

Об утверждении списка лекарственных средств, изделий медицинского назначения в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи, подлежащих закупке у Единого дистрибьютора на 2017 год

Приказ Министра здравоохранения и социального развития Республики Казахстан от 24 июня 2016 года № 557. Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 5 июля 2016 года № 13883

В соответствии с подпунктом 68) пункта 1 статьи 7 Кодекса Республики Казахстан от 18 сентября 2009 года «О здоровье народа и системе здравоохранения» **ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Утвердить список лекарственных средств и изделий медицинского назначения в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи, подлежащих закупке у Единого дистрибьютора на 2017 год, согласно приложению к настоящему приказу.

2. Комитету контроля медицинской и фармацевтической деятельности Министерства здравоохранения и социального развития Республики Казахстан обеспечить в установленном законодательством порядке:

1) государственную регистрацию настоящего приказа в Министерстве юстиции Республики Казахстан;

2) в течение пяти рабочих дней со дня получения зарегистрированного настоящего приказа направление в одном экземпляре его копии в печатном и электронном виде на государственном и русском языках в Республиканское государственное предприятие на праве хозяйственного ведения «Республиканский центр правовой информации» для включения в Эталонный контрольный банк нормативных правовых актов Республики Казахстан;

3) в течение десяти календарных дней после государственной регистрации настоящего приказа направление его копии на официальное опубликование в периодических печатных изданиях и в информационно-правовой системе «Әділет»;

4) размещение настоящего приказа на интернет-ресурсе Министерства здравоохранения и социального развития Республики Казахстан;

5) в течение десяти рабочих дней после государственной регистрации настоящего приказа в Министерстве юстиции Республики Казахстан представление в Департамент юридической службы Министерства здравоохранения и социального развития Республики Казахстан сведений об исполнении мероприятий, предусмотренных подпунктами 1), 2), 3), 4) настоящего пункта.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на вице-министра здравоохранения и социального развития Республики Казахстан Цой А.В.

4. Настоящий приказ вводится в действие со дня его государственной регистрации и подлежит официальному опубликованию.

*Министр здравоохранения
и социального развития
Республики Казахстан*

Т. Дуйсенова

Приложение
к приказу Министра здравоохранения
и социального развития Республики Казахстан
от 24 июня 2016 года № 557

Список лекарственных средств, изделий медицинского назначения
в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи,
подлежащих закупке у Единого дистрибьютора на 2017 год

Сноска. Список с изменениями, внесенным приказом Министерства здравоохранения и социального развития РК от 08.11.2016 № 937.

№ п/п	АТХ код	Наименование лекарственного средства (международное непатентованное название или состав)****	Характеристика	Единица измерения - 1 штука (ампула, таблетка, капсула, флакон, бутылка, контейнер, набор, пара, упаковка, комплект, литр, шприц, шприц-ручка)*	Предел цена
Лекарственные средства					
1	L01XX02	L-аспарагиназа****	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения 10 000 МЕ	флакон	29 159
2	исключена приказом Министерства здравоохранения и социального развития РК от 08.11.2016 № 937.				
3	J05AF06	Абакавир****	раствор для приема внутрь 20 мг/мл, 240 мл	флакон	24 864
4	J05AF06	Абакавир	таблетка, 300 мг	таблетка	674,
5	J05AR02	Абакавир+ Ламивудин	таблетка, 600 мг/300мг, для детей	таблетка	1 412
6	J05AR03	Абакавир+ Ламивудин	таблетка, 600 мг/300мг	таблетка	988,
7	J05AR04	Абакавир+ Ламивудин+ Зидовудин	таблетка, 300 мг/150мг/300 мг	таблетка	1 580
8	L02BX03	Абиратерон	таблетка, 250 мг	таблетка	10 137
9	L04AB04	Адалимумаб	раствор для инъекций 40 мг/0,8 мл	шприц	241 285,

10	J07AJ52	Адсорбированная коклюшно-дифтерийно-столбнячная вакцина, содержащая бесклеточный коклюшный компонент****	вакцина адсорбированная бесклеточная коклюшно-дифтерийно-столбнячная жидкая, 1 дозная	доза	5 665
11	J07AM51	Адсорбированный дифтерийно-столбнячный анатоксин с уменьшенным содержанием антигенов***	дифтерийно-столбнячный анатоксин очищенный с уменьшенным содержанием антигенов, жидкий, суспензия для инъекций	доза	47,2
12	исключена приказом Министра здравоохранения и социального развития РК от 08.11.2016 № 937.				
13	J01FA10	Азитромицин	таблетка, 125 мг	таблетка	158,
14	J01FA10	Азитромицин	таблетка/капсула, 250 мг	таблетка/капсула	143,
15	J01FA10	Азитромицин	таблетка/капсула, 500 мг	таблетка / капсула	396,
16	V04CF	Аллерген туберкулезный рекомбинантный****	раствор для внутрикожного введения по 3 мл (30 доз)	флакон	16 22€
17	исключена приказом Министра здравоохранения и социального развития РК от 08.11.2016 № 937.				
18	C01EA01	Алпростадил	лиофилизат/концентрат для приготовления раствора для инфузий 20 мкг	ампула	4 588
19	B01AD02	Алтеплаза	порошок лиофилизированный для приготовления раствора для внутривенных инфузий 50 мг	флакон	146 013,
20	B05AA01	Альбумин****	раствор для инфузий 10%, 20 мл	флакон	2 768
21	B05AA01	Альбумин****	раствор для инфузий 10%, 50 мл	флакон	6 197
22	B05AA01	Альбумин	раствор для инфузий 20%, 100 мл	флакон	19 977
23	B05AA01	Альбумин	раствор для инфузий 5%, 100 мл	флакон	5 861
24	R05CB06	Амброксол	раствор для инъекций 15 мг/2 мл	ампула	131,
25	J01GB06	Амикацин	раствор для инъекций 500 мг/2 мл или порошок для приготовления раствора для инъекций, 0,5 г	флакон	216,
26	B02AA01	Аминокапроновая кислота	раствор для инфузий 5%, 100 мл	бутылка/контейнер	357,
27	R03DA05	Аминофиллин	раствор для инъекций 2,4%, 5 мл	ампула	19,5

28	C01BD01	Амиодарон	раствор для инъекций 150 мг/3 мл	ампула	152,0
29	N05AL05	Амисульприд	раствор для приема внутрь 100 мг/мл, 60 мл	флакон	15 566
30	N05AL05	Амисульприд	таблетка, 200 мг	таблетка	440,0
31	N05AL05	Амисульприд	таблетка, 400 мг	таблетка	502,0
32	N06AA09	Амитриптилин	таблетка/драже, 25 мг	таблетка / драже	4,5
33	C08CA01	Амлодипин	таблетка/капсула, 10 мг	таблетка/ капсула	81,1
34	C08CA01	Амлодипин	таблетка/капсула, 5 мг	таблетка/ капсула	44,4
35	исключена приказом Министра здравоохранения и социального развития РК от 08.11.2016 № 937.				
36	C07FB	Амлодипина бесилат+ Бисопролола фумарат	таблетка, 5 мг/5 мг	таблетка	68,7
37	J01CA04	Амоксициллин****	порошок/гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь 250 мг	флакон	465,0
38	J01CA04	Амоксициллин****	таблетка/капсула, 500 мг	таблетка/ капсула	22,6
39	исключена приказом Министра здравоохранения и социального развития РК от 08.11.2016 № 937.				
40	исключена приказом Министра здравоохранения и социального развития РК от 08.11.2016 № 937.				
41	J01CR02	Амоксициллин+ Клавулановая кислота****	порошок для приготовления пероральной суспензии 457 мг/5 мл	флакон	1 382
42	J01CR02	Амоксициллин+Клавулановая кислота	порошок для приготовления раствора для инъекций, 600 мг	флакон	254,0
43	J01CR02	Амоксициллин+Клавулановая кислота	таблетка, 500 мг/125 мг	таблетка	67,5
44	исключена приказом Министра здравоохранения и социального развития РК от 08.11.2016 № 937.				
45	J01CA01	Ампициллин****	порошок для приготовления раствора для инъекций 500 мг	флакон	29,2
46	L02BG03	Анастрозол	таблетка, 1 мг	таблетка	99,6
47	B02BD03	Антиингибиторный коагулянтный комплекс****	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий 1000 ЕД	флакон	337 501,0
48	B02BD03	Антиингибиторный коагулянтный комплекс****	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий 500 ЕД	флакон	168 750,0

49	J07BG01	Антирабическая вакцина, концентрированная****	вакцина антирабическая культуральная очищенная концентрированная инактивированная, лиофилизат в ампулах или флаконах по 1 прививочной дозе. К каждой ампуле или флакону вакцины прилагается растворитель.	флакон/ампула	1 849
50	J06AA06	Антирабический иммуноглобулин (сыворотка)****	прозрачная или слабо опалесцирующая жидкость бесцветной или слабо желтой окраски. Форма выпуска – ампулы или флаконы по 5 или 10 мл	литр	712 620,
51	A04AD12	Апрепитант	капсула, 125 мг	капсула	7 506
52	A04AD12	Апрепитант	капсула, 80 мг	капсула	7 017
53	B02AB01	Апротинин	раствор для инфузий 10 000 КИЕ /мл, 10 мл	ампула	1 226
54	A11GA01	Аскорбиновая кислота****	капли для приема внутрь 100 мг /мл, 30 мл	флакон	390,
55	A11GA01	Аскорбиновая кислота	раствор для инъекций 5%, 2 мл	ампула	14,€
56	G02CX01	Атосибан****	концентрат для приготовления раствора для инфузий 7,5 мг/мл 5 мл	флакон	41 647
57	G02CX01	Атосибан****	раствор для инъекций 7,5 мг/мл 0,9 мл	флакон	15 732
58	C10AA05	Аторвастатин	таблетка, 10 мг	таблетка	24,5
59	M03AC04	Атракурий безилат****	раствор для инъекций 25 мг/2,5 мл	ампула	455,
60	M01AB16	Ацеклофенак	таблетка, 100 мг	таблетка	60,7
61	S01EC01	Ацетазоламид****	таблетка, 250 мг	таблетка	30,8
62	B01AC06	Ацетилсалициловая кислота	таблетка, 100 мг	таблетка	7,3
63	J05AB01	Ацикловир	таблетка, 200 мг	таблетка	18,7
64	J05AB01	Ацикловир	таблетка, 400 мг	таблетка	37,1
65	J05AB01	Ацикловир****	таблетка, 800 мг	таблетка	65,€
66	исключена приказом Министра здравоохранения и социального развития РК от 08.11.2016 № 937.				
67	J01X	Бактериофаг дизентерийный****	таблетка, содержащая лиофилизированный концентрат фильтрата фаголизата возбудителей бактериальной дизентерии, с кислотоустойчивым покрытием	таблетка	64,4
			таблетка, содержащая лиофилизированный концентрат		

68	J01X	Бактериофаг сальмонеллезный****	фильтрата фаголизата возбудителей сальмонеллеза, с кислотоустойчивым покрытием	таблетка	48,4
69	L01XC07	Бевацизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий 100 мг/4 мл	флакон	117 351,
70	L01XC07	Бевацизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий 400 мг/16 мл	флакон	440 064,
71	R03BA01	Беклометазон	аэрозоль дозированный для ингаляций 100 мкг/доза, 200 доз, активируемый вдохом	баллончик	5 576
72	R03BA01	Беклометазон	аэрозоль дозированный для ингаляций 250 мкг/доза, 200 доз, активируемый вдохом	баллончик	7 274
73	B05AA	Белки плазмы человека*****	с содержанием белков от 9,0 до 14,0г, раствор для инфузий 200 мл	флакон	49 972
74	J01CE01	Бензилпенициллин****	порошок для приготовления раствора для инъекций 1 000 000 ЕД	флакон	31,4
75	C04AX11	Бенциклан****	раствор для инъекций 50 мг/2 мл, 2 мл	ампула	136,
76	H02AB01	Бетаметазон****	суспензия для инъекций, 1 мл	шприц/ ампула	1 367
77	L02BB03	Бикалутамид	таблетка, 150 мг	таблетка	570,
78	L02BB03	Бикалутамид	таблетка, 50 мг	таблетка	185,
79	C07AB07	Бисопролол	таблетка, 10 мг	таблетка	8,0
80	C07AB07	Бисопролол	таблетка, 5 мг	таблетка	5,6
81	L01XX32	Бортезомиб	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения, 1 мг	флакон	150 093,
82	L01XC12	Брентуксимаб****	порошок для приготовления концентрата для раствора для инфузий, 50 мг	флакон	1 19 480,
83	G02CB01	Бромокриптин****	таблетка, 2,5 мг	таблетка	61,7
84	R03BA02	Будесонид	суспензия для ингаляций дозированная 0,25 мг/мл 2 мл	ампула	568,
85	R03BA02	Будесонид	суспензия для ингаляций дозированная 0,5 мг/мл 2 мл	ампула	705,
86	N01BB01	Бупивакаин****	раствор для инъекций 0,5%	ампула	106,
		Вакцина дифтерийно-столбнячная-бесклеточная			

87	J07CA09	коклюшная, комбинированная с вакциной против гепатита В рекомбинантной, вакциной против полиомиелита инаktivированной и вакциной против гемофильной инфекции типа b****	комбинированная, в составе вакцин: дифтерийно-столбнячный с бесклеточным коклюшным компонентом, вирусный гепатит В, полиомиелит инаktivированный, гемофильная инфекция типа b, по 1 дозе	доза	15 576
88	J07CA06	Вакцина дифтерийно-столбнячная-бесклеточная коклюшная, комбинированная с вакциной против полиомиелита инаktivированной и вакциной против гемофильной инфекции типа b****	комбинированная, в составе вакцин: дифтерийно-столбнячный с бесклеточным коклюшным компонентом, полиомиелит инаktivированный, гемофильная инфекция типа b, по 1 дозе.	доза	6 366
89	J07AP	Вакцина против брюшного тифа** (***) *)	вакцина, обогащенная ВИ-антигеном, выпускается в ампулах или флаконах по 1; 5 или 10 доз	доза	1 022
90	J07BC01	Вакцина против вирусного гепатита «В» (ВГВ), рекомбинантная****	суспензия для внутримышечного введения во флаконе, выпускается по 1,0 мл или 2 детские дозы во флаконе. Производство по выпуску вакцины должно быть сертифицировано Всемирной организации здравоохранения (далее - ВОЗ)	доза	148,
91	J07BB02	Вакцина против гриппа	инаktivированная вакцина, состав штаммов должен соответствовать рекомендациям ВОЗ с учетом циркуляции вирусов гриппа в предстоящий эпид-сезон. Суспензия для инъекций в шприце 1 доза/0,5 мл	доза/шприц	895,
92	J07BA01	Вакцина против клещевого энцефалита, концентрированная, инаktivированная****	культуральная, очищенная, концентрированная, инаktivированная для внутримышечного введения, содержит инаktivированный антиген вируса клещевого энцефалита, в ампулах или флаконах	доза	2 115
93	J07BD52	Вакцина против кори, краснухи и паротита****	лиофилизированная вакцина, которая состоит из живых аттенуированных штаммов вирусов кори, паротита и краснухи. Форма выпуска - флакон по 1 дозе в комплекте с растворителем. Производство по выпуску вакцины должно быть сертифицировано ВОЗ	доза	1 215

94	J07AL02	Вакцина против пневмококковой инфекции****	вакцина полисахаридная конъюгированная адсорбированная инактивированная жидкая, содержащая 13 серотипов пневмококка. Форма выпуска - по 1 дозе. Производство по выпуску вакцины должно быть сертифицировано ВОЗ	шприц/ доза	9 220
95	J07BF	Вакцина против полиомиелита, оральная****	живая оральная, содержит аттенуированные штаммы вирусов полиомиелита иммунологических типов - 1,3 (бивалентная). Форма выпуска - флакон по 10; 20 доз, в комплекте с капельницей или в пластмассовом флаконе-пипетке	доза	63,4
96	J07AN01	Вакцина против туберкулеза****	живая, лиофильно высушенная. Форма выпуска-ампула или флакон по 20 доз для внутривенного введения. Опыт применения в Казахстане не менее 1 года. Производство по выпуску вакцины должно быть сертифицировано ВОЗ	доза	96,9
97	J07AK	Вакцина чумная живая сухая****	представляет собой высушенную живую культуру вакцинного штамма чумного микроба. Форма выпуска-флакон по 10 доз. К вакцине прилагаются растворитель и скарификаторы согласно количеству доз	доза	294,
98	J05AB11	Валацикловир	таблетка, 500 мг	таблетка	384,
99	N03AG01	Вальпроевая кислота	капсула, 150 мг	капсула	18,3
100	N03AG01	Вальпроевая кислота	капсула, 500 мг	капсула	33,6
101	N03AG01	Вальпроевая кислота	раствор для инъекций 100 мг/мл	ампула	1 515
102	N03AG01	Вальпроевая кислота	таблетка, 300 мг	таблетка	37,8
103	N03AG01	Вальпроевая кислота	гранулы, пролонгированного действия, 250 мг	пакет	64,9
104	N03AG01	Вальпроевая кислота	гранулы, пролонгированного действия, 500 мг	пакет	122,
105	N03AG01	Вальпроевая кислота****	сироп, 150 мл	флакон	1 540
106	J01XA01	Ванкомицин	порошок/лиофилизат для приготовления раствора для инфузий 1000 мг	флакон	541,

107	N06AX16	Венлафаксин	таблетка/капсула, 150 мг	таблетка/ капсула	131,.
108	N06AX16	Венлафаксин	таблетка/капсула, 75 мг	таблетка/ капсула	82,9
109	L01CA04	Винорелбин	концентрат для приготовления раствора для инфузий 10 мг/мл	флакон	7 723
110	V08CA09	Гадобутрол	раствор для внутривенного введения 1 ммоль/мл, 15 мл	флакон	33 45€
111	V08CA09	Гадобутрол	раствор для внутривенного введения 1 ммоль/мл, 7,5 мл	шприц	17 179
112	V08CA01	Гадопентетовая кислота	раствор для внутривенного введения, 15 мл	флакон	10 215
113	N06DA04	Галантамин****	раствор для инъекций, 10 мг/мл	ампула	381,
114	N06DA04	Галантамин****	раствор для инъекций, 2,5 мг/ мл	ампула	104,.
115	N06DA04	Галантамин****	раствор для инъекций, 5 мг/мл	ампула	195,
116	N06DA04	Галантамин	таблетка, 5 мг	таблетка	82,4
117	N05AD01	Галоперидол	масляный раствор для инъекций, 50мг/мл 1 мл	ампула	379,
118	N05AD01	Галоперидол	раствор для инъекций, 5 мг/мл, 1 мл	ампула	54,4
119	N01AB01	Галотан****	жидкость для ингаляционного наркоза, 250 мл	флакон	10 18€
120	A16AB08	Галсульфаза****	концентрат для приготовления раствора для инфузий, 1 мг/мл	флакон	693 012,
121	G02CA	Гексопреналин	раствор для внутривенного введения 10 мкг/2,0 мл	ампула	182,
122	L01BC05	Гемцитабин	порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инфузий, 1000 мг	флакон	7 374
123	L01BC05	Гемцитабин	порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инфузий, 200 мг	флакон	2 742
124	J01GB03	Гентамицин	раствор для инъекций 4%, 2,0 мл	ампула	15,1
125	B01AB01	Гепарин	раствор для инъекций 5000 МЕ/ мл, 5 мл	флакон/ ампула	393,.
126	L01XE02	Гефитиниб	таблетка, 250 мг	таблетка	5 349

127	H02AB09	Гидрокортизон****	суспензия (микрокристаллическая) для инъекций 2,5%, 5 мл	флакон	484,
128	L01XX05	Гидроксикарбамид	капсула, 500 мг	капсула	89,4
129	B05AA07	Гидроксиэтилкрахмал (пентакрахмал)	раствор для инфузий 10%, 500 мл	флакон	3 819
130	B05AA07	Гидроксиэтилкрахмал (пентакрахмал)	раствор для инфузий 6%, 500 мл	флакон	1 632
131	C03AA03	Гидрохлоротиазид	таблетка, 100 мг	таблетка	44,2
132	C03AA03	Гидрохлоротиазид	таблетка, 25 мг	таблетка	3,7
133	L03AX13	Глатирамера ацетат	раствор для подкожного введения 20 мг/1 мл	шприц	8 474
134	A10BB09	Гликлазид	таблетка, 60 мг	таблетка	38,6
135	A10BB09	Гликлазид	таблетка, 80 мг	таблетка	11,7
136	A10BB12	Глимепирид	таблетка, 1 мг	таблетка	24,8
137	A10BB12	Глимепирид	таблетка, 2 мг	таблетка	38,2
138	A10BB12	Глимепирид	таблетка, 3 мг	таблетка	58,7
139	A10BB12	Глимепирид	таблетка, 4 мг	таблетка	69,5
140	A10BB12	Глимепирид	таблетка, 6 мг	таблетка	131,1
141	A10BB12	Глимепирид+ Метформин	таблетка, 2/500 мг	таблетка	70,9
142	L02AE03	Гозерелин	имплантат для подкожного введения пролонгированного действия, 10,8 мг	шприц-аппликатор	182 701,1
143	L02AE03	Гозерелин	имплантат пролонгированного действия для подкожного введения 3,6 мг	шприц-аппликатор	59 196
144	L04AB06	Голимумаб****	раствор для инъекций 50 мг/0,5 мл	шприц	306 490,
145	B02BC30	Губка гемостатическая	содержащая, фибриноген, тромбин, размер 2,5*3,0	штука	13 636
146	B02BC30	Губка гемостатическая	содержащая, фибриноген, тромбин, размер 4,8*4,8	штука	31 106
147	B02BC30	Губка гемостатическая	содержащая, фибриноген, тромбин, размер 9,5*4,8	штука	55 213
148	L01AX04	Дакарбазин	порошок/лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и инфузий, 200 мг	флакон	2 392
149	L01AX04	Дакарбазин	порошок/лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и инфузий, 500 мг	флакон	6 591
150	B03XA02	Дарбэпоэтин альфа****	раствор для инъекций 20 мкг, в предварительно наполненных шприцах 0,5 мл	шприц	17 998

151	V03XA02	Дарбэпоэтин альфа****	раствор для инъекций 30 мкг, в предварительно наполненных шприцах 0,3 мл	шприц	26 86€
152	V03XA02	Дарбэпоэтин альфа****	раствор для инъекций 500 мкг, в предварительно наполненных шприцах 1,0 мл	шприц	316 629,.
153	J05AE10	Дарунавир	таблетка, 400 мг	таблетка	2 358
154	J05AE10	Дарунавир	таблетка, 600 мг	таблетка	3 108
155	J05AX66	Дасабувир+Омбитасвир+Паритапревир+Ритонавир****	Дасабувир-таблетка, 250 мг; Омбитасвир+Паритапревир+Ритонавир-таблетка, 12,5 мг/75 мг/50 мг	набор таблеток	35 524
156	L01DB02	Даунорубицин	порошок для приготовления раствора для инфузий, 20 мг	флакон	5 713
157	L02BX02	Дегареликс	порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций в комплекте с растворителем, 120 мг	флакон	50 918
158	L02BX02	Дегареликс	порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций в комплекте с растворителем, 80 мг	флакон	43 951
159	H02AB02	Дексаметазон	раствор для инъекций 4 мг/мл, 1 мл	ампула	37,2
160	H02AB02	Дексмедетомин-дин****	концентрат для приготовления раствора для инфузий 100 мкг/мл, 2 мл	ампула	10 673
161	V05AA05	Декстран	раствор для инфузий 10%, 200 мл	флакон	354,1
162	V05AA05	Декстран	раствор для инфузий 10%, 400 мл	флакон	530,1
163	V05AA05	Декстран	раствор для инфузий 6%, 200 мл	флакон	329,1
164	V05AA05	Декстран	раствор для инфузий 6%, 400 мл	флакон	461,1
165	V05CX01	Декстроза	раствор для инъекций 40%, 10 мл	ампула	28,€
166	V05CX01	Декстроза	раствор для инъекций 40%, 5 мл	ампула	13,3
167	M05BX04	Денозумаб****	раствор для подкожного введения, 60 мг/мл	шприц	59 18€
168	исключена приказом Министра здравоохранения и социального развития РК от 08.11.2016 № 937.				
169	исключена приказом Министра здравоохранения и социального развития РК от 08.11.2016 № 937.				
170	V03AC03	Деферазирокс****	таблетка, 500 мг	таблетка	7 714

171	L01BC08	Децитабин****	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий, 50 мг	флакон	426 730,.
172	исключена приказом Министра здравоохранения и социального развития РК от 08.11.2016 № 937.				
173	исключена приказом Министра здравоохранения и социального развития РК от 08.11.2016 № 937.				
174	исключена приказом Министра здравоохранения и социального развития РК от 08.11.2016 № 937.				
175	M01AB05	Диклофенак	раствор для инъекций 75 мг	ампула	24,1
176	M01AB05	Диклофенак****	таблетка, 25 мг	таблетка	4,4
177	V03AF06	Динатрия фолинат	раствор для инъекций, 100 мг/2 мл	флакон	6 034
178	V03AF06	Динатрия фолинат	раствор для инъекций, 400 мг/8 мл	флакон	24 143
179	N07BB01	Дисульфирам	таблетка, 500 мг	таблетка	39,€
180	R06AA02	Дифенгидра-мин	раствор для инъекций 1%, 1 мл	ампула	7,1
181	J01AA02	Доксициклин	таблетка/капсула, 100 мг	таблетка / капсула	12,€
182	L01DB01	Доксорубицин	порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций, 50 мг /концентрат для приготовления раствора для инфузий 2 мг/мл, 25 мл/раствор для инъекций 2 мг/мл, 25 мл	флакон	2 283
183	L01DB01	Доксорубицин (пегилированный)	концентрат для приготовления раствора для инфузий 2 мг/мл	флакон	90 611
184	A03FA03	Домперидон	таблетка, 10 мг	таблетка	17,1
185	исключена приказом Министра здравоохранения и социального развития РК от 08.11.2016 № 937.				
186	C01CA04	Допамин	раствор/концентрат для приготовления раствора для инъекций 4%, 5 мл	ампула	159,
187	J01DN04	Дорипенем****	порошок для приготовления раствора для инфузий 500 мг	флакон	8 080
188	R05CB13	Дорназа-Альфа	раствор для ингаляций, 2,5 мг/2,5 мл	флакон	8 363
189	L01CD02	Доцетаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий 20 мг/мл	флакон	17 753
190	L01CD02	Доцетаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий 80 мг	флакон	65 024
191	N06AX21	Дулоксетин	капсула, 60 мг	капсула	403,
192	G04CB02	Дутастерид	капсула, 0,5 мг	капсула	276,

193	V03AE10	Железа (II) сульфат сухой+ Аскорбиновая кислота	таблетка, 320 мг/60 мг	таблетка	14,8
194	V03AE10	Железа (II) сульфата гептагидрат+ Аскорбиновая кислота****	сироп, 100 мл	флакон	306,
195	V03AA07	Железа сульфат****	капли, 25 мл	флакон	174,
196	исключена приказом Министра здравоохранения и социального развития РК от 08.11.2016 № 937.				
197	J05AF01	Зидовудин	капсула, 100 мг	капсула	122,
198	J05AF01	Зидовудин	таблетка, 300 мг	таблетка	86,9
199	J05AF01	Зидовудин****	раствор для приема внутрь с дозирующим устройством 10 мг/мл (50 мг/5 мл) 200 мл	флакон	7 579
200	J05AR01	Зидовудин+ Ламивудин	таблетка, 300 мг/150 мг	таблетка	874,
201	M05BA08	Золедроновая кислота	концентрат для приготовления раствора для инфузий 4 мг/5 мл /порошок лиофилизированный для приготовления раствора для внутривенного введения 4 мг	флакон	14 747
202	M05BA08	Золедроновая кислота	раствор для инфузий 5 мг/100 мл	флакон	137 724,
203	C01EB17	Ивабрадин****	таблетка, 5 мг	таблетка	81,5
204	C01EB17	Ивабрадин****	таблетка, 7,5 мг	таблетка	81,5
205	A16AB09	Идурсульфаз	концентрат для приготовления раствора для инъекций 6 мг/3 мл	флакон	1 16 289,
206	J04AC01	Изониазид	раствор для инъекций 10%, 5 мл	ампула	61,6
207	J04AC01	Изониазид	таблетка, 100 мг	таблетка	2,5
208	J04AC01	Изониазид	таблетка, 300 мг	таблетка	6,3
209	C01DA14	Изосорбид мононитрат****	таблетка, 10 мг	таблетка	2,6
210	C01DA08	Изосорбида динитрат	аэрозоль/спрей 1,25 мг/1 доза, 300 доз 15 мл	флакон	1 497
211	C01DA08	Изосорбида динитрат	концентрат для приготовления раствора для инфузий 1 мг/мл, 10 мл	ампула	336,
212	C01DA08	Изосорбида динитрат	таблетка, 20 мг	таблетка	12,1
213	C01DA08	Изосорбида динитрат	таблетка, 40 мг	таблетка	16,2
214	N01AB06	Изофлуран	жидкость для ингаляционного наркоза, 100 мл	флакон	14 386
215	N01AB06	Изофлуран	жидкость для ингаляционного наркоза, 250 мл	флакон	27 563

216	L01XE01	Иматиниб	таблетка/капсула, 100 мг	таблетка/ капсула	6 177
217	A16AB02	Имиглюцераза	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий 400 ЕД	флакон	444 146,
218	J01DH51	Импипенем+Циластатин	порошок для приготовления раствора для инфузий, 500 мг/500 мг	флакон	6 479
219	L04AA04	Иммуноглобулин антитимоцитарный*** *	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий, 25 мг	флакон	65 885
220	J06BB12	Иммуноглобулин против клещевого энцефалита****	готовится из сыворотки крови лошадей, гипериммунизированных вирусом клещевого энцефалита или из сыворотки доноров	литр	7 28 410,
221	J06BA02	Иммуноглобулин человека нормальный	10% раствор для инфузий, 100 мл	флакон	245 348,
222	C03BA11	Индапамид	таблетка, 2,5 мг	таблетка	16,7
223	исключена приказом Министра здравоохранения и социального развития РК от 08.11.2016 № 937.				
224	A10AB05	Инсулин аспарт	раствор 100 ед/мл в картриджах по 3 мл в комплекте со шприц-ручками из расчета на 75 картриджей 1 шприц-ручка с шагом 0,5 ЕД	картридж	2 959
225	A10AB05	Инсулин аспарт****	раствор 100 ед/мл во флаконах по 10мл	флакон	8 807
226	A10AB05	Инсулин аспарт	раствор 100 ед/мл в картриджах по 3 мл в комплекте со шприц-ручками из расчета на 75 картриджей 1 шприц-ручка с шагом 1 ЕД. Возможны поставки не в картриджах, а в уже заправленных шприц - ручках, в этом случае шприц - ручки к инсулину не нужны	картридж/ шприц- ручка	2 959
227	A10AD05	Инсулин аспарт двухфазный в комбинации с инсулином средней продолжительности (смесь аналогов инсулина короткого и средней продолжительности действия)	суспензия 100 ед/мл в картриджах по 3 мл в комплекте со шприц-ручками из расчета на 75 картриджей 1 шприц-ручка с шагом 1 ЕД. Возможны поставки не в картриджах, а в уже заправленных шприц - ручках, в этом случае шприц - ручки к инсулину не нужны	картридж/ шприц- ручка	3 027
228	A10AE04	Инсулин гларгин	раствор 100 ед/мл по 3 мл в заправленных шприц-ручках	картридж/ шприц- ручка	2 432
229	A10AB06	Инсулин глулизин****	раствор 100 ед/мл 10,0 мл	флакон	8 231

230	A10AB06	Инсулин глулизин	раствор 100 ед/мл по 3 мл в заправленных шприц-ручках	картридж/ шприц-ручка	1 990
231	A10AD01	Инсулин двухфазный человеческий генно-инженерный (30/70)	суспензия 100 ед/мл в картриджах по 3 мл в комплекте со шприц-ручками из расчета на 75 картриджей 1 шприц-ручка с шагом 1 ЕД. Возможны поставки не в картриджах, а в уже заправленных шприц - ручках, в этом случае шприц - ручки к инсулину не нужны	картридж/ шприц-ручка	1 165
232	A10AD01	Инсулин двухфазный человеческий генно-инженерный (30/70)****	суспензия 100 ед/мл во флаконах, 10 мл	флакон	1 315
233	A10AE05	Инсулин детемир****	раствор 100 ед/мл в картриджах по 3 мл в комплекте со шприц-ручками из расчета на 75 картриджей 1 шприц-ручка с шагом 0,5 ЕД	картридж	3 113
234	A10AE05	Инсулин детемир****	раствор 100 ед/мл в картриджах по 3 мл в комплекте со шприц-ручками из расчета на 75 картриджей 1 шприц-ручка с шагом 1 ЕД. Возможны поставки не в картриджах, а в уже заправленных шприц - ручках, в этом случае шприц - ручки к инсулину не нужны	картридж/ шприц-ручка	3 113
235	A10AC01	Инсулин изофан человеческий генно-инженерный суточного действия (средний)	суспензия 100 ед/мл в картриджах по 3 мл в комплекте со шприц-ручками из расчета на 75 картриджей 1 шприц-ручка с шагом 0,5 ЕД	картридж	748,
236	A10AC01	Инсулин изофан человеческий генно-инженерный суточного действия (средний)	суспензия 100 ед/мл в картриджах по 3 мл в комплекте со шприц-ручками из расчета на 75 картриджей 1 шприц-ручка с шагом 1 ЕД. Возможны поставки не в картриджах, а в уже заправленных шприц - ручках, в этом случае шприц - ручки к инсулину не нужны	картридж/ шприц-ручка	748,
237	A10AC01	Инсулин изо-фан человеческий генно-инженерный суточного действия (средний)	суспензия 100 ед/мл во флаконах, 10 мл	флакон	1 172

238	A10AB04	Инсулин лизпро	раствор для инъекций 100 МЕ/мл , 10 мл	флакон	8 231
239	A10AB04	Инсулин лизпро	раствор 100 ед/мл в картриджах по 3 мл в комплекте со шприц-ручками из расчета на 75 картриджей 1 шприц-ручка с шагом 0,5 ЕД	картридж	2 458
240	A10AB04	Инсулин лизпро	раствор 100 ед/мл в картриджах по 3 мл в комплекте со шприц-ручками из расчета на 75 картриджей 1 шприц-ручка с шагом 1 ЕД. Возможны поставки не в картриджах, а в уже заправленных шприц - ручках, в этом случае шприц - ручки к инсулину не нужны	картридж/ шприц-ручка	2 458
241	A10AD04	Инсулин лизпро двухфазный в комбинации с инсулином средней продолжительности (смесь аналогов инсулина короткого и средней продолжительности действия 25/75)	раствор/суспензия 100 ед/мл в картриджах по 3 мл в комплекте со шприц-ручками из расчета на 75 картриджей 1 шприц-ручка с шагом 1 ЕД. Возможны поставки не в картриджах, а в уже заправленных шприц-ручках, в этом случае шприц-ручки к инсулину не нужны	картридж/ шприц-ручка	2 834
242	A10AD04	Инсулин лизпро двухфазный в комбинации с инсулином средней продолжительности (смесь аналогов инсулина короткого и средней продолжительности действия 50/50)	раствор/суспензия 100 ед/мл в картриджах по 3 мл в комплекте со шприц-ручками из расчета на 75 картриджей 1 шприц-ручка с шагом 1 ЕД. Возможны поставки не в картриджах, а в уже заправленных шприц-ручках, в этом случае шприц-ручки к инсулину не нужны	картридж/ шприц-ручка	2 835
243	A10AB01	Инсулин растворимый человеческий генно-инженерный	раствор 100 ед/мл в картриджах по 3 мл в комплекте со шприц-ручками из расчета на 75 картриджей 1 шприц-ручка с шагом 0,5 ЕД	картридж	689,
244	A10AB01	Инсулин растворимый человеческий генно-инженерный	раствор 100 ед/мл в картриджах по 3 мл в комплекте со шприц-ручками из расчета на 75 картриджей 1 шприц-ручка с шагом 1 ЕД. Возможны поставки не в картриджах, а в уже заправленных шприц - ручках, в этом случае шприц - ручки к инсулину не нужны	картридж/ шприц-ручка	689,
245	A10AB01	Инсулин растворимый человеческий генно-инженерный	раствор 100 ед/мл во флаконах, 10 мл	флакон	1 172

246	L03AB05	Интерферон-альфа 2b	18 млн. МЕ (6 доз по 3 млн. МЕ), порошок лиофилизированный для приготовления инъекционного раствора/раствор для инъекций	флакон/ шприц-тюбик / шприц-ручка	33 11€
247	L03AB07	Интерферон бета	раствор для инъекций 44 мкг/0,5 мл	шприц	19 23€
248	L03AB08	Интерферон бета-1b	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения в комплекте с растворителем, 0,3 мг (9,6 млн. МЕ) с возможностью применения у детей с 12 лет	флакон	20 13€
249	L03AB07	Интерферон бета-1a	раствор для внутримышечных инъекций/лиофилизат для приготовления раствора для внутри-мышечного введения 30 мкг (6 млн. МЕ)	шприц/ шприц-ручка	94 90€
250	L04AB02	Инфликсимаб	порошок лиофилизированный для приготовления концентрата для приготовления раствора для внутривенного введения, 100 мг с возможностью применения у беременных женщин	флакон	189 639,
251	L04AB02	Инфликсимаб	порошок лиофилизированный для приготовления концентрата для приготовления раствора для внутривенного введения, 100 мг, биосимиляр	флакон	164 965,
252	C09CA04	Ирбесартан	таблетка, 150 мг	таблетка	79,€
253	L01XX19	Иринотекан	концентрат для приготовления раствора для инфузий 100 мг/5 мл	флакон	8 355
254	L01XX19	Иринотекан	концентрат для приготовления раствора для инфузий 40 мг/2 мл	флакон	3 371
255	J02AC02	Итраконазол	таблетка/капсула, 100 мг	таблетка/ капсула	151,
256	J02AC02	Итраконазол****	раствор для приема внутрь 10 мг/мл, 150 мл	флакон	10 59€
257	L01AA06	Ифосфамид****	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения, 500 мг	флакон	5 482
258	L01AA06	Ифосфамид****	порошок для приготовления раствора для инъекций, 1000 мг	флакон	10 24€

259	L01AA06	Ифосфамид****	порошок для приготовления раствора для инъекций, 2000 мг	флакон	15 236
260	V08AB02	Йогексол	раствор для инъекций 300 мг/мл, 50 мл	флакон	8 776
261	V08AB02	Йогексол	раствор для инъекций 350 мг/мл, 100 мл	флакон	16 925
262	V08AB02	Йогексол	раствор для инъекций 350 мг/мл, 20 мл	флакон	3 987
263	V08AB02	Йогексол	раствор для инъекций 350 мг/мл, 50 мл	флакон	9 189
264	V08AB09	Йодиксанол	раствор для инъекций 320 мг/мл, 100 мл	флакон	15 876
265	V08AB09	Йодиксанол	раствор для инъекций 320 мг/мл, 20 мл	флакон	3 838
266	V08AB09	Йодиксанол	раствор для инъекций 320 мг/мл, 50 мл	флакон	8 742
267	V08AB05	Йопромид	раствор для инъекций 300 мг/мл, 100 мл	флакон	14 485
268	V08AB05	Йопромид****	раствор для инъекций 300 мг/мл, 20 мл	флакон	3 253
269	V08AB05	Йопромид	раствор для инъекций 300 мг/мл, 50 мл	флакон	7 685
270	V08AB05	Йопромид	раствор для инъекций 370 мг/мл, 100 мл	флакон	16 874
271	V08AB05	Йопромид	раствор для инъекций 370 мг/мл, 50 мл	флакон	9 003
272	L01CD04	Кабазитаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий 60 мг/1,5 мл в комплекте с растворителем 4,5 мл	флакон	1 51876,0
273	B05XA01	Калия хлорид	раствор для внутривенного введения 40 мг/мл, 10 мл	ампула	68,8
274	V03AF03	Кальция фолинат	раствор для инъекций 10 мг/мл, 5 мл /лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения 50 мг	флакон	1 863
275	B05XA07	Кальция хлорид	раствор для инъекций 10%, 5 мл	ампула	24,6
276	J01GB04	Канамицин****	порошок для приготовления раствора для инъекций 1000 мг	флакон	63,6
277	C09CA06	Кандесартан	таблетка, 16 мг	таблетка	137,0
278	C09CA06	Кандесартан	таблетка, 4 мг	таблетка	42,8
279	C09CA06	Кандесартан	таблетка, 8 мг	таблетка	64,6
280	L01BC06	Капецитабин	таблетка, 500 мг	таблетка	452,0

281	J04AB30	Капреомицин	порошок для приготовления раствора для инъекций 1 г	флакон	2 202
282	C09AA01	Каптоприл	таблетка, 25 мг	таблетка	2,4
283	N03AF01	Карбамазепин	таблетка, 200 мг	таблетка	7,4
284	H01BB03	Карбетоцин	раствор для инъекций 100 мкг/мл, 1 мл	ампула	10 233
285	J02AX04	Каспофунгин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий 50 мг	флакон	110 380,
286	N05AH04	Кветиапин	таблетка, 100 мг	таблетка	43,€
287	N05AH04	Кветиапин	таблетка, 200 мг	таблетка	214,€
288	N01AX03	Кетамин****	раствор для инъекций 500 мг/10 мл	флакон	471,
289	J02AB02	Кетоконазол	таблетка, 200 мг	таблетка	50,€
290	M01AE03	Кетопрофен****	капсула, 50 мг	капсула	31,2
291	M01AE03	Кетопрофен	раствор для инъекций, 100 мг/2 мл	ампула	106,€
292	M01AE03	Кетопрофен	таблетка, 100 мг	таблетка	24,€
293	M01AB15	Кеторолак	раствор для внутримышечных инъекций 30 мг/мл, 1 мл	ампула	30,5
294	R06AX17	Кетотифен	таблетка, 1 мг	таблетка	5,3
295	J01FA09	Кларитромицин	порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инфузий, 500 мг	флакон	3 450
296	J01FA09	Кларитромицин	таблетка, 500 мг	таблетка	230,
297	J01FA09	Кларитромицин	таблетка, 250 мг	таблетка	40,2
298	M05BA02	Клодроновая кислота	таблетка, 800 мг	таблетка	844,
299	исключена приказом Министра здравоохранения и социального развития РК от 08.11.2016 № 937.				
300	B01AC04	Клопидогрел	таблетка, 300 мг	таблетка	1 162
301	B01AC04	Клопидогрел	таблетка, 75 мг	таблетка	283,
302	B01AC	Клопидогрел+Ацетилсалициловая кислота	таблетка, 75 мг/100 мг	таблетка	373,
303	B05BA10	Комплекс аминокислот****	эмульсия для инфузий, содержащая смесь оливкового и соевого масел в соотношении 80 :20, раствор аминокислот с электролитами, раствор декстрозы, с общей калорийностью 910 ккал 1 500 мл трехсекционный контейнер	контейнер	10 011
			эмульсия для инфузий, содержащая смесь оливкового и		

304	B05BA10	Комплекс аминокислот****	соевого масел в соотношении 80 :20, раствор аминокислот с электролитами, раствор декстрозы, с общей калорийностью 1800 ккал 1 500 мл трехсекционный контейнер	контейнер	12 514
305	M03AX01	Комплекс ботулинический токсин типа а-гемаглютинин****	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения 500 ЕД	флакон	109 540,.
306	A06AD11	Лактулоза	сироп 667 г/л по 1000 мл	флакон	3 908
307	A06AD11	Лактулоза	сироп 667 г/л по 500 мл	флакон	2 259
308	J05AF05	Ламивудин	таблетка, 100 мг	таблетка	358,
309	J05AF05	Ламивудин	таблетка, 150 мг	таблетка	469,
310	J05AF05	Ламивудин	раствор для приема внутрь, 5 мг/мл 240 мл	флакон	6 652
311	исключена приказом Министра здравоохранения и социального развития РК от 08.11.2016 № 937.				
312	N03AX09	Ламотриджин	таблетка, 25 мг	таблетка	40,4
313	N03AX09	Ламотриджин	таблетка, 50 мг	таблетка	55,€
314	N03AX09	Ламотриджин****	таблетка жевательная, 100 мг	таблетка	180,
315	N03AX09	Ламотриджин****	таблетка жевательная, 50 мг	таблетка	146,
316	H01CB03	Ланреотид****	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия, 30 мг	флакон	187 336,
317	L01XE07	Лапатиниб	таблетка, 250 мг	таблетка	4 726
318	A16AB05	Ларонидаза****	концентрат для приготовления раствора для инфузий 100 ЕД/мл 5 мл	флакон	224 795,
319	P02CE01	Левамизол****	таблетка, 150 мг	таблетка	392,.
320	P02CE01	Левамизол****	таблетка, 50 мг	таблетка	195,
321	N05AA02	Левомепромазин****	раствор для инъекций 25 мг/мл	ампула	110,
322	N05AA02	Левомепромазин	таблетка, 25 мг	таблетка	22,1
323	C01CX08	Левосимендан	концентрат для приготовления раствора для инфузий 2,5 мг/мл , 5 мл	флакон	199 481,.
324	исключена приказом Министра здравоохранения и социального развития РК от 08.11.2016 № 937.				
325	J01MA12	Левифлоксацин	раствор для инфузий 500 мг/100 мл	флакон	283,
326	J01MA12	Левифлоксацин	таблетка, 250 мг	таблетка	204,.
327	J01MA12	Левифлоксацин	таблетка, 500 мг	таблетка	224,.
328	J01MA12	Левифлоксацин	таблетка, 750 мг	таблетка	287,

329	исключена приказом Министра здравоохранения и социального развития РК от 08.11.2016 № 937.				
330	L02AE02	Лейпрорелин****	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения в комплекте с растворителем 45 мг	шприц	215,791,
331	исключена приказом Министра здравоохранения и социального развития РК от 08.11.2016 № 937.				
332	L04AX04	Леналидомид	капсула, 15 мг	капсула	142,083,
333	L04AX04	Леналидомид	капсула, 25 мг	капсула	145,250,
334	L03AA10	Ленограстим	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного и внутривенного введения, 33,6 млн. МЕ	флакон	32 785,
335	L02BG04	Летрозол	таблетка, 2,5 мг	таблетка	158,
336	N01BB02	Лидокаин	раствор для инъекций, 1% 3,5 мл	ампула	24,2
337	N01BB02	Лидокаин	раствор для инъекций, 2% 2 мл	ампула	8,6
338	N01BB02	Лидокаин	аэрозоль 10%, 38 мл	флакон	2 166
339	C09AA03	Лизиноприл	таблетка, 10 мг	таблетка	5,5
340	A10BX07	Лираглутид****	раствор для подкожного введения 6 мг/мл 3 мл	шприц-ручка	22 226,
341	J05AE	Лопинавир + Ритонавир	таблетка, 200 мг/50 мг	таблетка	186,
342	J05AE	Лопинавир + Ритонавир****	раствор для приема внутрь, 60 мл	флакон	3 435
343	J05AE	Лопинавир + Ритонавир	таблетка, 100 мг/25 мг, для детей	таблетка	64,2
344	R06AX13	Лоратадин	таблетка, 10 мг	таблетка	55,2
345	M01AC05	Лорноксикам****	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения, 8 мг	флакон	789,
346	M01AC05	Лорноксикам	таблетка, 4 мг	таблетка	57,9
347	исключена приказом Министра здравоохранения и социального развития РК от 08.11.2016 № 937.				
348	B05XA05	Магния сульфат	раствор для инъекций 25%, 5 мл	ампула	16,2
349	A06AD15	Макрогол 4000+Калия хлорид+ Натрия хлорид+ Натрия сульфат+ Натрия гидрокарбонат+Натрия сахарин	порошок для приготовления раствора для приема внутрь 64 г	пакет	595,
350	A06AD	Макрогол 3350+Натрия сульфат безводный +Натрия хлорид+ Калия хлорид+Кислота аскорбиновая+ Натрия аскорбат****	порошок для приготовления раствора для приема внутрь	пакет	2 168
351	B05BC01	Маннитол	раствор для инъекций 15%, 200 мл	бутылка / контейнер	516,

352	B05BC01	Маннитол	раствор для инъекций 15%, 400 мл	бутылка / контейнер	877,
353	A03AA04	Мебеверин	капсула, 200 мг	капсула	50,5
354	M01AC06	Мелоксикам	таблетка, 15 мг	таблетка	104,
355	M01AC06	Мелоксикам	таблетка, 7,5 мг	таблетка	39,7
356	M01AC06	Мелоксикам	раствор для внутримышечного введения 15 мг/1,5 мл	ампула	75,8
357	J01DH02	Меропенем	лиофилизат/ порошок для приготовления раствора для инъекций 0,5 г	флакон	5 207
358	J01DH02	Меропенем	лиофилизат/ порошок для приготовления раствора для инъекций 1,0 г	флакон	8 305
359	N02BB02	Метамизол натрия	раствор для инъекций 50 % 2 мл	ампула	15,8
360	H02AB04	Метилпредни-золон****	порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций 250 мг	флакон	2 158
361	H02AB04	Метилпреднизолон****	таблетка, 16 мг	таблетка	167,
362	H02AB04	Метилпреднизолон	таблетка, 4 мг	таблетка	58,5
363	A03FA01	Метоклопрамид	раствор для инъекций 0,5%, 2 мл	ампула	21,1
364	A03FA01	Метоклопрамид****	таблетка, 10 мг	таблетка	14,1
365	C07AB02	Метопролол	раствор для внутривенного введения 1 мг/мл 5 мл	ампула	3 203
366	C07AB02	Метопролол	таблетка, 50 мг	таблетка	8,2
367	L01BA01	Метотрексат****	раствор для инъекций 10 мг/мл, 0,75 мл	шприц	3 749
368	L01BA01	Метотрексат****	раствор для инъекций 10 мг/мл, 1 мл	шприц	4 273
369	L01BA01	Метотрексат****	раствор для инъекций 10 мг/мл, 2 мл	шприц	5 363
370	L01BA01	Метотрексат****	раствор для инъекций 10 мг/мл, 1,5 мл	шприц	4 273
371	L01BA01	Метотрексат	таблетка, 2,5 мг	таблетка	30,5
372	J01XD01	Метронидазол	раствор для инфузий 0,5%, 100 мл	флакон	133,
373	J01XD01	Метронидазол	таблетка, 250 мг	таблетка	4,2
374	A10BA02	Метформин	таблетка, 1000 мг	таблетка	22,4
375	A10BA02	Метформин	таблетка, 500 мг	таблетка	11,1

376	A10BA02	Метформин	таблетка, 850 мг	таблетка	17,5
377	J01FA03	Мидекамицин****	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь 175 мг/5 мл, 20 г	флакон	1 017
378	J01FA03	Мидекамицин***	таблетка, 400 мг	таблетка	57,6
379	G02AD	Мизопростол	таблетка, 0,2 мг	таблетка	160,
380	N06AX11	Миртазапин	таблетка, 30 мг	таблетка	209,
381	L01DB07	Митоксантрон	концентрат для приготовления раствора для инфузий или раствор для инъекций, 10 мг/5 мл	флакон	27 442
382	исключена приказом Министра здравоохранения и социального развития РК от 08.11.2016 № 937.				
383	G03XB01	Мифепристон****	таблетка, 200 мг	таблетка	1 238
384	J01MA14	Моксифлокса-цин	раствор для инфузий, 400 мг/250 мл	флакон	13 296
385	J01MA14	Моксифлокса-цин	таблетка, 400 мг	таблетка	616,
386	C02AC05	Моксонидин	таблетка, 0,2 мг	таблетка	92,8
387	C02AC05	Моксонидин	таблетка, 0,4 мг	таблетка	142,
388	R03DC03	Монтелукаст натрия	таблетка, 10 мг	таблетка	131,
389	R03DC03	Монтелукаст натрия	таблетка жевательная, 5 мг	таблетка	158,
390	B01AB06	Надропарин	раствор для инъекций в шприцах, 3800 МЕ анти-Ха/0,4 мл	шприц	1 171
391	B01AB06	Надропарин	раствор для инъекций в предварительно наполненных шприцах, 2850 МЕ анти-Ха/0,3 мл	шприц	950,
392	B01AB06	Надропарин	раствор для инъекций в предварительно наполненных шприцах, 5700 МЕ анти-Ха/0,6 мл	шприц	1 868
393	B01AB06	Надропарин	раствор для инъекций в предварительно наполненных шприцах, 7600 МЕ анти-Ха/0,8 мл	шприц	2 383
394	N07BV04	Налтрексон****	порошок для приготовления суспензии пролонгированного действия для внутримышечного введения, 380 мг	флакон	154 069,
395	исключена приказом Министра здравоохранения и социального развития РК от 08.11.2016 № 937.				
396	A14AB01	Нандролон****	раствор масляный для инъекций 50 мг/мл, 1 мл	ампула	1 025
397	V08AA01	Натрия амидотризоат****	раствор для инъекций 76%, 20 мл	ампула	671,
398	J04AA01	Натрия аминосалицилат	раствор для инфузий 3%, 400 мл		2 008

				флакон	
399	J04AA02	Натрия аминосалицилат	гранулы 600 мг, пакет 100 г	банка	10 611
400	V03AB06	Натрия тиосульфат	раствор для внутривенного введения 300 мг/мл 10 мл	ампула	91,6
401	V07AB	Натрия хлорид	раствор для инъекций 0,9% 5 мл	ампула	18,7
402	V07AB	Натрия хлорид****	раствор для инъекций 0,9%, 10 мл	ампула	32,9
403	C07AB12	Небиволол	таблетка, 5 мг	таблетка	62,3
404	J05AG01	Невирапин	таблетка, 200 мг	таблетка	108,
405	J05AG02	Невирапин	таблетка, 200 мг, для детей	таблетка	155,
406	J05AG01	Невирапин	суспензия для приема внутрь 50 мг/5 мл	флакон	4 220
407	N07AA01	Неостигмин****	раствор для инъекций в ампулах 0,05% 1 мл	ампула	11,6
408	C10AD02	Никотиновая кислота	раствор для инъекции 1%, 1 мл	ампула	9,1
409	L01XE08	Нилотиниб	капсула, 200 мг	капсула	12 436
410	C08CA06	Нимодипин	раствор для инфузий в комплекте с соединительной трубкой для инфузомата 10 мг / 50 мл	флакон	5 675
411	C08CA06	Нимодипин	таблетка, 30 мг	таблетка	85,7
412	C01DA02	Нитроглицерин	аэрозоль, 10 г	флакон	1 177
413	исключена приказом Министра здравоохранения и социального развития РК от 08.11.2016 № 937.				
414	исключена приказом Министра здравоохранения и социального развития РК от 08.11.2016 № 937.				
415	R07AA30	Общие фосфолипиды+ Двунасыщенный фосфатидилхолин (DSPC)+ Свободные жирные кислоты (FFA)+Триглицериды (TG)****	суспензия для интратрахеального введения 25 мг/мл, 4 мл	флакон	119 466,
416	L01XA03	Оксалиплатин	порошок/ лиофилизат для приготовления инфузионного раствора 50 мг/ концентрат для приготовления инфузионного раствора 5 мг/мл 10 мл	флакон	3 516
417	H01BB02	Окситоцин	раствор для инъекций 5 ЕД/мл 1 мл	ампула	30,4
418	B02BD02	Октоког альфа (рекомбинантный антигемофильный фактор)****	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения, 250 МЕ	флакон	32 042

419	V02BD02	Октоког альфа (рекомбинантный антигемофильный фактор)****	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения, 1000 МЕ	флакон	126 163,
420	V02BD02	Октоког альфа (рекомбинантный антигемофильный фактор)****	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения, 500 МЕ	флакон	62 644
421	H01CB02	Октреотид	микросферы для приготовления суспензий для инъекций 20 мг	флакон	227 920,
422	H01CB02	Октреотид	раствор для инъекций/раствор для внутривенного и подкожного введения 50 мкг/мл	ампула	1 014
423	H01CB02	Октреотид	раствор для инъекций, 0,1 мг/мл	ампула	1 362
424	N05AH03	Оланзапин	таблетка, 10 мг	таблетка	1 445
425	N05AH03	Оланзапин	таблетка, 5 мг	таблетка	986,
426	A02BC01	Омепразол	капсула, 20 мг	капсула	30,1
427	A04AA01	Ондансетрон****	раствор для инъекций, 8 мг/4 мл	ампула	96,9
428	A04AA01	Ондансетрон	раствор для инъекций, 4 мг/2 мл	ампула	75,8
429	J01XD03	Орнидазол	таблетка, 250 мг	таблетка	42,8
430	J01XD03	Орнидазол	таблетка, 500 мг	таблетка	60,3
431	J05AH02	Осельтамивир	капсула, 75 мг	капсула	622,
432	J01MA01	Офлоксацин	раствор для инфузий 200 мг/100 мл	флакон	211,
433	J01MA01	Офлоксацин	таблетка, 200 мг	таблетка	18,1
434	J01MA01	Офлоксацин	таблетка, 400 мг	таблетка	57,8
435	L01XE11	Пазопаниб	таблетка, 400 мг	таблетка	20 052
436	L01CD01	Паклитаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий, 100 мг (в комплекте с системами, не содержащими поливинилхлорид (далее - ПВХ)	флакон	14 166
437	L01CD01	Паклитаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий, 30 мг/5 мл (в комплекте с системами, не содержащими ПВХ)	флакон	4 832
438	L01CD01	Паклитаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий, 300 мг/50 мл (в комплекте с системами не содержащими ПВХ)	флакон	36 006
439	N05AX13	Палиперидон****	суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия 100 мг/1,0 мл	шприц	113 451,

440	N05AX13	Палиперидон****	суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия 150 мг/1,5 мл	шприц	144 235,0
441	N05AX13	Палиперидон****	суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия 75 мг/0,75 мл	шприц	86 59€
442	N05AX13	Палиперидон	таблетка, 3 мг	таблетка	1 216
443	N05AX13	Палиперидон	таблетка, 6 мг	таблетка	1 351
444	N05AX13	Палиперидон	таблетка, 9 мг	таблетка	2 028
445	M05BA03	Памидроновая кислота	концентрат для приготовления раствора для инфузий 90 мг/30 мл	флакон	46 44€
446	A09AA02	Панкреатин	капсула в кишечно-растворимой оболочке, содержащая минимикросферы, 150 мг	капсула	76,8
447	A09AA02	Панкреатин	капсула в кишечно-растворимой оболочке, содержащая минимикросферы, 300 мг	капсула	166,0
448	A09AA02	Панкреатин	таблетка, 250 мг	таблетка	10,9
449	A02BC02	Пантопразол	таблетка, 40 мг	таблетка	118,0
450	A02BC02	Пантопразол	таблетка, 20 мг	таблетка	63,9
451	A03AD01	Папаверина гидрохлорид	раствор для инъекций 2% 2 мл	ампула	11,8
452	J04AA01	Пара-аминосалициловая кислота	порошок дозированный для приготовления раствора для приема внутрь в пакетиках, 12,5 г	пакет	397,0
453	N02BE01	Парацетамол	суспензия для приема внутрь 120 мг/5 мл, 100 мл	бутылка / флакон	315,0
454	N02BE01	Парацетамол	суспензия для приема внутрь 250 мг/5 мл 100 мл	флакон	285,0
455	исключена приказом Министра здравоохранения и социального развития РК от 08.11.2016 № 937.				
456	N06AB05	Пароксетин****	таблетка, 20 мг	таблетка	122,0
457	L03AB10	Пегинтерферон - альфа 2b	порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций 100 мкг/0,5 мл во флаконе в комплекте с растворителем /порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций и растворитель. С каждой единицей препарата дополнительно предоставляется 35 таблеток/капсул рибавирина 200 мг	флакон/ шприц-ручка	70 00€
			порошок лиофилизированный для приготовления раствора для		

458	L03AB10	Пегинтерферон - альфа 2b	инъекций 120 мкг/0,5 мл во флаконе в комплекте с растворителем или порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций и растворитель. С каждой единицей препарата дополнительно предоставляется 42 таблеток/ капсул рибавирина 200 мг	флакон/ шприц-ручка	78 953
459	L03AB10	Пегинтерферон - альфа 2b	порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций 50 мкг/0,5 мл во флаконе в комплекте с растворителем / порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций и растворитель. С каждой единицей препарата дополнительно предоставляется 14 таблеток/капсул рибавирина 200 мг	флакон/ шприц-ручка	56 615
460	L03AB10	Пегинтерферон - альфа 2b	порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций 80 мкг/0,5 мл во флаконе в комплекте с растворителем/ порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций и растворитель. С каждой единицей препарата дополнительно предоставляется 21 таблеток /капсул рибавирина 200 мг	флакон/ шприц-ручка	58 266
461	L03AB11	Пегинтерферон - альфа 2a	раствор для инъекций 180 мкг/0,5 мл во флаконах/ шприц-тюбиках для однократного применения 0,5 мл. С каждой единицей препарата дополнительно предоставляется 42 таблеток/капсул рибавирина 200 мг	флакон/ шприц-тюбик	56 966
462	L01BA04	Пеметрексед	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий, 100 мг	флакон	148 898,
463	L01BA04	Пеметрексед	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий, 500 мг	флакон	823 845,
464	C04AD03	Пентоксифил-лин	раствор для инъекций 2%, 5 мл	ампула	17,8
465	C09AA04	Периндоприл	таблетка, 10 мг	таблетка	82,5
466	C09AA04	Периндоприл	таблетка, 4 мг		28,6

				таблетка	
467	M03AC06	Пипекурония бромид	порошок лиофилизированный для инъекций, 4 мг	ампула/ флакон	719,
468	J04AK01	Пиразинамид	таблетка, 500 мг	таблетка	11,€
469	A11HA02	Пиридоксина гидрохлорид	раствор для инъекции 5%, 1 мл	ампула	9,5
470	B02BD02	Плазменный фактор свертывания крови VIII	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения во флаконе в комплекте с растворителем и набором для введения 1000 ME, прошедший двойную вирусную инактивацию, в том числе сольвент-детергентным методом, без содержания альбумина, сахарозы и полиэтиленгликоля, с возможностью хранения при температурах до 25°C в течение всего срока годности, в том числе для лечения ингибиторной формы гемофилии методом индукции иммунной толерантности	флакон	76 90€
471	B02BD02	Плазменный фактор свертывания крови VIII	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения во флаконе в комплекте с растворителем и набором для введения 250 ME, прошедший двойную вирусную инактивацию, в том числе сольвент-детергентным методом, без содержания альбумина, сахарозы и полиэтилен-гликоля, с возможностью хранения при температурах до 25°C в течение всего срока годности, в том числе для лечения ингибиторной формы гемофилии методом индукции иммунной толерантности	флакон	19 39€
472	B02BD02	Плазменный фактор свертывания крови VIII****	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения во флаконе в комплекте с растворителем и набором для введения без содержания фактора Виллебранда , 1000 ME	флакон	60 52€
473	B02BD02	Плазменный фактор свертывания крови VIII****	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения во флаконе в комплекте с растворителем и набором для введения без		15 26€

			содержания фактора Виллебранда , 250 ME	флакон	
474	B02BD02	Плазменный фактор свертывания крови VIII****	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения во флаконе в комплекте с растворителем и набором для введения без содержания фактора Виллебранда , 500 ME	флакон	30 37€
475	B02BD02	Плазменный фактор свертывания крови VIII****	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения во флаконе в комплекте с растворителем и набором для введения, с наличием терапевтического показания к профилактике и лечению болезни Виллебранда, 1000 ME	флакон	76 44€
476	B02BD02	Плазменный фактор свертывания крови VIII****	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения во флаконе в комплекте с растворителем и набором для введения, с наличием терапевтического показания к профилактике и лечению болезни Виллебранда, 250 ME	флакон	20 61€
477	B02BD02	Плазменный фактор свертывания крови VIII****	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения во флаконе в комплекте с растворителем и набором для введения, с наличием терапевтического показания к профилактике и лечению болезни Виллебранда, 500 ME	флакон	38 05€
478	B02BD02	Плазменный фактор свертывания крови VIII	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения во флаконе в комплекте с растворителем и набором для введения 500 ME, прошедший двойную вирусную инактивацию, в том числе сольвентдетергентным методом, без содержания альбумина, сахарозы и полиэтиленгликоля, с возможностью хранения при температурах до 25°C в течение всего срока годности, в том числе для лечения ингибиторной		38 451

			формы гемофилии методом индукции иммунной толерантности	флакон	
479	A03AX	Платифиллин	раствор для инъекций 0,2%, 1 мл	ампула	14,€
480	D08AG02	Повидон - йод	раствор для наружного применения 1 л	бутылка/ флакон	2 458
481	D08AG02	Повидон - йод	раствор для наружного применения 100 мл	флакон	247,
482	D08AG02	Повидон - йод	раствор для наружного применения 30 мл	флакон	153,
483	J02AC04	Позаконазол	суспензия для приема внутрь 40 мг/мл, 105 мл	флакон	266 208,
484	R07AA02	Порактант Альфа****	суспензия для эндотрахеального введения 80 мг/мл, 1,5 мл	флакон	133 155,
485	H02AB06	Преднизолон	таблетка, 5 мг	таблетка	7,0
486	H02AB06	Преднизолон	раствор для инъекций 30 мг/мл, 1 мл	ампула	100,
487	B03AC06	Препараты железа (III) для парентерального применения	раствор для внутривенного введения 100 мг/2 мл с наличием терапевтического показания к лечению анемии беременных	ампула	2 816
488	B03AC06	Препараты железа (III) для парентерального применения****	раствор для внутримышечного введения 100 мг/2 мл с наличием терапевтического показания к лечению анемии у детей и подростков	ампула	114,
489	N01BA02	Прокаин****	раствор для инъекций 0,5%, 2 мл	ампула	6,5
490	N01BA02	Прокаин	раствор для инъекций 0,5%, 5 мл	ампула	14,7
491	N01BA02	Прокаин****	раствор для инъекций 2%, 2 мл	ампула	8,1
492	R06AD02	Прометазин	раствор для инъекций 25 мг/ мл , 2 мл	ампула	106,
493	N01AX10	Пропофол	эмульсия для внутривенного введения 10 мг/мл, 20 мл	флакон/ ампула	246,
494	N01AX10	Пропофол	эмульсия для внутривенного введения 10 мг/мл, 50 мл	флакон	931,
495	J06AA01	Противодифтерийная сыворотка****	препарат, полученный из крови лошадей, подвергшихся гипериммунизации дифтерийным анатоксином. Сыворотка представляет собой прозрачную или незначительно опалесцирующую жидкость	ампула	734,
496	J04AD01	Протионамид	таблетка, 250 мг	таблетка	13,9

497	L01XX24	Пэгаспаргаза****	раствор для инъекций 3750 МЕ, 5 мл	флакон	390 837,
498	C09BB07	Рамиприл+ Амлодипин****	капсула, 10 мг/5 мг	капсула	104,
499	C09BB07	Рамиприл+ Амлодипин****	капсула, 5 мг/5 мг	капсула	83,7
500	исключена приказом Министра здравоохранения и социального развития РК от 08.11.2016 № 937.				
501	исключена приказом Министра здравоохранения и социального развития РК от 08.11.2016 № 937.				
502	A10BX02	Репаглинид	таблетка, 1 мг	таблетка	44,3
503	A10BX02	Репаглинид	таблетка, 2 мг	таблетка	60,6
504	J05AB04	Рибавирин	таблетка/капсула, 200 мг	таблетка/ капсула	36,9
505	J05AB04	Рибавирин	раствор для приема внутрь 40 мг/мл, 100 мл	флакон	32 134
506	B01AX06	Ривароксабан	таблетка, 10 мг	таблетка	769,
507	B01AX06	Ривароксабан	таблетка, 15 мг	таблетка	859,
508	B01AX06	Ривароксабан	таблетка, 20 мг	таблетка	670,
509	N05AX08	Рисперидон	раствор для приема внутрь 1 мг /мл, 30 мл	флакон	11 634
510	N05AX08	Рисперидон	таблетка, 2 мг	таблетка	217,
511	N05AX08	Рисперидон	таблетка, 4 мг	таблетка	341,
512	N05AX08	Рисперидон	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия 25 мг	флакон	33 507
513	N05AX08	Рисперидон	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия 37,5 мг	флакон	50 263
514	L01XC02	Ритуксимаб	концентрат для приготовления раствора для внутривенных инфузий 10 мг/мл, 10 мл	флакон	76 721
515	L01XC02	Ритуксимаб	концентрат для приготовления раствора для внутривенных инфузий 10 мг/мл, 50 мл	флакон	380 152,
516	J04AB02	Рифампицин	капсула, 150 мг	капсула	12,6
517	J04AB02	Рифампицин****	порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций, 0,15 г	ампула	250,
518	J04AM02	Рифампицин+ Изониазид	таблетка, 150 мг/75 мг	таблетка	18,7
519	J04AM06	Рифампицин+ Изониазид+ Пиразинамид + Этамбутол	таблетка, 150 мг/75 мг/400 мг/ 275 мг	таблетка	61,6
520	исключена приказом Министра здравоохранения и социального развития РК от 08.11.2016 № 937.				
521	C10AA07	Розувастатин	таблетка, 10 мг	таблетка	130,
522	C10AA07	Розувастатин	таблетка, 20 мг	таблетка	198,

523	J01FA06	Рокситромицин	таблетка, 150 мг	таблетка	84,4
524	M03AC09	Рокурония бромид	раствор для внутривенного введения 10 мг/мл, 5 мл	флакон	1 335
525	N01BB09	Ропивакаин****	раствор для инъекций 10 мг/мл, 10 мл	ампула	2 931
526	N01BB09	Ропивакаин****	раствор для инъекций 2 мг/мл, 20 мл	ампула	2 085
527	N01BB09	Ропивакаин****	раствор для инъекций 7,5 мг/мл, 10 мл	ампула	1 629
528	R03DX07	Рофлумиласт	таблетка, 0,5 мг	таблетка	388,
529	R03AC02	Сальбутамол	аэрозоль 100 мкг/доза, 200 доз	флакон/ баллон	500,
530	R03AK04	Сальметерол+ Флутиказона пропионат	аэрозоль 25/125 мкг, 120 доз	флакон/ баллон	7 519
531	R03AK04	Сальметерол+ Флутиказона пропионат	аэрозоль 25/250 мкг, 120 доз	флакон/ баллон	8 466
532	R03AK04	Сальметерол+ Флутиказона пропионат	аэрозоль 25/50 мкг, 120 доз	флакон/ баллон	5 119
533	R03AK06	Сальметерол+ Флутиказона пропионат	порошок для ингаляций 50 мкг/100 мкг, 60 доз	ингалятор	6 918
534	R03AK06	Сальметерол+ Флутиказона пропионат	порошок для ингаляций 50 мкг/250 мкг, 60 доз	ингалятор	10 133
535	R03AK06	Сальметерол+ Флутиказона пропионат	порошок для ингаляций 50 мкг/500 мкг, 60 доз	ингалятор	11 531
536	V03AE02	Севеламер	таблетка, 800 мг	таблетка	459,
537	N01AB08	Севофлуран	жидкость/раствор для ингаляций 250 мл	флакон	45 518
538	N06AB06	Сертралин	таблетка, 100 мг	таблетка	157,
539	N06AB06	Сертралин	таблетка, 50 мг	таблетка	66,4
540	C10AA01	Симвастатин	таблетка, 10 мг	таблетка	55,5
541	C10AA01	Симвастатин	таблетка, 20 мг	таблетка	69,5
542	C10AA01	Симвастатин	таблетка, 40 мг	таблетка	113,
543	L01XE05	Сорафениб	таблетка, 200 мг	таблетка	9 000
544	C03DA01	Спиронолактон	капсула, 100 мг	капсула	40,1
545	C03DA01	Спиронолактон	капсула, 50 мг	капсула	25,2
546	C03DA01	Спиронолактон	таблетки, 25 мг	таблетка	24,6
547	J01GA01	Стрептомицин****	порошок для приготовления раствора для инъекций, 1 г	флакон	28,4

548	V03AB35	Сугаммадекс****	раствор для внутривенного введения 100 мг/мл, 2 мл	флакон	34 418
549	исключена приказом Министра здравоохранения и социального развития РК от 08.11.2016 № 937.				
550	M03AB01	Суксаметоний	раствор для инъекций 0,1 г/5 мл	ампула	181,
551	B05AA06	Сукцинированный желатин	раствор для инфузий 4%, 500,0 мл	флакон	1 678
552	исключена приказом Министра здравоохранения и социального развития РК от 08.11.2016 № 937.				
553	исключена приказом Министра здравоохранения и социального развития РК от 08.11.2016 № 937.				
554	N05AL01	Сульпирид	таблетка, 200 мг	таблетка	29,8
555	N05AL01	Сульпирид	таблетка, 100 мг	таблетка	49,3
556	J01EE01	Сульфаметоксазол+ Триметоприм****	концентрат для приготовления раствора для инфузий (80 мг/16 мг)/мл, 5 мл	ампула	216,
557	J01EE01	Сульфаметоксазол+ Триметоприм****	суспензия для перорального применения 120 мг/5 мл, 100 мл	флакон	312,
558	J01EE01	Сульфаметоксазол+ Триметоприм****	суспензия для перорального применения 240 мг/5 мл, 100 мл	флакон	355,
559	J01EE01	Сульфаметоксазол+ Триметоприм****	таблетка, 480 мг	таблетка	5,9
560	A07EC01	Сульфасалазин****	таблетка, 500 мг	таблетка	36,6
561	L01XE04	Сунитиниб	капсула, 25 мг	капсула	30 475
562	R07AA02	Сурфактант (SF-RI 1) фосфолипидная фракция из легочной ткани быка	лиофилизат для приготовления суспензии для эндотрахеального введения в комплекте с растворителем лиофилизат, по 2,4 мл растворителя в шприце 45 мг/мл 108 мг	флакон	155 225,
563	L02BA01	Тамоксифен	таблетка, 20 мг	таблетка	29,2
564	L01BC03	Тегафур****	капсула, 400 мг	капсула	365,
565	L01AX03	Темозоломид	капсула, 250 мг	капсула	28 904
566	L01AX03	Темозоломид	капсула 140 мг	капсула	22 434
567	L01AX03	Темозоломид	капсула 180 мг	капсула	26 827
568	L01AX03	Темозоломид	капсула 100 мг	капсула	22 413
569	J05AF07	Тенофовир	таблетка, 300 мг	таблетка	544,
570	J05AR06	Тенофовир+ Эмтрицитабин+Эфавиренз	таблетка, 300 мг/200 мг/600 мг	таблетка	2 958

571	R03DA04	Теofilлин	капсула, 100 мг	капсула	13,2
572	R03DA04	Теofilлин	капсула, 200 мг	капсула	16,5
573	R03DA04	Теofilлин	таблетка/ капсула, 300 мг	таблетка/ капсула	11,4
574	D01BA02	Тербинафин	таблетка, 250 мг	таблетка	293,1
575	H01BA04	Терлипрессин****	раствор для инъекций 0,1 мг/мл , 2 мл	ампула	4 079
576	J01BA52	Тиамфеникол****	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и ингаляций 500 мг	флакон	869,1
577	B01AC24	Тикагрелор	таблетка, 90 мг	таблетка	328,1
578	N01AF03	Тиопентал натрия****	порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций 1000 мг	флакон	757,1
579	N05AC02	Тиоридазин****	драже, 10 мг	драже	15,7
580	N05AC02	Тиоридазин****	драже, 25 мг	драже	27,3
581	N03AX11	Топирамат	капсула, 25 мг	капсула	279,1
582	N03AX11	Топирамат	капсула, 50 мг	капсула	555,1
583	исключена приказом Министра здравоохранения и социального развития РК от 08.11.2016 № 937.				
584	исключена приказом Министра здравоохранения и социального развития РК от 08.11.2016 № 937.				
585	C03CA04	Торасемид	таблетка, 5 мг	таблетка	30,5
586	исключена приказом Министра здравоохранения и социального развития РК от 08.11.2016 № 937.				
587	L02BA02	Торемифен	таблетка, 60 мг	таблетка	311,1
588	N05BA23	Тофизопам	таблетка, 50 мг	таблетка	30,9
589	L04AC07	Тоцилизумаб	концентрат для приготовления инфузионного раствора 20 мг/ мл, 10 мл	флакон	163 730,1
590	L04AC07	Тоцилизумаб	концентрат для приготовления инфузионного раствора 20 мг/мл , 20 мл	флакон	327 454,1
591	L04AC07	Тоцилизумаб	концентрат для приготовления инфузионного раствора 20 мг/мл , 4 мл	флакон	66 032
592	L01CX01	Трабектедин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий, 1 мг	флакон	731 591,1
593	L01XC03	Трастузумаб	порошок лиофилизированный для приготовления концентрата для инфузионного раствора, 440 мг	флакон	451 060,1
594	L02AE04	Трипторелин	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения 3,75 мг	флакон	45 076

595	L02AE04	Трипторелин	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия 11,25 мг	флакон	133 112,
596	L02AE04	Трипторелин	раствор для инъекций 0,1 мг/мл, 1 мл	ампула	2 055
597	N05AB06	Трифлуоперазин****	раствор для инъекций 0,2%, 1 мл	ампула	36,€
598	N05AB06	Трифлуоперазин****	таблетка, 5 мг	таблетка	8,3
599	V04CF01	Туберкулин	раствор, содержащий 2 туберкулиновые единицы (ТЕ) в 0,1 мл, имеющий вид бесцветной прозрачной жидкости или слегка опалесцирующей, не содержащий осадка и посторонних примесей	литр	1 33 297,
600	C02CA06	Урапидил****	капсула, 30 мг	капсула	32,4
601	C02CA06	Урапидил	раствор для внутривенного введения 5 мг /мл, 10 мл	ампула	1 381
602	C02CA06	Урапидил****	раствор для внутривенного введения 5 мг /мл, 5 мл	ампула	1 095
603	B01AD04	Урокиназа****	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий 10 000 МЕ	флакон	4 686
604	исключена приказом Министра здравоохранения и социального развития РК от 08.11.2016 № 937.				
605	A05AA02	Урсодезоксихолевая кислота	капсула, 250 мг	капсула	59,€
606	L04AC05	Устекинумаб	раствор для инъекций 45 мг/0,5 мл в предварительно заполненных шприцах	шприц	1 04 469,
607	B02BD04	Фактор свертывания крови IX****	порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инфузий, 500 МЕ с возможностью применения у детей с периода новорожденности	флакон	53 497
608	B02BD04	Фактор свертывания крови IX	порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инфузий, 600 МЕ	флакон	52 917
609	A02BA03	Фамотидин	таблетка, 40 мг	таблетка	15,€
610	R03AK03	Фенотерола гидробромид+ Ипратропия гидробромид	раствор для ингаляций 500 мкг/250 мкг/мл, 20 мл	флакон	1 360
611	C10AB05	Фенофибрат (микролизированный)****	таблетка, 145 мг	таблетка	152,
612	L03AA02	Филграстим	раствор для инъекций 0,3 мг	шприц-тюбик / флакон	8 874

613	L01BB05	Флударабин	порошок лиофилизированный/ концентрат для приготовления раствора для инъекций, 50 мг	флакон	39 152
614	исключена приказом Министра здравоохранения и социального развития РК от 08.11.2016 № 937.				
615	J02AC01	Флуконазол	капсула, 100 мг	капсула	102,
616	J02AC01	Флуконазол	капсула, 150 мг	капсула	741,
617	J02AC01	Флуконазол	капсула, 50 мг	капсула	187,
618	J02AC01	Флуконазол	раствор для инфузий 200 мг/100 мл, 100 мл	флакон	410,
619	N06AB03	Флуоксетин	капсула, 20 мг	капсула	38,1
620	R03BA05	Флутиказон	аэрозоль дозированный для ингаляций 125 мкг/доза, 60 доз	флакон/ баллон	3 087
621	R03BA05	Флутиказон	аэрозоль дозированный для ингаляций 250 мкг/доза, 120 доз	флакон/ баллон	8 648
622	R03BA05	Флутиказон	аэрозоль дозированный для ингаляций 50 мкг/доза, 120 доз	флакон/ баллон	2 013
623	C09AA09	Фозиноприл	таблетка, 10 мг	таблетка	59,1
624	C09AA09	Фозиноприл	таблетка, 20 мг	таблетка	67,€
625	C09BA09	Фозиноприл+ Гидрохлортия зид	таблетка, 20 мг/12,5 мг	таблетка	74,€
626	B01AX05	Фондапаринукс натрия	раствор для подкожного введения в предварительно наполненных шприцах 2,5 мг/0,5 мл	шприц	2 374
627	R07AA02	Фосфолипидная фракция, выделенная из легочной ткани быка SF-RI 1 (сурфактант)****	лиофилизированный порошок для приготовления суспензии для эндотрахеального введения 45 мг/мл в комплекте с растворителем 1,2 мл	шприц/ флакон	120 854,
628	J01XX01	Фосфомидин	гранулы для приготовления раствора для приема внутрь в пакетах, 3 г	пакет	2 176
629	исключена приказом Министра здравоохранения и социального развития РК от 08.11.2016 № 937.				
630	L02BA03	Фулвестрант	раствор для внутримышечных инъекций в шприце 250 мг/5 мл, 5 мл	шприц	207 271,
631	C03CA01	Фуросемид	раствор для инъекций 1%, 2 мл	ампула	9,1
632	исключена приказом Министра здравоохранения и социального развития РК от 08.11.2016 № 937.				

633	J01BA01	Хлорамфени-кол****	порошок для приготовления раствора для инъекций, 1000 мг	флакон	452,1
634	R06AC03	Хлоропирамин	драже/таблетка, 25 мг	драже/ таблетка	21,6
635	R06AC03	Хлоропирамин	раствор для инъекций 20 мг/мл, 1 мл	ампула	92,1
636	N05AA01	Хлорпромазин	раствор для инъекций 2,5%, 2 мл	ампула	15,8
637	N05AA01	Хлорпромазин	драже, 100 мг	драже	40,6
638	N05AA01	Хлорпромазин	драже, 50 мг	драже	32,6
639	N05AA01	Хлорпромазин	драже/таблетка, 25 мг	драже/ таблетка	12,4
640	L01XC06	Цетуксимаб****	раствор для инфузий 5 мг/мл 20 мл	флакон	113 242,1
641	J01DB04	Цефазолин	порошок для приготовления раствора для инъекций, 0,5 г	флакон	56,3
642	J01DB04	Цефазолин	порошок для приготовления раствора для инъекций, 1 г	флакон	88,4
643	J01DE01	Цефепим	порошок для приготовления раствора для инъекций, 1000 мг	флакон	2 491
644	J01DE01	Цефепим	порошок для приготовления раствора для инъекций, 500 мг	флакон	1 120
645	J01DD08	Цефиксим****	гранулы/порошок для приготовления суспензии для приема внутрь 100 мг/5мл	флакон	2 505
646	J01DD62	Цефоперазон+ Сульбактам	порошок для приготовления раствора для инъекций, 2 г	флакон	463,1
647	J01DD01	Цефотаксим	порошок для приготовления раствора для инъекций, 1 г	флакон	93,2
648	J01DD13	Цефподоксим	таблетка, 200 мг	таблетка	215,1
649	J01DD02	Цефтазидим	порошок для приготовления раствора для инъекций 1000 мг	флакон	610,1
650	J01DD02	Цефтазидим	порошок для приготовления раствора для инъекций 500 мг	флакон	320,1
651	J01DD04	Цефтриаксон	порошок для приготовления раствора для инъекций 1000 мг	флакон	189,1
652	J01DD04	Цефтриаксон	порошок для приготовления раствора для инъекций 500 мг	флакон	94,9
653	J01DC02	Цефуросим****			1 792

			гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь 125 мг/5мл	флакон	
654	J01DC02	Цефуроксим	порошок для приготовления раствора для инъекций, 1500 мг	флакон	634,
655	J01DC02	Цефуроксим	порошок для приготовления раствора для инъекций, 750 мг	флакон	344,
656	J01DC02	Цефуроксим	таблетка, 250 мг	таблетка	151,
657	J01DC02	Цефуроксим	таблетка, 500 мг	таблетка	254,
658	B03BA01	Цианокобала-мин****	раствор для инъекций 200 мкг/мл, 1 мл	ампула	10,3
659	B03BA01	Цианокобала-мин	раствор для инъекций 500 мкг/мл, 1 мл	ампула	7,9
660	J04AB01	Циклосерин	капсула, 250 мг	капсула	168,
661	L04AD01	Циклоспорин****	капсула 100 мг, с возможностью применения у детей старше 3 лет	капсула	182,
662	L04AD01	Циклоспорин****	капсула 100 мг, с возможностью применения у больных с нарушением функции печени, а также у беременных женщин	капсула	683,
663	L04AD01	Циклоспорин****	капсула 25 мг, с возможностью применения у детей старше 3 лет	капсула	89,3
664	L04AD01	Циклоспорин****	капсула 25 мг, с возможностью применения у больных с нарушением функции печени, а также у беременных женщин	капсула	178,
665	L04AD01	Циклоспорин****	капсула 50 мг, с возможностью применения у детей старше 3 лет	капсула	117,
666	L04AD01	Циклоспорин****	капсула 50 мг, с возможностью применения у больных с нарушением функции печени, а также у беременных женщин	капсула	353,
667	L01AA01	Циклофосфа-мид****	лиофилизат/ порошок для приготовления раствора для инъекций 200 мг	флакон	1 511
668	L01AA01	Циклофосфа-мид****	порошок для приготовления раствора для инъекций, 1000 мг	флакон	6 614
669	L01AA01	Циклофосфа-мид****	порошок для приготовления раствора для инъекций, 500 мг	флакон	3 386
670	H05BX01	Цинакальцет	таблетка, 30 мг	таблетка	3 085

671	G03NA01	Ципротерон****	масляный раствор для внутримышечных инъекций 300 мг /3 мл, 3 мл	ампула	3 954
672	исключена приказом Министра здравоохранения и социального развития РК от 08.11.2016 № 937.				
673	J01MA02	Ципрофлокса цин	раствор для инфузий 200 мг/100 мл, 100 мл	флакон	105,
674	J01MA02	Ципрофлокса цин	таблетка, 250 мг	таблетка	22,€
675	J01MA02	Ципрофлокса цин	таблетка, 500 мг	таблетка	43,9
676	J01MA02	Ципрофлокса цин	таблетка, 750 мг	таблетка	103,
677	L01XA01	Цисплатин	раствор для инъекций/ концентрат для приготовления раствора для инфузий 50 мг	флакон	2 308
678	L01BC01	Цитарабин****	порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций 100 мг/ раствор для инъекций и инфузий 100 мг	флакон	777,
679	L01BC01	Цитарабин****	порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций 1000 мг / раствор для инъекций и инфузий 1000 мг	флакон	3 460
680	J06BA02	Человеческий нормальный иммуноглобулин G	10% раствор для инфузий, 50 мл	флакон	128 296,
681	B02BD	Человеческий фактор свертывания VIII 450 ME/Человеческий фактор Виллебранда 400 ME	лиофилизат 450 ME для приготовления раствора для внутривенного введения во флаконе, в комплекте с растворителем (вода для инъекций с 0,1% полисорбатом 80) и набором для введения	флакон	125 892,
682	L01XE10	Эверолимус	таблетка, 10 мг	таблетка	36 847
683	исключена приказом Министра здравоохранения и социального развития РК от 08.11.2016 № 937.				
684	A02BC05	Эзомепразол	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения, 40 мг	флакон	1 938
685	A02BC05	Эзомепразол	таблетка/капсула, 20 мг	таблетка / капсула	179,
686	A02BC05	Эзомепразол	таблетка/капсула, 40 мг	таблетка / капсула	174,
687	B02BX05	Элтромбопаг	таблетка, 25 мг	таблетка	7 602
688	B02BX05	Элтромбопаг****	таблетка, 50 мг	таблетка	15 024

689	J05AR	Эмтрицитабин+Тенофовир	таблетка, 200 мг/300 мг, с возможностью применения у беременных	таблетка	979,
690	J05AR	Эмтрицитабин+Тенофовир	таблетка, 200 мг/300 мг	таблетка	685,
691	C09AA	Эналаприл	раствор для внутривенного введения 1,25 мг/мл, 1 мл	ампула	414,
692	C09AA02	Эналаприл	таблетка, 10 мг	таблетка	3,0
693	C09AA02	Эналаприл	таблетка, 5 мг	таблетка	7,2
694	B01AB05	Эноксапарин	раствор для инъекций в шприцах 4000 анти-Ха МЕ/0,4 мл	шприц	1 504
695	B01AB05	Эноксапарин	раствор для инъекций в шприцах 6000 анти-Ха МЕ/0,6 мл	шприц	2 191
696	B01AB05	Эноксапарин	раствор для инъекций в шприцах 8000 анти-Ха МЕ/0,8 мл	шприц	2 447
697	C01CA24	Эпинефрин****	раствор для инъекций 0,18 % 1 мл	ампула	54,8
698	L01DB03	Эпирубицин	концентрат для приготовления раствора для инфузий 10 мг/5 мл /порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций, 10 мг	флакон	2 976
699	L01DB03	Эпирубицин	концентрат для приготовления раствора для инфузий 50 мг/25 мл/порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций, 50 мг	флакон	9 094
700	B03XA01	Эпоэтин альфа	раствор для инъекций в готовых к употреблению шприцах 2000 МЕ /0,5 мл	шприц	6 699
701	B03XA01	Эпоэтин альфа	раствор для инъекций в готовых к употреблению шприцах 40000 МЕ/1,0 мл с возможностью применения в период беременности и лактации	шприц	79 78€
702	B03XA01	Эпоэтин альфа	раствор для инъекций в готовых к употреблению шприцах 40000 МЕ/1,0 мл, биосимиляр	шприц	55 85€
703	B03XA01	Эпоэтин бета	раствор для инъекций 2 000 МЕ/ 0,3 мл	шприц-тюбик	5 728
704	C09CA02	Эпросартан	таблетка, 600 мг	таблетка	244,

705	B02BD08	Эптаког альфа (активирован ный)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения 1 мг и (или) 1,2 мг	флакон	102 439,
706	B02BD08	Эптаког альфа (активирован ный)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения 2 мг и (или) 2,4 мг	флакон	201 456,
707	L01XE03	Эрлотиниб	таблетка, 150 мг	таблетка	15 077
708	L01XE03	Эрлотиниб	таблетка, 100 мг	таблетка	12 683
709	J01DN03	Эртапенем	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенных и внутримышечных инъекций, 1000 мг	флакон	11 602
710	N06AB10	Эсциталопрам	таблетка, 10 мг	таблетка	64,2
711	N06AB10	Эсциталопрам	таблетка, 20 мг	таблетка	123,
712	J04AK02	Этамбутол	таблетка, 400 мг	таблетка	13,4
713	B02BX01	Этамзилат	раствор для инъекций 12,5%, 2 мл	ампула	25,1
714	M01AB08	Этодолак	таблетка, 400 мг	таблетка	73,3
715	L01CB01	Этопозид****	концентрат для приготовления раствора для инфузий или раствор для инъекций 100 мг/5 мл	флакон	1 602
716	исключена приказом Министра здравоохранения и социального развития РК от 08.11.2016 № 937.				
717	J05AG04	Этравирин	таблетка, 100 мг	таблетка	1 968
718	J05AG03	Эфавиренз	таблетка, 600 мг	таблетка	556,
719	J05AG03	Эфавиренз**	таблетка/капсула, 200 мг	таблетка/ капсула	238,

Изделия медицинского назначения

1	-	Бинт нестерильный	5*10	штука	34,5
2	-	Бинт нестерильный	7*14	штука	62,9
3	-	Бинт стерильный	5*10	штука	42,4
4	-	Бинт стерильный	7*14	штука	73,5
5	-	Вакуумные пробирки стеклянные для гематологических исследований ЭДТА К2	1 мл	штука	32,6

6	-	Вакуумные пробирки стеклянные для гематологических исследований ЭДТА КЗ	1 мл	штука	48,9
7	-	Воронка	для забора крови самотеком	штука	17,2
8	-	Губка гемостатическая****	размер 25*30*05	штука	4948,
9	-	Губка гемостатическая****	размер 48*48*05	штука	10 855
10	-	Губка гемостатическая****	размер 95*48*05	штука	20 165
11	-	Держатель для мочи	стерильный одноразового применения	штука	49,6
12	-	Зеркало Куско двухстворчатое стерильное	из полимерного материала, одноразовое S	штука	92,4
13	-	Зеркало Куско двухстворчатое стерильное	из полимерного материала, одноразовое M	штука	92,4
14	-	Зеркало Куско двухстворчатое стерильное	из полимерного материала, одноразовое L	штука	92,4
15	-	Зонд уrogenитальный	стерильный одноразового применения	штука	42,
16	-	Игла двухсторонняя	0,7x25 мм, 22Gx1	штука	33,1
17	-	Игла двухсторонняя	0,7x38 мм, 22Gx1 1/2	штука	33,1
18	-	Игла двухсторонняя	0,8x25 мм, 21Gx1	штука	33,1
19	-	Игла двухсторонняя	0,8x38 мм, 21Gx1 1/2	штука	33,1
20	-	Игла двухсторонняя	0,9x25 мм, 20Gx1	штука	33,1
21	-	Игла двухсторонняя	0,9x38 мм, 20Gx1 1/2	штука	33,1
22	-	Иглодержатель	для соединения двусторонней иглы и пробирки в момент взятия крови	штука	17,
23	-	Иглы к шприц-ручке****	диаметром не более 0,33 мм x 12,7 мм	штука	22,4
24	-	Иглы к шприц-ручке****	диаметром не более 0,33 мм x 6 мм	штука	22,4
25	-	Иглы к шприц-ручке****	диаметром не более 0,33 мм x 8 мм	штука	22,4
26	-	Инструменты гинекологические	стерильные одноразового применения (цервикальная щетка, цитощетка)	штука	48,1
27	-	Капилляры	80 мкл	штука	15,2
28	-	Катетер подключичный, стерильный	диаметр 0,6 мм, однократного применения	штука	83,7
29	-	Катетер подключичный, стерильный			83,7

			диаметр 1,0 мм, однократного применения	штука	
30	-	Катетер подключичный, стерильный	диаметр 1,4 мм, однократного применения	штука	80,9
31	-	Комплект белья, акушерский для рожениц из нетканого материала одноразовый стерильный	<ol style="list-style-type: none"> 1. простыня 1,4*0,8 плотность от 28 до 40 г/м кв.; 2. подстилка впитывающая 0,6*0,6; 3. салфетка 0,8*0,7 плотность от 28 до 40 грамм/кв.м.; 4. рубашка для рожениц плотность от 28 до 40 грамм/кв.м.; 5. бахилы плотность от 28 до 40 грамм/кв.м.; 6. шапочка плотность 20 грамм/кв.м.; 7. салфетка бумажная; 8. маска медицинская на резинках плотность 20 грамм/кв.м. 	штука	650,1
32	-	Комплект акушерский стерильный	<ol style="list-style-type: none"> 1. подстилка впитывающая 60 см х 60 см, плотность 50 г/м кв. 2. простыня ламинированная 1,4 м х 0,8 м, плотность 25 г/м кв. 3. салфетка 0,8 м х 0,7 м, плотность 25 г/м кв. - 1 шт. 4. рубашка для роженицы плотность 25 г/м кв. - 1 шт. 5. бахилы высокие плотность 25 г/м кв. - 1 шт. 6. шапочка берет плотность 18 г/м кв. - 1 шт. 7. салфетка бумажная 0,2 м х 0,2 м - 3 шт. 	штука	610,1
33	-	Комплект для ангиографии	<ol style="list-style-type: none"> 1. чехол на инструментальный стол, размер 145*80 см - 1 шт.; 2. простыня для стола, размер 190*160 см - 1 шт.; 3. простыня для ангиографии, 2 отверстия, размер 300*180 - 1 шт.; 4. фиксатор для трубок, 2 отверстиями диаметром 1.6 см - 1 шт.; 5. салфетка впитывающая 12*12 см - 2 шт.; 6. лента операционная размер 50*10 см - 1 шт., плотность материала от 40 до 70 грамм/кв.м. 	комплект	3 842

34	-	Комплект для аортокоронарного шунтирования	1. бахилы – 1 пара; 2. простыня – 2 шт.; 3. простыня торакальная с вырезом, 2 кармана – 1 шт.; 4. простыня с вырезом – 1 шт.; 5. карман-приемник – 1 шт., плотность материала от 40 до 70 грамм/кв.м	комплект	5 874
35	-	Комплект для кесарево сечения	1. чехол на инструментальный стол; 2. простыня большая – 1 шт.; 3. простыня малая – 1 шт.; 4. простыня с отверстием – 1 шт. ; 5. салфетка впитывающая – 4 шт.; 6. лента операционная – 1 шт; плотность матери-ала от 40 до 70 грамм/кв.м	комплект	4 685
36	-	Комплект для лапароскопии	1. чехол на инструментальный стол; 2. простыня – 2 шт; 3. салфетка впитывающая – 4 шт; 4. лента операционная – 2 шт.	комплект	2 628
37	-	Комплект для ограничения операционного поля, стерильный одноразовый из нетканого материала	1. простыня с липким краем, плотность 40 грамм/кв.м. -2 шт; 2. салфетка с липким краем, плотность 40 грамм/кв.м. – 2 шт.	комплект	505,
38	-	Комплект для операции на бедре	1. чехол на инструментальный стол; 2. простыня – 4 шт.; 3. простыня с вырезом – 1 шт. ; 4. бахилы – 1 шт.; 5. лента операционная – 3 шт. ; плотность материала от 40 до 70 грамм/кв.м.	комплект	4 155
39	-	Комплект для усиления защиты стерильный	1. фартук плотность 35 грамм/кв.м. – 1 шт.; 2. нарукавник плотность 42 грамм/кв.м. – 1 шт.	штука	212,
40	-	Комплект изделий для гинекологического осмотра одноразовый стерильный	1. зеркало Куско S; 2. перчатки размер M; 3. шпатель гинекологический; 4. салфетка бумажная стерильная; 5. салфетка нетканная.	комплект	337,

41	-	Комплект изделий для гинекологического осмотра одноразовый стерильный	1. зеркало Куско М; 2. перчатки размер М; 3. шпатель гинекологический; 4. салфетка бумажная стерильная; 5. салфетка нетканная.	комплект	337,
42	-	Комплект изделий для гинекологического осмотра одноразовый стерильный	1. зеркало Куско L; 2. перчатки размер М; 3. шпатель гинекологический; 4. салфетка бумажная стерильная; 5. салфетка нетканная.	комплект	337,
43	-	Комплект офтальмологический	1. хирургический халат – 3 шт .; 2. шапочка – 1 шт., 3. бахилы – 2 пары; 4. салфетка офтальмологическая – 1 шт.; 5. простыня операционная – 1 шт.; 6. простыня впитывающая – 2 шт.	комплект	2 576
44	-	Комплект палочек стерильных для расширения шейки матки	стерильный, одноразовый, палочки не менее 4 шт.	комплект	1 634
45	-	Комплект смотровой гинекологический стерильный	1. салфетка 0,8 м x 0,7 м, плотность 25 грамм/кв.м.- 1 шт; 2. бахилы высокие плотность 25 грамм/кв.м. - 1 шт; 3. маска медицинская трехслойная – 1 шт.; 4. шапочка берет плотность 18 грамм/кв.м. – 1 шт.; 5. зеркало Куско одноразовое (S) – 1 шт.; 6. перчатки латексные -1 пара .	штука	356,
46	-	Комплект смотровой гинекологический стерильный	1. салфетка 0,8 м x 0,7 м, плотность 25 грамм/кв.м.- 1 шт; 2. бахилы высокие плотность 25 грамм/кв.м.- 1 шт; 3. маска медицинская трехслойная – 1 шт.; 4. шапочка берет плотность 18 грамм/кв.м.- 1 шт. 5. зеркало Куско одноразовое (M) – 1 шт.; 6. перчатки латексные -1 пара .	штука	356,
			1. салфетка 0,8 м x 0,7 м, плотность 25 грамм/кв.м. – 1		

47	-	Комплект смотровой гинекологический стерильный	шт; 2. бахилы высокие плотность 25 грамм/кв.м. - 1 шт; 3. маска медицинская трехслойная - 1 шт.; 4. шапочка берет плотность 18 грамм/кв.м. - 1 шт.; 5. зеркало Куско одноразовое (L) - 1 шт.; 6. перчатки латексные -1 пара .	штука	356,
48	-	Комплект стерильный для ограничения операционного поля	1. пеленка с липким краем 0,7 м x 0,8 м, плотность 42 грамм /кв.м.- 1 шт.; 2. пеленка с липким краем 2,0 м x 1,4 м, плотность 42 грамм /кв.м. - 1 шт.; 3. пеленка многослойная 0,6 м x 0,6 м, плотность 50 грамм/кв.м. - 1 шт.; 4. салфетка 0,8 м x 0,7 м, плотность 25 грамм/кв.м. - 1 шт.	штука	583,
49	-	Комплект универсальный большой	1. чехол на инструментальный стол; 2. простыня - 4 шт., 3. салфетка впитывающая - 4 шт., 4. лента операционная - 1 шт. , плотность материала от 40 до 70 грамм/кв.м.	комплект	2 301
50	-	Комплект хирургический из нетканого материала одноразовый стерильный	1. халат хирургический плотность 28 и 40 грамм/кв.м. ; 2. бахилы плотность 28 и 40 грамм/кв.м. ; 3. шапочка плотность 40 грамм /кв.м. ; 4. маска хирургическая плотность 20 грамм/кв.м. ; 5. фартук.	комплект	679,
51	-	Комплект хирургический стерильный	1. халат медицинский плотность 25 грамм/кв.м. - 1 шт; 2. пилотка-колпак плотность 42 грамм/кв.м. - 1 шт.; 3. бахилы высокие плотность 42 грамм/кв.м. - 1 шт; 4. маска медицинская трехслойная - 1 шт.	штука	605,
			1. костюм хирургический (рубашка, брюки) плотность 42 грамм/кв.м.- 1 шт.;		

52	-	Комплект хирургической одежды стерильный	2. бахилы высокие плотность 42 грамм/кв.м. – 1 пара; 3. маска медицинская трехслойная – 1 шт.; 4. пилотка-колпак плотность 42 грамм/кв.м. - 1 шт.	штука	528,
53	-	Контейнер вакуумный для мочи стерильный	100 мл	штука	62,2
54	-	Концентрированный кислотный раствор для гемодиализа	5 или 6 литров в пластиковом контейнере	штука	2 196
55	-	Концентрированный основной раствор для гемодиализа	5 или 6 литров в пластиковом контейнере	штука	2 196
56	-	Ложка Фолькмана	стерильная одноразового применения	штука	78,3
57	-	Маска 4-х слойная	хирургическая, противожидкостная, противотуберкулезная из нетканого материала (пленка Лонцет)	штука	214
58	-	Набор изделий гинекологических для забора отделяемого шейки матки и влагалища одноразовый стерильный	1. зеркало гинекологическое влагалищное одноразовое по Куско из полистирола S; 2. шпатель гинекологический полимерный по Эйру одноразовый для забора материала на цитологическое исследование; 3. подстилка (салфетка) адсорбирующая одноразовая из нетканого материала; 4. перчатки смотровые, неопудренные.	набор	406,
59	-	Набор изделий гинекологических для забора отделяемого шейки матки и влагалища одноразовый стерильный	1. зеркало гинекологическое влагалищное одноразовое по Куско из полистирола M; 2. шпатель гинекологический полимерный по Эйру одноразовый для забора материала на цитологическое исследование; 3. подстилка (салфетка) адсорбирующая одноразовая из нетканого материала; 4. перчатки смотровые, неопудренные.	набор	406,
60	-		1. зеркало гинекологическое влагалищное одноразовое по Куско из полистирола L; 2. шпатель гинекологический полимерный по Эйру одноразовый для забора материала на цитологическое	набор	406,

		Набор изделий гинекологических для забора отделяемого шейки матки и влагалища одноразовый стерильный	исследование; 3. подстилка (салфетка) адсорбирующая одноразовая из нетканого материала. 4. перчатки смотровые, неопудренные.		
61	-	Набор изделий гинекологических для забора отделяемого шейки матки и влагалища одноразовый стерильный	1. зеркало гинекологическое влагалищное одноразовое по Куско из полистирола XL; 2. шпатель гинекологический полимерный по Эйру одноразовый для забора материала на цитологическое исследование; 3. подстилка (салфетка) адсорбирующая одноразовая из нетканого материала; 4. перчатки смотровые, неопудренные.	набор	406,
62	-	Набор изделий гинекологических для забора отделяемого шейки матки и влагалища одноразовый стерильный	1. зеркало гинекологическое влагалищное одноразовое по Куско из полистирола S; 2. шпатель гинекологический полимерный по Эйру одноразовый для забора материала на цитологическое исследование с одной подсветкой на 100 штук набора ; 3. подстилка (салфетка) адсорбирующая; 4. перчатки смотровые, неопудренные.	набор	406,
63	-	Набор изделий гинекологических для забора отделяемого шейки матки и влагалища одноразовый стерильный	1. зеркало гинекологическое влагалищное одноразовое по Куско из полистирола M; 2. шпатель гинекологический полимерный по Эйру одноразовый для забора материала на цитологическое исследование с одной подсветкой на 100 штук набора ; 3. подстилка (салфетка) адсорбирующая; 4. перчатки смотровые, неопудренные.	набор	406,
			1. зеркало гинекологическое влагалищное одноразовое по Куско из полистирола L; 2. шпатель гинекологический полимерный по Эйру одноразовый для забора		

64	-	Набор изделий гинекологических для забора отделяемого шейки матки и влагалища одноразовый стерильный	материала на цитологическое исследование с одной подсветкой на 100 штук набора ; 3. подстилка (салфетка) адсорбирующая; 4. перчатки смотровые, неопудренные.	набор	406,'
65	-	Набор изделий гинекологических для забора отделяемого шейки матки и влагалища одноразовый стерильный	1. зеркало гинекологическое влагалищное одноразовое по Куско из полистирола XL; 2. шпатель гинекологический полимерный по Эйру одноразовый для забора материала на цитологическое исследование с одной подсветкой на 100 штук набора ; 3. подстилка (салфетка) адсорбирующая; 4. перчатки смотровые, неопудренные.	набор	406,'
66	-	Несущие пробирки	13x75 мм	штука	31,8
67	-	Перчатки диагностические латексные гладкие опудренные стерильные	размерами: 5-6 (XS)	пара	40,8
68	-	Перчатки диагностические латексные гладкие опудренные стерильные	размерами: 6-7 (S)	пара	40,8
69	-	Перчатки диагностические латексные гладкие опудренные стерильные	размерами: 7-8 (M)	пара	40,8
70	-	Перчатки диагностические латексные гладкие опудренные стерильные	размерами: 8-9 (L)	пара	40,8
71	-	Перчатки диагностические латексные гладкие опудренные стерильные	размерами: 9-10 (XL)	пара	40,8

72	-	Перчатки диагностические латексные текстурированные неопудренные стерильные	размерами: 5-6 (XS)	пара	46,2
73	-	Перчатки диагностические латексные текстурированные неопудренные стерильные	размерами: 6-7 (S)	пара	46,2
74	-	Перчатки диагностические латексные текстурированные неопудренные стерильные	размерами: 7-8 (M)	пара	46,2
75	-	Перчатки диагностические латексные текстурированные неопудренные стерильные	размерами: 8-9 (L)	пара	46,2
76	-	Перчатки диагностические латексные текстурированные неопудренные стерильные	размерами: 9-10 (XL)	пара	46,2
77	-	Перчатки диагностические нитриловые текстурированные неопудренные стерильные	размерами: 5-6 (XS)	пара	43,8
78	-	Перчатки диагностические нитриловые текстурированные неопудренные стерильные	размерами: 6-7 (S)	пара	43,8
79	-	Перчатки диагностические нитриловые текстурированные неопудренные стерильные	размерами: 7-8 (M)	пара	43,8
80	-	Перчатки диагностические нитриловые текстурированные неопудренные стерильные	размерами: 8-9 (L)	пара	43,8
81	-	Перчатки диагностические нитриловые текстурированные неопудренные стерильные	размерами: 9-10 (XL)	пара	43,8
82	-	Перчатки хирургические латексные опудренные стерильные	размерами: 6,0 с длинной манжетой анатомической формы	пара	61,€
83	-	Перчатки хирургические латексные опудренные стерильные	размерами: 6,5 с длинной манжетой анатомической формы	пара	61,€
84	-	Перчатки хирургические латексные опудренные стерильные	размерами: 7,0 с длинной манжетой анатомической формы	пара	61,€
85	-	Перчатки хирургические латексные опудренные стерильные	размерами: 7,5 с длинной манжетой анатомической формы	пара	61,€
86	-	Перчатки хирургические латексные опудренные стерильные	размерами: 8,0 с длинной манжетой анатомической формы	пара	61,€

87	-	Перчатки хирургические латексные опудренные стерильные	размерами: 8,5 с длинной манжетой анатомической формы	пара	61,€
88	-	Перчатки хирургические латексные опудренные стерильные	размерами: 9,0 с длинной манжетой анатомической формы	пара	61,€
89	-	Пробирка вакуумная без добавок	5,0 мл	штука	53,
90	-	Пробирка вакуумная для получения плазмы с лития гепарином	2,0 мл	штука	55,€
91	-	Пробирка вакуумная без добавок	6,0 мл	штука	49,2
92	-	Пробирка вакуумная без добавок	2,0 мл	штука	42,
93	-	Пробирка вакуумная без добавок	4,0 мл	штука	42,
94	-	Пробирка вакуумная без добавок	9,0 мл	штука	54,5
95	-	Пробирка вакуумная для исследования системы гемостаза с натрия цитратом 3,2%	2,0 мл	штука	59,€
96	-	Пробирка вакуумная для исследования системы гемостаза с натрия цитратом 3,2%	3,0 мл	штука	58,€
97	-	Пробирка вакуумная для исследования системы гемостаза с натрия цитратом 3,8%	3,5 мл	штука	51,€
98	-	Пробирка вакуумная для исследования системы гемостаза с натрия цитратом 3,8%	5,0 мл	штука	56,7
99	-	Пробирка вакуумная для определения СОЭ с натрия цитратом 3,8%	2,4 мл	штука	53,€
100	-	Пробирка вакуумная для получения плазмы с лития гепарином	1,0 мл	штука	57,1
101	-	Пробирка вакуумная для получения плазмы с лития гепарином	3,0 мл	штука	55,€

102	-	Пробирка вакуумная для получения плазмы с лития гепарином	4,0 мл	штука	61,
103	-	Пробирка вакуумная для получения плазмы с лития гепарином	6,0 мл	штука	62,1
104	-	Пробирка вакуумная для получения плазмы с лития гепарином	9,0 мл	штука	50,2
105	-	Пробирка вакуумная для получения плазмы с лития гепарином и гелем	2,0 мл	штука	43,8
106	-	Пробирка вакуумная для получения плазмы с лития гепарином и гелем	3,0 мл	штука	73,6
107	-	Пробирка вакуумная для получения плазмы с лития гепарином и гелем	4,0 мл	штука	74,9
108	-	Пробирка вакуумная для получения плазмы с лития гепарином и гелем	6,0 мл	штука	60,9
109	-	Пробирка вакуумная для получения плазмы с лития гепарином и гелем	8,0 мл	штука	93,5
110	-	Пробирка вакуумная для получения плазмы с лития гепарином и гелем	1,0 мл	штука	71,6
111	-	Пробирка вакуумная для получения плазмы с натрия гепарином	4,0 мл	штука	63,7
112	-	Пробирка вакуумная для получения плазмы с натрия гепарином	9,0 мл	штука	56,1
113	-	Пробирка вакуумная с активатором свертывания	1,0 мл	штука	52,3
114	-	Пробирка вакуумная с активатором свертывания	2,0 мл	штука	65,1
115	-	Пробирка вакуумная с активатором свертывания	3,0 мл	штука	66,5
116	-	Пробирка вакуумная с активатором свертывания	4,0 мл	штука	67,9
117	-	Пробирка вакуумная с активатором свертывания	6,0 мл	штука	68,6
118	-	Пробирка вакуумная с активатором свертывания	8,0 мл	штука	69,2
119	-	Пробирка вакуумная с активатором свертывания	9,0 мл	штука	69,9
120	-	Пробирка вакуумная с активатором свертывания и гелем для разделения сыворотки	1,0 мл	штука	50,7
121	-	Пробирка вакуумная с активатором свертывания и гелем для разделения сыворотки	2,0 мл	штука	67,4

122	-	Пробирка вакуумная с активатором свертывания и гелем для разделения сыворотки	3,5 мл	штука	63,1
123	-	Пробирка вакуумная с активатором свертывания и гелем для разделения сыворотки	5,0 мл	штука	63,1
124	-	Пробирка вакуумная с активатором свертывания и гелем для разделения сыворотки	8,0 мл	штука	60,9
125	-	Пробирка вакуумная с К2 ЭДТА	9,0 мл	штука	65,1
126	-	Пробирка вакуумная с К2 ЭДТА	1,0 мл	штука	46,6
127	-	Пробирка вакуумная с К2 ЭДТА	2,0 мл	штука	49,6
128	-	Пробирка вакуумная с К2 ЭДТА	3,0 мл	штука	66,5
129	-	Пробирка вакуумная с К2 ЭДТА	6,0 мл	штука	68,5
130	-	Пробирка вакуумная с К2 ЭДТА	8,0 мл	штука	70,4
131	-	Пробирка вакуумная с К2 ЭДТА	4,0 мл	штука	63,2
132	-	Пробирка вакуумная с К3 ЭДТА	1,0 мл	штука	53
133	-	Пробирка вакуумная с К3 ЭДТА	2,0 мл	штука	54,3
134	-	Пробирка вакуумная с К3 ЭДТА	3,0 мл	штука	55,1
135	-	Пробирка вакуумная с К3 ЭДТА	9,0 мл	штука	66,3
136	-	Пробирка вакуумная с К3 ЭДТА	4,0 мл	штука	48,
137	-	Пробирка вакуумная с К3 ЭДТА	6,0 мл	штука	61,8
138	-	Пробирка вакуумная с натрия фторидом и калия оксалатом	2,0 мл	штука	42,1
139	-	Пробирка вакуумная с натрия фторидом и калия оксалатом	3,0 мл	штука	42,
140	-	Пробирка вакуумная с системой ACD/CPDA	6,0мл	штука	60,9
141	-	Пробирки вакуумные без капилляра для гематологических исследований ЭДТА К2	0,2 мл	штука	54,5
142	-	Пробирки вакуумные без капилляра для гематологических исследований ЭДТА К2	0,5 мл	штука	54,5
143	-	Пробирки вакуумные без капилляра для гематологических исследований ЭДТА К3	0,2 мл	штука	54,5
144	-	Пробирки вакуумные без капилляра для гематологических исследований ЭДТА К3	0,5 мл	штука	48,9

145	-	Пробирки вакуумные без капилляра для исследования глюкозы с наполнителем флюорид натрия/оксалат калия	0,2 мл	штука	37,7
146	-	Пробирки вакуумные без капилляра для исследования глюкозы с наполнителем флюорид натрия/оксалат калия	0,5 мл	штука	37,7
147	-	Пробирки вакуумные без капилляра для исследования сыворотки крови с активатором свертывания	0,2 мл	штука	37,7
148	-	Пробирки вакуумные без капилляра для исследования сыворотки крови с активатором свертывания	0,5 мл	штука	37,7
149	-	Пробирки вакуумные без капилляра для исследования сыворотки крови с активатором свертывания и гелем	0,2 мл	штука	54,5
150	-	Пробирки вакуумные без капилляра для исследования сыворотки крови с активатором свертывания и гелем	0,5 мл	штука	48,9
151	-	Пробирки вакуумные для забора капиллярной крови	с капилляром	штука	54,5
152	-	Пробирки вакуумные для забора капиллярной крови с капилляром для исследования глюкозы с наполнителем флюорид натрия / оксалат калия	0,2 мл	штука	37,7
153	-	Пробирки вакуумные для забора капиллярной крови с капилляром для исследования глюкозы с наполнителем флюорид натрия / оксалат калия	0,5 мл	штука	37,7
154	-	Пробирки вакуумные для забора капиллярной крови с капилляром для гематологических исследований ЭДТА К2	0,2 мл	штука	57,9
155	-	Пробирки вакуумные для забора капиллярной крови с капилляром для гематологических исследований ЭДТА К2	0,5 мл	штука	51,4
156	-	Пробирки вакуумные для забора капиллярной крови с капилляром для гематологических исследований ЭДТА К3	0,2 мл	штука	37,7
157	-	Пробирки вакуумные для забора капиллярной крови с капилляром для гематологических исследований ЭДТА К3	0,5 мл	штука	37,7
158	-	Пробирки вакуумные для забора капиллярной крови с капилляром для исследования плазмы с литий – гепарином	0,2 мл	штука	37,7
		Пробирки вакуумные для забора капиллярной крови с капилляром для			

159	-	исследования плазмы с литий – гепарином	0,5 мл	штука	37,7
160	-	Пробирки вакуумные для забора капиллярной крови с капилляром для исследования сыворотки крови с активатором свертывания	0,2 мл	штука	37,7
161	-	Пробирки вакуумные для забора капиллярной крови с капилляром для исследования сыворотки крови с активатором свертывания	0,5 мл	штука	37,7
162	-	Пробирки вакуумные для забора капиллярной крови с капилляром для исследования сыворотки крови с активатором свертывания и гелем	0,2 мл	штука	37,7
163	-	Пробирки вакуумные для забора капиллярной крови с капилляром для исследования сыворотки крови с активатором свертывания и гелем	0,5 мл	штука	37,7
164	-	Пробирки вакуумные для клинических исследований мочи без добавок	6,5 мл	штука	37,7
165	-	Пробирки вакуумные для клинических исследований мочи без добавок	9,5 мл	штука	37,7
166	-	Пробирки вакуумные для клинических исследований мочи без добавок	10,5 мл	штука	37,7
167	-	Пробирки вакуумные для клинических исследований мочи с борной кислотой	6,5 мл	штука	37,7
168	-	Пробирки вакуумные для клинических исследований мочи с борной кислотой	9,5 мл	штука	37,7
169	-	Пробирки вакуумные для клинических исследований мочи с борной кислотой	10,5 мл	штука	37,7
170	-	Пробирки вакуумные для клинических исследований мочи со стабилизатором	9,5 мл	штука	37,7
171	-	Пробирки вакуумные для клинических исследований мочи со стабилизатором	10,5 мл	штука	37,7
172	-	Скарификатор	стерильный одноразового применения копье	штука	5,4
173	-	Скарификатор	стерильный одноразового применения игла	штука	5,4
174	-	Скарификатор	одноразовый безболезненный автоматический стерильный с глубиной прокола 1,2 мм с иглой 18 G	штука	43,8
175	-	Скарификатор	одноразовый безболезненный автоматический стерильный с глубиной прокола 1,8 мм с иглой 21 G	штука	43,8
176	-	Скарификатор	одноразовый безболезненный автоматический стерильный с	штука	43,8

			глубиной прокола 1,8 мм с иглой 26 G		
177	-	Скарификатор	одноразовый безболезненный автоматический стерильный с глубиной прокола 2,4 мм с иглой 21 G	штука	43,8
178	-	Скарификатор	одноразовый безболезненный автоматический стерильный с глубиной прокола 2,8 мм с иглой 21 G	штука	43,8
179	исключена приказом Министра здравоохранения и социального развития РК от 08.11.2016 № 937.				
180	-	Тест полосы для определения глюкозы в крови****	тест полосы №50 + Глюкометр электрохимический без кодирования, укомплектованный индивидуальным прибором для забора крови и ланцетой одноразовой, с футляром/ на 10 упаковок + контрольный раствор глюкозы	штука	1 679
181	исключена приказом Министра здравоохранения и социального развития РК от 08.11.2016 № 937.				
182	-	Шпатель терапевтический	стерильный одноразового применения, пластиковый	штука	52,5
183	-	Шпатель терапевтический	стерильный одноразового применения, деревянный	штука	52,5
184	-	Шпатель терапевтический	стерильный одноразового применения, пластиковый с одной светодиодной подсветкой на 100 штук шпателя	штука	52,5
185	-	Шприц одноразовый, саморазрушающийся объем 0,5 мл****	Шприц, который снабжен устройством повторное движение поршня, саморазрушающийся, объемом 0,5 мл	штука	19,6
186	-	Шприц одноразовый, саморазрушающийся объем 1,0 мл****	Шприц, который снабжен устройством, блокирующим повторное движение поршня, саморазрушающийся, объемом 1,0 мл	штука	19,9
187	-	Шприц одноразовый, саморазрушающийся объем 0,05 мл****	Шприц, который снабжен устройством, блокирующим повторное движение поршня, саморазрушающийся, объемом 0,05 мл	штука	19,6
188	-	Шприц одноразовый, саморазрушающийся объем 0,1 мл****	Шприц, который снабжен устройством, блокирующим повторное движение поршня, саморазрушающийся, объемом 0,1 мл	штука	19,6

205	-	Костюм хирургический стерильный одноразового применения с коротким рукавом	стерильный, брюки+рубашка, размером М	комплект	529,
206	-	Костюм хирургический стерильный одноразового применения с коротким рукавом	стерильный, брюки+рубашка, размером L	комплект	529,
207	-	Костюм хирургический стерильный одноразового применения с коротким рукавом	стерильный, брюки+рубашка, размером XL	комплект	529,
208	-	Костюм хирургический стерильный одноразового применения с коротким рукавом	стерильный, брюки+рубашка, размером XXL	комплект	529,
209	-	Маски медицинские трехслойные на завязках, из нетканого материала	плотность 20 грамм/кв.м.	штука	11,7
210	-	Маски медицинские трехслойные на резинках из нетканого материала, детские	плотность 20 грамм/кв.м.	штука	11,7
211	-	Маска медицинская трехслойная	на резинках с угольным фильтром из нетканого материала, плотность 20 грамм /кв.м.	штука	21,7
212	-	Подстилка- пеленка впитывающая одноразовая стерильная	60 x 60 см	штука	23€
213	-	Подстилка-пеленка впитывающая одноразовая стерильная	60 x 90 см	штука	33€
214	-	Подстилка-пеленка впитывающая одноразовая нестерильная	60 x 90 см	штука	31€
215	-	Простыня 2,0*1,6 стерильная из нетканого материала	плотность 28 грамм/кв.м. для покрытия операционного стола и пациента при проведении хирургических операций	штука	28€
216	-	Простыня 2,0*1,6 стерильная из нетканого материала	плотность 40 грамм/кв.м. для покрытия операционного стола и пациента при проведении хирургических операций	штука	28€
217	-	Простыня 2,0*0,7 стерильная из нетканого материала	плотность 28 грамм/кв.м. для покрытия операционного стола и пациента при проведении хирургических операций	штука	15€
218	-	Простыня 2,0*0,7 стерильная из нетканого материала	плотность 40 грамм/кв.м. для покрытия операционного стола и пациента при проведении хирургических операций	штука	15€
219	-	Салфетка 0,8*0,7 стерильная из нетканого материала	плотность 28 грамм/кв.м. для покрытия операционного стола и пациента при проведении хирургических операций	штука	10€
			плотность 40 грамм/кв.м. для покрытия операционного стола		

220	-	Салфетка 0,8*0,7 стерильная из нетканого материала	и пациента при проведении хирургических операций	штука	10€
221	-	Скобка для пуповины, однократного применения, стерильная	стерильные, нетоксичны, апиrogenны	штука	90
222	-	Зонд желудочный размер СН 6	(с делением 45,55,65,75 см) стерильный, однократного применения, длина 85 см, диаметр 2,0 мм, с открытой и закрытой заходной частью, двумя и четырьмя боковыми отверстиями	штука	15€
223	-	Зонд желудочный размер СН 8	(с делением 45,55,65,75 см) стерильный, однократного применения, длина 85 см, диаметр 2,7 мм, с открытой и закрытой заходной частью, двумя и четырьмя боковыми отверстиями.	штука	15€
224	-	Зонд желудочный размер СН 10	(с делением 45,55,65,75 см) стерильный, однократного применения, длина 85 см, диаметр 3,3 мм, с открытой и закрытой заходной частью, двумя и четырьмя боковыми отверстиями.	штука	15€
225	-	Зонд желудочный размер СН 12	(с делением 45,55,65,75 см) стерильный, однократного применения, длина 85 см, диаметр 4,0 мм, с открытой и закрытой заходной частью, двумя и четырьмя боковыми отверстиями.	штука	15€
226	-	Зонд желудочный размер СН 14	(с делением 45,55,65,75 см) стерильный, однократного применения, длина 85 см, диаметр 4,7 мм, с открытой и закрытой заходной частью, двумя и четырьмя боковыми отверстиями.	штука	15€
227	-	Зонд желудочный размер СН 16	(с делением 45,55,65,75 см) стерильный, однократного применения, длина 85 см, диаметр 5,3 мм, с открытой и закрытой заходной частью, двумя и четырьмя боковыми отверстиями.	штука	15€
228	-	Зонд желудочный размер СН 18	(с делением 45,55,65,75 см) стерильный, однократного применения, длина 85 см, диаметр 6,0 мм, с открытой и		15€

			закрытой заходной частью, двумя и четырьмя боковыми отверстиями.	штука	
229	-	Зонд желудочный размер СН 20	(с делением 45,55,65,75 см) стерильный, однократного применения, длина 85 см, диаметр 6,7 мм, с открытой и закрытой заходной частью, двумя и четырьмя боковыми отверстиями.	штука	15€
230	-	Зонд желудочный размер СН 22	(с делением 45,55,65,75 см) стерильный, однократного применения, длина 85 см, диаметр 7,3 мм, с открытой и закрытой заходной частью, двумя и четырьмя боковыми отверстиями.	штука	15€
231	-	Зонд для энтерального питания, размер СН 6	стерильный, однократного применения, длина 40,0 см диаметр 2,0 мм.	штука	95
232	-	Зонд для энтерального питания, размер СН 8	стерильный, однократного применения, длина 40,0 см диаметр 2,7 мм.	штука	95
233	-	Зонд для энтерального питания, размер СН 10	стерильный, однократного применения, длина 40,0 см диаметр 3,3 мм.	штука	95
234	-	Зонд для энтерального питания, размер СН 12	стерильный, однократного применения, длина 40,0 см диаметр 4,0 мм.	штука	95
235	-	Зонд для энтерального питания, размер: СН 14	стерильный, однократного применения, длина 40,0 см диаметр 4,7 мм.	штука	95
236	-	Зонд для энтерального питания, размер СН 16	стерильный, однократного применения, длина 40,0 см диаметр 5,3 мм.	штука	95
237	-	Зонд для энтерального питания, размер СН 18	стерильный, однократного применения, длина 40,0 см диаметр 6,0 мм.	штука	95
238	-	Зонд для энтерального питания, размер СН 20	стерильный, однократного применения, длина 40,0 см диаметр 6,7 мм.	штука	95
239	-	Катетер Нелатона, размеры СН 6	однократного применения, стерильный, длиной 40,0 см, диаметр 2,0 мм	штука	85
240	-	Катетер Нелатона, размеры СН 8	однократного применения, стерильный, длиной 40,0 см, диаметр 2,7 мм	штука	85
241	-	Катетер Нелатона, размеры СН 10			85

			однократного применения, стерильный, длиной 40,0 см, диаметр 3,3 мм	штука	
242	-	Катетер Нелатона, размеры CH 12	однократного применения, стерильный, длиной 40,0 см, диаметр 4,0 мм	штука	85
243	-	Катетер Нелатона, размеры CH 14	однократного применения, стерильный, длиной 40,0 см, диаметр 4,7 мм	штука	85
244	-	Катетер Нелатона, размеры CH 16	однократного применения, стерильный, длиной 40,0 см, диаметр 5,3 мм	штука	85
245	-	Катетер Нелатона, размеры CH 18	однократного применения, стерильный, длиной 40,0 см, диаметр 6,0 мм	штука	85
246	-	Катетер Нелатона, размеры CH 20	однократного применения, стерильный, длиной 40,0 см, диаметр 6,7 мм	штука	85
247	-	Катетер отсасывающий, размер CH 6	однократного применения, стерильный, длиной 52,0 см диаметр 2,0 мм.	штука	12€
248	-	Катетер отсасывающий размер CH 8	однократного применения, стерильный, длиной 52,0 см диаметр 2,7 мм.	штука	12€
249	-	Катетер отсасывающий, размер CH 10	однократного применения, стерильный, длиной 52,0 см диаметр 3,3 мм.	штука	12€
250	-	Катетер отсасывающий размер CH 12	однократного применения, стерильный, длиной 52,0 см диаметр 4,0 мм.	штука	12€
251	-	Катетер отсасывающий, размер CH 14	однократного применения, стерильный, длиной 52,0 см диаметр 4,7 мм	штука	12€
252	-	Катетер отсасывающий, размер CH 16	однократного применения, стерильный, длиной 52,0 см диаметр 5,3 мм	штука	12€
253	-	Катетер отсасывающий, размер CH 18	однократного применения, стерильный, длиной 52,0 см диаметр 6,0 мм	штука	12€
254	-	Катетер отсасывающий, размер CH 20	однократного применения, стерильный, длиной 52,0 см диаметр 6,7 мм.	штука	12€
255	-	Катетер пупочный, размер CH4	рентгеноконтрастный, однократного применения, стерильный, длиной 38,0 см диаметр 1,3 мм.	штука	15€
256	-	Катетер пупочный, размер CH5	рентгеноконтрастный, однократного применения,	штука	15€

			стерильный, длиной 38,0 см диаметр 1,7 мм.		
257	-	Катетер пупочный, размер CH6	рентгеноконтрастный, однократного применения, стерильный, длиной 38,0 см диаметр 2,0 мм.	штука	15€
258	-	Катетер пупочный, размер CH8	рентгеноконтрастный, однократного применения, стерильный, длиной 38,0 см диаметр 2,7 мм.	штука	15€
259	-	Катетер уретральный женский, размер CH 6	однократного применения, стерильный, длиной 18,0 см диаметр 2,0 мм.	штука	85
260	-	Катетер уретральный женский, размер CH 8	однократного применения, стерильный, длиной 18,0 см диаметр 2,7 мм.	штука	85
261	-	Катетер уретральный женский, размер CH 10	однократного применения, стерильный, длиной 18,0 см диаметр 3,3 мм.	штука	85
262	-	Катетер уретральный женский, размер CH 12	однократного применения, стерильный, длиной 18,0 см диаметр 4,0 мм.	штука	85
263	-	Катетер уретральный женский, размер CH 14	однократного применения, стерильный, длиной 18,0 см диаметр 4,7 мм.	штука	85
264	-	Катетер уретральный женский, размер CH 16	однократного применения, стерильные, длиной 18,0 см., диаметр 5,3 мм.	штука	85
265	-	Катетер уретральный женский, размер CH 18	однократного применения, стерильный, длиной 18,0 см диаметр 6,0 мм.	штука	85
266	-	Катетер уретральный женский, размер CH 20	однократного применения, стерильный, длиной 18,0 см диаметр 6,7 мм.	штука	85
267	-	Загубник для фиброэндоскопии	однократного применения, стерильный, апиrogenный, нетоксичный	штука	85
268	-	Сборник мочи для детей	стерильные, нетоксичные, однократного применения, объем 100 мл.	штука	75
269	-	Бахилы высокие	плотность 25 грамм/кв.м. из нетканого материала одноразовые стерильные	пара	170,
270	-	Бахилы высокие	плотность 40 грамм/кв.м. из нетканого материала одноразовые стерильные	пара	170,

271	-	Халат хирургический	плотность 30 грамм/кв.м. из нетканого материала одноразовый стерильный, размером S	штука	511,0
272	-	Халат хирургический	плотность 30 грамм/кв.м. из нетканого материала одноразовый стерильный, размером M	штука	511,0
273	-	Халат хирургический	плотность 30 грамм/кв.м. из нетканого материала одноразовый стерильный, размером L	штука	511,0
274	-	Халат хирургический	плотность 30 грамм/кв.м. из нетканого материала одноразовый стерильный, размером XL	штука	511,0
275	-	Простыня 2,0*1,4 стерильная	плотность 25 грамм/кв.м. из нетканого материала одноразовый стерильный	штука	340,0
276	-	Простыня 2,0*1,4 стерильная	плотность 40 грамм/кв.м. из нетканого материала одноразовый стерильный	штука	340,0
277	-	Простыня 1,4*0,8 стерильная	плотность 25 грамм/кв.м. из нетканого материала одноразовый стерильный	штука	190,0
278	-	Простыня 1,4*0,8 стерильная	плотность 40 грамм/кв.м. из нетканого материала одноразовый стерильный	штука	190,0
279	-	Простыня ламинированная 2,0*1,4 стерильная	плотность 25 грамм/кв.м. из нетканого материала одноразовый стерильный	штука	386,0
280	-	Простыня ламинированная 2,0*1,4 стерильная	плотность 40 грамм/кв.м. из нетканого материала одноразовый стерильный	штука	386,0
281	-	Пеленка с липким краем 0,7*0,8 стерильная	плотность 25 грамм/кв.м. из нетканого материала одноразовый стерильный	штука	222,0
282	-	Пеленка с липким краем 0,7*0,8 стерильная	плотность 40 грамм/кв.м. из нетканого материала одноразовый стерильный	штука	222,0

283	-	Пеленка с липким краем 1,4*0,8 стерильная	плотность 25 грамм/кв.м. из нетканого материала одноразовый стерильный	штука	262
284	-	Пеленка с липким краем 1,4*0,8 стерильная	плотность 40 грамм/кв.м. из нетканого материала одноразовый стерильный	штука	262
285	-	Шприц одноразовый****	2 мл 3-х компонентные	штука	9,4
286	-	Инфузионный набор к помпам инсулиновым	Длина канюли 6 мм	набор	4 077
287	-	Инфузионный набор к помпам инсулиновым	Длина канюли 9 мм	набор	4 077
288	-	Резервуар к помпам инсулиновым	объемом 1,8 мл	штука	1 019
289	-	Резервуар к помпам инсулиновым	объемом 3,0 мл	штука	1 019
290	-	Экспресс-тест для качественного определения скрытой крови в кале****	1. Тест-полоска – 1 шт. 2. Мультикассета – 1 шт. 3. Буферный разбавитель образца по 2 мл в пробирке – 1 шт. 4. Пробирка для буферного разбавителя образца – 1 шт. 5. Запечатываемый пластиковый пакет для мультикассеты – 1 шт. 6. Картонная коробка для пробирок с буферным разбавителем образца – 1 шт. 7. Запечатываемый пластиковый пакет для коробки с пробирками с буферным разбавителем образца – 1 шт. 8. Пакет для сбора образца – 1 шт. 9. ID стикер – 1 шт. 10. Инструкция по применению на казахском и русском языках – 1 шт. 11. Осушитель, 5 г – 1 шт.	комплект	1150,

*К таблетке относятся: таблетка, таблетка, покрытая оболочкой, таблетка, покрытая пленочной оболочкой, таблетка, покрытая кишечнорастворимой оболочкой, таблетка диспергируемая, таблетка для рассасывания, таблетка шипучая, таблетка пролонгированного действия

*К таблетке пролонгированного действия относятся: таблетка пролонгированного действия, таблетка ретард, таблетка с пролонгированным высвобождением, таблетка с модифицированным высвобождением, таблетка продолжительного высвобождения, таблетка замедленного высвобождения, таблетка с контролируемым высвобождением

*К капсуле относятся: капсула, капсула твердая, капсула кишечнорастворимая, капсула пролонгированного действия

*К капсуле пролонгированного действия относятся: капсула пролонгированного действия, капсула с пролонгированным высвобождением, капсула ретард, капсула с модифицированным высвобождением, капсула продолжительного высвобождения, капсула замедленного высвобождения, капсула с контролируемым высвобождением

**для применения при отдельных заболеваниях

*** предельные цены на предлагаемые лекарственные средства должны быть определены на каждое зарегистрированное торговое наименование.

**** возможно заключение долгосрочных договоров поставки с отечественными производителями сроком до 10 лет при их отсутствии