/мл в картриджах 3 мл	2,99	Раствор для инъекций 100 МЕ/мл в картриджах 3 мл

1	2	3	4	5	6
		Инсулин человека (пролонгированного действия) во флаконах	Суспензия для инъекций 100 МЕ/мл во флаконах 10 мл	7,78	Суспензия для инъекций 100 МЕ/мл во флаконах 10 мл
		Инсулин человека (пролонгированного действия)	Суспензия для инъекций 100 МЕ/мл в картриджах 3 мл	3,75	Суспензия для инъекций 100 МЕ/мл в картриджах 3 мл
		Инсулин детемир *	Раствор для инъекций 100 ЕД/мл в шприц-ручках 3 мл	15,32	-
		Инсулин аспарт*	Суспензия для инъекций 100 ЕД/мл в картриджах 3 мл	56,66	-
			Раствор для инъекций 100 ЕД/мл в картриджах 3 мл	11,01	-
		Инсулин гларгин*	Раствор для инъекций 100 ЕД/мл в картриджах 3 мл	12,14/13,26	Раствор для инъекций 100 ЕД/мл в картриджах 3 мл
		Инсулин человека (актрапид)	Раствор для инъекций для подкожного и внутривенного введения 100 МЕ/мл во флаконах 10 мл актрапид НМ	9,14	-
			Раствор для инъекций 100 МЕ/мл в картриджах 3 мл актрапид НМ Пенфилл	3,70	Раствор для инъекций 100 МЕ/мл в картриджах 3 мл актрапид НМ Пенфилл

1	2	3	4	5	6
		Инсулин человека (протафан)	Суспензия для инъекций 100 МЕ/мл во флаконах 10 мл НМ	9,14	-
			Суспензия для инъекций 100 МЕ/мл в картриджах 3 мл НМ Пенфилл	3,70	-
		Инсулин человека (генсулин)	Раствор для инъекций 100 МЕ/мл во флаконах 10 мл Р	8,80	-
			Суспензия для инъекций 100 МЕ/мл во флаконах 10 мл Н	8,80	-
			Раствор для инъекций 100 МЕ/мл в картриджах 3 мл Р	3,16/3,23	-
			Суспензия для инъекций 100 МЕ/мл в картриджах 3 мл Н	3,16/3,23	-
		Инсулин человека (инсуман)	Раствор для инъекций 100 МЕ/мл во флаконах 5 мл Рапид ГТ	5,96	-
			Суспензия для инъекций 100 МЕ/мл во флаконах 5 мл Базал ГТ	5,96	-

1	2	3	4	5	6
		Инсулин человека (хумулин)	Раствор для инъекций 100 МЕ/мл во флаконах 10 мл Регуляр	9,23	-
			Суспензия для инъекций 100 МЕ/мл во флаконах 10 мл НПХ	9,23	-
			Раствор для инъекций 100 МЕ/мл в картриджах 3 мл Регуляр	4,65	-
			Суспензия для инъекций 100 МЕ/мл в картриджах 3 мл НПХ	4,65	-
1.8.2.	А10В Пероральные гипогликемические средства	Метформин	Таблетки 500 мг	0,03	Таблетки 500 мг
			Таблетки, покрытые оболочкой, 500мг	0,03	Таблетки, покрытые оболочкой, 500мг
			Таблетки, покрытые оболочкой, 850мг	0,05	Таблетки, покрытые оболочкой, 850мг
			Таблетки, покрытые оболочкой, 1000 мг	0,06	Таблетки, покрытые оболочкой, 1000мг
		Глибенкламид	Таблетки 3,5 мг	0,03	-
			Таблетки 5 мг	0,02	Таблетки 5 мг
		Метформин/Глибенкламид	Таблетки, покрытые оболочкой, 500 мг/2,5 мг	0,14	-

1	2	3	4	5	6
			Таблетки (таблетки, покрытые оболочкой) 500 мг/5 мг	-	-
		Гликвидон	Таблетки 30 мг	0,14	-
		Гликлазид	Таблетки 30 мг с модифицированным высвобождением	0,05	Таблетки 30 мг с модифицированным высвобождением
			Таблетки 60 мг с модифицированным высвобождением	0,19	Таблетки 60 мг с модифицированным высвобождением
			Таблетки 80 мг	0,03	Таблетки 80 мг
		Глимепирид	Таблетки 2 мг	0,09	-
			Таблетки 4 мг	0,15	-
			Таблетки 6 мг	-	-
		Лираглутид	Раствор для подкожного введения 6 мг/мл 3 мл	109,33	-
1.9.	A11 Витамины				
1.9.1.	A11C Витамины A и D и их комбинации	Ретинол	Раствор масляный для внутреннего и наружного применения 34,4 мг/мл 10 мл	0,94	-
			Капсулы 33000 МЕ	0,02	Капсулы 33000 МЕ
			Капсулы 100000 МЕ	-	-
			Капсулы 5000 МЕ	0,01	Капсулы 5000 МЕ
		Кальцитриол	Капсулы 0,25 мкг	0,52	-

1	2	3	4	5	6
		Эргокальциферол (витамин Д2)	Раствор масляный для внутреннего применения 1,25 мг/мл 10 мл	1,11	-
		Холекальциферол	Капли (раствор) для приема внутрь 15000 МЕ/мл 10 мл	3,77	-
			Капли (раствор для приема внутрь масляный) 0,5 мг/мл (20000 МЕ/мл) 10 мл	2,27	-
1.9.2.	A11D Витамин В1, и его комбинации с витаминами В6 и В12	Тиамин (в детской практике)	Раствор для инъекций 50 мг/мл 1 мл	0,12	Раствор для инъекций 50 мг/мл 1 мл
		Витамин В1/Витамин В6/ Витамин В12	Раствор для внутримышечного введения 2 мл	1,27	Раствор для внутримышечного введения 2 мл
1.9.3.	A11G Аскорбиновая кислота (включая комбинации с другими препаратами)	Аскорбиновая кислота	Раствор для инъекций 50 мг/мл 2 мл	0,16	Раствор для инъекций 50 мг/мл 2 мл
1.9.4.	A11H Прочие витамины	Токоферол	Капсулы 100 мг	0,02	Капсулы 100 мг
			Капсулы 200 мг	0,04	Капсулы 200 мг
			Капли для внутреннего применения масляные (раствор масляный) 50 мг/мл 20 мл	0,95	-

1	2	3	4	5	6
			Капли для внутреннего применения масляные (раствор масляный) 100 мг/мл 20 мл	1,32	-
			Капли для внутреннего применения масляные (раствор масляный) 300 мг/мл 20 мл	1,96	-
		Пиридоксин (в детской практике)	Раствор для инъекций 50 мг/мл 1 мл	0,14	Раствор для инъекций 50 мг/мл 1 мл
1.10.	A12 Минеральные добавки				
1.10.1.	A12A Средства на основе кальция	Кальция глюконат	Раствор для инъекций 100 мг/мл 10 мл	0,21	-
			Таблетки 500 мг	0,01	Таблетки 500 мг
		Кальция хлорид	Раствор для инъекций 100 мг/мл 5 мл	0,16	-
		Кальций/Холекальциферол	Капсулы 133,4 МЕ/166,7 мг	0,04	Капсулы 133,4 МЕ/166,7 мг
			Капсулы 66,7 МЕ/166,7 мг	0,03	Капсулы 66,7 МЕ/166,7 мг
			Таблетки жевательные 1250 мг/0,005 мг (200 МЕ)	-	-
1.10.2.	A12B Средства на основе калия	Калия хлорид	Раствор для инъекций 40 мг/мл 10 мл	0,20	-
			Раствор для инфузий 40 мг/мл 50 мл	0,49	Раствор для инфузий 40 мг/мл 50 мл

1	2	3	4	5	6
			Раствор для инфузий 40 мг/мл 100 мл	0,59	Раствор для инфузий 40 мг/мл 100 мл
			Раствор для инфузий 40 мг/мл 200 мл	0,61	Раствор для инфузий 40 мг/мл 200 мл
			Раствор для инфузий 75 мг/мл 50 мл	0,53	Раствор для инфузий 75 мг/мл 50 мл
		Комплексные препараты, содержащие ионы калия и магния	Таблетки 175 мг/175 мг	0,01	-
			Раствор для инфузий 400 мл	1,82	Раствор для инфузий 400 мл
			Раствор для внутривенного введения 5 мл	0,39	Раствор для внутривенного введения 5 мл
1.10.3.	A12C Прочие минеральные добавки	Цинка сульфат	Таблетки, покрытые оболочкой, 124 мг	0,06	-
		Магния сульфат	Раствор для инъекций 250 мг/мл 5 мл	0,09	Раствор для инъекций 250 мг/мл 5 мл
			Порошок для приготовления раствора для внутреннего применения 20 г	0,39	Порошок для приготовления раствора для внутреннего применения 20 г
1.11	A14 Анаболические препараты для системного применения				
1.11.1	A14B Прочие анаболические вещества	Метилурацил	Суппозитории ректальные 500 мг	0,09	-

1	2	3	4	5	6
1.12.	A16 Другие средства для лечения заболеваний пищеварительного тракта и нарушений обмена веществ				
1.12.1.	A16A Другие средства для лечения заболеваний пищеварительного тракта и нарушений обмена веществ				
1.12.1.1	A16AA Аминокислоты и их производные	Адеметионин	Лиофилизат (лиофилизированный порошок) для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения 400 мг	4,87	-
			Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой, 400 мг	2,07	-
		Тавамин (валин/изолейцин/лейцин/таурин)	Капсулы	0,04	Капсулы
		Гепавилаг (валин/лейцин/изолейцин/аргинин/глицилглицин)	Гранулы для приготовления раствора для приема внутрь	0,59	Гранулы для приготовления раствора для приема внутрь
1.12.1.2	A16AX Прочие средства влияющие на пищеварительную систему и метаболические процессы	Тиоктовая кислота	Раствор для внутривенного введения 25 мг/мл 24 мл	5,37	-
			Концентрат для приготовления раствора для инфузий 30 мг/мл 20 мл	4,90	-
			Раствор для инфузий 30 мг/мл 10 мл, 20 мл	-	-

1	2	3	4	5	6
			Раствор для инфузий 12 мг/мл 50 мл	5,77	-
			Таблетки 300 мг	0,22	-
			Таблетки, покрытые оболочкой, 600 мг	0,30	Таблетки, покрытые оболочкой, 600 мг
2.	В Кровь и кроветворные органы				
2.1.	B01 Антитромботические средства				
2.1.1.	B01A Антитромботические средства	Альтеплаза *	Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий 50 мг	654,84	-
		Антитромбин III *	Лиофилизированный порошок (лиофилизат) для приготовления раствора для инфузий 50 МЕ/мл 500 МЕ	0,87	-
			Лиофилизированный порошок (лиофилизат) для приготовления раствора для инфузий 50 МЕ/мл 1000 МЕ	-	-
		Бемипарин *	Раствор для инъекций 2500 анти-ХА/ 0,2 мл	2,41	-
			Раствор для инъекций 3500 анти-ХА/ 0,2 мл	4,09	-
		Варфарин	Таблетки 1 мг	-	-
			Таблетки 2,5 мг	0,07	Таблетки 2,5 мг
			Таблетки 5 мг	-	-

1	2	3	4	5	6
		Гепарин	Раствор для внутривенного и подкожного введения (для инъекций) 5000 МЕ/мл 5 мл	2,35	Раствор для внутривенного и подкожного введения 5000 ЕД/мл 5 мл
			Гель для наружного применения 1000 МЕ/г 30 г	3,67	Гель для наружного применения 1000 МЕ/г 30 г
			Гель 100 ЕД/г 15 г, 25 г, 30 г	1,20 (30 г)	Гель 100 ЕД/г 25 г
			Гель 300 ЕД/г 30 г	1,67	Гель 300 ЕД/г 30 г
			Гель 600 ЕД/г 30 г	2,55	Гель 600 ЕД/г 30 г
			Мазь для наружного применения 100 МЕ/г 25 г	1,08	Мазь для наружного применения 100 МЕ/г 25 г
		Дальтепарин *	Раствор для инъекций 2 500 анти-ХА / 0,2 мл	2,76	-
			Раствор для инъекций 5 000 анти-ХА / 0,2 мл	4,77	-
			Раствор для инъекций 10 000 анти-ХА / 1 мл	6,37	-
		Дипиридабол	Для инъекций (для инфузий) 5 мг/мл 2 мл	0,83	-
			Таблетки 25 мг	0,01	-
			Таблетки, покрытые оболочкой, 25мг	0,04	-
		Клопидогрел	Таблетки, покрытые оболочкой, 75 мг	0,28	Таблетки, покрытые оболочкой, 75 мг

1	2	3	4	5	6
		Надропарин *	Раствор для подкожного введения 2 850 анти-ХА / 0,3 мл	4,39	-
			Раствор для подкожного введения 3800 анти-ХА /0,4 мл	6,22	-
			Раствор для подкожного введения 5700 анти-ХА / 0,6 мл	9,25	-
			Раствор для подкожного введения 7600 анти-ХА / 0,8 мл	12,44	-
			Раствор для подкожного введения 11 400 анти-ХА / 0,6 мл	18,51	-
		Стрептокиназа	Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций 750 000 МЕ	7,39	Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций 750 000 МЕ
			Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций 1 500 000 МЕ	14,19	Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций 1 500 000 МЕ

1	2	3	4	5	6
		Тенектеплаза *	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения 10 000 ЕД (50 мг)	1979,51	-
		Фениндион	Таблетки 30 мг	0,07	-
		Фондапаринукс *	Раствор для внутривенного и подкожного введения 2,5 мг/0,5 мл в шприцах	14,53	-
		Эноксапарин *	Раствор для инъекций 2000 анти-Х МЕ/ 0,2 мл	3,42/4,57	Раствор для инъекций 2000 анти-Ха МЕ/ 0,2 мл
			Раствор для инъекций 4000 анти-Ха МЕ/ 0,4 мл	3,53 только для применения при гемодиализе/ 7,38	Раствор для инъекций 4000 анти-Ха МЕ/ 0,4 мл
			Раствор для инъекций 6000 анти-Ха МЕ/ 0,6 мл	5,16 только для применения при гемодиализе/ 10,96	Раствор для инъекций 6000 анти-Ха МЕ/ 0,6 мл
			Раствор для инъекций 8000 анти-Ха МЕ/ 0,8 мл	6,74 только для применения при гемодиализе/ 12,29	Раствор для инъекций 8000 анти-Ха МЕ/ 0,8 мл

1	2	3	4	5	6
		Дабигатрана этексилат *	Капсулы 75 мг	-	-
			Капсулы 110 мг	1,67	-
			Капсулы 150 мг	1,68	-
2.2.	B02 Гемостатические средства				
2.2.1.	B02A Ингибиторы фибринолиза	Аминокапроновая кислота	Раствор для инфузий 50 мг/мл 100 мл	0,76	Раствор для инфузий 50 мг/мл 100 мл
		Апротинин	Раствор для инъекций 100 000 КИЕ/10 мл	6,56	-
			Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для внутривенного введения 10 000 АТрЕ	2,07	-
		Овомин	Раствор для инъекций 12000 АТЕ/мл 5 мл	0,49	Раствор для инъекций 12000 АТЕ/мл 5 мл
2.2.2.	B02B Витамин К и другие гемостатики	Менадион	Раствор для инъекций 10 мг/мл 1 мл	0,10	Раствор для инъекций 10 мг/мл 1 мл
		Гемостатические средства для местного применения (хлорида гексагидрат / алюминия хлорид гексагидрат)	Раствор для местного применения 10 мл	1,47	Раствор для местного применения 10 мл
		Коагуляционный фактор IX*	Лиофилизированный порошок лиофилизат для приготовления раствора для инфузий 250 МЕ	223,60 (для взрослых) 344,60 (для детей)	Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инфузий 250 МЕ

1	2	3	4	5	6
			Лиофилизированный порошок лиофилизат для приготовления раствора для инфузий раствора для внутривенного введения 500 МЕ/10 мл		Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инфузий 500 МЕ
			Лиофилизированный порошок (лиофилизат) для приготовления раствора для инфузий (для внутривенного введения) 1000 МЕ/10 мл		-
		Коагуляционный фактор VIII *	Лиофилизированный порошок (лиофилизат) для приготовления раствора для внутривенного введения (для инфузий) 250 МЕ	323,51 (для детей) 215,28 (для взрослых амбулаторно)	Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для внутривенного введения 250 МЕ
			Лиофилизированный порошок (лиофилизат) для приготовления раствора для внутривенного введения (для инфузий) 500 МЕ	252,28 (для взрослых в стационаре)	Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для внутривенного введения 500 МЕ

1	2	3	4	5	6
			Лиофилизированный порошок (лиофилизат) для приготовления раствора для внутривенного введения (для инфузий) 1000 МЕ		Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для внутривенного введения 1000 МЕ
		Коагуляционный фактор IX,II,VII и X в комбинации с протеином С и протеином S *	Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для внутривенного введения 500 МЕ	850,31	Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для внутривенного введения 500 МЕ
		Коагуляционный фактор Виллебранда с коагуляционным фактором VIII *	Лиофилизированный порошок (лиофилизат) для приготовления раствора для внутривенного введения 900 МЕ/800 МЕ	1,15 (для взрослых) 1,15 (для детей)	Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для внутривенного введения 900 МЕ/800МЕ
			Лиофилизированный порошок (лиофилизат) для приготовления раствора для внутривенного введения 450 МЕ/400 МЕ		Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для внутривенного введения 450 МЕ/400 МЕ

1	2	3	4	5	6
		Препарат с шунтирующим механизмом активации фактора VIII *	Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий 500 ЕД	1,96	-
		Эптаког альфа (активированный коагуляционный фактор VIIa) *	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения 50 КЕД (1 мг)	610,00	-
			Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения 100 КЕД (2 мг)	1180,00	-
			Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения 250 КЕД (5 мг)	2670,00	-
		Фибриноген в комбинации	Губка размером 2,5х3,0х0,5см (5,5мг+2,0МЕ)/кв.см. в контейнере из фольги (ПЭТФ/ПЭВП)	64,99	-

1	2	3	4	5	6
			Губка размером 4,8х4,8х0,5см (5,5мг+2,0МЕ)/кв.см. в контейнере из фольги (ПЭТФ/ПЭВП)	146,56	-
			Губка размером 9,5х4,8х0,5см (5,5мг+2,0МЕ)/кв.см в контейнере из фольги (ПЭТФ/ПЭВП)	276,81	-
		Фибриноген	Набор для приготовления гемостатического геля для местного применения в комплекте с набором для растворения и нанесения геля	62,32	Набор для приготовления гемостатического геля для местного применения в комплекте с набором для растворения и нанесения геля
		Фитоменадион (в детской практике)	Раствор (масляный раствор) 2 мг/мл	-	-
			Раствор (масляный раствор) 10 мг/мл 1 мл	0,77	-
			Капли (эмульсия) 20 мг/мл	-	-
		Этамзилат	Раствор для инъекций 125 мг/мл 2 мл	0,08	Раствор для инъекций 125 мг/мл 2 мл
			Таблетки 250 мг	0,10	-

1	2	3	4	5	6
2.3.	В03 Противоанемические средства				
2.3.1.	В03А Средства на основе железа	Препараты железа	Раствор для внутримышечного введения 50 мг/мл	1,75	-
			Раствор для инъекций	3,21	Раствор для инъекций
			Сироп 10 мг/мл 100 мл	5,31	-
			Таблетки 300 мг	-	-
			Таблетки (таблетки жевательные) 100 мг	0,24 (таблетки жевательные)	-
			Капсулы	0,14	Капсулы
		Трехвалентного железа полимальтозный комплекс	Капли для приема внутрь 50 мг/мл 30 мл	5,37	-
		Трехвалентного железа сахарозный комплекс	Раствор для инъекций 50 мг/мл 5 мл	1,18	-
		Препараты железа / Фолиевая кислота	Таблетки жевательные 100 мг/0,35 мг	0,45	-
			Капсулы пролонгированного действия 150 мг/500 мкг	0,12	Капсулы пролонгированного действия 150 мг/500 мкг
		Железа оксид декстран комплекс	Раствор для внутримышечного введения 50 мг/мл	1,20	-
		Железа глюканат	Раствор для приема внутрь 10 мл	0,30	-
			Таблетки, покрытые оболочкой, 35 мг	0,07	Таблетки, покрытые оболочкой, 35 мг

1	2	3	4	5	6
		Железа хлорид	Капли для приема внутри 157 мг/мл 10мл	1,21	-
2.3.2.	B03B Витамин B12 и фолиевая кислота	Цианокобаламин	Раствор для инъекций 500 мкг/мл 1 мл	0,05	Раствор для инъекций 500 мкг/мл 1 мл
		Фолиевая кислота	Таблетки 1 мг	0,01	Таблетки 1 мг
2.3.3.	B03X Прочие противоанемические средства	Эритропоэтин *	Раствор для внутривенного и подкожного введения (для инъекций) 2 000 МЕ/мл 1 мл	1,44	Раствор для инъекций 2 000 МЕ/мл 1 мл
			Раствор для инъекций 4000 МЕ /мл 1 мл	3,63	Раствор для инъекций 4 000 МЕ/мл 1 мл
			Раствор для инъекций 10 000 МЕ/мл 1мл	8,42	Раствор для инъекций 10 000МЕ/мл 1 мл
			Раствор для внутривенного и подкожного введения 40000 МЕ/1 мл	503,89	-
2.4.	B05 Плазмозамещающие и перфузионные растворы				
2.4.1.	B05A Препараты крови и родственные им продукты				
2.4.1.1.	B05AA Препараты плазмы крови и плазмозамещающие препараты	Альбумин	Раствор для инфузий (для инъекций) 50 мг/мл	57,52	Раствор для инфузий 50 мг/мл
			Раствор для инфузий 100 мг/мл	71,88	Раствор для инфузий 100 мг/мл
			Раствор для инфузий (для инъекций) 200 мг/мл	115,00	Раствор для инфузий 200 мг/мл

1	2	3	4	5	6
		Декстран	Раствор для инфузий 60 мг/мл 200 мл, 400 мл	3,06	Раствор для инфузий 60 мг/мл 200 мл, 400 мл
			Раствор для инфузий 100 мг/мл 200 мл, 400 мл	3,65	Раствор для инфузий 100 мг/мл 200 мл, 400 мл
		Гидроксиэтилкрахмал	Раствор для инфузий 60 мг/мл 200 мл	6,38	Раствор для инфузий 60 мг/мл 200 мл
			Раствор для инфузий 100 мг/мл 400 мл	12,69	Раствор для инфузий 100 мг/мл 400 мл
		Желатин	Раствор для инфузий 40 мг/мл 500 мл	6,23	-
		Крове- и плазмозамещающие растворы, фракции белков плазмы	Раствор белков плазмы человека (группа крови 0) для инфузий замороженный 45- 70 мг/мл 200 мл	129,64	-
			Раствор белков плазмы человека (группа крови А) для инфузий замороженный 45- 70 мг/мл 200 мл	129,64	-
			Раствор белков плазмы человека (группа крови В) для инфузий замороженный 45- 70 мг/мл 200 мл	129,64	-

1	2	3	4	5	6
			Раствор белков плазмы человека (группа крови АВ) для инфузий замороженный 45-70 мг/мл 200 мл	129,64	-
2.4.2.	В05В Растворы для внутривенного введения				
2.4.2.1.	В05ВА Растворы для парентерального питания	Набор аминокислот (Нефро)	Для инфузий 10% 500 мл	34,17	-
			Для инфузий 10% 250 мл	21,84	-
		Набор аминокислот (Гепат)	Для инфузий 8 (10)% 500 мл	7,52	-
		Набор разветвленных аминокислот (L-валин/L-изолейцин/L-лейцин/глюкоза)	Раствор для инфузий 200 мл, 400 мл	7,88 (400 мл)	Раствор для инфузий 400 мл
		Набор аминокислот без электролитов	Для инфузий 5 (6%) 100 мл	6,00	-
			Для инфузий 5 (6%) 500 мл	7,50	-
			Для инфузий 10% 100 мл	10,5	-
			Для инфузий 8 (10%) 500 мл	9,00	-
			Для инфузий 14 (15%) 500 мл	11,53	-
		Набор аминокислот с электролитами	Для инфузий 5 (6%) 500 мл	5,22	-
Для инфузий 8 (10%) 500 мл	6,26		-		

1	2	3	4	5	6
		Жировая эмульсия	Эмульсия для инфузий 10% 100 мл	9,58	-
			Эмульсия для инфузий 10% 500 мл	12,40	-
			Эмульсия для инфузий 20% 100 мл	3,00	-
			Эмульсия для инфузий 20% 500 мл	6,59	-
			Эмульсия для инфузий 1440 мл	47,82	-
			Эмульсия для инфузий 1920 мл	53,43	-
			Эмульсия для инфузий 2400 мл	61,27	-
			Эмульсия для инфузий 1026 мл	42,41	-
			Эмульсия для инфузий 1540 мл	47,82	-
			Эмульсия для инфузий 2053 мл	53,42	-
			Эмульсия для инфузий 2566 мл	61,27	-
		Глюкоза	Раствор для инфузий 50 мг/мл 400 мл	0,64	Раствор для инфузий 50 мг/мл 400 мл
			Раствор для инфузий 100 мг/мл 50 - 500 мл	0,67 (400 мл)	Раствор для инфузий 100 мг/мл 400 мл
			Раствор для инфузий 75 мг/мл 100 мл, 200 мл	0,55 (200 мл)	Раствор для инфузий 75 мг/мл 100 мл, 200 мл

1	2	3	4	5	6
			Раствор для инфузий 200 мг/мл 400 мл	0,80	Раствор для инфузий 200 мг/мл 400 мл
			Раствор для инфузий 400 мг/мл 400 мл	0,97	Раствор для инфузий 400 мг/мл 400 мл
2.4.2.2.	B05BB Растворы, влияющие на водно- электролитный баланс	Электролиты (натрия ацетат / натрия хлорид / калия хлорид) (ацесоль)	Раствор для инфузий 200 - 400 мл	0,76 (400 мл)	Раствор для инфузий 400 мл
		Электролиты (натрия хлорид / калия хлорид / кальция хлорид) (рингер)	Раствор для инфузий 200 - 1000 мл	1,38 (1000 мл)	Раствор для инфузий 200 - 1000 мл
		Меглюмина натрия сукцинат	Раствор для инфузий 1,5% 400 мл	3,80	-
		Комбинированные растворы электролитов (цинка хлорид / натрия фторид / меди хлорид дигидрат / натрия селенид безводный / марганца хлорид тетрагидрат / калия йодид)	Концентрат для приготовления раствора для инфузий 10 мл	2,49	-
2.4.2.3.	B05BC Растворы с осмодиуретическим действием	Сормантол	Раствор для инфузий 400 мл	3,03	Раствор для инфузий 400 мл
		Маннитол	Раствор для инфузий 150 мг/мл 100 - 1000 мл	1,64 (400 мл)	Раствор для инфузий 150 мг/мл 100 - 1000 мл
2.4.3.	B05C Ирригационные растворы	Натрия хлорид	Раствор для инфузий 9 мг/мл 100 - 1000 мл	0,75 (400 мл)	Раствор для инфузий 9 мг/мл 100 - 1000 мл
		Натрия гидрокарбонат	Раствор для инфузий 84 мг/мл 100 мл	0,73	Раствор для инфузий 84мг/мл 100 мл

1	2	3	4	5	6
2.4.4.	B05D Растворы для перитонеального диализа	Электролиты	Раствор для перитонеального диализа 1,36-1,5% глюкозы/ 1,7-1,8 ммоль/л Са ⁺⁺ / 35ммоль/л лактата/ Рн ≈ 5,5 - 2,0л	5,43	-
			Раствор для перитонеального диализа 1,36-1,5% глюкозы/ 1,7-1,8 ммоль/л Са ⁺⁺ / 35ммоль/л лактата/ Рн ≈ 5,5 - 2,5л	5,43	-
			Раствор для перитонеального диализа 1,5% глюкозы/ 1,75ммоль/л Са ⁺⁺ / 35ммоль/л лактата/ Рн ≈ 5,5 - 5л	12,61	-
			Раствор для перитонеального диализа 2,27 - 2,5% глюкозы/ 1,7-1,8 ммоль/л Са ⁺⁺ / 35ммоль/л лактата/ Рн ≈ 5,5 - 2,0л	11,11	-

1	2	3	4	5	6
			Раствор для перитонеального диализа 2,27 - 2,5% глюкозы/ 1,7-1,8 ммоль/л Са ⁺⁺ / 35ммоль/л лактата/ Рн ≈ 5,5 - 2,5л	11,11	-
			Раствор для перитонеального диализа 2,3% глюкозы/ 1,25-1,75ммоль/л Са ⁺⁺ / 35ммоль/л лактата/ Рн ≈ 5,5 - 5л	12,61	-
			Раствор для перитонеального диализа 3,86 - 4,25% глюкозы/ 1,7 - 1,8 ммоль/л Са ⁺⁺ / 35ммоль/л лактата/ Рн ≈ 5,5 - 2,0л	5,43	-
			Раствор для перитонеального диализа 4,25% глюкозы/ 1,25-1,75ммоль/л Са ⁺⁺ / 35ммоль/л лактата/ Рн ≈ 5,5 - 5л	12,61	-

1	2	3	4	5	6
			Раствор для перитонеального диализа 1,36 - 1,5 % глюкозы/ 1,25 - 1,38 ммоль/л Са ⁺⁺ / 35ммоль/л лактата/ Рн ≈ 5,5 - 2,0л	5,43	-
			Раствор для перитонеального диализа 2,27 - 2,5 % глюкозы/ 1,25 - 1,38 ммоль/л Са ⁺⁺ / 35ммоль/л лактата/ Рн ≈ 5,5 - 2,0л	5,43	-
			Раствор для перитонеального диализа 1,36 - 1,5% глюкозы/ 1,7 - 1,8 ммоль/л Са ⁺⁺ / 35ммоль/л лактата/ Рн ≈ 7,0 – 7,4 - 2,0л	11,11	Раствор для перитонеального диализа с глюкозой 1,5% в системе для перитонеального диализа 2000 мл
			Раствор для перитонеального диализа 1,36 - 1,5% глюкозы/ 1,7 - 1,8 ммоль/л Са ⁺⁺ / 35ммоль/л лактата/ Рн ≈ 7,0 – 7,4 - 2,5л	11,11	Раствор для перитонеального диализа с глюкозой 1,5% в системе для перитонеального диализа 2500 мл

1	2	3	4	5	6
			Раствор для перитонеального диализа 2,27 - 2,5 % глюкозы/ 1,7 - 1,8 ммоль/л Са ⁺⁺ / 35ммоль/л лактата/ Рн ≈ 7,0 – 7,4 - 2,0л	11,11	Раствор для перитонеального диализа с глюкозой 2,5% в системе для перитонеального диализа 2000 мл
			Раствор для перитонеального диализа 2,27 - 2,5 % глюкозы/ 1,7 - 1,8 ммоль/л Са ⁺⁺ / 35ммоль/л лактата/ Рн ≈ 7,0 – 7,4 - 2,5л	11,11	Раствор для перитонеального диализа с глюкозой 2,5% в системе для перитонеального диализа 2500 мл
			Раствор для перитонеального диализа 3,86 - 4,25% глюкозы/ 1,7 - 1,8 ммоль/л Са ⁺⁺ / 35ммоль/л лактата/ Рн ≈ 7,0 – 7,4 - 2,0л	11,11	Раствор для перитонеального диализа с глюкозой 4,25% в системе для перитонеального диализа 2000 мл
			Раствор для перитонеального диализа 1,36 - 1,5% глюкозы/ 1,7 - 1,8 ммоль/л Са ⁺⁺ / 34ммоль/л НСО ₃ ⁻ / Рн ≈ 7,0-7,4 - 2,0л	11,11	Раствор для перитонеального диализа с глюкозой 1,5% в системе для перитонеального диализа 2000 мл

1	2	3	4	5	6
			Раствор для перитонеального диализа 1,5% глюкозы/ 1,25 - 1,75ммоль/л Са ⁺⁺ / 34ммоль/л НСО ₃ ⁻ / Рн ≈ 7,4 - 3л	20,63	-
			Раствор для перитонеального диализа 2,27 - 2,5 % глюкозы/ 1,7 - 1,8 ммоль/л Са ⁺⁺ / 34ммоль/л НСО ₃ ⁻ / Рн ≈ 7,0-7,4 - 2,0л	11,11	Раствор для перитонеального диализа с глюкозой 2,5% в системе для перитонеального диализа 2000 мл
			Раствор для перитонеального диализа 2,3% глюкозы/ 1,25- 1,75ммоль/л Са ⁺⁺ / 34ммоль/л НСО ₃ ⁻ / Рн ≈ 7,4 - 3л	20,63	-
			Раствор для перитонеального диализа 3,86 - 4,25% глюкозы/ 1,7 - 1,8 ммоль/л Са ⁺⁺ / 34ммоль/л НСО ₃ ⁻ / Рн ≈ 7,0- 7,4 - 2,0л	11,11	Раствор для перитонеального диализа с глюкозой 4,25% в системе для перитонеального диализа 2000 мл

1	2	3	4	5	6
			<p>Раствор для перитонеального диализа 4,25% глюкозы/ 1,25 - 1,75ммоль/л Ca⁺⁺/ 34ммоль/л HCO₃⁻/ Рн ≈ 7,4 -3 л</p>	20,63	-
2.4.5.	В05Х Добавки к растворам для внутривенного введения	<p>Электролиты в комбинации с другими препаратами (хрома хлорида гексагидрат / меди хлорида дигидрат / железа хлоридагексагидрат / марганца хлорида тетрагидрат / калия йодид / натрия фторид / натрия молибдата дигидрат / натрия селенита безводный / цинка хлорид) *</p>	<p>Концентрат для приготовления раствора для инфузий 10 мл</p>	2,49	-
		<p>Комплекс жирорастворимых витаминов (альфа-токоферол ретинола пальмитат / фитоменадион / эргокальциферол) (для взрослых) *</p>	<p>Концентрат для приготовления эмульсии для инфузий 10 мл</p>	9,41	-

1	2	3	4	5	6
		Комплекс жирорастворимых витаминов (альфа-токоферол ретинола пальмитат / фитоменадион / эргокальциферол) (для детей) *	Концентрат для приготовления эмульсии для инфузий 10 мл	9,41	-
		Комплекс витаминов (нитрат тиамин / фосфат рибофлавина / никотинамид / пиридоксина гидрохлорид / пантотенат натрия / аскорбат натрия / биотин / фолиевая кислота / цианокобаламин) *	Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	11,17	-
2.4.6.	B05Z Растворы для гемодиализа и гемофильтрации				
2.4.6.1.	B05ZB Растворы для гемофильтрации	Раствор для гемофильтрации (мультиЛак)	Раствор для гемофильтрации (натрия хлорид, калия хлорид – без калия, натрия (S)-лактат, кальция хлорид дигидрат, магния хлорид гексагидрат, глюкоза моногидрат) 5000 мл	-	-

1	2	3	4	5	6
			Раствор для гемофильтрации (натрия хлорид, калия хлорид – 2 ммоль/л, натрия (S)-лактат, кальция хлорид дигидрат, магния хлорид гексагидрат, глюкоза моногидрат) 5000 мл	-	-
			Раствор для гемофильтрации (натрия хлорид, калия хлорид – 3 ммоль/л, натрия (S)-лактат, кальция хлорид дигидрат, магния хлорид гексагидрат, глюкоза моногидрат) 5000 мл	-	-
			Раствор для гемофильтрации (натрия хлорид, калия хлорид – 4 ммоль/л, натрия (S)-лактат, кальция хлорид дигидрат, магния хлорид гексагидрат, глюкоза моногидрат) 5000 мл	-	-

1	2	3	4	5	6
		Раствор для гемофильтрации (мультиБик)	Раствор для гемофильтрации (натрия хлорид, калия хлорид – без калия, натрия гидрокарбонат, кальция хлорид дигидрат, магния хлорид гексагидрат, глюкоза моногидрат) 5000 мл	-	-
			Раствор для гемофильтрации (натрия хлорид, калия хлорид – 2 ммоль/л, натрия гидрокарбонат, кальция хлорид дигидрат, магния хлорид гексагидрат, глюкоза моногидрат) 5000 мл	-	-
			Раствор для гемофильтрации (натрия хлорид, калия хлорид – 3 ммоль/л, натрия гидрокарбонат, кальция хлорид дигидрат, магния хлорид гексагидрат, глюкоза моногидрат) 5000 мл	-	-

1	2	3	4	5	6
			Раствор для гемофильтрации (натрия хлорид, калия хлорид – 4 ммоль/л, натрия гидрокарбонат, кальция хлорид дигидрат, магния хлорид гексагидрат, глюкоза моногидрат) 5000 мл	-	-
2.5.	B06 Другие гематологические препараты				
2.5.1.	B06A Прочие гематологические средства	Гиалуронидаза	Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения 64 УЕ	0,36	Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения 64 УЕ
Депротенизированный гемодериват (гемодиализат) из телячей крови		Раствор для внутривенного и внутримышечного введения 2 мл	0,94	-	
Раствор для внутривенного и внутримышечного введения 5 мл		2,22	-		
Раствор для инъекций 40 мг/мл 10 мл		5,22	-		

1	2	3	4	5	6
			Раствор для инфузий (в растворе декстрозы) 4 мг/мл 250 мл	-	-
			Раствор для инфузий (в растворе натрия хлорида 0,9%) 4 мг/мл 250 мл	-	-
			Раствор для инфузий (в растворе натрия хлорида 0,9%) 8 мг/мл 250 мл	-	-
3.	С Сердечно-сосудистая система				
3.1.	C01 Средства для лечения заболеваний сердца				
3.1.1.	C01A Сердечные гликозиды	Строфантин	Раствор для инъекций 0,25 мг/мл 1 мл	0,06	-
		Конваллатоксин (коргликон)	Раствор для инъекций 0,6 мг/мл 1 мл	0,07	-
		Дигоксин	Для инъекций 0,25 мг/мл 1 мл	0,08	-
			Таблетки 0,25 мг	0,04	Таблетки 0,25 мг
3.1.2.	C01B Антиаритмиче- ские средства, классы I и III	Амиодарон	Раствор для инъекций 50 мг/мл 3 мл	0,24	Раствор для инъекций 50 мг/мл 3 мл
			Таблетки 200 мг	0,06	Таблетки 200 мг
		Прокаинамид	Раствор для внутривенного введения 100 мг/мл 5 мл	0,03	Раствор для внутривенного введения 100мг/мл 5 мл
		Пропафенон	Таблетки 150 мг	0,20	-

1	2	3	4	5	6
			Раствор для внутривенного введения 3,5 мг/мл 10 мл	-	-
		Этацизин	Таблетки, покрытые оболочкой, 50 мг	0,31	-
3.1.3.	С01С Кардиотонические средства, исключая сердечные гликозиды	Добутамин	Порошок для приготовления раствора для инъекций 250 мг	5,64	-
		Допамин	Раствор для инъекций 5 мг/мл 5 мл	0,29	Раствор для инъекций 5 мг/мл 5 мл
			Раствор для инъекций 40 мг/мл 5 мл	0,98	Раствор для инъекций 40 мг/мл 5 мл
			Концентрат для приготовления раствора для инфузий 5 мг/мл 5 мл	0,29	Концентрат для приготовления раствора для инфузий 5 мг/мл 5 мл
			Концентрат для приготовления раствора для инфузий 40 мг/мл 5 мл	0,98	Концентрат для приготовления раствора для инфузий 40 мг/мл 5 мл
		Изопреналин	Раствор для инъекций 0,2 мг/мл 1 мл	7,70	-
		Милринон	Раствор для инфузий 1 мг/мл 10 мл	34,94	-
		Левосимендан *	Концентрат для приготовления раствора для инфузий 2,5 мг/мл 5 мл	1034,49	-

1	2	3	4	5	6
		Норэпинефрин	Раствор для инъекций внутривенно 1 мг/мл 1 мл	0,99	-
			Раствор для инъекций внутривенно 1 мг/мл 4 мл	1,54	-
		Фенилэфрин	Раствор для инъекций 10 мг/мл 1 мл	0,14	-
		Эпинефрин	Раствор для инъекций 1,8 мг/мл 1 мл	0,23	-
3.1.4.	C01D Периферические вазодилататоры, используемые при лечении заболеваний сердца	Глицерил тринитрат	Концентрат для приготовления раствора для инфузий 10 мг/мл 2 мл	0,27	-
			Концентрат для приготовления раствора для инфузий 5 мг/мл 5 мл	2,67	-
			Таблетки пролонгированного действия 2,9 мг	0,04	-
			Таблетки пролонгированного действия 5,2 мг	0,05	-
			Таблетки пролонгированного действия 6,5 мг	0,08	-

1	2	3	4	5	6
			Таблетки подъязычные (сублингвальные) 0,5 мг	0,01	Таблетки подъязычные 0,5 мг
			Спрей подъязычный дозированный 0,4 мг/доза 10 г	5,66	-
		Изосорбид динитрат	Концентрат для приготовления раствора для инфузий 1 мг/мл 10 мл	1,40	-
			Таблетки 10 мг	0,01	-
			Таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой, 20 мг	0,04	Таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой, 20 мг
			Таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой, 40 мг	0,07	Таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой, 40 мг
			Таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой, 60 мг	0,12	Таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой, 60 мг
			Спрей сублингвальный дозированный 1,25 мг/доза 15 мл (300 доз)	7,32	-
			Изосорбид мононитрат	Таблетки 20 мг	0,05

1	2	3	4	5	6
			Таблетки 40 мг	0,07	Таблетки 40 мг
			Капсулы 20 мг	0,05	Капсулы 20 мг
			Капсулы 40 мг	0,07	Капсулы 40 мг
			Капсулы пролонгированного действия 40 мг	0,12	Капсулы пролонгированного действия 40 мг
			Капсулы пролонгированного действия 50 мг	0,13	Капсулы пролонгированного действия 50 мг
		Молсидомин	Таблетки 2 мг	0,03	Таблетки 2 мг
			Таблетки 4 мг	0,06	Таблетки 4 мг
3.1.5.	C01E Прочие средства для лечения заболеваний сердца	Алпростадил *	Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий 20 мкг	25,54	-
			Концентрат для приготовления раствора для инфузий 0,5 мг/мл 0,2 мл	17,51	-
		Аденозин	Раствор для инъекций 10мг/мл	-	-
		Ивабрадин	Таблетки, покрытые оболочкой, 5 мг	0,50	-
			Таблетки, покрытые оболочкой, 7,5 мг	0,50	-
		Триметазидин	Таблетки, покрытые оболочкой, 20 мг	0,13	Таблетки, покрытые оболочкой, 20 мг

1	2	3	4	5	6
			Таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой 35 мг	0,11	Таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой 35 мг
		Фосфокреатин	Порошок для приготовления раствора для инфузий 1 г	23,36	-
3.2.	C02 Антигипертензивные средства				
3.2.1.	C02A Средства центрального действия, уменьшающие стимулирующее влияние адренергической иннервации	Метилдопа	Таблетки 250 мг	-	-
		Клонидин	Раствор для инъекций 0,1 мг/мл 1 мл	0,16	-
			Таблетки 0,15 мг	0,04	Таблетки 0,15 мг
		Моксонидин	Таблетки, покрытые оболочкой, 0,2 мг	0,25	Таблетки, покрытые оболочкой, 0,2 мг
			Таблетки, покрытые оболочкой, 0,3 мг	0,34	Таблетки, покрытые оболочкой, 0,3 мг
			Таблетки, покрытые оболочкой, 0,4 мг	0,41	Таблетки, покрытые оболочкой, 0,4 мг
3.2.2.	C02B Ганглиоблокирующие средства	Гексаметоний бензосульфонат	Раствор для инъекций 25 мг/мл 1 мл	0,58	-
3.2.3.	C02C Периферические антиадренергические препараты	Теразозин	Таблетки 1 мг	-	-
			Таблетки 2 мг	0,22	-
		Доксазозин	Таблетки 2 мг	0,41	-
			Таблетки 4 мг	0,55	-
		Урапидил	Раствор для внутривенного введения 5 мг/мл 5 мл	3,85	-

1	2	3	4	5	6
			Раствор для внутривенного введения 5 мг/мл 10 мл	4,98	-
3.2.4.	С02D Препараты, действующие непосредственно на гладкую мускулатуру артериол	Нитропруссид	Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инфузий 30 мг 10 мл	3,74	-
3.3.	С03 Мочегонные средства				
3.3.1.	С03А Мочегонные средства с низким потолком дозы, тиазиды	Гидрохлортиазид	Таблетки 25 мг	0,01	Таблетки 25 мг
			Таблетки 100 мг	0,02	Таблетки 100 мг
3.3.2.	С03В Мочегонные средства с низким потолком дозы, исключая тиазиды	Индапамид	Таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой, 1,5 мг	0,11	Таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой, 1,5 мг
			Таблетки, покрытые оболочкой, 2,5 мг	0,02	Таблетки, покрытые оболочкой, 2,5 мг
			Капсулы 2,5мг	0,10	-
3.3.3.	С03С Мочегонные средства с высоким потолком дозы («петлевые» диуретики)	Фуросемид	Раствор для инъекций 10 мг/мл 2 мл	0,07	Раствор для инъекций 10 мг/мл 2 мл
			Таблетки 40 мг	0,01	Таблетки 40 мг
		Торасемид	Таблетки 5 мг	0,16	-
			Таблетки 10 мг	0,32	-
3.3.4.	С03D Калийсберегающие диуретики	Спиронолактон	Капсулы 50 мг	0,10	-
			Капсулы 100 мг	0,26	-
			Таблетки 25 мг	0,10	-

1	2	3	4	5	6
			Таблетки, покрытые оболочкой, 25 мг	0,10	
			Таблетки, покрытые оболочкой, 100 мг	0,20	-
3.4.	C04 Периферические вазодилататоры				
3.4.1.	C04A Периферические вазодилататоры	Никотиновая кислота	Таблетки 50 мг	0,015	-
			Раствор для инъекций 10 мг/мл 1 мл	0,17	-
		Ксантинола никотинат	Раствор для инъекций 150 мг/мл 2 мл	0,14	Раствор для инъекций 150 мг/мл 2 мл
			Таблетки 150 мг	0,02	-
		Пентоксифиллин	Раствор для инфузий 0,8 мг/мл 100 мл	0,66	Раствор для инфузий 0,8 мг/мл 100 мл
			Раствор для инфузий 2 мг/мл 100 мл	0,73	Раствор для инфузий 2 мг/мл 100 мл
			Раствор для инъекций 20 мг/мл 5 мл	0,12	Раствор для инъекций 20 мг/мл 5 мл
			Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой, 100 мг	0,04	Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой, 100 мг
			Таблетки, покрытые оболочкой, 400 мг	0,20	-
			Таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой, 400 мг	0,35	-
			Таблетки ретард, покрытые оболочкой, 600 мг	0,41	-

1	2	3	4	5	6
		Ницерголин	Таблетки, покрытые оболочкой 5 мг	-	-
			Таблетки, покрытые оболочкой 10 мг	-	-
			Таблетки, покрытые оболочкой 30 мг	-	-
			Капсулы 5 мг	0,14	Капсулы 5 мг
			Капсулы 10 мг	0,17	Капсулы 10 мг
			Капсулы 30 мг	0,27	Капсулы 30 мг
		Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций 4 мг	2,25	Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций 4 мг	
		Бендазол	Раствор для инъекций 5 мг/мл 2 мл	0,10	Раствор для инъекций 5 мг/мл 2 мл
3.5.	C05 Ангиопротекторы				
3.5.1.	C05B Препараты применяемые при варикозном расширении вен	Лауромакрогол 400	Раствор для внутривенного введения 5 мг/мл 2 мл	6,30	-
			Раствор для внутривенного введения 10 мг/мл 2 мл	7,09	-
3.5.2.	C05C Средства, снижающие проницаемость капилляров (ангиопротекторы)	Троксерутин	Капсулы 200 мг	0,06	Капсулы 200 мг
			Капсулы 300 мг	0,10	-
		L-лизина эсцинат	Раствор для инъекций 1 мг/мл 5 мл	1,46	-

1	2	3	4	5	6
3.6.	C07 Бета-адреноблокаторы				
3.6.1.	C07A Бета-адреноблокаторы	Пропранолол	Таблетки 10 мг	0,01	-
			Таблетки 40 мг	0,01	Таблетки 40 мг
			Раствор для инъекций 1 мг/мл 1 мл	0,53	-
		Соталол	Таблетки 80 мг	0,07	-
			Таблетки 160 мг	0,13	-
		Метопролол	Таблетки пролонгированного действия 12,5 мг	-	-
			Таблетки 25 мг	0,01	Таблетки 25 мг
			Таблетки пролонгированного действия 25 мг	0,09	-
			Таблетки 50 мг	0,03	Таблетки 50 мг
			Таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой, 50 мг	0,06	-
			Таблетки 100 мг	0,05	Таблетки 100 мг
			Таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой, 100 мг	0,09	-
		Таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой, 200 мг	-	-	

1	2	3	4	5	6
			Раствор для инъекций 1 мг/мл 5 мл	3,80	-
		Атенолол	Таблетки 12,5 мг	-	-
			Таблетки 25 мг	-	-
			Таблетки 50 мг	0,01	Таблетки 50 мг
			Таблетки 100 мг	0,01	Таблетки 100 мг
		Бисопролол	Таблетки 2,5 мг	0,05	-
			Таблетки, покрытые оболочкой, 2,5 мг	0,05	Таблетки, покрытые оболочкой 2,5 мг
			Таблетки 5 мг	0,05	-
			Таблетки, покрытые оболочкой, 5 мг	0,05	Таблетки, покрытые оболочкой 5 мг
			Таблетки 10 мг	0,07	-
			Таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг	0,07	Таблетки, покрытые оболочкой 10 мг
			Капсулы 2,5 мг	0,05	Капсулы 2,5мг
			Капсулы 5 мг	0,05	Капсулы 5мг
			Капсулы 10 мг	0,06	Капсулы 10мг
		Небиволол	Таблетки 5 мг	0,39	-
		Карведилол	Таблетки 3,125 мг	-	-
			Таблетки 6,25 мг	0,06	Таблетки 6,25 мг
			Таблетки 12,5 мг	0,09	Таблетки 12,5 мг
			Таблетки 25 мг	0,12	Таблетки 25 мг
			Капсулы 6,25 мг	0,04	Капсулы 6,25 мг
			Капсулы 12,5 мг	0,05	Капсулы 12,5 мг
			Капсулы 25 мг	0,08	Капсулы 25 мг
		Эсмолол	Раствор для инъекций 10 мг/ мл 10 мл	13,46	-

1	2	3	4	5	6
3.7.	C08 Блокаторы кальциевых каналов				
3.7.1.	C08C Селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным влиянием на сосуды	Амлодипин	Таблетки 2,5 мг	0,14	-
			Таблетки 5 мг	0,04	Таблетки 5 мг
			Таблетки 10 мг	0,05	Таблетки 10 мг
		Нифедипин	Раствор для инфузий 0,1 мг/мл 50 мл	44,52	-
			Таблетки 10 мг	0,03	-
			Таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг	-	-
			Таблетки, покрытые оболочкой, 20 мг	0,05	-
			Таблетки с замедленным высвобождением (пролонгированного действия), покрытые оболочкой, 20 мг	0,06	-
Таблетки, покрытые оболочкой, с контролируемым высвобождением 30 мг	0,17	-			
Таблетки с замедленным высвобождением (с модифицированным высвобождением) 40 мг	0,24	-			

1	2	3	4	5	6
			Таблетки, покрытые оболочкой, с контролируемым высвобождением 60 мг	0,25	-
		Нимодипин	Таблетки, покрытые оболочкой, 30 мг	0,43	-
			Раствор для инфузий 0,2 мг/ мл 50 мл	39,13	-
3.7.2.	C08D Селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным влиянием на сердце	Верапамил	Раствор для инъекций 2,5 мг/мл 2 мл	0,05	Раствор для инъекций 2,5 мг/мл 2 мл
			Таблетки 40 мг	0,05	-
			Таблетки, покрытые оболочкой, 80 мг	0,02	Таблетки, покрытые оболочкой, 80 мг
			Таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой, 240 мг	-	-
			Капсулы пролонгированного действия 180 мг	-	-
		Дилтиазем	Таблетки 60 мг	0,05	Таблетки 60 мг
			Таблетки ретард, покрытые оболочкой, 90 мг	0,21	-
			Таблетки ретард, покрытые оболочкой, 180 мг	0,27	-

1	2	3	4	5	6	
			Капсулы пролонгированного действия 90 мг	0,18	-	
			Капсулы пролонгированного действия 180 мг	0,17	-	
3.8.	C09 Средства, влияющие на ренин-ангиотензиновую систему					
3.8.1.	C09A Ингибиторы ангиотензинпревращаю- щего фермента	Каптоприл	Таблетки 12,5 мг	-	-	
				Таблетки 25 мг	0,02	Таблетки 25 мг
				Таблетки 50 мг	0,05	Таблетки 50 мг
			Эналаприл	Раствор для инъекций 1,25 мг/мл 1 мл	2,02	-
				Таблетки 2,5 мг	0,03	-
				Таблетки 5 мг	0,01	Таблетки 5 мг
				Таблетки 10 мг	0,02	Таблетки 10 мг
			Лизиноприл	Таблетки 20 мг	0,03	Таблетки 20 мг
				Таблетки 2,5 мг	0,05	Таблетки 2,5 мг
				Таблетки 5 мг	0,03	Таблетки 5 мг
				Таблетки 10 мг	0,05	Таблетки 10 мг
			Периндоприл: периндоприл эрбумина (периндоприл аргинина)	Таблетки 20 мг	0,08	Таблетки 20 мг
				Таблетки 2 мг (таблетки, покрытые оболочкой 2,5 мг)	-	-
				Таблетки 4 мг (таблетки, покрытые оболочкой 5 мг)	0,21	-
				Таблетки 8 мг (таблетки, покрытые оболочкой 10 мг)	0,31	-
				Капсулы 2 мг	0,08	Капсулы 2 мг

1	2	3	4	5	6
			Капсулы 4 мг	0,15	Капсулы 4 мг
			Капсулы 8 мг	0,13	Капсулы 8 мг
		Рамиприл	Таблетки 1,25 мг	0,07	-
			Таблетки 2,5 мг	0,08	-
			Таблетки 5 мг	0,08	Таблетки 5 мг
			Таблетки 10 мг	0,14	Таблетки 10 мг
		Фозиноприл	Таблетки 5 мг	0,13	-
			Таблетки 10 мг	0,20	-
			Таблетки 20 мг	-	-
		3.8.2.	С09В Ингибиторы ангиотензинпревращающего фермента в комбинации с другими препаратами	Эналаприл/ Гидрохлортиазид	Таблетки 10 мг/12,5 мг
Таблетки 10 мг/25 мг	-				-
Таблетки 20 мг/12,5 мг	0,22				-
Лизиноприл/ Гидрохлортиазид	Таблетки 10 мг/12,5 мг			0,08	-
	Таблетки 20 мг/12,5 мг			0,12	-
Периндоприл: периндоприл эрбумина (периндоприл аргинина)/ Индапамид	Таблетки 2 мг/0,625 мг (таблетки, покрытые оболочкой 2,5 мг/0,625 мг)			0,31	-
	Таблетки 4 мг/1,25 мг (таблетки, покрытые оболочкой 5 мг/1,25 мг)			0,31	-

1	2	3	4	5	6		
			Таблетки 8 мг/2,5 мг (таблетки, покрытые оболочкой 10 мг/2,5 мг)	0,56	-		
			Капсулы 2 мг/0,625 мг	0,16	Капсулы 2 мг/0,625 мг		
			Капсулы 4 мг/1,25 мг	0,28	Капсулы 4 мг/1,25 мг		
		Рамиприл/ Гидрохлортиазид	Таблетки 2,5 мг/12,5 мг	0,27	-		
			Таблетки 5 мг/25 мг	0,16	Таблетки 5 мг/25 мг		
			Таблетки 10 мг/12,5 мг	0,26	Таблетки 10 мг/12,5 мг		
			Таблетки 10 мг/25 мг	0,39	-		
		Лизиноприл/Амлодипин	Таблетки 10 мг/5 мг	0,21	Таблетки 10 мг/5 мг		
			Таблетки 20 мг/10 мг	0,56	-		
			Таблетки 20 мг/5 мг	-	-		
			Капсулы 10 мг/5 мг	0,21	Капсулы 10 мг/5 мг		
		3.8.3.	C09C Антагонисты ангиотензина II	Лозартан	Таблетки, покрытые оболочкой, 12,5 мг	-	-
					Таблетки, покрытые оболочкой, 25 мг	0,10	-
Таблетки, покрытые оболочкой, 50 мг	0,15				Таблетки, покрытые оболочкой, 50 мг		
Таблетки, покрытые оболочкой, 100 мг	0,12				Таблетки, покрытые оболочкой, 100 мг		
Валсартан	Таблетки, покрытые оболочкой, 80 мг			0,31	Таблетки, покрытые оболочкой, 80 мг		
	Таблетки, покрытые оболочкой, 160 мг			0,49	Таблетки, покрытые оболочкой, 160 мг		
Кандесартан	Таблетки 8 мг			0,12	Таблетки 8 мг		

1	2	3	4	5	6
			Таблетки 16 мг	0,21	Таблетки 16 мг
			Таблетки 32 мг	0,40	Таблетки 32 мг
3.8.4.	C09D Антагонисты ангиотензина II в комбинации с другими препаратами	Лозартан/Гидрохлортиазид	Таблетки, покрытые оболочкой, 50 мг/12,5 мг	0,14	-
			Таблетки, покрытые оболочкой, 100 мг/12,5 мг	0,27	-
			Таблетки, покрытые оболочкой, 100 мг/25 мг	0,32	-
3.9.	C10 Гиполипидемические средства				
3.9.1.	C10A Гипохолестеринемические и гипотриглицеридемические средства	Симвастатин	Таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг	0,04	Таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг
			Таблетки, покрытые оболочкой, 20 мг	0,07	Таблетки, покрытые оболочкой, 20 мг
			Таблетки, покрытые оболочкой, 40 мг	-	-
		Ловастатин	Таблетки 20 мг	0,08	Таблетки 20 мг
			Таблетки 40 мг	0,12	Таблетки 40 мг
		Аторвастатин	Таблетки, покрытые оболочкой, 5 мг	-	-
			Таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг	0,10	Таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг
			Таблетки, покрытые оболочкой, 20 мг	0,15	Таблетки, покрытые оболочкой, 20 мг
			Таблетки, покрытые оболочкой, 40 мг	0,28	Таблетки, покрытые оболочкой, 40 мг

1	2	3	4	5	6
		Фенофибрат (для больных сахарным диабетом)	Таблетки, покрытые оболочкой, 145 мг	0,75	-
4.	D Дерматологические средства				
4.1.	D01 Противогрибковые средства для лечения заболеваний кожи				
4.1.1.	D01A Противогрибковые средства для местного применения	Нистатин	Мазь 100 000 ЕД/г 15 г, 25 г	0,85 (25 г)	Мазь 100 000 ЕД/г 15 г, 25 г
			Таблетки, покрытые оболочкой, 500 000 ЕД	0,04	Таблетки, покрытые оболочкой, 500 000 ЕД
			Суппозитории ректальные 250000 ЕД	0,11	-
			Суппозитории ректальные 500000 ЕД	0,12	-
		Клотримазол	Крем для наружного применения 10 мг/г 20 г	0,81	-
			Раствор для наружного применения 10 мг/мл 25 мл	1,23	Раствор для наружного применения 10 мг/мл 25 мл
			Таблетки вагинальные 100 мг	0,09	Таблетки вагинальные 100 мг
		Миконазол	Гель 20 мг/г 15 г	1,04	-
			Крем для наружного применения 20 мг/г 15 г	1,00	Крем для наружного применения 20 мг/г 15 г
		Сертаконазол *	Крем для наружного применения 20 мг/г 20 г	6,77	-

1	2	3	4	5	6
		Тербинафин	Гель для наружного применения 10 мг/г 15г	9,33	-
			Крем (крем для наружного применения) 10 мг/г 15 г	2,74	Крем для наружного применения 10 мг/г 15 г
			Раствор для наружного применения 10 мг/мл 25 мл	3,43	Раствор для наружного применения 10 мг/мл 25 мл
4.1.2.	D01B Противогрибковые средства для системного применения	Тербинафин	Таблетки 125 мг	0,54	Таблетки 125 мг
			Таблетки 250 мг	1,08	Таблетки 250 мг
		Гризеофульвин	Таблетки 125 мг	0,07	-
4.2.	D02 Препараты со смягчающим и протекторным действием				
4.2.1.1	D02AB Препараты цинка	Цинка оксид	Мазь для наружного применения 100 мг/г 25 г	0,93	Мазь для наружного применения 100 мг/г 25 г
4.3.	D03 Средства для лечения ран и язв				
4.3.1.	D03A Ранозаживляющие средства	Метилурацил	Мазь для наружного применения 100 мг/г 15 г	0,88	Мазь для наружного применения 100 мг/г 15 г

1	2	3	4	5	6
4.3.2.	D03B Ферменты	Коллагеназа	Лиофилизат для приготовления раствора для местного и парентерального применения 500 КЕ, 600КЕ, 700 КЕ, 800 КЕ	-	-
4.4	D04 Препараты для лечения зуда (включая антигистаминные препараты и анестетики)				
4.4.1.1	D04AB Местные анестетики для наружного применения	Лидокаин	Аэрозоль 10% 38 г	7,50	-
4.5	D05 Препараты для лечения псориаза				
4.5.1.	D05B Препараты для лечения псориаза для системного применения				
4.5.1.1	D05BB Ретиноиды для лечения псориаза	Ацитретин *	Капсулы 10 мг, 25 мг	-	-
4.6	D06 Противомикробные средства для лечения заболеваний кожи				
4.6.1.	D06A Антибиотики для местного применения	Хлорамфеникол	Линимент для наружного применения 50 мг/г 25 г, 30 г, 50 г	1,26 (25 г)	Линимент для наружного применения 50 мг/г 25 г, 30 г, 50 г
			Линимент для наружного применения 100 мг/г 25 г, 30 г, 50 г	1,38 (30 г)	Линимент для наружного применения 100 мг/г 25 г, 30 г, 50 г
		Линкомицин	Мазь для наружного применения 20 мг/г 15 г	0,59	Мазь для наружного применения 20 мг/г 15 г
			Гель 35 мг/г 25 г	-	-

1	2	3	4	5	6
		Гентамицин	Мазь для наружного применения 1 мг/г 25 г	0,73	Мазь для наружного применения 1 мг/г 25 г
4.6.2.	D06B Другие противомикробные средства для наружного применения	Ацикловир	Мазь для наружного применения 50 мг/г 5 г	0,78	Мазь для наружного применения 50 мг/г 5 г
			Мазь для наружного применения 25 мг/г 5 г	0,61	Мазь для наружного применения 25 мг/г 5 г
4.7.	D07 Кортикостероиды для местного лечения заболеваний кожи				
4.7.1.	D07A Кортикостероиды	Гидрокортизон	Гель для наружного применения 10 мг/г 15г, 30 г	1,90	Гель для наружного применения 10 мг/г 30 г
			Крем для наружного применения 1 мг/г 15 г	2,64	-
			Мазь для наружного применения 10 мг/г 10 г	0,57	Мазь для наружного применения 10 мг/г 10 г
		Триамцинолон	Мазь 1 мг/г 15 г	3,37	-
		Бетаметазон	Мазь для наружного применения 0,5 мг/г 15 г, 30 г	-	-
			Мазь для наружного применения 1 мг/г 30 г, 50 г	3,92 (30 г)	Мазь для наружного применения 1 мг/г 30 г, 50 г
			Крем для наружного применения 0,5 мг/г 15г, 30 г, 50 г, 90 г	-	-
			Крем 1 мг/г 30 г	-	-

1	2	3	4	5	6
			Раствор для наружного применения	-	-
			Спрей для наружного применения	-	-
		Флуоцинолон	Мазь для наружного применения 0,25 мг/г 15 г	1,09	Мазь для наружного применения 0,25 мг/г 15 г
		Метилпреднизолона ацепонат	Крем для наружного применения 1 мг/г 15 г	-	-
			Эмульсия для наружного применения 1 мг/г 20 г	-	-
			Мазь для наружного применения 1 мг/г 15 г	-	-
		Мометазон	Крем для местного применения 1 мг/г 15 г	4,35	-
			Лосьон 1 мг/г 30 мл	-	-
			Мазь 1 мг/г 15 г	3,52	-
		Преднизолон	Мазь для наружного применения 5 мг/г 10 г	0,45	Мазь для наружного применения 5 мг/г 10 г
4.7.2.	D07B Кортикостероиды в комбинации с антисептическими средствами	Дифлукортолона валерат/ Изоконазола нитрат	Крем (10 мг + 1 мг)/г 15 г	6,70	-

1	2	3	4	5	6
4.7.3.	D07C Кортикостероиды в комбинации с антибиотиками	Бетаметазон в комбинации с гентамицином	Крем (0,5 мг + 1 мг)/г 15 г, 30 г, 50 г, 90 г	1,43 (15 г)	Крем (0,5 мг + 1 мг)/г 30 г, 50 г, 90 г
			Мазь для наружного применения (0,5 мг + 1 мг)/г 15 г, 30 г	4,31 (30 г)	Мазь для наружного применения (0,5 мг+1 мг)/г 30 г
		Гидрокортизон/ Окситетрациклин (в детской практике)	Аэрозоль для применения на кожу, суспензия, (3,1 мг + 9,3 мг)/г в баллонах 32,25 г	7,04	-
			Мазь (мазь для местного и наружного применения) (10 мг + 30 мг)/г 10 г	0,85	-
4.7.4.	D07X Кортикостероиды в комбинации с другими средствами	Бетаметазон/Клотримазол/ Гентамицин	Мазь (0,5 мг+10 мг+1 мг)/г 15 г	2,43	-
			Крем (0,64 мг+10 мг+1 мг)/г в тубах 15 мг	2,43	-
4.8.	D08 Антисептические и дезинфицирующие средства				
4.8.1.	D08A Антисептические и дезинфицирующие средства	Гидроксиметилхиноксалинд иоксид (диоксидин)	Раствор для внутripолостного введения 10 мг/мл 5 мл	0,23	Раствор для внутripолостного введения 10 мг/мл 5 мл
		Бензилдиметил-миристоиламино-пропиламмоний (мирамистин)	Раствор для наружного (местного) применения	0,06	Раствор для наружного (местного) применения

1	2	3	4	5	6
		Хлорид метилтиониния (метиленовый синий)	Раствор спиртовой для наружного применения 10 мг/мл 20 мл	-	-
4.8.1.1.	D08AC Бигуаниды и амидины	Хлоргексидин	Раствор для наружного применения 0,5 мг/мл 100 мл	1,17	Раствор для наружного применения 0,5 мг/мл 100 мл
		Декспантенол/Хлоргексидин (в детской практике)	Крем (50 мг+5 мг)/г 30 г	6,26	-
4.8.1.2.	D08AG Препараты йода	Йод	Раствор спиртовой для наружного применения 50 мг/мл 10 мл	0,04	Раствор спиртовой для наружного применения 50 мг/мл 10 мл
			Раствор для местного и наружного применения 100 мл	0,01	Раствор для местного и наружного применения 100 мл
			Спрей для слизистой ротовой полости	-	Спрей для слизистой ротовой полости
		Повидон йод	Раствор для наружного применения 100 мг/мл 30 - 1000 мл	3,75 (120 мл)	Раствор для наружного применения 100 мг/мл 100 - 1000 мл
			Мазь для наружного применения 10 мг/г 20 г	1,45	Мазь для наружного применения 10 мг/г 20 г
4.8.1.3.	D08AF Производные нитрофурана	Нитрофурал	Раствор для наружного применения 0,2 мг/мл	0,001	Раствор для наружного применения 0,2 мг/мл

1	2	3	4	5	6
4.8.1.4.	D08AX Другие антисептические и дезинфицирующие средства	Бриллиантовый зеленый	Раствор спиртовой для наружного применения 10 мг/мл 50 мл	1,17	Раствор спиртовой для наружного применения 10 мг/мл 50 мл
Ихтиол		Мазь для наружного применения 200 мг/г (20%) 25 г	0,94	Мазь для наружного применения 200 мг/г 25 г	
Калия перманганат		Порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения 5 г	0,09	Порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения 5 г	
Перекись водорода		Раствор для наружного применения 30 мг/мл (3%) 100 мл - 400 мл	0,01	Раствор для наружного применения 30 мг/мл 100 мл - 400 мл	
Этанол		Раствор для наружного применения 70% 1000 мл	2,03	Раствор для наружного применения 70% 1000 мл	
4.9.	D10 Препараты для лечения угревой сыпи				
4.8.1.	D10A Средства для лечения угревой сыпи местного применения	Азелаиновая кислота	Крем для наружного применения 200 мг/г 15 г, 30 г, 50 г	12,38	Крем для наружного применения 200 мг/г 15 г, 30 г, 50 г
Гель для наружного применения 150 мг/г 5 г, 30 г, 50 г			5,38 (50 г)	Гель для наружного применения 150 мг/г 30 г, 50 г	

1	2	3	4	5	6
4.10.	D11 Прочие препараты для лечения заболеваний кожи				
4.10.1.	D11A Противовоспалительное средство для местного лечения	Такролимус *	Мазь для наружного применения 0,3 мг/г 10 г, 30 г, 60 г	23,7	-
			Мазь для наружного применения 1 мг/г 10 г, 30 г, 60 г	18,42 (10 г)	-
		Депротеинизированный гемодериват (гемодиализат) из телячей крови	Гель для наружного применения (в детской практике)	3,15 (20 г)	-
5.	G Мочеполовая система и половые гормоны				
5.1.	G01 Антисептические и противомикробные средства для применения в гинекологии				
5.1.1.	G01A Антисептические и противомикробные средства для лечения гинекологических заболеваний, исключая комбинации с кортикостероидами	Клотримазол	Таблетки вагинальные 100 мг	0,09	Таблетки вагинальные 100 мг
			Таблетки вагинальные 500 мг	0,39	Таблетки вагинальные 500 мг
		Миконазол	Суппозитории вагинальные 100 мг	0,60	Суппозитории вагинальные 100 мг
		Фуразолидон	Таблетки 50 мг	0,01	Таблетки 50 мг
5.2.	G02 Другие средства для лечения гинекологических заболеваний				
5.2.1.	G02A Средства, повышающие тонус миометрия	Метилэргометрин	Раствор для инъекций 0,2 мг/мл 1 мл	0,19	-
		Динопростон	Гель интрацервикальный 0,5 мг/3 г	30,76	-
			Гель интрацервикальный 1 мг/3,5 г	-	-
			Гель интравагинальный 2 мг/3,5 г	-	-
			Гель вагинальный 1 мг/3 г	33,03	-

1	2	3	4	5	6
			Концентрат для приготовления раствора для инфузий 1 мг/мл 0,75 мл	25,07	-
5.2.2.	G02C Прочие средства, применяемые в гинекологии. Адреномиметики, токолитики	Гексопреналин	Раствор для инъекций 5 мкг/мл 2 мл	1,47	-
5.2.2.1	G02CB Ингибиторы пролактина	Бромокриптин	Таблетки 2,5 мг	0,21	-
5.3.	G03 Половые гормоны и модуляторы половой системы				
5.3.1.	G03A Гормональные контрацептивы для системного применения	Медроксипрогестерон	Суспензия для инъекций 150 мг/мл 1 мл	3,63	-
			Суспензия для инъекций 500 мг/3,3 мл	6,86	-
			Таблетки 500 мг	2,14	-
5.3.2.	G03B Андрогены	Тестостерон	Раствор для внутримышечного введения 250 мг/мл 4 мл	2,45	-
			Капсулы 40 мг	-	-
5.3.3.	G03C Эстрогены	Эстрадиол	Таблетки, покрытые оболочкой, 2 мг	0,49	-
5.3.4.	G03D Прогестагены	Дидрогестерон	Таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг	0,70	-
		Прогестерон	Капсулы 100 мг	0,36	-
			Капсулы 200 мг	0,76	-

1	2	3	4	5	6
5.3.5.	G03G Гонадотропины и другие стимуляторы овуляции	Гонадотропин хорионический	Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения 1500 МЕ	19,26	-
			Лиофилизированный порошок (лиофилизат) для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения (для инъекций) 5000 МЕ	14,77	-
			Раствор (лиофилизат) для подкожного введения 250 мкг/ мл 0,5 мл	97,20	-
		Менотропин (гонадотропин менопаузный)	Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций 75 МЕ	27,04	-
		Фоллитропин альфа	Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения 5,5 мкг (75 МЕ)	38,88	-

1	2	3	4	5	6
			Раствор для подкожного введения 22 мкг (300 МЕ) в шприц-ручке 0,5 мл в комплекте с иглами	190,08	-
			Раствор для подкожного введения 33 мкг (450 МЕ) в шприц-ручке 0,75 мл в комплекте с иглами	265,68	-
			Раствор для подкожного введения 66 мкг (900 МЕ) в шприц-ручке 1,5 мл в комплекте с иглами	569,16	-
		Фоллитропин бета	Раствор для подкожного введения 300 МЕ/0,36 мл (833 МЕ/мл) в картриджах	144,85	-
			Раствор для подкожного введения 600 МЕ/0,72 мл (833 МЕ/мл) в картриджах	289,65	-
		Хориогонадотропин альфа	Раствор для подкожного введения 250 мкг/0,5 мл	90,00	-

1	2	3	4	5	6	
5.3.6.	G03H Антиандрогены	Ципротерон *	Раствор для внутримышечного введения масляный (раствор для инъекций) 100 мг/мл 3 мл	4,00	-	
5.3.7.	G03X Другие половые гормоны и модуляторы половой системы	Даназол *	Капсулы 100 мг	1,61	-	
			Капсулы 200 мг	-	-	
5.4.	G04 Средства для лечения урологических заболеваний					
5.4.1.	G04B Прочие средства для лечения урологических заболеваний, включая спазмолитические	Оксибутирин	Таблетки 5 мг	0,26	Таблетки 5 мг	
			Троспиум	Таблетки 5 мг	0,23	-
				Таблетки, покрытые оболочкой, 15 мг	0,51	-
				Таблетки, покрытые оболочкой, 30 мг	-	-
5.4.2.	G04C Средства, применяемые при лечении доброкачественной гиперплазии предстательной железы	Тамсулозин	Капсулы с модифицированным высвобождением (таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой) 0,4 мг	0,29	Капсулы с модифицированным высвобождением 0,4 мг	
			Капсулы пролонгированного действия 0,4 мг	0,29	Капсулы пролонгированного действия 0,4 мг	
		Сабаль мелкопильчатый	Капсулы 160 мг	0,14	-	
			Капсулы 320 мг	0,14	Капсулы 320 мг	

1	2	3	4	5	6
		Финастерид	Таблетки, покрытые оболочкой, 5 мг	0,22	-
6.	Н Гормональные средства для системного применения, исключая половые гормоны				
6.1.	Н01 Гормоны гипофиза, гипоталамуса и их аналоги				
6.1.1.	Н01А Гормоны передней доли гипофиза и их аналоги	Соматропин *	Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения 24 МЕ 8мг	2,16	-
6.1.2.	Н01В Гормоны задней доли гипофиза	Демокситоцин *	Таблетки 50 МЕ	3,42	-
		Десмопрессин *	Таблетки 0,1 мг	0,80	-
			Таблетки 0,2 мг	0,96	-
		Назальный спрей, раствор 100 мкг/мл (6 мл)	24,67	-	
Окситоцин	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 5МЕ/мл 1мл	0,05	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения 5МЕ/мл 1мл		
6.1.3.	Н01С Гормоны гипоталамуса	Ланреотид *	Раствор для инъекций пролонгированного высвобождения 60 мг, 90 мг, 120 мг	-	-
		Октреотид *	Раствор для инъекций 50 мкг/мл 1 мл	2,27	-
			Раствор для инъекций 100 мкг/мл 1 мл	3,24	-

1	2	3	4	5	6
			Порошок для приготовления суспензии для инъекций 10 мг 2 мл	980,00	-
			Порошок для приготовления суспензии для инъекций 20 мг 2 мл	1348,00	-
			Порошок для приготовления суспензии для инъекций 30 мг 2 мл	-	-
		Цетрореликс *	Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения 0,25 мг	53,69	-
6.2.	H02 Кортикостероиды для системного применения				
6.2.1.	H02A Кортикостероиды для системного применения	Флудрокортизон	Таблетки 0,1 мг	0,26	-
		Бетаметазон (бетаметазона дипропионат / бетаметазона натрия фосфат)	Суспензия для инъекций (5 мг+2 мг)/мл 1 мл	7,58	-
		Преднизолон	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 30 (25) мг/мл 1 мл	0,14 (30 мг/мл 1мл)	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения 30 мг/мл 1 мл
			Таблетки 5 мг	0,03	Таблетки 5 мг

1	2	3	4	5	6
		Метилпреднизолон	Суспензия для инъекций 40 мг/мл 1 мл	3,10	-
			Стерильный порошок (лиофилизат) для приготовления раствора для инъекций 40 мг	1,79	-
			Стерильный порошок (лиофилизат) для приготовления раствора для инъекций 125 мг	4,40	-
			Стерильный порошок (лиофилизат) для приготовления раствора для инъекций 500 мг	11,00	-
			Лиофилизат для приготовления раствора для инъекций 1000 мг	31,77	-
			Таблетки 4 мг	0,11	-
			Таблетки 16 мг	0,50	-
			Таблетки 32 мг	1,37	-
		Триамцинолон	Таблетки 4 мг		-
			Суспензия для инъекций 40 мг/мл 1 мл	1,42	-

1	2	3	4	5	6
		Гидрокортизон	Суспензия для инъекций 25 мг/мл 2 мл	0,34	-
			Стерильный порошок для приготовления раствора для инъекций 100 мг	3,88	-
			Таблетки 20 мг	0,19	-
		Дексаметазон	Таблетки 0,5 мг	0,01	-
			Раствор для инъекций 4 мг/мл 1 мл	0,27	Раствор для инъекций 4 мг/мл 1 мл
		Кортизон	Таблетки 25 мг	0,27	-
6.3.	Н03 Средства для лечения заболеваний щитовидной железы				
6.3.1.	Н03А Средства для лечения заболеваний щитовидной железы	Левотироксин натрия	Таблетки 25 мкг	0,04	-
			Таблетки 50 мкг	0,02	Таблетки 50 мкг
			Таблетки 75 мкг	0,02	-
			Таблетки 100 мкг	0,03	Таблетки 100 мкг
			Таблетки 150 мкг	0,04	-
6.3.2.	Н03В Антитиреоидные средства	Тиамазол	Таблетки (таблетки, покрытые оболочкой) 5 мг	0,02	-
			Таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг	0,25	-
6.3.3.	Н03С Средства на основе йода	Калия йодид	Таблетки 100 мкг	-	-
			Таблетки 200 мкг	-	-
			Таблетки 250 мг	0,20	-

1	2	3	4	5	6
6.4.	H04 Гормоны поджелудочной железы				
6.4.1.	H04A Гормоны, расщепляющие гликоген	Глюкагон	Лиофилизат для приготовления раствора для инъекций 1 мг	33,14	-
6.5.	H05 Средства, регулирующие обмен кальция				
6.5.1.	H05B Антагонисты гормонов паращитовидной железы	Кальцитонин *	Раствор для инъекций 100 МЕ/мл 1 мл	7,35	-
		Парикальцитол *	Раствор для инъекций 5 мкг/мл 1 мл	50,58	-
7.	J Антиинфекционные средства для системного применения				
7.1.	J01 Антибактериальные средства для системного применения				
7.1.1.	J01A Тетрациклины	Доксициклин	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения (для инфузий) 100 мг	1,37	Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий 100 мг
			Таблетки (таблетки диспергируемые) 100 мг	0,65	-
			Капсулы 100 мг	0,03	Капсулы 100 мг
7.1.2.	J01B Амфениколы	Хлорамфеникол	Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 500 мг	-	-

1	2	3	4	5	6
			Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 1000 мг	0,30	-
			Таблетки 250 мг	-	-
			Таблетки 500 мг	0,09	-
			Капсулы 250 мг	0,05	Капсулы 250 мг
7.1.3.	J01C Бета-лактамы антибиотики пенициллины	Ампициллин	Порошок для приготовления раствора для инъекций 0,5 г	-	-
			Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 1000 мг	0,38	-
			Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 2 г	-	-
			Таблетки 250 мг	0,05	Таблетки 250 мг
		Амоксициллин	Капсулы 250 мг	0,06	Капсулы 250 мг

1	2	3	4	5	6
			Капсулы 500 г	0,20	Капсулы 500 г
			Таблетки диспергируемые 125 мг	0,23	-
			Таблетки диспергируемые 250 мг	0,28	-
			Таблетки диспергируемые 500 мг	0,35	-
			Таблетки диспергируемые 1000 мг	0,53	-
			Таблетки, покрытые оболочкой, (таблетки) 250 мг	0,06	Таблетки, покрытые оболочкой, 250 мг
			Таблетки, покрытые оболочкой, (таблетки) 500 мг	0,21	Таблетки, покрытые оболочкой, 500 мг
			Таблетки, покрытые оболочкой, 750 мг	0,21	Таблетки, покрытые оболочкой, 750 мг
			Таблетки, покрытые оболочкой, 1000 мг	0,36	Таблетки, покрытые оболочкой, 1000 мг
			Порошок для приготовления суспензии для приема внутрь 25 мг/мл (125 мг/5 мл) 20 г	1,66	Порошок для приготовления суспензии для приема внутрь 25 мг/мл (125 мг/5 мл) 20 г

1	2	3	4	5	6
			Порошок для приготовления суспензии для приема внутрь 50 мг/мл (250 мг/5 мл) 20 г	2,06	Порошок для приготовления суспензии для приема внутрь 50 мг/мл (250 мг/5 мл) 20 г
		Бензилпенициллин	Порошок для приготовления раствора для инъекций 500 000 ЕД	0,14	-
			Порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения (для инъекций) 1 000 000 ЕД	0,19	-
		Бензилпенициллин новокаиновая соль	Порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения 600 000 ЕД	0,18	-
		Бензатин бензилпенициллин в комбинации (БИЦИЛЛИН-3)	Порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения 600 000 ЕД	0,20	-

1	2	3	4	5	6
			Порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения 1 200 000 ЕД	0,26	-
		Бензатин бензилпенициллин в комбинации (БИЦИЛЛИН-5)	Порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения 1 500 000 ЕД	0,29	-
		Оксациллин	Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения 500 мг	0,29	-
		Амоксициллин / Клавулановая кислота	Порошок для приготовления раствора для внутривенного введения (для инъекций) 500 мг/100 мг	1,37	Порошок для приготовления раствора для внутривенного введения 500 мг/100 мг
			Порошок для приготовления раствора для внутривенного введения (для инъекций) 1000 мг/200 мг	2,64	Порошок для приготовления раствора для внутривенного введения 1000 мг/200 мг

1	2	3	4	5	6
			Порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (25 мг + 6,25 мг)/мл	4,73 (100 мл)	-
			Порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (40 мг + 5,7 мг)/мл	3,54	-
			Порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (50 мг + 12,5 мг)/мл	4,95	-
			Порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (80 мг + 11,4 мг)/мл	5,79	-
			Таблетки, покрытые оболочкой 250 мг/125 мг	0,20	Таблетки, покрытые оболочкой, 250 мг/125 мг
			Таблетки, покрытые оболочкой 500 мг/125 мг	0,32	Таблетки, покрытые оболочкой, 500 мг/125 мг
			Таблетки, покрытые оболочкой 875 мг/125 мг	0,63	Таблетки, покрытые оболочкой 875 мг/125 мг

1	2	3	4	5	6
		Ампициллин / Сульбактам натрия *	Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения 500 мг+250 мг	0,69	-
			Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 1000 мг+500 мг	0,93	-
		Пегирациллин/Тазобактам*	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения 2000 мг/250 мг	-	-
			Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения (для инфузий) 4000 мг/500 мг	4,81	-

1	2	3	4	5	6
		Тикарциллин / Клавулановая кислота *	Порошок для приготовления раствора для инфузий 3000 мг/200 мг	-	-
7.1.4.	J01D Прочие бета- лактамы антибиотики	Цефазолин	Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 500 мг	0,41	Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 500 мг
			Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 1000 мг	0,41	Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 1000 мг
		Цефалексин	Капсулы 250 мг	0,04	Капсулы 250 мг
			Капсулы 500 мг	0,19	Капсулы 500 мг
			Порошок для приготовления суспензии для приема внутрь 50 мг/мл 100 мл	2,11	Порошок для приготовления суспензии для приема внутрь 50 мг/мл 100 мл
			Порошок для приготовления суспензии для приема внутрь 125 мг/5 мл 100 мл	1,64	Порошок для приготовления суспензии для приема внутрь 125 мг/5 мл 100 мл

1	2	3	4	5	6
		Цефаклор	Порошок для приготовления суспензии 50 мг/мл 20 г для внутреннего применения	4,80	Порошок для приготовления суспензии 50 мг/мл 20 г для внутреннего применения
		Цефуроксим	Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 250 мг	-	-
			Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 750 мг	1,13	-
			Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 1500 мг	3,23	-
			Таблетки, покрытые оболочкой, 125 мг	0,63	-
			Таблетки, покрытые оболочкой, 250 мг	0,44	-

1	2	3	4	5	6
			Таблетки, покрытые оболочкой, 500 мг	0,51	-
			Гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь 25 мг/мл	6,81	-
		Цефотаксим	Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 500 мг	0,28	Порошок для приготовления раствора для инъекций 500 мг
			Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 1000 мг	0,54	Порошок для приготовления раствора для инъекций 1000 мг
		Цефтазидим	Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 500 мг	-	-

1	2	3	4	5	6
			Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 1000 мг	0,69	Порошок для приготовления раствора для инъекций 1000 мг
			Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения 2000 мг	-	-
		Цефтриаксон	Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения 250 мг	-	-
			Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения 500 мг	0,38	Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения 500 мг

1	2	3	4	5	6
			Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения 1000 мг	0,81	Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения 1000 мг
			Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения 2000 мг	-	-
		Цефоперазон	Порошок для приготовления раствора для инъекций 1000 мг	0,55	Порошок для приготовления раствора для инъекций 1000 мг
		Цефепим	Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 500 мг	1,23	Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 500 мг
			Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 1000 мг	1,28	Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 1000 мг

1	2	3	4	5	6
			Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 2000 мг	-	-
		Цефоперазон/Сульбактам *	Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения 1000 мг/1000 мг 20 мл	16,39/2,02	Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения 1000 мг/1000 мг 20 мл
		Имипенем/Циластатин *	Порошок для приготовления раствора для внутривенного введения 250 мг/250 мг 10 мл	5,92	Порошок для приготовления раствора для внутривенного введения 250 мг/250 мг 10 мл
			Порошок для приготовления раствора для внутривенного введения 250 мг/250 мг 100 мл	-	Порошок для приготовления раствора для внутривенного введения 250 мг/250 мг 100 мл

1	2	3	4	5	6
			Порошок для приготовления раствора для внутривенного введения 500 мг/500 мг 10 мл	9,34 (10 мл)	Порошок для приготовления раствора для внутривенного введения 500 мг/500 мг 10 мл
			Порошок для приготовления раствора для внутривенного введения 500 мг/500 мг 100 мл	-	Порошок для приготовления раствора для внутривенного введения 500 мг/500 мг 100 мл
			Порошок для приготовления раствора для инфузий 500 мг/500 мг 20 мл	9,72	Порошок для приготовления раствора для инфузий 500 мг/500 мг
		Меропенем *	Порошок для приготовления раствора для внутривенного введения (для инъекций) 500 мг	5,38	Порошок для приготовления раствора для внутривенного введения (для инъекций) 500 мг
			Порошок для приготовления раствора для внутривенного введения (для инъекций) 1000 мг	12,24	Порошок для приготовления раствора для внутривенного введения (для инъекций) 1000 мг

1	2	3	4	5	6
		Эртапенем *	Лиофилизированный порошок (лиофилизат) для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения (для инфузий) 1000 мг	70,29	-
		Дорипенем *	Порошок для приготовления раствора для инфузий 500 мг	45,33	-
7.1.5.	J01E Сульфаниламиды и триметоприм	Ко-тримоксазол (сульфаметоксазол / триметоприм)	Раствор для инфузий (80 мг+16 мг)/мл 5 мл	0,95	-
			Суспензия для приема внутрь 40 мг+8 мг/мл	2,23	-
			Таблетки 100 мг+20 мг	0,05	-
			Таблетки 400 мг+80 мг	0,05	Таблетки 400 мг+80 мг
7.1.6.	J01F Макролиды, линкозамиды и стрептограминны	Эритромицин	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения 100 мг	0,29	-
			Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой, 100 мг	0,05	Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой, 100 мг

1	2	3	4	5	6
			Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой, 200 мг	0,21	-
			Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой, 250 мг	0,11	Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой, 250 мг
		Спирамицин	Лиофилизированный порошок для инфузий 1 500 000 МЕ	-	-
			Таблетки, покрытые оболочкой, 1 500 000 МЕ	0,37	Таблетки, покрытые оболочкой, 1 500 000 МЕ
			Таблетки, покрытые оболочкой, 3 000 000 МЕ	0,63	-
		Мидекамицин	Гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь (для внутреннего применения) 35 мг/мл	5,97	-
			Таблетки, покрытые оболочкой, 400 мг	0,32	-
		Джозамицин	Таблетки, покрытые оболочкой, 500 мг	2,08	-
		Кларитромицин	Гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь 25 мг/мл (в детской практике)	6,28	-

1	2	3	4	5	6
			Порошок для приготовления 60 мл суспензии для приема внутрь 125 мг/5 мл	4,87	-
			Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инфузий 500 мг	16,80	-
			Таблетки, покрытые оболочкой, 250 мг	0,33	Таблетки, покрытые оболочкой, 250 мг
			Таблетки, покрытые оболочкой, 500 мг	0,66	Таблетки, покрытые оболочкой, 500 мг
		Азитромицин	Лиофилизированный порошок (порошок) для приготовления раствора для инфузий 500 мг	3,98	-
			Таблетки, покрытые оболочкой, 125 мг	0,26	Таблетки, покрытые оболочкой, 125 мг
			Таблетки, покрытые оболочкой, 250 мг	0,43	Таблетки, покрытые оболочкой, 250 мг
			Таблетки, покрытые оболочкой, 500 мг	0,91	Таблетки, покрытые оболочкой, 500 мг
			Капсулы 250 мг	0,28	Капсулы 250 мг
			Капсулы 500 мг	2,89	-

1	2	3	4	5	6
			Порошок для приготовления суспензии для внутреннего применения 5 мг/мл 20 г	2,35	Порошок для приготовления суспензии для внутреннего применения 5 мг/мл 20 г
			Порошок для приготовления суспензии для внутреннего применения 10 мг/мл 20 г	3,38	Порошок для приготовления суспензии для внутреннего применения 10 мг/мл 20 г
			Порошок для приготовления суспензии для внутреннего применения 25 мг/мл 20 г	3,99	Порошок для приготовления суспензии для внутреннего применения 25 мг/мл 20 г
		Линкомицин	Капсулы 250 мг	0,08	Капсулы 250 мг
			Раствор для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 300 мг/мл 1 мл	0,12	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 300 мг/мл 1 мл
		Клиндамицин	Раствор для инъекций 150 мг/мл 2 мл	0,25	Раствор для инъекций 150 мг/мл 2 мл
			Капсулы 150 мг	0,15	Капсулы 150 мг
			Капсулы 300 мг	0,24	Капсулы 300 мг

1	2	3	4	5	6
7.1.7.	J01G Аминоглико- зидные антибиотики	Стрептомицин	Порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения (для инъекций) 500 мг	-	-
			Порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения (для инъекций) 1000 мг	0,16	Порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения 1000 мг
		Канамицин	Порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения 500 мг	-	-
			Порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения (для инъекций) 1000 мг	0,24	-
		Гентамицин	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 40 мг/мл 2 мл	0,10	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 40 мг/мл 2 мл

1	2	3	4	5	6
		Амикацин	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения 250 мг/мл 2 мл	0,20	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения 250 мг/мл 2 мл
			Раствор для внутривенного и внутримышечного введения 250 мг/мл 4 мл	0,89	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения 250 мг/мл 4 мл
			Порошок лиофилизированный (порошок) для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 500 мг	0,21	Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения 500 мг
			Лиофилизат для приготовления раствора для инъекций 1000 мг	-	-
7.1.8.	J01M Антибактериальные препараты – производные хинолона	Офлоксацин	Раствор для инфузий 2 мг/мл 100 мл	0,91	Раствор для инфузий 2 мг/мл 100 мл
			Таблетки, покрытые оболочкой, 200 мг	0,12	Таблетки, покрытые оболочкой, 200 мг
			Капсулы 200 мг	0,13	Капсулы 200 мг
		Ципрофлоксацин	Раствор для инфузий 0,8 мг/мл 250 мл	0,69	Раствор для инфузий 0,8 мг/мл 250 мл

1	2	3	4	5	6
			Раствор для инфузий 2 мг/мл 100 мл	0,69	Раствор для инфузий 2 мг/мл 100 мл
			Таблетки, покрытые оболочкой, 250 мг	0,05	Таблетки, покрытые оболочкой, 250 мг
			Капсулы 250 мг	0,07	Капсулы 250 мг
			Таблетки, покрытые оболочкой, 500 мг	0,14	Таблетки, покрытые оболочкой, 500 мг
		Норфлоксацин	Таблетки, покрытые оболочкой, 200 мг	0,08	Таблетки, покрытые оболочкой, 200 мг
			Таблетки, покрытые оболочкой, 400 мг	0,19	Таблетки, покрытые оболочкой, 400 мг
		Ломефлоксацин	Таблетки, покрытые оболочкой, 400 мг	0,27	Таблетки, покрытые оболочкой, 400 мг
			Капсулы 400 мг	0,27	-
		Левифлоксацин	Раствор для инфузий 5 мг/мл 100 мл	4,21	Раствор для инфузий 5 мг/мл 100 мл
			Таблетки, покрытые оболочкой, 250 мг	0,79	Таблетки, покрытые оболочкой, 250 мг
			Капсулы 250 мг	0,79	Капсулы 250 мг
			Таблетки, покрытые оболочкой, 500 мг	1,44	Таблетки, покрытые оболочкой, 500 мг
			Капсулы 500 мг	-	-
		Моксифлоксацин	Раствор для инфузий 1,6 мг/мл 250 мл	30,49	Раствор для инфузий 1,6 мг/мл 250 мл
			Таблетки, покрытые оболочкой, 400 мг	6,93	-

1	2	3	4	5	6
7.1.9.	J01X Прочие антибактериальные средства	Ванкомицин *	Лиофилизированный порошок (лиофилизат) для приготовления раствора для инфузий 500 мг	3,16	Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инфузий 500 мг
			Порошок для приготовления раствора для инфузий 500 мг	3,52	Порошок для приготовления раствора для инфузий 500 мг
			Лиофилизированный порошок (лиофилизат) для приготовления раствора для инфузий 1000 мг	5,09	Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инфузий 1000 мг
			Порошок для приготовления раствора для инфузий 1000 мг	5,35	Порошок для приготовления раствора для инфузий 1000 мг
		Даптомицин *	Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий 500 мг	124,57	-
		Колистин *	Порошок для инъекций во флаконе по 1 000 000 ЕД	-	-
			Порошок для инъекций во флаконе по 2 000 000 ЕД	18,03	-

1	2	3	4	5	6
			Порошок для приготовления раствора для внутривенного введения и ингаляций 2 000 000 МЕ	32,55	Порошок для приготовления раствора для внутривенного введения и ингаляций 2 000 000 МЕ
		Линезолид *	Раствор для инфузий 2 мг/мл 100 мл	-	-
			Раствор для инфузий 2 мг/мл 200 мл	-	-
			Раствор для инфузий 2 мг/мл 300 мл	22,89	Раствор для инфузий 2 мг/мл 300 мл
			Таблетки, покрытые оболочкой, 300 мг	19,77	Таблетки, покрытые оболочкой, 300 мг
			Таблетки, покрытые оболочкой, 600 мг	39,55	Таблетки, покрытые оболочкой, 600 мг
			Гранулы для приготовления суспензии для внутреннего применения 20 мг/мл 40 г	116,10	Гранулы для приготовления суспензии для внутреннего применения 20 мг/мл 40 г
		Метронидазол	Раствор для внутривенного введения (для инфузий) 5 мг/мл 100 мл	0,53	Раствор для инфузий 5 мг/мл 100 мл
			Таблетки 250 мг	0,05	Таблетки 250 мг
			Таблетки вагинальные 500 мг	0,19	-

1	2	3	4	5	6
		Нитрофурантоин	Таблетки 50 мг	0,01	Таблетки 50 мг
			Таблетки 100 мг	0,02	Таблетки 100 мг
		Нитрофурана дериват	Таблетки 50 мг	0,05	-
			Капсулы 50 мг	0,05	-
			Капсулы 25 мг (в детской практике)	0,18	-
		Нитроксолин	Таблетки, покрытые оболочкой, 50 мг	0,01	-
		Тейкопланин *	Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения 200 мг	32,01	Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения 200 мг
			Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения 400 мг	42,68	Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения 400 мг
7.2.	J02 Противогрибковые средства для системного применения				
7.2.1.	J02A Противогриб- ковые средства для системного применения	Амфотерицин В	Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инфузий 50 000 мкг (ЕД)	0,81	-

1	2	3	4	5	6
			Концентрат (липидный комплекс) для приготовления раствора для внутривенного введения 5 мг/мл 2 мл	66,77	-
			Раствор (суспензия) для приема внутрь 100 мг/мл (в детской практике)	48,47 (суспензия для детей 100 мг/мл)	-
		Кетоконазол	Таблетки 200 мг	0,10	Таблетки 200 мг
		Флуконазол	Раствор для инфузий 2 мг/мл 100 мл	0,04	Раствор для инфузий 2 мг/мл 100 мл
			Капсулы 50 мг	0,34	Капсулы 50 мг
			Капсулы 150 мг	1,47	Капсулы 150 мг
		Итраконазол	Капсулы 100 мг	0,89	Капсулы 100 мг
			Раствор для приема внутри 10 мг/мл 150 мл	70,94	-
		Вориконазол *	Лиофилизированный порошок (лиофилизат) для приготовления раствора для инфузий 200 мг	90,56	Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инфузий 200 мг
			Таблетки, покрытые оболочкой, 50 мг	7,47	Таблетки, покрытые оболочкой, 50 мг
			Таблетки, покрытые оболочкой, 200 мг	-	-

1	2	3	4	5	6
		Посаконазол *	Суспензия для приема внутри 40 мг/мл 105 мл	1 610,25	-
7.2.1.1.	J02AX Прочие противогрибковые средства для системного применения **	Каспофунгина ацетат *	Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий 50 мг	656,37	-
			Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий 70 мг	829,69	-
		Анидулафунгин *	Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий 100 мг	698,42	-
		Микафунгин *	Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий 50 мг	702,36	-
			Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий 100 мг	1 120,35	-

1	2	3	4	5	6
7.3.	J04 Средства, активные в отношении микобактерий				
7.3.1.	J04A Средства для лечения туберкулеза	Натрия аминосалицилат	Порошок для приготовления раствора для приема внутрь 3 г; 4 г; 6 г; 9 г	0,35 (порошок для приготовления раствора для приема внутрь 4 г)	Порошок для приготовления раствора для приема внутрь 3 г; 4 г; 6 г; 9 г
			Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инфузий 3 г	11,73	Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инфузий 3 г
			Гранулы для приготовления раствора для приема внутрь 4 г	0,33	Гранулы для приготовления раствора для приема внутрь 4 г
		Циклосерин	Капсулы 250 мг	0,71	Капсулы 250 мг
		Рифампицин	Капсулы 150 мг	0,06	Капсулы 150 мг
			Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для внутривенного введения (для инъекций) 150 мг	0,76	Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для внутривенного введения 150 мг
			Гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь 100 мг	-	-

1	2	3	4	5	6
		Капреомицин	Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения 500 мг	-	-
			Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения 750 мг	-	-
			Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 1000 мг	1,99	Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 1000 мг
			Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций 1000 мг	1,99	Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций 1000 мг
		Изониазид	Таблетки 300 мг	0,02	Таблетки 300 мг
			Раствор для инъекций 100 мг/мл 5 мл	0,05	Раствор для инъекций 100 мг/мл 5 мл
		Протионамид	Таблетки, покрытые оболочкой, 250 мг	0,13	-
		Пиразинамид	Таблетки 500 мг	0,02	Таблетки 500 мг

1	2	3	4	5	6
		Этамбутол	Таблетки 400 мг	0,03	-
			Таблетки, покрытые оболочкой, 400 мг	0,03	Таблетки, покрытые оболочкой, 400 мг
			Раствор для инъекций 500 мг/3 мл в ампулах 3 мл	-	-
7.3.2.	J04B Противолепрозные препараты	Дапсон (бис(4-аминофенил) сульфон) *	Таблетки 50 мг	0,70	-
7.4.	J05 Антивирусные средства для системного применения				
7.4.1.	J05A Антивирусные средства прямого действия	Ацикловир	Порошок лиофилизированный (порошок) для приготовления раствора для инфузий 250 мг	2,94	Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инфузий 250 мг
			Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инфузий 500 мг	5,38	Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инфузий 500 мг
			Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инфузий 1000 мг	9,30	Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инфузий 1000 мг
			Таблетки (таблетки, покрытые оболочкой) 200 мг	0,04	Таблетки 200 мг
			Капсулы 200 мг	-	-

1	2	3	4	5	6
			Таблетки (таблетки, покрытые оболочкой) 400 мг	0,37	-
		Валациклоvir	Таблетки, покрытые оболочкой, 500 мг	1,17	Таблетки, покрытые оболочкой, 500 мг
		Ганциклоvir	Порошок лиофилизированный (лиофилизат) для приготовления раствора для инфузий 500 мг	37,85	Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инфузий 500 мг
		Валганциклоvir	Таблетки, покрытые оболочкой, 450 мг	26,77	-
		Римантадин	Таблетки 50 мг	0,07	Таблетки 50 мг
		Лопинавир/Ритонавир	Таблетки 200 мг/50 мг	-	-
	Таблетки 100 мг/25 мг		-	-	
	Раствор для перорального применения (80 мг+20 мг)/мл		-	-	
		Дарунавир	Таблетки 300 мг	-	-
		Зидовудин	Таблетки 300 мг	-	-
	Раствор для инфузий 10 мг/мл 20 мл		18,90	-	
	Раствор для приема внутрь 10 мг/мл 200 мл		-	-	
		Ламивудин	Таблетки, покрытые оболочкой, 100 мг	2,65	-

1	2	3	4	5	6
			Таблетки, покрытые оболочкой, 150 мг	-	-
			Раствор для приема внутрь 5 мг/мл	-	-
			Раствор для приема внутрь 10 мг/мл 240 мл	-	-
		Зидовудин/Ламивудин	Таблетки, покрытые оболочкой, 300 мг/150 мг	0,38	Таблетки, покрытые оболочкой, 300 мг/150 мг
		Абакавир	Таблетки, покрытые оболочкой, 300 мг	-	-
			Раствор для приема внутрь 20 мг/мл 240 мл	-	-
		Абакавир/Ламивудин/ Зидовудин	Таблетки, покрытые оболочкой, 300 мг/150 мг/300 мг	-	-
		Диданозин	Таблетки 200 мг	-	-
		Невирапин	Суспензия для приема внутрь 10 мг/мл 240 мл	-	-
			Таблетки 200 мг	-	-
		Рибавирин	Концентрат для приготовления раствора для инфузий 100 мг/мл 12 мл	-	-
			Таблетки, покрытые оболочкой, 200 мг	0,19	-
			Капсулы 200 мг	0,16	Капсулы 200 мг

1	2	3	4	5	6
		Ритонавир	Таблетки (таблетки, покрытые оболочкой) 100 мг	-	-
		Тенофовир	Таблетки, покрытые оболочкой, 300 мг	3,38	-
		Тенофовир/Эмтрицитабин	Таблетки, покрытые оболочкой, 300 мг/200 мг	1,24	Таблетки, покрытые оболочкой, 300 мг/200 мг
		Эфавиренц	Капсулы 600 мг	0,63	-
			Таблетки, покрытые оболочкой, 600 мг	0,62	Таблетки, покрытые оболочкой, 600 мг
		Озельтамивир	Капсулы 75 мг	0,93	Капсулы 75 мг
7.5.	J06 Иммунные сыворотки и иммуноглобулины				
7.5.1.	J06A Иммунные сыворотки	Сыворотка против яда гадюки обыкновенной	Раствор для инъекций 150 АЕ (1 доза) в ампулах	9,75	-
		Сыворотка противогангренозная поливалентная лошадиная очищенная концентрированная жидкая	Раствор для инъекций 30 000 МЕ/доза 1 мл	127,32	-
		Сыворотка противодифтерийная лошадиная очищенная концентрированная жидкая	Раствор для внутримышечного и подкожного введения 10 000 МЕ	3,20	-
		Сыворотка противостолбнячная лошадиная очищенная концентрированная жидкая	Раствор для внутримышечного и подкожного введения 3 000 МЕ	3,34	-

1	2	3	4	5	6
		Сыворотка противоботулиническая типа А лошадиная очищенная концентрированная жидкая	Раствор для инъекций 10 000 МЕ	2,39	-
		Сыворотка противоботулиническая типа В лошадиная очищенная концентрированная жидкая	Раствор для инъекций 5 000 МЕ	3,53	-
		Сыворотка противоботулиническая типа Е лошадиная очищенная концентрированная жидкая	Раствор для инъекций 10 000 МЕ	4,20	-
7.5.2.	J06B Иммуноглобулины	Иммуноглобулин человека нормальный (для взрослых)	Порошок для внутривенного введения (г)	28,12	-
		Иммуноглобулин человека нормальный (для детской практики)	Порошок для внутривенного введения (г)	59,50 (60,92)	-
		Иммуноглобулин человека нормальный	Раствор для внутримышечного введения 1,5 мл	2,27	-
			Раствор для инъекций 165 мг/мл 10 мл; 20 мл	151,71	-
		Иммуноглобулин человека антицитомегаловирусный	Раствор для инъекций 165 мг/мл	33,23	-

1	2	3	4	5	6
		Иммуноглобулин антирабический из сыворотки крови лошади	Раствор для инъекций 5 мл	7 082,40	-
		Иммуноглобулин человека против клещевого энцефалита	Раствор для внутримышечного введения 1 мл	15,49	-
		Иммуноглобулин человека противостолбнячный	Раствор для внутримышечного введения 250 МЕ (1 доза) 1 мл	30,67	-
		Иммуноглобулин человека антистафилококковый	Раствор для инъекций 100 мг/мл 3 мл	39,03	Раствор для инъекций 100 мг/мл 3 мл
			Раствор для внутримышечного введения 100 МЕ/доза	-	-
		Иммуноглобулин человека анти-резус	Раствор для инъекций 100 мг/мл 1,5 мл	106,12	Раствор для инъекций 100 мг/мл 1,5 мл
		Паливизумаб (недоношенные, бронхолегочная дисплазия, врожденные пороки) *	Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций 50 мг	638,52	-
			Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций 100 мг	-	-

1	2	3	4	5	6
7.6.	J07 Вакцины				
7.6.1.	J07A Вакцины для профилактики бактериальных инфекций	Вакцина туберкулезная БЦЖ	Лиофилизат для приготовления суспензии для внутрикожного введения 0,05 мг/доза в ампулах 10 доз	0,19	-
Вакцина туберкулезная для щадящей первичной иммунизации БЦЖ-М		Лиофилизат для приготовления суспензии для внутрикожного введения 0,025 мг/доза в ампулах 0,5 мг (20 доз)	0,10	-	
Вакцина для профилактики ХИБ-инфекции		Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения 1 доза 0,5 мл	7,30	-	
Вакцина сибиреязвенная СТИ живая сухая для накожного и подкожного применения		10 накожных доз	6,71	-	

1	2	3	4	5	6
		Вакцина туляремийная живая сухая	Лиофилизат для приготовления суспензии для внутрикожного введения и накожного скарификационного нанесения	1,82	-
		Вакцина пневмококковая конъюгированная	Раствор для инъекций во флаконах 0,5 мл	31,11	-
		Вакцина бруцеллезная живая сухая	Лиофилизат для приготовления раствора для накожного и подкожного введения в ампулах 1 мл	22,36	-
		Вакцина лептоспирозная	Для инъекций 0,5 мл (1 доза)	-	-
		Вакцина чумная сухая	Порошок для инъекций 2 мл	-	-
		Анатоксин дифтерийно-столбнячный адсорбированный с уменьшенным содержанием антигена (АДС-М)	Суспензия для внутримышечного и подкожного введения (для инъекций) в ампулах 1 мл (2 дозы)	0,12	-
		Анатоксин АД-М	Суспензия для внутримышечного и подкожного введения (для инъекций) в ампулах 1 мл (2 дозы)	0,09	-

1	2	3	4	5	6
		Анатоксин дифтерийно-столбнячный адсорбированный (АДС)	Суспензия для внутримышечного введения (для инъекций) в ампулах 1 мл (2 дозы)	0,24	-
		Анатоксин столбнячный адсорбированный очищенный (АС)	Суспензия для подкожного введения (для инъекций) 1 мл (2 дозы)	0,13	-
		Вакцина адсорбированная (цельноклеточная) коклюшно-дифтерийно-столбнячная	Суспензия для внутримышечного введения 1 мл (2 дозы)	0,29	-
7.6.2.	J07B Вакцины для профилактики вирусных инфекций	Вакцина полиомиелитная живая пероральная типов 1, 2, 3	Раствор для приема внутрь 2 мл (10 доз)	0,35	-
		Вакцина антирабическая культуральная концентрированная очищенная инактивированная сухая	Лиофилизированный порошок (лиофилизат) для приготовления раствора для внутримышечного введения 2,5 МЕ/0,5 мл (1 доза)	3,19	-
		Вакцина желтой лихорадки живая сухая	Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения 2 дозы	9,59	-

1	2	3	4	5	6
		Вакцина клещевого энцефалита культуральная концентрированная очищенная инактивированная сухая	Суспензия для внутримышечного введения в ампулах 0,5 мл (1 доза)	4,45	-
		Вакцина полиомиелитная инактивированная	Суспензия для внутримышечного и подкожного введения 0,5 мл/доза	5,34	-
		Вакцина для профилактики гепатита А для детей	Суспензия для внутримышечного введения 0,5 мл/доза	9,10	-
		Вакцина для профилактики гепатита А для взрослых	Суспензия для внутримышечного введения 1440 ELISA/доза	19,85	-
		Вакцина против гепатита В рекомбинантная для взрослых	Суспензия для инъекций (1 доза)	1,43 (1,85)	-
		Вакцина против гепатита В рекомбинантная для детей	Суспензия для инъекций (1 доза)	1,43 (1,85)	-
			Суспензия для инъекций (10 доз)	-	-
		Вакцина для профилактики ветряной оспы живая	Лиофилизат для приготовления раствора для подкожных инъекций 1 доза	23,98	-

1	2	3	4	5	6
		Вакцина гриппозная инактивированная	Суспензия для внутримышечного и подкожного введения 0,5 мл	2,08	-
			Суспензия для внутримышечного и подкожного введения 0,25 мл	3,44	-
7.6.3.	J07C Вакцины для профилактики бактериальных и вирусных инфекций, комбинированные	Вакцина адсорбированная для профилактики дифтерии, столбняка, коклюша (бесклеточная) и полиомиелита, инактивированная	Суспензия для внутримышечного введения 0,5 мл (1 доза)	16,25	-
		Вакцина для профилактики кори, краснухи, паротита	Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного и внутримышечного введения 0,5 мл/доза	3,86	-
		Вакцина адсорбированная для профилактики дифтерии, столбняка, коклюша (бесклеточная) и полиомиелита инактивированная и гемофильной инфекции	Лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения 0,5 мл/доза	18,24	-

1	2	3	4	5	6
8.	L Противоопухолевые и иммуномодулирующие средства				
8.1.	L01 Противоопухолевые средства				
8.1.1.	L01A Алкилирующие агенты	Циклофосфамид	Порошок для приготовления раствора для инъекций 200 мг	0,31	Порошок для приготовления раствора для инъекций 200 мг
			Таблетки 50 мг	0,56	-
		Хлорамбуцил	Таблетки (таблетки, покрытые оболочкой) 2 мг	0,79 (таблетки 2 мг)	-
			Мелфалан	Лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого введения 50 мг	38,93
		Таблетки (таблетки, покрытые оболочкой) 2 мг		1,03 (таблетки 2 мг)	-
		Ифосфамид	Для инъекций (инфузий) 500 мг флакон	15,12	-
			Порошок для приготовления раствора для внутривенного введения (для инфузий) 1000 мг	16,30	-
		Бусульфан	Таблетки (таблетки, покрытые оболочкой) 2 мг	1,34 (таблетки 2 мг)	-

1	2	3	4	5	6
		Треосульфан	Порошок для приготовления раствора для инфузий 1000 мг	249,43	-
		Кармустин	Для инъекций (инфузий) 100 мг	116,85	-
		Ломустин	Капсулы 40 мг	17,56	-
		Бендамустин	Порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий 100 мг	694,47	-
		Темозоломид	Капсулы 20 мг	32,70	Капсулы 20 мг
			Капсулы 100 мг	64,42	Капсулы 100 мг
			Капсулы 250 мг	155,72	Капсулы 250 мг
		Дакарбазин	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения 100 мг	3,38	-
			Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения 200 мг	5,06	-
8.1.2.	L01B Антиметаболиты	Метотрексат	Раствор для инъекций 10 мг/мл 0,75 мл; 1 мл; 1,5 мл; 2 мл; 2,5 мл; 5 мл	-	-

1	2	3	4	5	6
			Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций 10 мг	2,83	Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций 10 мг
			Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций 50 мг	3,04	Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций 50 мг
			Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций 1000 мг	11,85	Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций 1000 мг
			Таблетки 2,5 мг	0,19	-
			Таблетки, покрытые оболочкой, 2,5 мг	0,19	Таблетки, покрытые оболочкой, 2,5 мг
			Таблетки, покрытые оболочкой, 5 мг	0,28	Таблетки, покрытые оболочкой, 5 мг
			Таблетки 10 мг	-	-
		Пеметрексед *	Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий 500 мг	-	-
		Меркаптопурин	Таблетки 50 мг	0,03	Таблетки 50 мг
		Кладрибин	Раствор для инъекций 1 мг/мл 5 мл	21,44	Раствор для инъекций 1 мг/мл 5 мл

1	2	3	4	5	6
		Флударабин	Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для внутривенного введения (для инъекций) 50 мг	57,93	Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для внутривенного введения (для инъекций) 50 мг
			Таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг	18,65	Таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг
		Цитарабин	Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций 100 мг	2,93	Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций 100 мг
			Раствор для внутривенного и подкожного введения 20 мг/мл 5 мл	0,53	Раствор для внутривенного и подкожного введения 20 мг/мл 5 мл
			Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций 1000 мг	4,66	Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций 1000 мг
		Флуороурацил	Раствор для внутрисосудистого введения 50 мг/мл 5 мл; 10 мл	-	-

1	2	3	4	5	6
			Концентрат для приготовления раствора для инфузий 50 мг/мл 5 мл; 10 мл; 20 мл; 100 мл	0,72 (концентрат для приготовления раствора для инфузий 50 мг/мл 5 мл)	-
		Тевафур	Капсулы 400 мг	1,06	-
		Гемцитабин	Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инфузий (для инъекций) 200 мг	6,14	Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инфузий 200 мг
			Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инфузий (для инъекций) 1000 мг	21,93	Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инфузий 1000 мг
		Капецитабин	Таблетки, покрытые оболочкой, 150 мг	0,95	-
			Таблетки, покрытые оболочкой, 500 мг	0,67	Таблетки, покрытые оболочкой, 500 мг
		Децитабин	Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий 50 мг	2 158,65	-

1	2	3	4	5	6
8.1.3.	L01C Алкалоиды растительного происхождения и прочие соединения природного происхождения	Винбластин	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения 5 мг	3,90	-
		Винкристин	Раствор для внутривенного введения (для инъекций) 0,5 мг/мл	3,90	-
		Винорельбин	Капсулы 20 мг	87,69	-
			Капсулы 30 мг	129,79	-
			Концентрат для приготовления раствора для инфузий 10 мг/мл	8,03	Концентрат для приготовления раствора для инфузий 10 мг/мл
		Этопозид	Раствор для инъекций 20 мг/мл	3,18	-
			Раствор для инфузий концентрированный (концентрат для приготовления раствора для инфузий) 20 мг/мл	3,18	-
		Паклитаксел	Концентрат для приготовления инфузионного раствора (раствора для инфузий) 6 мг/мл 16,7 мл	15,50	Концентрат для приготовления раствора для инфузий 6 мг/мл 16,7 мл

1	2	3	4	5	6
			Концентрат для приготовления инфузионного раствора (раствора для инфузий) 6 мг/мл 5 мл	7,93	Концентрат для приготовления раствора для инфузий 6 мг/мл 5 мл
		Доцетаксел	Концентрат для приготовления раствора для инъекций 40 мг/мл 6 мл	-	-
			Концентрат для приготовления раствора для инфузий 40 мг/мл 2 мл	47,95	-
			Концентрат для приготовления раствора для инфузий 20 мг/мл	14,97	Концентрат для приготовления раствора для инфузий 20 мг/мл
8.1.4.	L01D Цитотоксические антибиотики и родственные им соединения	Дактиномицин	Лиофилизированный порошок для инъекций 500 мкг	11,15	-
		Доксорубицин	Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для внутривенного введения 10 мг	2,09	Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для внутривенного введения 10 мг
		Даунорубицин	Для инъекций 20 мг	3,50	-

1	2	3	4	5	6
		Эпирубицин	Концентрат (лиофилизированный порошок) для приготовления раствора для инъекций (инфузий) 10 мг	5,15	-
			Концентрат (лиофилизированный порошок) для приготовления раствора для инъекций (инфузий) 50 мг	16,72	-
		Идарубицин	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения 5 мг	55,00	-
		Митоксантрон	Раствор для инъекций 2 мг/мл 5 мл	13,93	-
		Блеомицин	Лиофилизированный порошок (лиофилизат) для приготовления раствора для инъекций (для инфузий) 15 МЕ (15 ЕД)	11,60	-

1	2	3	4	5	6
8.1.5.	L01X Прочие противоопухолевые средства	Цисплатин	Концентрированный раствор (концентрат) для приготовления раствора для инфузий (инъекций) 10 мг	2,10	-
			Концентрированный раствор (концентрат) для приготовления раствора для инфузий (инъекций) 50 мг	5,60	-
			Раствор для инъекций 0,5 мг/мл 20 мл; 100 мл	-	-
			Салфетки 3x5 см	42,17	Салфетки 3x5 см
			Салфетки 1,5x1,5 см	14,87	Салфетки 1,5x1,5 см
			Карбоплатин	Концентрат для приготовления раствора для инфузий (раствор для инфузий концентрированный) 10 мг/мл 5 мл	9,42
		Концентрат для приготовления раствора для инфузий (раствор для инфузий концентрированный) 10 мг/мл 15 мл		12,78	Концентрат для приготовления раствора для инфузий 10 мг/мл 15 мл

1	2	3	4	5	6
			Концентрат для приготовления раствора для инфузий (раствор для инфузий концентрированный) 10 мг/мл 45 мл	41,19	Концентрат для приготовления раствора для инфузий 10 мг/мл 45 мл
		Оксалиплатин	Порошок лиофилизированный (лиофилизат) для приготовления раствора для инфузий 50 мг	14,14	Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инфузий 50 мг
			Порошок лиофилизированный (лиофилизат) для приготовления раствора для инфузий 100 мг	28,59	Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инфузий 100 мг
		Прокарбазин	Капсулы 50 мг	4,88	-
		Ритуксимаб *	Концентрат для приготовления раствора для инфузий 10 мг/мл 10 мл	311,11	-
			Концентрат для приготовления раствора для инфузий 10 мг/мл 50 мл	1 555,57	-

1	2	3	4	5	6
		Трастузумаб *	Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий 150 мг	684,69	-
			Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий 440 мг	2 036,89	-
		Цетуксимаб *	Раствор для инфузий 5 мг/мл 20 мл	506,28	-
		Бевацизумаб *	Для инфузий 25 мг/мл 4 мл	465,81	-
			Для инфузий 25 мг/мл 16 мл	1 746,79	-
		Аспарагиназа	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения 10 000 МЕ	96,60	-
		Гидроксикарбамид	Капсулы 250 мг	0,04	Капсулы 250 мг
		Эстрамустин *	Капсулы 140 мг	1,94	-
		Третиноин *	Капсулы 10 мг	3,29	-

1	2	3	4	5	6
		Иринотекан *	Концентрат для приготовления раствора для инфузий 20 мг/мл 2 мл; 5мл	6,42 (концентрат для приготовления раствора для инфузий 20 мг/мл 2 мл)	-
		Пегаспаргаза *	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения 750 МЕ/мл 5 мл	2 367,84	-
		Иматиниб *	Таблетки, покрытые оболочкой, 100 мг	3,88	-
			Капсулы 100 мг	3,88	Капсулы 100 мг
		Бортезомиб *	Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для внутривенного введения 2 мг	586,68	Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для внутривенного введения 2 мг
			Лиофилизированный порошок (лиофилизат) для приготовления раствора для внутривенного введения 3,5 мг	895,94	Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для внутривенного введения 3,5 мг
		Нилотиниб *	Капсулы 200 мг	61,21	-
		Пазопаниб *	Таблетки, покрытые оболочкой, 200 мг	-	-

1	2	3	4	5	6
			Таблетки, покрытые оболочкой, 400 мг	44,92	-
		Сунитиниб малат *	Капсулы 50 мг	161,54	-
		Сорафениб *	Таблетки, покрытые оболочкой, 200 мг	49,44	-
		Фотолон	Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для внутривенного введения 100 мг	94,72	Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для внутривенного введения 100 мг
8.2.	L02 Противоопухолевые гормональные средства				
8.2.1.	L02A Гормоны и родственные соединения **				
8.2.1.1.	L02AE Аналоги гонадотропин-рилизинг гормона	Лейпрорелин *	Порошок лиофилизированный для приготовления суспензии для инъекций 3,75 мг; лиофилизат (лейпропрелина ацетат) для приготовления раствора для подкожного или внутримышечного введения 3,75 мг	106,89 (лиофилизат (лейпропрелина ацетат) для приготовления раствора для подкожного или внутримышечного введения 3,75 мг)	-
		Трипторелин *	Раствор для инъекций 0,1 мг/мл 1 мл	7,05	-

1	2	3	4	5	6
			Порошок для приготовления раствора для инъекций 0,1 мг	-	-
			Порошок лиофилизированный для приготовления суспензии для инъекций 3,75 мг	106,89	-
			Порошок для приготовления суспензии пролонгированного высвобождения для внутримышечного введения 3,75 мг	-	-
8.2.2.	L02B Антагонисты гормонов и родственные соединения. Ингибиторы ферментов	Тамоксифен	Таблетки 10 мг	0,04	Таблетки 10 мг
			Таблетки 20 мг	0,49	-
		Флутамид *	Таблетки, покрытые оболочкой, 250 мг	0,23	Таблетки, покрытые оболочкой, 250 мг
8.2.2.1.	L02BG Ингибиторы ароматазы**	Анастрозол	Таблетки, покрытые оболочкой, 1 мг	0,08	Таблетки, покрытые оболочкой, 1 мг
		Летрозол	Таблетки, покрытые оболочкой, 2,5 мг	0,09	Таблетки, покрытые оболочкой, 2,5 мг
		Эксеместан	Таблетки, покрытые оболочкой, 25 мг	3,66	-

1	2	3	4	5	6
8.3.	L03 Иммуностимуляторы				
8.3.1.	L03A Цитокины и иммуномодуляторы	Филграстим	Раствор для внутривенного и подкожного введения (для инъекций) 300 мкг/мл (30 млн.МЕ/мл)	9,76	Раствор для инъекций 300 мкг/мл (30 млн.МЕ/мл)
		Ленограстим *	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения 33,6 млн.МЕ	169,57	-
		Пегфилграстим *	Раствор для подкожного введения 6 мг/0,6 мл в шприц-тюбике	954,18	-
		Интерферон альфа-2а *	Раствор для подкожного введения 3 000 000 МЕ/0,5 мл в шприц-тюбике	-	-
		Интерферон альфа-2б *	Для инъекций 3 000 000 МЕ	2,41	-
		Интерферон бета-1а *	Раствор для подкожного введения 22 мкг/0,5 мл	-	-
			Раствор для подкожного введения 44 мкг/0,5 мл	-	-

1	2	3	4	5	6
		Пегинтерферон альфа-2а *	Раствор для подкожного введения 135 мкг/0,5 мл в шприц-тюбике	245,20	-
			Раствор для подкожного введения 180 мкг/0,5 мл в шприц-тюбике	251,34	-
		Пегинтерферон альфа-2б *	Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций 50 мкг/0,5 мл	246,49	-
			Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций 80 мкг/0,5 мл	284,70	-
			Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций 100 мкг/0,5 мл	315,22	-

1	2	3	4	5	6
			Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций 120 мкг/0,5 мл	355,89	-
			Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций 150 мкг/0,5 мл	376,22	-
		Интерлейкин-2	Раствор для инфузий и подкожного введения 0,5 мг (500 000 МЕ)	19,24	-
			Раствор для инфузий и подкожного введения 1 мг (1 000 000 МЕ)	39,23	-
		Вакцина БЦЖ	Лиофилизат для внутрипузырного введения 25 мг (30 мг)	9,30	-
		Тимуса экстракт (тималин)	Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций 10 мг	0,98	Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций 10 мг

1	2	3	4	5	6
8.4.	L04 Иммунодепрессанты				
8.4.1.	L04A Иммунодепрессанты	Циклоспорин	Капсулы 25 мг	0,19	-
			Капсулы 50 мг	0,30	-
			Капсулы 100 мг	0,52	-
			Концентрат для раствора для инфузий 50 мг/мл	5,64	-
			Раствор для внутреннего применения (раствор оральный, раствор для приема внутрь) 100 мг/мл	275,30	-
		Иммуноглобулин антиtimoцитарный кроличий	Концентрат для приготовления раствора для инфузий 20 мг/мл 5 мл	273,50	-
		Иммуноглобулин антиtimoцитарный лошадиный	Для инфузий 50 мг/мл	371,97	-
		Такролимус *	Концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения 5 мг/мл	169,72	-
			Капсулы 0,5 мг	2,83	-
			Капсулы пролонгированного действия 0,5 мг	2,83	-

1	2	3	4	5	6
			Капсулы 1 мг	5,66	-
			Капсулы пролонгированного действия 1 мг	5,66	-
			Капсулы 5 мг	30,92	-
			Капсулы пролонгированного действия 5 мг	34,18	-
		Микофеноловая кислота *	Капсулы 250 мг	0,16	-
			Таблетки, покрытые оболочкой, 500 мг	0,32	-
			Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой, 180 мг	1,71	-
			Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой, 360 мг	3,41	-
		Базиликсимаб *	Лиофилизат для приготовления раствора для инъекций (для инфузий) 20 мг	2 283,34	-
		Инфликсимаб *	Порошок лиофилизированный для приготовления концентрата для приготовления раствора для внутривенного введения 100 мг	779,96	-

1	2	3	4	5	6
		Лефлуноמיד	Таблетки, покрытые оболочкой, 20 мг	0,79	Таблетки, покрытые оболочкой, 20 мг
		Эверолимус *	Таблетки 0,25 мг	3,44	-
			Таблетки 0,75 мг	9,78	-
		Азатиоприн	Таблетки 50 мг	0,07	-
		Леналидомид *	Капсулы 5 мг	46,64	Капсулы 5 мг
			Капсулы 10 мг	93,29	Капсулы 10 мг
			Капсулы 15 мг	139,95	Капсулы 15 мг
			Капсулы 25 мг	233,29	Капсулы 25 мг
9.	М Костно-мышечная система				
9.1.	M01 Противовоспалительные и противоревматические средства				
9.1.1.	M01A Нестероидные противовоспалительные и противоревматические средства	Индометацин	Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой (капсулы), 25 мг	0,01 (таблетки 25 мг)	-
			Таблетки (капсулы) пролонгированного действия 75 мг	-	-
		Диклофенак	Суппозитории ректальные 50 мг	0,06	-
			Суппозитории 100 мг	-	-
			Раствор для внутримышечного введения (для инъекций) 25 мг/мл 3 мл	0,17	Раствор для внутримышечного введения 25 мг/мл 3 мл
			Таблетки, покрытые оболочкой (покрытые кишечнорастворимой оболочкой), 25 мг	0,02	Таблетки, покрытые оболочкой, 25 мг

1	2	3	4	5	6
			Таблетки, покрытые оболочкой (покрытые кишечнорастворимой оболочкой), 50 мг	0,04	Таблетки, покрытые оболочкой, 50 мг
			Таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой (таблетки замедленного высвобождения), 100 мг	0,10	Таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой, 100 мг
		Кеторолак	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 30 мг/мл 1 мл	0,16	Раствор для инъекций 30 мг/мл 1 мл
			Таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг	0,04	Таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг
		Теноксикам	Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций 20 мг	3,23	-
		Мелоксикам	Таблетки 7,5 мг	0,10	Таблетки 7,5 мг
			Таблетки (таблетки, покрытые оболочкой) 15 мг	0,13	Таблетки 15 мг

1	2	3	4	5	6
			Раствор для внутримышечного введения (для инъекций) 10 мг/мл 1,5 мл	0,45	Раствор для внутримышечного введения 10 мг/мл 1,5 мл
			Суппозитории ректальные 7,5 мг	0,35	-
			Суппозитории ректальные 15 мг	0,38	-
		Ибупрофен	Суспензия для приема внутрь 20 мг/мл	0,02	Суспензия для приема внутрь 20 мг/мл
			Таблетки, покрытые оболочкой, 200 мг	0,01	Таблетки, покрытые оболочкой, 200 мг
			Капсулы 200 мг	0,05	Капсулы 200 мг
		Кетопрофен	Раствор для инъекций 50 мг/мл 2 мл	0,50	-
		Нимесулид	Порошок для приготовления суспензии для приема внутрь 100 мг в пакетах	0,06	Порошок для приготовления суспензии для приема внутрь 100 мг в пакетах
			Таблетки 100 мг	0,06	Таблетки 100 мг
		Лорноксикам	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения 8 мг	4,88	-

1	2	3	4	5	6
		Ацеклофенак	Таблетки, покрытые оболочкой, 100 мг	0,14	Таблетки, покрытые оболочкой, 100 мг
		Хондроитина сульфат	Раствор для внутримышечного введения 1 мл; 2мл	5,58	Раствор для внутримышечного введения 1 мл; 2 мл
			Капсулы 250 мг	0,16	Капсулы 250 мг
			Капсулы 500 мг	0,58	-
9.1.2.	М01С Базисные противоревматические средства	Пеницилламин	Таблетка, покрытые оболочкой, 250 мг	0,33	-
9.2.	М02 Препараты для наружного применения при болевом синдроме при заболеваниях костно-мышечной системы				
9.2.1.1	М02АХ Другие препараты для наружного применения при болевом синдроме при заболеваниях костно-мышечной системы	Диметилсульфоксид	Жидкость для наружного применения 50, 60 и 100 мл	0,01	Жидкость для наружного применения 50, 60 и 100 мл
		Камфора	Раствор спиртовой для наружного применения 100 мг/мл 40 мл, 60 мл, 100 мл	0,01	Раствор спиртовой для наружного применения 100 мг/мл 40 мл, 60 мл, 100 мл
9.3.	М03 Миорелаксанты				
9.3.1.	М03А Миорелаксанты периферического действия	Суксаметоний	Раствор для внутривенного введения (для инъекций) 20 мг/мл 5 мл	0,45	Раствор для внутривенного введения 20 мг/мл 5 мл
		Атракуриум безилат	Раствор для внутривенного введения 10 мг/мл 5 мл	3,84	-

1	2	3	4	5	6
		Пипекуроний	Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций 4 мг	1,18	-
		Рокуроний	Раствор для внутривенного введения 10 мг/мл 5 мл	4,12	-
		Ботулотоксин А *	Порошок для приготовления раствора для инъекций 500 ЕД	459,87	-
		Цисатракурия безилат	Раствор для внутривенного введения 2 мг/мл 2,5 мл	3,67	-
			Раствор для внутривенного введения 2 мг/мл 5 мл	-	-
			Раствор для внутривенного введения 2 мг/мл 10 мл	-	-
9.3.2.	M03B Миорелаксанты центрального действия	Баклофен	Таблетки 10 мг	0,05	-
			Таблетки 25 мг	0,08	-
		Толперизон	Для инъекций (100 мг+2,5 мг)/мл	0,77	-

1	2	3	4	5	6
			Таблетки, покрытые оболочкой, 50 мг	0,12	Таблетки, покрытые оболочкой, 50 мг
			Таблетки, покрытые оболочкой, 150 мг	0,13	Таблетки, покрытые оболочкой, 150 мг
9.4.	M04 Противоподагрические средства				
9.4.1.	M04A Противоподагрические средства	Аллопуринол	Таблетки 100 мг	0,04	-
		Колхицин	Таблетки, покрытые оболочкой, 0,5 мг	-	-
9.5.	M05 Средства для лечения заболеваний костей				
9.5.1.	M05B Средства, влияющие на минерализацию костей	Клодроновая кислота *	Концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения 60 мг/мл 5 мл	-	-
			Капсулы 400 мг	1,26	-
		Памидроновая кислота *	Для инфузий 3 мг/мл 10 мл	-	-
			Алендроновая кислота	Таблетки 10 мг	-
		Таблетки 70 мг		0,88	Таблетки 70 мг
		Таблетки, покрытые оболочкой, 70 мг		0,88	Таблетки, покрытые оболочкой, 70 мг
		Ибандроновая кислота	Таблетки, покрытые оболочкой, 150 мг	8,62	-
			Раствор для внутривенного введения 1 мг/мл 3 мл	89,80	-
			Концентрат для инфузий 1 мг/мл 2 мл	102,86	-

1	2	3	4	5	6
		Золедроновая кислота *	Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инфузий 4 мг	161,00	Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инфузий 4 мг
			Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инфузий 5 мг	163,08	Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инфузий 5 мг
		Стронция ранелат	Гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь 2 г	1,66	-
10.	N Нервная система				
10.1.	N01 Анестезирующие средства				
10.1.1.	N01A Препараты для общей анестезии	Азота закись газ	Сжиженный (сжатый) газ 6,2 кг в металлических баллонах 10 л	5,98	-
		Изофлуран	Жидкость для ингаляций 100 мл	21,11	-
		Севофлуран	Жидкость для ингаляций 250 мл	281,31	-
		Суфентанил	Раствор для инъекций 50 мкг/мл 1 мл	-	-

1	2	3	4	5	6
		Тиопентал	Лиофилизированный порошок (лиофилизат) для приготовления раствора для внутривенного введения (для инъекций) 0,5 г	0,64	-
			Лиофилизированный порошок (лиофилизат) для приготовления раствора для внутривенного введения (для инъекций) 1 г	1,18	-
		Кетамин	Раствор для инъекций 50 мг/мл 10 мл	1,77	-
		Пропофол	Эмульсия для внутривенного введения 10 мг/мл 50 мл	2,67	-
		Натрия оксibuтират	Раствор для инъекций 200 мг/мл 10 мл	0,45	-
10.1.2.	N01B Средства для местной анестезии	Прокаин	Раствор для инъекций 2,5 мг/мл 200 мл	0,61	Раствор для инъекций 2,5 мг/мл 200 мл
			Раствор для инъекций 5 мг/мл 200 мл	0,63	Раствор для инъекций 5 мг/мл 200 мл
			Раствор для инъекций 10 мг/мл 200 мл	0,72	Раствор для инъекций 10 мг/мл 200 мл

1	2	3	4	5	6
		Бупивакаин	Раствор для инъекций гипербарический 5 мг/мл 4 мл	5,40	-
			Раствор для инъекций изобарический 5 мг/мл 4 мл; 5 мл	1,99 (4 мл) 0,59 (5 мл)	-
		Лидокаин	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 10 мг/мл 5 мл	0,09	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 10 мг/мл 5 мл
			Раствор для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 20 мг/мл 2 мл	0,09	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 20 мг/мл 2 мл
		Артикаин/Эпинефрин	Раствор для инъекций (40 мг+0,005 мг)/мл 1,7 мл (1,8 мл)	0,40	Раствор для инъекций (40 мг+0,005 мг)/мл в картриджах 1,8 мл
			Раствор для инъекций (40 мг+0,006 мг)/мл 1,7 мл (2 мл)	0,40	Раствор для инъекций (40 мг+0,006 мг)/мл 2 мл
			Раствор для инъекций (40 мг+0,010 мг)/мл 1,7 мл (1,8 мл)	0,40	Раствор для инъекций (40 мг+0,010 мг)/мл 1,8 мл

1	2	3	4	5	6
			Раствор для инъекций (40 мг+0,012 мг)/мл 1 мл	0,40	-
		Ропивакаин	Раствор для инъекций 2 мг/мл 20 мл	6,42	-
			Раствор для инъекций 7,5 мг/мл 10 мл	5,96	-
			Раствор для инъекций 10 мг/мл 10 мл	8,13	-
		Левобупивакаин	Раствор для инъекций, концентрат для раствора для инфузий 5,0 мг/мл 10 мл	0,57	-
10.2.	N02 Анальгетики				
10.2.1.	N02A Опиоиды	Морфин	Таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой, 10 мг	0,51	-
			Таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой, 30 мг	0,92	-
			Таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой, 60 мг	1,72	-
			Таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой, 100 мг	2,64	-

1	2	3	4	5	6
			Раствор для инъекций 10 мг/мл 1 мл	0,15	Раствор для инъекций 10 мг/мл 1 мл
			Раствор для эпидурального и интратекального введения 1 мг/мл 1 мл, 2 мл	0,23	Раствор для эпидурального и интратекального введения 1 мг/мл 1 мл
			Капли/раствор для приема внутрь	4,32	-
		Гидроморфон	Таблетки пролонгированного действия 8 мг	4,01	-
			Таблетки пролонгированного действия 16 мг	6,55	-
			Таблетки пролонгированного действия 32 мг	12,12	-
		Фентанил	Трансдермальная терапевтическая система 12,5 мкг/ч	12,95	-
			Трансдермальная терапевтическая система 25 мкг/ч	6,46	-
			Трансдермальная терапевтическая система 50 мкг/ч	7,37	-
			Трансдермальная терапевтическая система 75 мкг/ч	8,40	-

1	2	3	4	5	6
			Трансдермальная терапевтическая система 100 мкг/ч	-	-
			Раствор для внутривенного и внутримышечного введения 0,05 мг/мл 2 мл	0,05	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения 0,05 мг/мл 2 мл
			Таблетки сублингвальные 100 мкг	6,77	-
			Таблетки сублингвальные 200 мкг	7,65	-
			Таблетки сублингвальные 300 мкг	8,37	-
			Таблетки сублингвальные 400 мкг	-	-
			Таблетки сублингвальные 600 мкг	-	-
			Таблетки сублингвальные 800 мкг	-	-
		Буторфанол	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения 2 мг/мл 1 мл	0,51	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения 2 мг/мл 1 мл

1	2	3	4	5	6
		Трамадол	Таблетки 50 мг	0,10	Таблетки 50 мг
			Капсулы 50 мг	-	-
		Тримеперидин	Раствор для инъекций 50 мг/мл 2 мл	0,30	Раствор для инъекций 50 мг/мл 2 мл
			Раствор для внутримышечного и подкожного введения 20 мг/мл 1 мл	0,19	Раствор для внутримышечного и подкожного введения 20 мг/мл 1 мл
10.2.2.	N02B Прочие анальгетики-антипиретики	Ацетилсалициловая кислота	Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций 25 мг, 50 мг	0,98 (50 мг)	Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций 50 мг
			Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой, 50 мг	0,06	-
			Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой, 75 мг	0,04	Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой, 75 мг,
			Таблетки, покрытые оболочкой, 75 мг	0,02	Таблетки, покрытые оболочкой, 75 мг
			Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой, 100 мг	0,07	-
			Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой, 150 мг	0,04	Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой, 150 мг
			Таблетки, покрытые оболочкой, 150 мг	0,02	Таблетки, покрытые оболочкой, 150 мг
			Таблетки 325 мг	-	-

1	2	3	4	5	6
			Таблетки 500 мг	0,01	Таблетки 500 мг
		Метамизол натрия	Раствор для инъекций 500 мг/мл 1 мл	0,13	Раствор для инъекций 500 мг/мл 1 мл
			Таблетки 500 мг	0,03	Таблетки 500 мг
		Метамизол натрия в комбинации без психолептических средств	Раствор для инъекций	0,25 (5 мл)	Раствор для инъекций
		Парацетамол	Сироп 24 мг/мл 100 мл	0,91	Сироп 24 мг/мл 100 мл
			Раствор для приема внутри (сироп) (в детской практике) 30 мг/мл 90 мл	3,86	-
			Таблетки 200 мг	0,02	Таблетки 200 мг
			Таблетки (таблетки, покрытые оболочкой), 500 мг	0,03	Таблетки 500 мг
			Суппозитории ректальные 50 мг	0,07	-
			Суппозитории ректальные 80 мг	0,07	-
			Суппозитории ректальные 100 мг	0,09	-
			Суппозитории ректальные 125 мг	0,13	-
			Суппозитории ректальные 150 мг	0,28	-
			Суппозитории ректальные 250 мг	0,14	-

1	2	3	4	5	6
			Суппозитории ректальные 300 мг	0,27	-
			Суспензия для приема внутри 120 мг/5 мл	3,86	-
			Раствор для инфузий 10 мг/мл 50 мл	3,14	Раствор для инфузий 10 мг/мл 50 мл
			Раствор для инфузий 10 мг/мл 100 мл	0,24	Раствор для инфузий 10 мг/мл 100 мл
10.3.	N03 Противосудорожные средства				
10.3.1.	N03A Противосудорожные средства	Фенобарбитал	Таблетки 100 мг	0,04	Таблетки 100 мг
		Бензобарбитал	Таблетки 100 мг	0,05	-
		Фенитоин	Таблетки 117 мг	0,11	-
		Клоназепам	Таблетки 0,5 мг	0,08	-
			Таблетки 2 мг	0,13	-
		Карбамазепин	Таблетки 200 мг	0,02	Таблетки 200 мг
			Таблетки ретард, покрытые оболочкой (пролонгированного действия), 200 мг	0,05 (таблетки ретард, покрытые оболочкой, 200 мг)	-
			Таблетки ретард, покрытые оболочкой (пролонгированного действия), 400 мг	0,16 (таблетки ретард, покрытые оболочкой, 400 мг)	-
		Таблетки пролонгированного действия 150 мг	-	-	

1	2	3	4	5	6
			Таблетки пролонгированного действия 300 мг	0,12	-
			Таблетки пролонгированного действия 600 мг	0,19	-
		Вальпроевая кислота	Сироп 57,64 мг/мл 150 мл	6,75	-
			Таблетки (таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой) 200 мг	0,06 (таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой, 200 мг)	-
			Таблетки (таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой) 300мг	0,08 (таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой, 300 мг)	-
			Таблетки ретард (пролонгированного действия), покрытые оболочкой, 200 мг	0,08 (таблетки ретард 200 мг)	-
			Таблетки ретард (пролонгированного действия), покрытые оболочкой, 300 мг	0,08 (таблетки ретард 300 мг)	-

1	2	3	4	5	6
			Таблетки ретард (пролонгированного действия), покрытые оболочкой, 500 мг	0,15 (таблетки ретард 500 мг)	-
			Гранулы пролонгированного действия 100 мг	0,60	-
			Гранулы пролонгированного действия 250 мг	0,69	-
			Гранулы пролонгированного действия 500 мг	0,78	-
		Ламотриджин	Таблетки (таблетки жевательные/растворимые) 25 мг	0,12 (таблетки 25 мг)	-
			Таблетки 50 мг	0,15	-
			Таблетки (таблетки жевательные/растворимые) 100 мг	0,30 (таблетки 100 мг)	-
		Топирамат	Таблетки, покрытые оболочкой, 25 мг	0,09	-
			Капсулы 25 мг	0,09	-
			Таблетки, покрытые оболочкой, 50 мг	0,13	-
			Капсулы 50 мг	0,13	-
			Таблетки, покрытые оболочкой, 100 мг	0,20	-
		Габапентин	Капсулы 100 мг	0,23	-
			Капсулы 300 мг	0,34	-

1	2	3	4	5	6
			Капсулы 400 мг	0,52	-
		Леветирацетам *	Таблетки, покрытые оболочкой, 250 мг	-	-
			Таблетки, покрытые оболочкой, 500 мг	-	-
			Таблетки, покрытые оболочкой, 1000 мг	-	-
10.4.	N04 Противопаркинсонические средства				
10.4.1.	N04A Антихолинергические средства центрального действия	Тригексифенидил	Таблетки 2 мг	0,01	-
10.4.2.	N04B Допамиnergические средства	Леводопа/Карбидопа	Таблетки 250 мг/25 мг	0,14	-
		Леводопа/Бенсеразид	Таблетки 100 мг/25 мг	0,18	-
			Капсулы (капсулы с модифицированным высвобождением) 100 мг/25 мг	0,18 (капсулы 100 мг/25 мг)	-
			Таблетки 200 мг/50 мг	0,35	-
			Капсулы 200 мг/50 мг	0,35	-
		Амантадин	Раствор для инфузий 0,4 мг/мл 500 мл	26,90	-
			Таблетки, покрытые оболочкой, 100 мг	0,02	Таблетки, покрытые оболочкой, 100 мг
		Прамипексол	Таблетки пролонгированного действия 0,375 мг	0,75	-
Таблетки пролонгированного действия 0,75 мг	1,45		-		

1	2	3	4	5	6
			Таблетки пролонгированного действия 1,5 мг	2,86	-
		Каберголин	Таблетки 0,5 мг	3,23	-
		Пирибедил	Таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой 50 мг	14,36	-
10.5.	N05 Психолептические средства				
10.5.1.	N05A Антипсихоти- ческие средства	Хлорпромазин	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 25 мг/мл 2 мл	0,09	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения 25 мг/мл 2 мл
			Драже 25 мг	0,20	-
			Драже 50 мг	0,27	-
			Драже 100 мг	0,29	-
		Флуфеназин	Раствор для инъекций 25 мг/мл 1 мл	2,30	-
		Трифлуоперазин	Раствор для инъекций 2 мг/мл 1 мл	0,31	-
			Таблетки, покрытые оболочкой, (капсулы) 5 мг	0,03	-
		Перициазин	Капсулы 10 мг	0,17	-
			Раствор для приема внутри 40 мг/мл 125 мл	41,17	-

1	2	3	4	5	6
		Галоперидол	Раствор для внутримышечного введения (для инъекций) 5 мг/мл 1 мл	0,13	Раствор для внутримышечного введения 5 мг/мл 1 мл
			Раствор для внутримышечного введения масляный 50 мг/мл 1 мл	1,18	-
			Таблетки 1,5 мг	0,01	-
			Таблетки 5 мг	0,01	-
		Дроперидол	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 2,5 мг/мл 5 мл	0,28	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения 2,5 мг/мл 5 мл
		Флупентиксол	Раствор для внутримышечного введения (масляный) 20 мг/мл 1 мл	4,12	-
			Таблетки, покрытые оболочкой, 0,5 мг	0,12	-
			Таблетки, покрытые оболочкой, 1 мг	0,16	-
			Таблетки, покрытые оболочкой, 5 мг	0,22	-
		Хлорпротиксен	Таблетки, покрытые оболочкой, 15 мг	0,06	-

1	2	3	4	5	6
			Таблетки, покрытые оболочкой, 25 мг	0,07	-
			Таблетки, покрытые оболочкой, 50 мг	0,08	-
		Зуклопентиксол	Раствор для внутримышечного введения (масляный) 50 мг/мл 1 мл	8,90	-
			Раствор для внутримышечного введения (масляный) 200 мг/мл 1 мл	7,06	-
			Таблетки, покрытые оболочкой, 2 мг	0,11	-
			Таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг	0,19	-
			Таблетки, покрытые оболочкой, 25 мг	0,33	-
			Клозапин	Таблетки 25 мг	0,01
		Таблетки 100 мг		0,03	-
		Оланзапин	Таблетки, покрытые оболочкой, 5 мг	2,21	Таблетки, покрытые оболочкой, 5 мг
			Таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг	4,40	Таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг
		Сульпирид	Для инъекций 50 мг/мл 2 мл	1,32	-
			Капсулы (таблетки) 50 мг	0,12	Капсулы 50 мг
			Капсулы (таблетки) 100 мг	0,16	Капсулы 100 мг

1	2	3	4	5	6	
			Капсулы (таблетки) 200 мг	0,19	Капсулы 200 мг	
		Литий	Таблетки 300 мг	0,05	-	
			Капсулы (лития полиуроната 67,5 мг)	-	Капсулы (лития полиуроната 67,5 мг)	
		Рisperидон	Порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения продолжительного действия 12,5 мг/мл 2 мл	187,67	-	
			Порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения продолжительного действия 18,75 мг/мл 2 мл	271,49	-	
			Раствор для приема внутри 1 мг/мл 30 мл	55,32	-	
			Таблетки, покрытые оболочкой, 1 мг	0,06	Таблетки, покрытые оболочкой, 1 мг	
			Таблетки, покрытые оболочкой, 2 мг	0,06	Таблетки, покрытые оболочкой, 2 мг	
			Таблетки, покрытые оболочкой, 3 мг	-	-	

1	2	3	4	5	6
			Таблетки, покрытые оболочкой, 4 мг	0,21	Таблетки, покрытые оболочкой, 4 мг
		Кветиапин	Таблетки, покрытые оболочкой, 25 мг	6,50	-
			Таблетки, покрытые оболочкой, 200 мг	40,50	-
10.5.2.	N05B Анксиолитические средства (транквилизаторы)	Диазепам	Таблетки 2 мг	-	-
			Таблетки (таблетки, покрытые оболочкой) 5 мг	0,06 (таблетки 5 мг)	Таблетки 5 мг
			Таблетки 10 мг	-	-
			Раствор для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 5 мг/мл 2 мл	0,45	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения 5 мг/мл 2 мл
		Мебикар (в детской практике)	Капсулы 300 мг	0,28	-
			Таблетки 300 мг	0,25	-
		Тофизопам	Таблетки 50 мг	0,23	-
10.5.3.	N05C Снотворные и седативные средства	Нитразепам	Таблетки 5 мг	0,31	-
		Мидазолам	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения 5 мг/мл 1 мл	0,79	-
		Зопиклон	Таблетки, покрытые оболочкой (таблетки), 7,5 мг	0,09	Таблетки, покрытые оболочкой, 7,5 мг

1	2	3	4	5	6
10.6.	N06 Психоаналептические средства				
10.6.1.	N06A Антидепрессанты	Амитриптилин	Таблетки, покрытые оболочкой, 25 мг	1,37	Таблетки, покрытые оболочкой, 25 мг
Капсулы пролонгированного действия 50 мг			0,23	-	
Раствор для внутримышечного введения (для инъекций) 10 мг/мл 2 мл			0,17	Раствор для инъекций 10 мг/мл 2 мл	
Мапротилин		Для инъекций (инфузий) 12,5 мг/мл 2 мл	-	-	
		Таблетки, покрытые оболочкой, 25 мг	0,22	Таблетки, покрытые оболочкой, 25 мг	
Венлафаксин		Таблетки 37,5 мг	-	-	
		Таблетки 75 мг	0,31	-	
		Капсулы с модифицированным высвобождением 37,5 мг	-	-	
		Капсулы с модифицированным высвобождением (капсулы пролонгированного действия) 75 мг	0,52 (капсулы пролонгированного действия 75 мг)	-	

1	2	3	4	5	6
			Капсулы с модифицированным высвобождением (капсулы пролонгированного действия) 150 мг	0,83 (капсулы пролонгированного действия 150 мг)	-
		Флуоксетин	Капсулы 20 мг	0,10	-
		Пароксетин	Таблетки, покрытые оболочкой, 20 мг	0,24	Таблетки, покрытые оболочкой, 20 мг
		Сертралин	Таблетки, покрытые оболочкой, 25 мг	0,26	-
			Таблетки, покрытые оболочкой, 50 мг	0,17	Таблетки, покрытые оболочкой, 50 мг
		Флувоксамин	Таблетки, покрытые оболочкой, 50 мг	0,33	-
			Таблетки, покрытые оболочкой, 100 мг	17,00	-
		Эсциталопрам	Таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг	1,06	-
		Тианептин	Таблетки, покрытые оболочкой, 12,5 мг	0,39	-
10.6.2.	N06B Психостимуляторы и ноотропы	Кофеина цитрат	Раствор для инъекций 5 мг/мл	-	-
		Кофеина бензоат	Раствор для инъекций 200 мг/мл 1 мл	0,14	Раствор для инъекций 200 мг/мл 1 мл
		Пиритинол	Суспензия для приема внутрь 80,5 мг/5 мл 200 мл	21,14	-
			Таблетки, покрытые оболочкой, 100 мг	0,35	-

1	2	3	4	5	6
		Пирацетам	Раствор для инфузий 120 мг/мл 100 мл; 250 мл	0,79	Раствор для инфузий 120 мг/мл 100 мл; 250 мл
			Раствор для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 200 мг/мл 5 мл	0,11	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 200 мг/мл 5 мл
			Таблетки, покрытые оболочкой, 200 мг	-	-
			Таблетки, покрытые оболочкой, 400 мг	0,04	Таблетки, покрытые оболочкой, 400 мг
			Капсулы 400 мг	0,03	Капсулы 400 мг
		Цитиколин *	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения 250 мг/мл 4 мл	8,87	-
			Раствор для внутривенного и внутримышечного введения 500 мг/4 мл 4 мл	-	-
			Раствор для приема внутри 100 мг/мл 30 мл	30,40	-
		Винпоцетин	Раствор для инфузий 0,1 мг/мл 100 мл; 250 мл	0,63	Раствор для инфузий 0,1 мг/мл 100 мл; 250 мл

1	2	3	4	5	6
			Раствор для инъекций 5 мг/мл 2 мл	0,20	Раствор для инъекций 5 мг/мл 2 мл
			Таблетки 5 мг	0,03	Таблетки 5 мг
			Таблетки 10 мг	0,05	Таблетки 10 мг
		Гидролизат пептидов головного мозга	Раствор для инъекций 1 мл	0,34	Раствор для инъекций 1 мл
			Раствор для инъекций 5 мл	0,69	Раствор для инъекций 5 мл
			Раствор для инъекций 10 мл	-	-
10.6.3.	N06D Средства для лечения деменции	Галантамин	Таблетки 5 мг	0,21	-
			Таблетки 10 мг	0,43	-
		Глицин	Таблетки сублингвальные (подъязычные) 100 мг	0,02	Таблетки сублингвальные 100 мг
			Донепезил	Таблетки, покрытые оболочкой, 5 мг	10,46
		Таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг		30,60	-
		Мемантин	Таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг	21,28	-
10.7.	N07 Другие средства для лечения заболеваний нервной системы				
10.7.1.	N07A Парасимпатомиметические средства	Неостигмин	Раствор для инъекций 0,5 мг/мл 1 мл	0,06	-
		Пиридостигмин	Таблетки (таблетки, покрытые оболочкой) 60 мг	0,16 (таблетки 60 мг)	-

1	2	3	4	5	6
		Ипидакрин	Раствор для внутримышечного и подкожного введения (для инъекций) 5 мг/мл 1 мл	0,31	-
			Раствор для внутримышечного и подкожного введения (для инъекций) 15 мг/мл 1 мл	0,46	-
			Таблетки 20 мг	0,06	-
		Холина альфосцерат	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 250 мг/мл 4 мл	3,07	Раствор для инъекций 250 мг/мл 4 мл
			Капсулы 400 мг	1,02	Капсулы 400 мг
10.7.2.	N07B Средства, применяемые при лечении психологической или физиологической зависимости от различных веществ	Дисульфирам	Таблетки для имплантации 100 мг	44,17	-
			Таблетки 150 мг	3,25	-
			Таблетки 500 мг	-	-
10.7.3.	N07C Средства для устранения головокружения	Бетагистин	Таблетки (таблетки, покрытые оболочкой) 8 мг	0,02 (таблетки 8 мг)	-

1	2	3	4	5	6
			Таблетки (таблетки, покрытые оболочкой) 16 мг	0,04 (таблетки 16 мг)	Таблетки 16 мг
			Таблетки (таблетки, покрытые оболочкой) 24 мг	0,10 (таблетки 24 мг)	Таблетки 24 мг
		Циннаризин	Таблетки 25 мг	0,02	Таблетки 25 мг
10.7.4.	N07X Прочие средства для лечения заболеваний нервной системы	Этилметилгидроксипиридина сукцинат (мексидол, мексидел)	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 50 мг/мл 2 мл	0,93	Раствор для инъекций 50 мг/мл 2 мл
			Таблетки, покрытые оболочкой, 125 мг	0,28	Таблетки, покрытые оболочкой, 125 мг
		Метилэтилпиридинола гидрохлорид (эмоксипин)	Раствор для инъекций 10 мг/мл 1 мл	0,19	Раствор для инъекций 10 мг/мл 1 мл
			Раствор для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 30 мг/мл 5 мл	0,77	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 30 мг/мл 5 мл
11.	P Противопаразитарные средства				
11.1.	P01 Противопротозойные средства				
11.1.1.	P01B Средства для лечения малярии	Гидроксихлорохин	Таблетки, покрытые оболочкой, 200 мг	0,17	-
		Хинин	Таблетки 300 мг	-	-
			Раствор для инфузий 300 мг/мл	-	-

1	2	3	4	5	6
11.2.	P02 Антигельминтные средства				
11.2.1.	P02C Средства для лечения нематодозов	Альбендозол	Таблетки, покрытые оболочкой, 400 мг	0,11	-
			Суспензия для приема внутрь 20 мг/мл 20 мл	1,40	-
		Мебендазол	Таблетки 100 мг	0,17	Таблетки 100 мг
		Пирантел	Суспензия для внутреннего применения 50 мг/мл 20 мл	1,48	Суспензия для внутреннего применения 50 мг/мл 20 мл
			Таблетки (таблетки, покрытые оболочкой) 125 мг	0,16	Таблетки 125 мг
			Таблетки (таблетки, покрытые оболочкой) 250 мг	0,30	Таблетки 250 мг
11.3.	P03 Средства для уничтожения эктопаразитов, включая средства против чесоточного клеща, инсектициды и репелленты				
11.3.1.	P03A Средства для уничтожения эктопаразитов, включая чесоточного клеща	Бензилбензоат	Мазь для наружного применения 100 мг/г 15 г; 30 г; 50 г	0,56 (мазь для наружного применения 100 мг/г 30 г)	Мазь для наружного применения 100 мг/г 15 г; 30 г; 50 г
			Мазь для наружного применения 200 мг/г 15 г; 30 г; 50 г	0,62 (мазь для наружного применения 200 мг/г 30 г)	Мазь для наружного применения 200 мг/г 15 г; 30 г; 50 г

1	2	3	4	5	6
			Эмульсия для наружного применения 200 мг/г 100 г; 150 г	0,72 (эмульсия для наружного применения 200 мг/г 100 г)	Эмульсия для наружного применения 200 мг/г 100 г; 150 г
		Перметрин	Раствор для наружного применения 5 мг/мл 60 мл	2,64	Раствор для наружного применения 5 мг/мл 60 мл
12.	R Дыхательная система				
12.1.	R01 Средства для лечения заболеваний носа				
12.1.1.	R01A Средства для устранения воспалительного отека (деконгестанты) и другие средства для местного применения в ринологии	Оксиметазолин	Капли назальные 0,1 мг/мл 10 мл	0,83	Капли назальные 0,1 мг/мл 10 мл
Капли назальные 0,25 мг/мл 10 мл			0,88	Капли назальные 0,25 мг/мл 10 мл	
Капли назальные 0,5 мг/мл 10 мл			0,93	Капли назальные 0,5 мг/мл 10 мл	
Спрей назальный 0,25 мг/мл 10 мл			1,17	Спрей назальный 0,25 мг/мл 10 мл	
Спрей назальный 0,5 мг/мл 25 мл			1,28	Спрей назальный 0,5 мг/мл 25 мл	
Ксилометазолин		Капли назальные (раствор, капли в нос) 0,5 мг/мл 10 мл	0,64	Капли назальные 0,5 мг/мл 10 мл	
		Капли назальные (раствор, капли в нос) 1 мг/мл 10 мл	0,74	Капли назальные 1 мг/мл 10 мл	
		Спрей назальный 0,5 мг/мл 10 мл	1,03	Спрей назальный 0,5 мг/мл 10 мл	

1	2	3	4	5	6
			Спрей назальный (назальный аэрозоль) 1 мг/мл 10 мл	1,17	Спрей назальный 1 мг/мл 10 мл
		Нафазолин	Капли назальные (раствор, капли в нос) 0,5 мг/мл 10 мл	0,24	Капли назальные 0,5 мг/мл 10 мл
			Капли назальные (раствор, капли в нос) 1 мг/мл 10 мл	0,26	Капли назальные 1 мг/мл 10 мл, Раствор (капли в нос) 1 мг/мл 10 мл
			Спрей назальный 1 мг/мл 10 мл	0,93	Спрей назальный 1 мг/мл 10 мл
			Спрей назальный 0,5 мг/мл 10 мл	0,76	Спрей назальный 0,5 мг/мл 10 мл
			Флутиказон	Аэрозоль для ингаляций дозированный 50 мкг/доза 120 доз	8,66
		Спрей назальный дозированный 50 мкг/доза 120 доз		0,06	-
		Аэрозоль для ингаляций дозированный 125 мкг/доза 60 доз		22,26	Аэрозоль для ингаляций дозированный 125 мкг/доза 60 доз
		Мометазон	Спрей назальный дозированный 50 мкг/доза 140 доз	21,21	-

1	2	3	4	5	6
		Фрамицетин	Спрей назальный 12,5 мг (8 000 МЕ)/мл 10 мл; 25 мл	2,25	Спрей назальный 12,5 мг (8000 МЕ)/мл 10 мл; 25 мл
12.2.	R02 Средства для лечения заболеваний гортани и глотки				
12.2.1.	R02A Средства для лечения заболеваний гортани и глотки	Полигексаметиленбигуанид гидрохлорид / Феноксизтанол (мукосанин) (в детской практике при буллезном эпидермолизе)	Раствор для наружного и местного применения 100 мл; 500 мл; 1000 мл	1,39 (100 мл); 7,56 (1000 мл)	Раствор для наружного и местного применения 100 мл; 500 мл; 1000 мл
12.3.	R03 Средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей				
12.3.1.	R03A Адренергические средства для ингаляционного применения	Сальбутамол	Аэрозоль для ингаляций дозированный (аэрозоль для ингаляций) 100 мкг/доза 400 доз	0,0037	-
			Сироп 0,4 мг/мл 125 мл	1,38	-
		Фенотерол	Аэрозоль дозированный для ингаляций 100 мкг/доза 200 доз	5,80	-
			Раствор для ингаляций 1 мг/мл 20 мл	4,77	-
		Формотерол	Порошок для ингаляций 12 мкг в капсулах	0,28	-

1	2	3	4	5	6
12.3.1.1.	R03AK Адренергические средства в комбинации с кортикостероидами	Сальбутамол/Беклометазон	Аэрозоль ингаляционный дозированный (50 мкг+100 мкг)/доза 200 доз	6,73	-
		Сальметерол/Флутиказон	Аэрозоль для ингаляций дозированный (25 мкг+50 мкг)/доза 120 доз	3,99	-
			Аэрозоль для ингаляций дозированный (25 мкг+125 мкг)/доза 120 доз	4,61	-
			Аэрозоль для ингаляций дозированный (25 мкг+250 мкг)/доза 120 доз	5,95	-
			Дозированный порошок для ингаляций (50 мкг+100 мкг)/доза 60 доз	29,68	-
			Дозированный порошок для ингаляций (50 мкг+250 мкг)/доза 60 доз	43,11	-

1	2	3	4	5	6
			Дозированный порошок для ингаляций (50 мкг+500 мкг)/доза 60 доз	64,53	-
		Формотерол/Беклометазон	Аэрозоль для ингаляций дозированный (6 мкг+100 мкг)/доза 120 доз	51,38	-
12.3.1.2.	R03AL Алрэнергические средства в комбинации с антихолинергическими	Фенотерол/Ипратропиум	Аэрозоль дозированный для ингаляций (50 мкг+20 мкг)/доза 200 доз	10,64	-
			Раствор для ингаляций (500 мкг+250 мкг)/мл 300 доз	5,19	-
12.3.2.	R03B Прочие средства ингаляционного применения для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей				
12.3.2.1.	R03BA Глюкокортикоиды	Беклометазон	Аэрозоль для ингаляций дозированный 50 мкг/доза 200 доз	1,63	Аэрозоль для ингаляций дозированный 50 мкг/доза 200 доз
			Аэрозоль дозированный для ингаляций 100 мкг/доза 200 доз	0,01	Аэрозоль для ингаляций дозированный 100 мкг/доза 200 доз

1	2	3	4	5	6
			Аэрозоль дозированный для ингаляций 250 мкг/доза 200 доз	0,01	Аэрозоль для ингаляций дозированный 250 мкг/доза 200 доз
		Будесонид	Аэрозоль для ингаляций 100 мкг/доза 200 доз	0,07	-
			Аэрозоль ингаляционный дозированный 200 мкг/доза 200 доз	0,06	-
			Суспензия для ингаляций дозированная 0,25 мкг/мл 2 мл (в детской практике)	-	-
			Суспензия для ингаляций дозированная 0,5 мкг/мл 2 мл (в детской практике)	-	-
			Флутиказон	Аэрозоль для ингаляций дозированный 50 мкг/доза 120 доз	0,08
		Аэрозоль для ингаляций дозированный 125 мкг/доза 60 доз		0,21	Аэрозоль для ингаляций дозированный 125 мкг/доза 60 доз

1	2	3	4	5	6
			Аэрозоль для ингаляций дозированный 250 мкг/доза 60 доз	0,31	Аэрозоль для ингаляций дозированный 250 мкг/доза 60 доз
		Циклесонид (в детской практике)	Аэрозоль для ингаляций дозированный 80 мкг/доза в баллонах 5 мл (60 доз); 8 мл (120 доз)	-	-
			Аэрозоль для ингаляций дозированный 160 мкг/доза в баллонах 5 мл (60 доз); 8 мл (120 доз)	-	-
12.3.2.2.	R03BB Антихолинергические средства	Ипратропия бромид	Аэрозоль дозированный для ингаляций 20 мкг/доза 200 доз	6,87	-
			Раствор для ингаляций 250 мг/мл 300 доз	4,61	-
		Тиотропия бромид	Капсулы с порошком для ингаляции 18 мкг	1,66	-

1	2	3	4	5	6
12.3.2.3.	R03BC Противоаллергические средства	Кромоглициевая кислота	Аэрозоль для ингаляций дозированный 5 мг/доза 112 доз	18,47	-
12.3.3.	R03C Симпатомиметики для системного применения	Эфедрин	Раствор для инъекций 50 мг/мл 1 мл	-	-
12.3.4.	R03D Прочие средства системного применения для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	Теофиллин	Капсулы пролонгированного действия (модифицированного высвобождения) 100 мг	2,00	-
			Капсулы с модифицированным высвобождением 200 мг	0,05	-
			Капсулы пролонгированного действия 200 мг	-	-
			Капсулы с модифицированным высвобождением 300 мг (350 мг)	0,07	-
			Капсулы пролонгированного действия 300 мг (350 мг)	-	-
		Аминофиллин	Раствор для инъекций 24 мг/мл 5 мл	0,09	Раствор для инъекций 24 мг/мл 5 мл

1	2	3	4	5	6
			Таблетки 150 мг	0,01	Таблетки 150 мг
		Монтелукаст	Таблетки жевательные 4 мг	0,67	-
			Таблетки жевательные 5 мг	0,67	-
			Таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг	0,67 (таблетки 10 мг)	-
12.4.	R05 Средства, применяемые при кашле и простудных заболеваниях				
12.4.1.	R05C Отхаркивающие средства, исключая комбинации с противокашлевыми средствами	Препараты на основе корня алтея	Сироп 200 мл	1,45	Сироп 200 мл
			Таблетки 50 мг	-	-
		Ацетилцистеин	Раствор для инъекций и ингаляций (для инъекций) 100 мг/мл 3 мл	1,17	-
			Раствор для ингаляций 200 мг/мл 5 мл	0,16	Раствор для ингаляций 200 мг/мл 5 мл
			Порошок для приготовления раствора для внутреннего применения (для приема внутрь) 100 мг	0,11	Порошок для приготовления раствора для внутреннего применения (для приема внутрь) 100 мг

1	2	3	4	5	6
			Порошок для приготовления раствора для внутреннего применения (для приема внутрь) 200 мг	0,09	Порошок для приготовления раствора для внутреннего применения (для приема внутрь) 200 мг
		Амброксол	Раствор для приема внутрь и ингаляций 7,5 мг/мл 50 мл	2,93	-
			Сироп 3 мг/мл 150 мл	2,10	Сироп 3 мг/мл 150 мл
			Сироп 6 мг/мл 150 мл	2,94	Сироп 6 мг/мл 150 мл
			Таблетки 30 мг	0,03	Таблетки 30 мг
			Таблетки пролонгированного действия 75 мг	-	-
			Капсулы пролонгированного действия 75 мг	-	-
		Преноксдиазин (в детской практике)	Таблетки 100 мг	0,22	-
12.5.	R06 Антигистаминные средства для системного применения				
12.5.1.	R06A Антигистаминные средства для общего применения	Дифенгидрамин	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 10 мг/мл 1 мл	0,11	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 10 мг/мл 1 мл
			Таблетки 50 мг	0,03	Таблетки 50 мг
		Клемастин	Таблетки 1 мг	0,17	-

1	2	3	4	5	6
			Раствор для инъекций 1 мг/мл 2 мл	0,21	Раствор для инъекций 1 мг/мл 2 мл
		Хлоропирамин	Таблетки 25 мг	-	-
			Таблетки, покрытые оболочкой, 25 мг	0,05	-
			Раствор для инъекций 10 мг/мл 2 мл	-	-
			Раствор для инъекций 20 мг/мл 1 мл	0,13	Раствор для инъекций 20 мг/мл 1 мл
		Цетиризин	Капсулы 5 мг	0,04	Капсулы 5 мг
			Таблетки (таблетки, покрытые оболочкой) 10 мг	3,25	-
			Капсулы 10 мг	0,07	Капсулы 10 мг
			Капли для приема внутри 10 мг/мл 20 мл	4,84	-
		Лоратадин	Сироп 1 мг/мл 100 мл	0,69	Сироп 1 мг/мл 100 мл
			Таблетки 10 мг	0,04	Таблетки 10 мг
		Кетотифен	Таблетки 1 мг	0,01	Таблетки 1 мг
12.6.	R07 Другие средства для лечения заболеваний дыхательной системы				
12.6.1.	R07A Другие средства для лечения заболеваний дыхательной системы	Сурфактант *	Лиофилизат для приготовления эмульсии для эндотрахеального, эндобронхиального и ингаляционного введения 75 мг	287,42	-

1	2	3	4	5	6
			Лиофилизированный порошок для приготовления суспензии для эндотрахеального введения 80 мг/мл 1,5 мл	7,37	-
			Лиофилизированный порошок для приготовления суспензии для эндотрахеального введения 25 мг/мл 4 мл	5,13	-
		Аммоний	Раствор для наружного применения 100 мг/мл 1 мл	0,07	Раствор для наружного применения 100 мг/мл 1 мл
13.	S Средства для лечения заболеваний органов чувств				
13.1.	S01 Средства, применяемые в офтальмологии				
13.1.1.	S01A Противомикробные препараты	Гентамицин	Раствор (капли глазные) 3 мг/мл 1 мл	0,39	Раствор (капли глазные) 3 мг/мл 1 мл
		Тобрамицин	Раствор (капли глазные) 3 мг/мл 5 мл	1,68	-
		Сульфациетамид	Раствор (капли глазные) 200 мг/мл 5 мл	0,61	Раствор (капли глазные) 200 мг/мл 5 мл
			Раствор (капли глазные) 300 мг/мл 5 мл	0,78	Раствор (капли глазные) 300 мг/мл 5 мл

1	2	3	4	5	6
		Ацикловир	Мазь глазная 30 мг/г 4,5 г	5,48	-
		Циклоцитидинмонофосфат	Мазь глазная 3 г	1,22	Мазь глазная 3 г
		Офлоксацин	Капли глазные 3 мг/мл 5 мл	4,95	-
			Мазь глазная 3 мг/мл 3 г	5,05	-
		Ципрофлоксацин	Раствор (капли глазные/ушные) 3 мг/мл 5 мл	0,98	Раствор (капли глазные) 3 мг/мл 5 мл
		Левифлоксацин	Раствор (капли глазные) 5 мг/мл 1 мл	0,87	Раствор (капли глазные) 5 мг/мл 1 мл
		Ганцикловир	Гель глазной 1,5 мг/г 5 г	-	-
13.1.2.	S01B Противовоспалительные средства	Дексаметазон	Раствор (капли глазные) 1 мг/мл 5 мл	1,66	Раствор (капли глазные) 1 мг/мл 5 мл
		Гидрокортизон	Мазь глазная 5 мг/мл 3 г	1,59	-
		Диклофенак	Раствор (капли глазные) 1 мг/мл 5 мл	1,27	Раствор (капли глазные) 1 мг/мл 5 мл
13.1.3.	S01E Средства для лечения глаукомы и миотики	Пилокарпин	Раствор (капли глазные) 10 мг/мл 1 мл	0,28	Раствор (капли глазные) 10 мг/мл 1 мл
13.1.3.1.	S01EC Ингибиторы карбоангидразы**	Ацетазоламид	Таблетки 250 мг	3,73	-
		Бринзоламид *	Капли глазные (суспензия) 10 мг/мл 5 мл	10,60	-
		Дорзоламид *	Раствор (капли глазные) 20 мг/мл 5 мл	9,94	Раствор (капли глазные) 20 мг/мл 5 мл

1	2	3	4	5	6
13.1.3.2.	S01ED Бета-адреноблокаторы	Тимолол	Раствор (капли глазные) 2,5 мг/мл 5 мл	0,59	Раствор (капли глазные) 2,5 мг/мл 5 мл
			Раствор (капли глазные) 5 мг/мл 5 мл	1,62	Раствор (капли глазные) 5 мг/мл 5 мл
		Проксодолол	Капли глазные 10 мг/мл 1 мл	0,16	Раствор (капли глазные) 10 мг/мл 1 мл
		Бринзоламид/Тимолол *	Суспензия (капли глазные) (10 мг+5 мг)/мл 5 мл	16,00	-
13.1.3.3.	S01EE Аналоги простагландинов **	Латанопрост *	Раствор (капли глазные) 50 мкг/мл 2,5 мл	3,38	-
		Тафлупрост *	Раствор (капли глазные) 15 мкг/мл 0,3 мл; 2,5 мл	15,40 (капли глазные 15 мкг/мл 0,3 мл)	-
		Травопрост *	Раствор (капли глазные) 40 мкг/мл 2,5 мл	16,35	-
13.1.4.	S01F Мидриатические и циклоплегические средства	Атропин	Капли глазные 10 мг/мл 5 мл	0,65	-
			Тропикамид	Капли глазные 5 мг/мл 10 мл	1,50
		Капли глазные 10 мг/мл 10 мл	1,59	-	

1	2	3	4	5	6
13.1.5.	S01G Средства для устранения воспалительного отека (деконгестанты) и противоаллергические средства	Кромоглициевая кислота	Раствор (капли глазные) 20 мг/мл 10 мл	1,59	-
			Раствор (капли глазные) 40 мг/мл 10 мл	4,15	-
13.1.6.	S01H Местноанестезирующие средства	Тетракаин	Капли глазные 1% 10 мл	33,28	-
13.1.7.	S01J Диагностические средства	Флуоресцеин	Раствор для внутривенного введения 10% 5 мл	19,80	-
13.1.8.	S01X Прочие офтальмологические средства	Азапентацен	Раствор (капли глазные) 0,15 мг/мл 15 мл	3,20	-
		Цитохром С/Аденозин/ Никотинамид	Капли глазные 10 мл	3,53	-
		2-аминоэтан-сульфоновая кислота (таурин)	Раствор (капли глазные) 40 мг/мл 5 мл	0,76	Раствор (капли глазные) 40 мг/мл 5 мл
		Метилэтилпиридинола гидрохлорид (эмоксипин)	Раствор (капли глазные) 10 мг/мл 5 мл	0,91	Раствор (капли глазные) 10 мг/мл 5 мл
		Карбомер	Гель глазной 2 мг/г 10 мг	3,96	-
		L-карнозин	Раствор (капли глазные/капли в нос) 5 мл	1,27	Раствор (капли глазные/капли в нос) 5 мл
		Декспантенол	Гель глазной 5% 5 г; 10 г	-	-

1	2	3	4	5	6
		Депротеинизированный гемодериват (гемодиализат) из телячей крови	Гель глазной (в детской практике)	4,55	-
13.2.	S02 Средства, применяемые в отолгии				
13.2.1.	S02A Противомикробные средства	Рифамицин	Раствор (капли ушные) 26 мг/мл 10 мл	6,17	-
13.3.	S03 Средства для лечения офтальмологических и отолгических заболеваний				
13.3.1.	S03A Противомикробные средства	Хлорамфеникол	Раствор (капли глазные) 2,5 мг/мл 10 мл	0,18	Раствор (капли глазные) 2,5 мг/мл 10 мл
13.3.2.	S03C Комбинации противомикробных средств и кортикостероидов	Неомицин/Полимиксин В/ Дексаметазон	Капли ушные (6500 ЕД+10 000 ЕД+ 1 мг)/мл 10,5 мл	4,89	-
		Неомицин/Полимиксин В/ Дексаметазон/Фенилэфрин	Спрей назальный (6500 ЕД+10 000 ЕД+ 0,25 мг+2,5 мг)/мл 15 мл	5,18	-
		Фрамицетин/Грамицетин/ Дексаметазон	Капли глазные и ушные (5 мг+0,05 мг+ 0,5 мг)/мл	3,10	-
14.	V Различные лекарственные средства				
14.1.	V01 Аллергены				
14.1.1.	V01A Аллергены	Аллерген туберкулезный рекомбинантный *	Раствор для внутрикожного введения 1,2 мл (12 доз); 3 мл (30 доз)	1,36 (3 мл (30 доз))	-

1	2	3	4	5	6
14.2.	V03 Прочие лекарственные средства				
14.2.1.	V03A Прочие разные лекарственные средства	Тиосульфат натрия	Раствор для внутривенного введения 300 мг/мл 10 мл	3,00	-
		Протамина сульфат	Раствор для внутривенного введения 850 ЕД/мл 5 мл	20,56	Раствор для внутривенного введения 850 ЕД/мл 5 мл
			Раствор для внутривенного введения 10 мг/мл 5 мл	2,06	Раствор для внутривенного введения 10 мг/мл 5 мл
		Налоксон	Раствор для инъекций 0,4 мг/мл 1 мл	0,37	-
		Унитиол	Раствор для внутримышечного и подкожного введения 50 мг/мл 5 мл	0,47	Раствор для внутримышечного и подкожного введения 50 мг/мл 5 мл
		Дефероксамин	Порошок для инъекций лиофилизированный 500 мг	-	-
		Месна	Для инфузий 100 мг/мл 4 мл	2,42	-
		Кальция фолинат	Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций 50 мг 10 мл	1,83	Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций 50 мг 10 мл

1	2	3	4	5	6
			Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций 100 мг 20 мл	3,46	Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций 100 мг 20 мл
			Капсулы 15 мг	-	-
		Кислород	Газ в баллонах 6,4 м. куб.	3,16	Газ в баллонах 6,4 м. куб.
		Сугаммадекс	Раствор для внутривенного введения 100 мг/мл 2 мл	166,99	-
			Раствор для внутривенного введения 100 мг/мл 5 мл	-	-
14.3.	V04 Диагностические средства				
14.3.1.	V04С Прочие диагностические средства	Туберкулин (аллерген туберкулезный очищенный жидкий)	Раствор для внутрикожного введения 3 мл (30 доз)	0,47	-
		Гистамин	Раствор 0,01% 3 мл	54,13	-
14.4.	V06 Средства для лечебного питания				
14.4.1.	V06D Прочие препараты для питания	Аминокислоты, включающие комбинации с полипептидами (кетостерил)	Таблетки, покрытые оболочкой	99,17	-
14.5.	V07 Другие нелечебные средства				
14.5.1	V07AB Растворители и средства для разведения	Вода для инъекций	Раствор для инъекций 2 мл, 5 мл, 50-1000 мл	-	Раствор для инъекций 2 мл, 5 мл, 50-1000 мл

1	2	3	4	5	6
14.6.	V08 Контрастные вещества				
14.6.1.	V08A Рентгеноконтрастные средства, содержащие йод	Амидотризоевая кислота	Для инъекций 600 мг/мл 20 мл	2,73	-
			Для инъекций 760 мг/мл 20 мл	3,28	-
		Диатризоевая кислота	Раствор для инъекций 600 мг/мл 20 мл	2,73	-
			Раствор для инъекций 760 мг/мл 20 мл	3,28	-
		Йогексол	Раствор для инъекций 300 мг/мл 50 мл	21,58	-
			Раствор для инъекций 350 мг/мл 50 мл	30,74	-
		Йопромид	Раствор для инъекций 300 мг/мл 50 мл	32,19	-
			Раствор для инъекций 370 мг/мл 50 мл	39,87	-
		Йоверсол	Раствор для внутривенного и внутриартериального введения (для инфузий) 300 мг йода/мл 50 мл	25,55	-
			Раствор для внутривенного и внутриартериального введения (для инфузий) 350 мг йода/мл 50 мл	30,01	-

1	2	3	4	5	6
		Йодиксанол	Раствор для инъекций 270 мг йода/мл 50 мл	37,40	-
			Раствор для инъекций 320 мг йода/мл 50 мл	45,43	-
14.6.2.	V08B Рентгеноконтрастные средства, кроме йодсодержащих	Бария сульфат	Порошок для приготовления суспензии для приема внутрь 100 г	0,54	-
			Суспензия для внутреннего применения 200 г	1,54	Суспензия для внутреннего применения 200 г
14.6.3.	V08C Магнитно-резонансные контрастные средства**	Гадолиамид	Раствор для внутривенного введения 0,5 ммоль/мл 10 мл	50,33	-
			Раствор для внутривенного введения 0,5 ммоль/мл 15 мл	65,60	-
			Раствор для внутривенного введения 0,5 ммоль/мл 20 мл	80,78	-
		Гадоверсетамид	Раствор для внутривенного введения 500 мкмоль/мл 10 мл	49,54	-

1	2	3	4	5	6
			Раствор для внутривенного введения 500 мкмоль/мл 15 мл	63,54	-
			Раствор для внутривенного введения 500 мкмоль/мл 20 мл	79,16	-
		Гадобутрол	Раствор для внутривенного введения 1 ммоль/мл 7,5 мл	97,17	-
14.7.	V09 Диагностические радиофармацевтические средства				
14.7.1.	V09B Средства для исследования костных структур	Набор для получения препарата метилendi-фосфоновой (МДП) кислоты, меченной технецием-99М	Лиофилизированный порошок (лиофилизат) для получения раствора для инъекций 5 мг	47,60	-
14.7.2.	V09C Средства для исследования почек и мочевыводящей системы	Натрия йодогиппурат (131 I)	Раствор для внутривенных инъекций 37 МБк/мл 10 мл	261,79	-
			Раствор для внутривенных инъекций 74 МБк/мл 10 мл	289,69	-

1	2	3	4	5	6
		Набор для получения препарата диэтилен три-аминпентоацетата (ДТПА), меченного технецием-99М	Лиофилизированный порошок (лиофилизат) для получения раствора для инъекций 13,25 мг	132,87	-
		Набор для получения препарата димеркаптоянтарной кислоты (ДМСА), меченной технецием-99М	Лиофилизированный порошок (лиофилизат) для получения раствора для инъекций 1 мг	106,30	-
		Набор для получения этиленцистеина (ЕС), меченного технецием-99М	Лиофилизированный порошок (лиофилизат) для получения раствора 99mTc-ЕС для внутривенных инъекций 2 мг	602,04 (лиофилизат для получения раствора 99mTc-ЕС для внутривенных инъекций 2 мг)	-
14.7.3.	V09D Средства для исследования печени и ретикулоэндотелиальной системы	Набор для получения препарата коллоидного олова, меченного технецием-99М	Лиофилизированный порошок (лиофилизат) для получения раствора для инъекций 0,17 мг	115,16	-
		Набор для получения мекрофенина, меченного технецием-99М	Лиофилизированный порошок (лиофилизат) для получения раствора для инъекций 20 мг	221,45	-

1	2	3	4	5	6
		Набор для получения препарата нанноколлоидов альбумина, меченных технецием-99 М	Лиофилизированный порошок (лиофилизат) для получения раствора ^{99m} Tc для подкожных инъекций 1 мг	861,60	-
14.7.4.	V09E Радиофармацевтические средства для исследования органов дыхания	Набор для получения препарата макроагрегатов альбумина (МАО), меченных технецием-99М	Лиофилизированный порошок (лиофилизат) для получения раствора для внутривенных инъекций 2 мг	323,10	-
14.7.5.	V09F Средства для исследования щитовидной железы	Технеция (^{99m} Tc) пертехнетат	Генератор радионуклидов 5 ГБк для получения элюата пертехнетата натрия- ^{99m} Tc	911,69	-
			Генератор радионуклидов 7,5-8 ГБк для получения элюата пертехнетата натрия- ^{99m} Tc	1 032,39	-
			Генератор радионуклидов 10 ГБк для получения элюата пертехнетата натрия- ^{99m} Tc	1 119,02	-

1	2	3	4	5	6
			Генератор радионуклидов 15 ГБк для получения элюата пертехнетата натрия-99mTc	1 341,97	-
		Натрия йодид (131 I)	Капсулы 3,7 МБк	11,36	-
			Капсулы 1,0 МБк	11,36	-
14.7.6.	V09G Средства для исследования кардио-васкулярной системы	Набор для получения МИБИ, меченного технецием-99М	Лиофилизированный порошок (лиофилизат) для получения раствора для инъекций 1 мг	150,59	-
		Набор для получения эксаметазима/гексаметил пропиленаминоксима, меченного технецием-99М	Лиофилизат для получения раствора для инъекций 0,5 мг	100,00	-
14.7.7.	V09H Другие диагностические радиофармацевтические средства для выявления воспалительных очагов и инфекций	Галлия цитрат-67	Раствор для инъекций 370 МБк	371,70	-
			Раствор для внутривенного введения 400 МБк 10 мл, 20 мл	-	-
			Раствор для внутривенного введения 800 МБк 10 мл, 20 мл	-	-

1	2	3	4	5	6
14.8.	V10 Терапевтические радиофармацевтические средства				
14.8.1.	V10В Средства для паллиативного устранения боли (остеотропные средства)	Стронция (89 Sr) хлорид	Раствор для инъекций 150 МБк/4 мл; раствор для внутривенного введения 150 МБк	837,84 (раствор для инъекций 150МБк/4 мл)	-
14.8.2.	V10X Прочие терапевтические радиофармацевтические средства	Натрия йодид (131 I)	Капсулы 222 МБк	61,06	-
			Капсулы 296 МБк	-	-
			Капсулы 407 МБк	65,32	-
			Капсулы 555 МБк	68,16	-
			Капсулы 1 110 МБк	79,52	-
			Капсулы 2 040 МБк	115,03	-
		Натрия фосфат (32 P)	Раствор для внутривенных инъекций 185 МБк/мл	411,82	-

* Лекарственные средства, назначаемые по консилиуму (не распространяется на бригады скорой медицинской помощи, отделения реанимации и интенсивной терапии)

** Закупка осуществляется в соответствии с процедурой государственных закупок