Приложение 2 к Территориальной программе

### ПЕРЕЧЕНЬ

ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ, ОТПУСКАЕМЫХ НАСЕЛЕНИЮ В СООТВЕТСТВИИ С ПЕРЕЧНЕМ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ И КАТЕГОРИЙ ЗАБОЛЕВАНИЙ, ПРИ АМБУЛАТОРНОМ ЛЕЧЕНИИ КОТОРЫХ ЛЕКАРСТВЕННЫЕ СРЕДСТВА И ИЗДЕЛИЯ МЕДИЦИНСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОТПУСКАЮТСЯ ПО РЕЦЕПТАМ ВРАЧЕЙ БЕСПЛАТНО, А ТАКЖЕ В СООТВЕТСТВИИ С ПЕРЕЧНЕМ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ, ПРИ АМБУЛАТОРНОМ ЛЕЧЕНИИ КОТОРЫХ ЛЕКАРСТВЕННЫЕ СРЕДСТВА ОТПУСКАЮТСЯ ПО РЕЦЕПТАМ ВРАЧЕЙ С 50-ПРОЦЕНТНОЙ СКИДКОЙ

Таблица 1

#### ПЕРЕЧЕНЬ

лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с Перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно

N п/п	Международное непатентованное наименование лекарственного средства
1	2
1	Абакавир
2	Абакавир + Ламивудин
3	Абакавир + Зидовудин + Ламивудин
4	Абатацепт
5	Абемациклиб
6	Абиратерон
7	Авелумаб
8	Агалсидаза альфа
9	Агалсидаза бета
10	Агомелатин
11	Адалимумаб
12	Адеметионин
13	Азатиоприн

14	Азацитидин
15	Азитромицин
16	Азоксимера бромид
17	Акалабрутиниб
18	Аклидиния бромид
19	Аклидиния бромид + формотерол
20	Акситиниб
21	Алглюкозидаза альфа
22	Алектиниб
23	Алемтузумаб
24	Алендроновая кислота
25	Алимемазин
26	Алирокумаб
27	Аллерген туберкулезный рекомбинантный в стандартном разведении
28	Аллергены бактерий
29	Аллопуринол
30	Алоглиптин
31	Алпелисиб
32	Алпростадил
33	Алтеплаза
34	Алфузозин
35	Альбумин человека
36	Альфакальцидол
37	Амантадин
38	Амбризентан
39	Амброксол
40	Амикацин
41	Аминокапроновая кислота
42	Аминокислоты для парентерального питания

43	Аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты
44	Аминокислоты и их смеси
45	Аминосалициловая кислота
46	Аминофенилмасляная кислота
47	Аминофиллин
48	Амиодарон
49	Амисульприд
50	Амитриптилин
51	Амлодипин
52	Амоксициллин
53	Амоксициллин + (Клавулановая кислота)
54	Ампициллин
55	Ампициллин + сульбактам
56	Амфотерицин В
57	Анагрелид
58	Анакинра
59	Анастрозол
60	Анатоксин дифтерийно-столбнячный
61	Анатоксин дифтерийный
62	Анатоксин столбнячный
63	Антиингибиторный коагулянтный комплекс
64	Антитоксин яда гадюки обыкновенной
65	Апалутамид
66	Апиксабан
67	Апремиласт
68	Апротинин
69	Арипипразол
70	Аскорбиновая кислота
71	Аспарагиназа

73 Атазанавир 74 Атенолол 75 Атозибан 76 Аторин 77 Атропин 78 Афатиниб 79 Афлиберцепт 80 Ацетилсалициловая кислота 82 Ацетилцистеин 83 Ацикловир 84 Базиликсимаб 85 Баклофен 86 Барицитиниб 87 Бария сульфат 88 Бацитрацин + Неомицин 89 Бевацизумаб 90 Бедаквилин 91 Беклометазон + формотерол 92 Беклометазон + формотерол 93 Бензатина бензилпенициллин 94 Бензилбензоат 97 Бензилпенициллин 98 Бензалиян Бензилпенициллин 98 Бензалиян Бензилпенициллин 99 Бензалиян Бензилпенициллин 99 Бензалиян Бензилпенициллин 99 Бензалиян Бензилпенициллин 90 Бензалиян Бензилпенициллин 91 Бензалобарбитал 99 Бензализумаб	70	A
74 Атенолол 75 Атозибан 76 Аторвастатин 77 Атропин 78 Афатиниб 79 Афлиберцепт 80 Ацетазоламид 81 Ацетипсалициповая кислота 82 Ацетилцистеин 83 Ацикловир 84 Базиликсимаб 85 Баклофен 86 Барицитиниб 87 Бария сульфат 88 Бациграцин + Неомицин 89 Бевацизумаб 90 Бедаквилин 91 Беклометазон 92 Беклометазон + формотерол 93 Белимумаб 94 Бензатина бензилпенициллин 95 Бензатина бензилпенициллин 96 Бензилбензоат 97 Бензилпенициллин 98 Бензобарбитал 99 Бенрализумаб	72	Атазанавир
75 Атозибан 76 Аторвастатин 77 Атропин 78 Афатиниб 79 Афлиберцепт 80 Ацетазопамид 81 Ацетилцистеин 83 Ацикловир 84 Базиликсимаб 85 Баклофен 86 Барицитиниб 87 Бария сульфат 88 Бациграцин + Неомицин 89 Бевацизумаб 90 Бедаквилин 91 Беклометазон + формотерол 92 Бензилибензоат 94 Бензилбензоат 95 Бензилбензоат 96 Бензилпенициллин 98 Бензобарбитал 99 Бензобарбитал	73	Атезолизумаб
76 Аторвастатин 77 Атропин 78 Афатиниб 79 Афлиберцепт 80 Ацетазоламид 81 Ацетилсалициловая кислота 82 Ацетилцистеин 83 Ацикловир 84 Базиликсимаб 85 Баклофен 86 Барицитиниб 87 Бария сульфат 88 Бацитрацин + Неомицин 89 Бевацизумаб 90 Бедаквилин 91 Беклометазон 92 Беклометазон + формотерол 93 Белимумаб 94 Бендамустин 95 Бензатина бензилпенициллин 96 Бензилбензоат 97 Бензипленициллин 98 Бензобарбитал 99 Бензобарбитал	74	Атенолол
77 Атропин 78 Афатиниб 79 Афлиберцепт 80 Ацетазоламид 81 Ацетилцистеин 82 Ацетилцистеин 83 Ацикловир 84 Базиликсимаб 85 Баклофен 86 Барицитиниб 87 Бария сульфат 88 Бацитрацин + Неомицин 89 Бевацизумаб 90 Бедаквилин 91 Беклометазон 92 Беклометазон + формотерол 93 Белимумаб 94 Бендамустин 95 Бензатина бензилленициллин 96 Бензилбензоат 97 Бензипленициллин 98 Бензобарбитал 99 Бензобарбитал	75	Атозибан
78         Афатиниб           79         Афлиберцепт           80         Ацетазоламид           81         Ацетилсалициповая кислота           82         Ацетилцистеин           83         Ацикловир           84         Базиликсимаб           85         Баклофен           86         Барицитиниб           87         Бария сульфат           88         Бацитрацин + Неомицин           89         Бевацизумаб           90         Бедаквилин           91         Беклометазон           92         Беклометазон + формотерол           93         Белдамустин           95         Бендамустин           96         Бендаилбензоат           97         Бензилпенициллин           98         Бензобарбитал           99         Бенрализумаб	76	Аторвастатин
79 Афлиберцепт 80 Ацетазоламид 81 Ацетилсалициловая кислота 82 Ацетилцистеин 83 Ацикловир 84 Базиликсимаб 85 Баклофен 86 Барицитиниб 87 Бария сульфат 88 Бацитрацин + Неомицин 89 Бевацизумаб 90 Бедаквилин 91 Беклометазон 92 Беклометазон + формотерол 93 Бендамустин 95 Бензатина бензилпенициллин 96 Бензилбензоат 97 Бензилпенициллин 98 Бензобарбитал 99 Бензобарбитал	77	Атропин
80       Ацетазоламид         81       Ацетилсалициловая кислота         82       Ацетилцистеин         83       Ацикловир         84       Базиликсимаб         85       Баклофен         86       Барицитиниб         87       Бария сульфат         88       Бацитрацин + Неомицин         89       Бедаквилин         91       Беклометазон         92       Беклометазон + формотерол         93       Белимумаб         94       Бендамустин         95       Бензатина бензилпенициллин         96       Бензилбензоат         97       Бензипленициллин         98       Бензобарбитал         99       Бенрализумаб	78	Афатиниб
81       Ацетилсалициловая кислота         82       Ацетилцистеин         83       Ацикловир         84       Базиликсимаб         85       Баклофен         86       Барицитиниб         87       Бария сульфат         88       Бацитрацин + Неомицин         89       Бевацизумаб         90       Бедаквилин         91       Беклометазон         92       Беклометазон + формотерол         93       Белимумаб         94       Бендамустин         95       Бензатина бензилпенициллин         96       Бензилбензоат         97       Бензилпенициллин         98       Бензобарбитал         99       Бенрализумаб	79	Афлиберцепт
82       Ацетилцистеин         83       Ацикловир         84       Базиликсимаб         85       Баклофен         86       Барицитиниб         87       Бария сульфат         88       Бацитрацин + Неомицин         89       Бевацизумаб         90       Бедаквилин         91       Беклометазон         92       Беклометазон + формотерол         93       Белимумаб         94       Бендамустин         95       Бензатина бензилпенициллин         96       Бензилбензоат         97       Бензилпенициллин         98       Бензобарбитал         99       Бенрализумаб	80	Ацетазоламид
83       Ацикловир         84       Базиликсимаб         85       Баклофен         86       Барицитиниб         87       Бария сульфат         88       Бацитрацин + Неомицин         89       Бевацизумаб         90       Беклометазон         91       Беклометазон + формотерол         93       Белимумаб         94       Бендамустин         95       Бензатина бензилпенициллин         96       Бензилбензоат         97       Бензилпенициллин         98       Бензобарбитал         99       Бенрализумаб	81	Ацетилсалициловая кислота
84       Базиликсимаб         85       Баклофен         86       Бария сульфат         87       Бария сульфат         88       Бацитрацин + Неомицин         89       Бевацизумаб         90       Беклометазон         91       Беклометазон + формотерол         93       Белимумаб         94       Бендамустин         95       Бензатина бензилпенициллин         96       Бензилбензоат         97       Бензилпенициллин         98       Бензобарбитал         99       Бенрализумаб	82	Ацетилцистеин
85       Баклофен         86       Бария сульфат         87       Бария сульфат         88       Бацитрацин + Неомицин         89       Бевацизумаб         90       Бедаквилин         91       Беклометазон         92       Беклометазон + формотерол         93       Белимумаб         94       Бендамустин         95       Бензатина бензилпенициллин         96       Бензилбензоат         97       Бензилпенициллин         98       Бензобарбитал         99       Бенрализумаб	83	Ацикловир
86       Барицитиниб         87       Бария сульфат         88       Бацитрацин + Неомицин         89       Бевацизумаб         90       Бедаквилин         91       Беклометазон         92       Беклометазон + формотерол         93       Белимумаб         94       Бендамустин         95       Бензатина бензилпенициллин         96       Бензилбензоат         97       Бензилпенициллин         98       Бензобарбитал         99       Бенрализумаб	84	Базиликсимаб
87       Бария сульфат         88       Бацитрацин + Неомицин         89       Бевацизумаб         90       Бедаквилин         91       Беклометазон         92       Беклометазон + формотерол         93       Белимумаб         94       Бендамустин         95       Бензатина бензилпенициллин         96       Бензилбензоат         97       Бензилпенициллин         98       Бензобарбитал         99       Бенрализумаб	85	Баклофен
88       Бацитрацин + Неомицин         89       Бевацизумаб         90       Бедаквилин         91       Беклометазон         92       Беклометазон + формотерол         93       Белимумаб         94       Бендамустин         95       Бензатина бензилпенициллин         96       Бензилбензоат         97       Бензилпенициллин         98       Бензобарбитал         99       Бенрализумаб	86	Барицитиниб
89       Бевацизумаб         90       Бедаквилин         91       Беклометазон         92       Беклометазон + формотерол         93       Белимумаб         94       Бендамустин         95       Бензатина бензилпенициллин         96       Бензилбензоат         97       Бензилпенициллин         98       Бензобарбитал         99       Бенрализумаб	87	Бария сульфат
90 Бедаквилин 91 Беклометазон 92 Беклометазон + формотерол 93 Белимумаб 94 Бендамустин 95 Бензатина бензилпенициллин 96 Бензилбензоат 97 Бензилпенициллин 98 Бензобарбитал 99 Бенрализумаб	88	Бацитрацин + Неомицин
91 Беклометазон 92 Беклометазон + формотерол 93 Белимумаб 94 Бендамустин 95 Бензатина бензилпенициллин 96 Бензилбензоат 97 Бензилпенициллин 98 Бензобарбитал 99 Бенрализумаб	89	Бевацизумаб
92       Беклометазон + формотерол         93       Белимумаб         94       Бендамустин         95       Бензатина бензилпенициллин         96       Бензилбензоат         97       Бензилпенициллин         98       Бензобарбитал         99       Бенрализумаб	90	Бедаквилин
93 Белимумаб 94 Бендамустин 95 Бензатина бензилпенициллин 96 Бензилбензоат 97 Бензилпенициллин 98 Бензобарбитал 99 Бенрализумаб	91	Беклометазон
94       Бендамустин         95       Бензатина бензилпенициплин         96       Бензилбензоат         97       Бензилпенициплин         98       Бензобарбитал         99       Бенрализумаб	92	Беклометазон + формотерол
95 Бензатина бензилпенициллин 96 Бензилбензоат 97 Бензилпенициллин 98 Бензобарбитал 99 Бенрализумаб	93	Белимумаб
96       Бензилбензоат         97       Бензилпенициллин         98       Бензобарбитал         99       Бенрализумаб	94	Бендамустин
97 Бензилпенициллин 98 Бензобарбитал 99 Бенрализумаб	95	Бензатина бензилпенициллин
98 Бензобарбитал 99 Бенрализумаб	96	Бензилбензоат
99 Бенрализумаб	97	Бензилпенициллин
	98	Бензобарбитал
100 Берактант	99	Бенрализумаб
i	100	Берактант

101	Бетагистин
102	Бетаметазон
103	Бикалутамид
104	Биктегравир + тенофовир алафенамид + эмтрицитабин
105	Бипериден
106	Бисакодил
107	Бисопролол
108	Бифидобактерии бифидум
109	Блеомицин
110	Блинатумомаб
111	Бозентан
112	Бозутиниб
113	Бортезомиб
114	Ботулинический токсин типа А
115	Ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс
116	Брентуксимаб ведотин
117	Бриварацетам
118	Бринзоламид
119	Бролуцизумаб
120	Бромдигидрохлорфенилбензодиазепин
121	Бромокриптин
122	Будесонид
123	Будесонид + формотерол
124	Булевиртид
125	Бупивакаин
126	Бупренорфин
127	Бусерелин
128	Бусульфан
129	Бутиламиногидроксипропоксифеноксиметил метилоксадиазол

130	Вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ
131	Вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок и календарем профилактических прививок по эпидемическим показаниям
132	Вакцины для профилактики новой коронавирусной инфекции COVID-19
133	Валганцикловир
134	Валсартан + Сакубитрил
135	Вальпроевая кислота
136	Вандетаниб
137	Ванкомицин
138	Варфарин
139	Ведолизумаб
140	Велаглюцераза альфа
141	Велпатасвир + Софосбувир
142	Вемурафениб
143	Венетоклакс
144	Венлафаксин
145	Верапамил
146	Вилантерол + Умеклидиния бромид
147	Вилантерол + Умеклидиния бромид + Флутиказона фуроат
148	Вилантерол + Флутиказона фуроат
149	Вилдаглиптин
150	Винбластин
151	Винкристин
152	Винорелбин
153	Винпоцетин
154	Висмодегиб
155	Висмута трикалия дицитрат
156	Вода для инъекций
157	Водорода пероксид
158	Вориконазол

159	Вортиоксетин
160	Гадобеновая кислота
161	Гадобутрол
162	Гадодиамид
163	Гадоксетовая кислота
164	Гадопентетовая кислота
165	Гадотеридол
166	Гадотеровая кислота
167	Галантамин
168	Галоперидол
169	Галотан
170	Галсульфаза
171	Ганиреликс
172	Ганцикловир
173	Гексопреналин
174	Гемцитабин
175	Гентамицин
176	Гепарин натрия
177	Гефитиниб
178	Гидрокортизон
179	Гидроксизин
180	Гидроксикарбамид
181	Гидроксихлорохин
182	Гидроксиэтилкрахмал
183	Гидрохлоротиазид
184	Раствор для ингаляций гипертонический стерильный
185	Гипромеллоза
186	Глатирамера ацетат
187	Глекапревир + пибрентасвир

188	Глибенкламид
189	Гликвидон
190	Гликлазид
191	Гликопиррония бромид
192	Гликопиррония бромид + Индакатерол
193	Глицин
194	Глутамил-цистеинил-глицин динатрия
195	Глюкагон
196	Гозерелин
197	Гозоглиптин
198	Голимумаб
199	Гонадотропин хорионический
200	Гопантеновая кислота
201	Гразопревир + Элбасвир
202	Гуселькумаб
203	Дабигатрана этексилат
204	Дабрафениб
205	Дазатиниб
206	Дакарбазин
207	Даклатасвир
208	Дапаглифлозин
209	Дапсон
210	Даптомицин
211	Даратумумаб
212	Дарбэпоэтин альфа
213	Дарунавир
214	Дасабувир; омбитасвир + паритапревир + ритонавир
215	Датчики для системы непрерывного мониторинга глюкозы крови
216	Даунорубицин

217	Дегареликс
218	Дезоксирибонуклеат натрия
219	Дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная (сверхскрученная кольцевая двуцепочечная)
220	Дексаметазон
221	Дексаметазон + Неомицин + Полимиксин В + Фенилэфрин
222	Декскетопрофен
223	Декспантенол + Хлоргексидин
224	Декстран
225	Декстроза
226	Деламанид
227	Деносумаб
228	Депротеинизированный диализат из крови молочных телят
229	Десмопрессин
230	Десфлуран
231	Деферазирокс
232	Джозамицин
233	Диазепам
234	Дигоксин
235	Диданозин
236	Дидрогестерон
237	Диклофенак
238	Димеркаптопропансульфонат натрия
239	Диметилфумарат
240	Динитрогена оксид
241	Динопростон
242	Диоксометилтетрагидропиримидин + Сульфадиметоксин + Тримекаин + Хлорамфеникол
243	Диоксометилтетрагидропиримидин + Хлорамфеникол
244	Дифенгидрамин

246         Доксазозин           247         Доксициклин           248         Доксорубицин           249         Долутегравир           250         Допамин           251         Доравирин + Тенофовир + Ламивудин           252         Доравирин + Тенофовир + Ламивудин           253         Доразоламид           254         Дорназа альфа           255         Доцетаксел           256         Дорогаверин           257         Дротаверин           258         Дувелисиб           259         Дулаглутид           260         Дураглумаб           261         Дурвалумаб           262         Железа (III) гидроксид олигоизомальтозат           263         Железа (III) гидроксид олигоизомальтозат           264         Железа (III) гидроксид сахарозный комплекс           265         Железа карбоксимальтозат           266         Железа карбоксимальтозат           267         Жировые эмульсии для парентерального питания           268         Зидовудин           269         Зидовудин + Ламивудин           270         Зонероновая кислота           271         Зонероновая кислота           272 <td< th=""><th>245</th><th>Добутамин</th></td<>	245	Добутамин
247         Доксициклин           248         Доксорубицин           249         Долутегравир           250         Доламин           251         Доравирин + Тенофовир + Ламивудин           252         Дораза альфа           253         Дорназа альфа           254         Доретаксел           255         Доперидол           257         Дрогаверин           258         Дувелисиб           259         Дулаглутид           260         Дурвалумаб           261         Дурвалумаб           262         Желатин           263         Железа (III) гидроксид олигоизомальтозат           264         Железа (III) гидроксид сахарозный комплекс           265         Железа (III) гидроксид сахарозный комплекс           266         Железа карбоксимальтозат           267         Жировые эмульсии для парентерального питания           268         Зидовудин           269         Зидовудин + Ламивудин           270         Зипрасидон           271         Золедроновая кислота           272         Зонисамид		
248         Доксорубицин           249         Долутегравир           250         Доламин           251         Доравирин           252         Доравирин + Тенофовир + Ламивудин           253         Дороламид           254         Дорназа альфа           255         Доцетаксел           256         Дроперидол           257         Дротаверин           258         Дувелисиб           259         Дулаглутид           260         Дупилумаб           261         Дурвалумаб           262         Железа (III) гидроксид олигоизомальтозат           263         Железа (III) гидроксид полимальтозат           264         Железа (III) гидроксид сахарозный комплекс           265         Железа карбоксимальтозат           267         Жировые эмульсии для парентерального питания           268         Зидовудин           269         Зидовудин + Ламивудин           270         Зопедроновая кислота           271         Зопедроновая кислота           272         Зонисамид		
249       Допутегравир         250       Допамин         251       Доравирин         252       Доравирин + Тенофовир + Ламивудин         253       Дорозоламид         254       Дорназа альфа         255       Доцетаксел         256       Дроперидол         257       Дротаверин         258       Дувелисиб         259       Дулаглутид         260       Дурвалумаб         261       Дурвалумаб         262       Железа (III) гидроксид олигоизомальтозат         263       Железа (III) гидроксид полимальтозат         264       Железа карбоксимальтозат         265       Железа карбоксимальтозат         267       Жировые эмульсии для парентерального питания         268       Зидовудин         269       Зидовудин + Ламивудин         270       Зипрасидон         271       Золедроновая кислота         272       Зонисамид		
250         Допамин           251         Доравирин           252         Доравирин + Тенофовир + Ламивудин           253         Дорзоламид           254         Дорназа альфа           255         Доцетаксел           256         Дроперидол           257         Дротаверин           258         Дувелисиб           259         Дулаглутид           260         Дурвалумаб           261         Дурвалумаб           262         Желатин           263         Железа (III) гидроксид олигоизомальтозат           264         Железа (III) гидроксид полимальтозат           265         Железа карбоксимальтозат           266         Железа карбоксимальтозат           267         Жировые эмульсии для парентерального питания           268         Зидовудин           269         Зидовудин + Ламивудин           270         Зипрасидон           271         Золедроновая кислота           272         Зонисамид		
251         Доравирин           252         Доравирин + Тенофовир + Ламивудин           253         Дорзоламид           254         Дорназа альфа           255         Доцетаксел           256         Дроперидол           257         Дротаверин           258         Дувелисиб           259         Дулаглутид           260         Дупилумаб           261         Дурвалумаб           262         Желатин           263         Железа (III) гидроксид опигоизомальтозат           264         Железа (III) гидроксид полимальтозат           265         Железа карбоксимальтозат           266         Железа карбоксимальтозат           267         Жировые эмульсии для парентерального питания           268         Зидовудин           269         Зидовудин + Ламивудин           270         Зипрасидон           271         Зопедроновая кислота           272         Зонисамид	249	Долутегравир
252       Доравирин + Тенофовир + Ламивудин         253       Дорзоламид         254       Дорназа альфа         255       Доцетаксел         256       Дроперидол         257       Дротаверин         258       Дувелисиб         259       Дулаглутид         260       Дупилумаб         261       Дурвалумаб         262       Желатин         263       Железа (III) гидроксид олигоизомальтозат         264       Железа (III) гидроксид полимальтозат         265       Железа карбоксимальтозат         266       Железа карбоксимальтозат         267       Жировые эмульсии для парентерального питания         268       Зидовудин         269       Зидовудин + Ламивудин         270       Зипрасидон         271       Золедроновая кислота         272       Зонисамид	250	Допамин
253       Дорзоламид         254       Дорназа альфа         255       Доцетаксел         256       Дроперидол         257       Дротаверин         258       Дувелисиб         259       Дулаглутид         260       Дурилумаб         261       Дурвалумаб         262       Желатин         263       Железа (III) гидроксид олигоизомальтозат         264       Железа (III) гидроксид полимальтозат         265       Железа карбоксимальтозат         266       Железа карбоксимальтозат         267       Жировые эмульсии для парентерального питания         268       Зидовудин         269       Зидовудин + Ламивудин         270       Зипрасидон         271       Золедроновая кислота         272       Зонисамид	251	Доравирин
254 Дорназа альфа 255 Доцетаксел 256 Дроперидол 257 Дротаверин 258 Дувелисиб 259 Дулаглутид 260 Дупилумаб 261 Дурвалумаб 262 Желатин 263 Железа (III) гидроксид олигоизомальтозат 264 Железа (III) гидроксид сахарозный комплекс 266 Железа карбоксимальтозат 267 Жировые эмульсии для парентерального питания 268 Зидовудин 269 Зидовудин + Ламивудин 270 Золедроновая кислота 271 Золедроновая кислота 272 Зонисамид	252	Доравирин + Тенофовир + Ламивудин
255       Доцетаксел         256       Дроперидол         257       Дротаверин         258       Дувелисиб         259       Дулаглутид         260       Дупилумаб         261       Дурвалумаб         262       Желатин         263       Железа (III) гидроксид опигоизомальтозат         264       Железа (III) гидроксид полимальтозат         265       Железа (III) гидроксид сахарозный комплекс         266       Железа карбоксимальтозат         267       Жировые эмульсии для парентерального питания         268       Зидовудин         269       Зидовудин + Ламивудин         270       Зипрасидон         271       Золедроновая кислота         272       Зонисамид	253	Дорзоламид
256       Дроперидол         257       Дротаверин         258       Дувелисиб         259       Дулаглутид         260       Дупилумаб         261       Дурвалумаб         262       Желатин         263       Железа (III) гидроксид олигоизомальтозат         264       Железа (III) гидроксид полимальтозат         265       Железа (III) гидроксид сахарозный комплекс         266       Железа карбоксимальтозат         267       Жировые эмульсии для парентерального питания         268       Зидовудин         269       Зидовудин + Ламивудин         270       Зипрасидон         271       Золедроновая кислота         272       Зонисамид	254	Дорназа альфа
257         Дротаверин           258         Дувелисиб           259         Дулаглутид           260         Дупилумаб           261         Дурвалумаб           262         Желатин           263         Железа (III) гидроксид олигоизомальтозат           264         Железа (III) гидроксид полимальтозат           265         Железа (III) гидроксид сахарозный комплекс           266         Железа карбоксимальтозат           267         Жировые эмульсии для парентерального питания           268         Зидовудин           269         Зидовудин + Ламивудин           270         Зипрасидон           271         Золедроновая кислота           272         Зонисамид	255	Доцетаксел
258         Дувелисиб           259         Дулаглутид           260         Дупилумаб           261         Дурвалумаб           262         Желатин           263         Железа (III) гидроксид олигоизомальтозат           264         Железа (III) гидроксид полимальтозат           265         Железа (III) гидроксид сахарозный комплекс           266         Железа карбоксимальтозат           267         Жировые эмульсии для парентерального питания           268         Зидовудин           269         Зидовудин + Ламивудин           270         Зипрасидон           271         Золедроновая кислота           272         Зонисамид	256	Дроперидол
259 Дулаглутид 260 Дупилумаб 261 Дурвалумаб 262 Желатин 263 Железа (III) гидроксид олигоизомальтозат 264 Железа (III) гидроксид полимальтозат 265 Железа (III) гидроксид сахарозный комплекс 266 Железа карбоксимальтозат 267 Жировые эмульсии для парентерального питания 268 Зидовудин 269 Зидовудин + Ламивудин 270 Зипрасидон 271 Золедроновая кислота 272 Зонисамид	257	Дротаверин
260 Дупилумаб 261 Дурвалумаб 262 Желатин 263 Железа (III) гидроксид олигоизомальтозат 264 Железа (III) гидроксид полимальтозат 265 Железа (III) гидроксид сахарозный комплекс 266 Железа карбоксимальтозат 267 Жировые эмульсии для парентерального питания 268 Зидовудин 269 Зидовудин + Ламивудин 270 Зипрасидон 271 Золедроновая кислота 272 Зонисамид	258	Дувелисиб
261       Дурвалумаб         262       Желатин         263       Железа (III) гидроксид олигоизомальтозат         264       Железа (III) гидроксид полимальтозат         265       Железа (III) гидроксид сахарозный комплекс         266       Железа карбоксимальтозат         267       Жировые эмульсии для парентерального питания         268       Зидовудин         269       Зидовудин + Ламивудин         270       Зипрасидон         271       Золедроновая кислота         272       Зонисамид	259	Дулаглутид
262       Желатин         263       Железа (III) гидроксид олигоизомальтозат         264       Железа (III) гидроксид полимальтозат         265       Железа (III) гидроксид сахарозный комплекс         266       Железа карбоксимальтозат         267       Жировые эмульсии для парентерального питания         268       Зидовудин         269       Зидовудин + Ламивудин         270       Зипрасидон         271       Золедроновая кислота         272       Зонисамид	260	Дупилумаб
263       Железа (III) гидроксид олигоизомальтозат         264       Железа (III) гидроксид полимальтозат         265       Железа (III) гидроксид сахарозный комплекс         266       Железа карбоксимальтозат         267       Жировые эмульсии для парентерального питания         268       Зидовудин         269       Зидовудин + Ламивудин         270       Зипрасидон         271       Золедроновая кислота         272       Зонисамид	261	Дурвалумаб
264       Железа (III) гидроксид полимальтозат         265       Железа (III) гидроксид сахарозный комплекс         266       Железа карбоксимальтозат         267       Жировые эмульсии для парентерального питания         268       Зидовудин         269       Зидовудин + Ламивудин         270       Зипрасидон         271       Золедроновая кислота         272       Зонисамид	262	Желатин
265       Железа (III) гидроксид сахарозный комплекс         266       Железа карбоксимальтозат         267       Жировые эмульсии для парентерального питания         268       Зидовудин         269       Зидовудин + Ламивудин         270       Зипрасидон         271       Золедроновая кислота         272       Зонисамид	263	Железа (III) гидроксид олигоизомальтозат
266       Железа карбоксимальтозат         267       Жировые эмульсии для парентерального питания         268       Зидовудин         269       Зидовудин + Ламивудин         270       Зипрасидон         271       Золедроновая кислота         272       Зонисамид	264	Железа (III) гидроксид полимальтозат
267       Жировые эмульсии для парентерального питания         268       Зидовудин         269       Зидовудин + Ламивудин         270       Зипрасидон         271       Золедроновая кислота         272       Зонисамид	265	Железа (III) гидроксид сахарозный комплекс
268       Зидовудин         269       Зидовудин + Ламивудин         270       Зипрасидон         271       Золедроновая кислота         272       Зонисамид	266	Железа карбоксимальтозат
269 Зидовудин + Ламивудин 270 Зипрасидон 271 Золедроновая кислота 272 Зонисамид	267	Жировые эмульсии для парентерального питания
<ul><li>270 Зипрасидон</li><li>271 Золедроновая кислота</li><li>272 Зонисамид</li></ul>	268	Зидовудин
271 Золедроновая кислота 272 Зонисамид	269	Зидовудин + Ламивудин
272 Зонисамид	270	Зипрасидон
	271	Золедроновая кислота
273 Зопиклон	272	Зонисамид
	273	Зопиклон

275 M 276 M 277 M 278 M 279 M 280 M	Зуклопентиксол  Ибрутиниб  Ибупрофен  Ивабрадин  Ивакафтор + лумакафтор
276 M 277 M 278 M 279 M 280 M	Ибупрофен Ивабрадин Ивакафтор + лумакафтор
277 И 278 И 279 И 280 И	Ивабрадин Ивакафтор + лумакафтор
278 И 279 И 280 И	Лвакафтор + лумакафтор
279 И 280 И	
280 И	
	Игла/канюля к набору для введения инсулина для инсулиновой инфузионной помпы
281 И	<b>Л</b> глы инсулиновые
	<b>Л</b> дарубицин
282 И	<b>Л</b> дурсульфаза
283 И	<b>Л</b> дурсульфаза бета
284 И	<i>Л</i> затуксимаб
285 И	<b>Л</b> зониазид
286 И	Изониазид + Ломефлоксацин + Пиразинамид + Этамбутол + (Пиридоксин)
287 И	Изониазид + Пиразинамид
288 И	Изониазид + Пиразинамид + Рифампицин
289 И	Изониазид + Пиразинамид + Рифампицин + Этамбутол
290 И	Изониазид + Пиразинамид + Рифампицин + Этамбутол + (Пиридоксин)
291 И	Изониазид + Рифампицин
292 И	<b>Л</b> зониазид + Этамбутол
293 И	<b>И</b> зосорбида динитрат
294 И	<b>Изосорбида мононитрат</b>
295 И	<b>Л</b> катибант
296 И	<b>Л</b> ксабепилон
297 И	<b>Л</b> ксазомиб
298 И	<b>Л</b> ксекизумаб
299 И	Илопрост
300 И	<b>Л</b> матиниб
301 И	<b>Л</b> миглюцераза
302 И	Лмидазолилэтанамид пентандиовой кислоты

30.5 Имипрамин 30.6 Иминрамин 30.6 Иммуноглобулин антирабический 30.6 Иммуноглобулин антирабический 30.7 Иммуноглобулин против клещевого энцефалита 30.8 Иммуноглобулин против клещевого энцефалита 30.8 Иммуноглобулин противостолбнячный человека 30.9 Иммуноглобулин человека антирезус RHO(D) 31.0 Иммуноглобулин человека нормальный 31.1 Иммуноглобулин человека противостафилококковый 31.2 Индакатерол 31.3 Ингибитор С1-эстеразы человека 31.4 Индапамид 31.5 Инозин + Никотинамид + Рибофлавин + Янтарная кислота 31.6 Инсулин аспарт 31.7 Инсулин аспарт двухфазный 31.8 Инсулин гларгин 31.9 Инсулин гларгин + Ликсисенатид 32.0 Инсулин гларгин + Ликсисенатид 32.0 Инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный) 32.2 Инсулин деглудек + Инсулин аспарт 32.4 Инсулин деглудек + Инсулин аспарт 32.5 Инсулин дегмуфан (человеческий генно-инженерный) 32.6 Инсулин лизпро 32.7 Инсулин пизпро двухфазный 33.8 Инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный) 34.9 Инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный) 34.9 Ингерферон альфа 34.0 Интерферон альфа 35.0 Интерферон бета-1а	303	Имиленем + пиластатин
305 Иммуноглобулин антирабический 306 Иммуноглобулин антитимоцитарный 307 Иммуноглобулин против клещевого энцефалита 308 Иммуноглобулин против клещевого энцефалита 309 Иммуноглобулин противостолбнячный человека 309 Иммуноглобулин человека антирезус RHO(D) 310 Иммуноглобулин человека противостафилококковый 311 Иммуноглобулин человека противостафилококковый 312 Индакатерол 313 Ингибитор С1-эстеразы человека 314 Индапамид 315 Инсулин аспарт 316 Инсулин аспарт 317 Инсулин аспарт двухфазный 318 Инсулин гларгин 319 Инсулин гларгин + Ликсисенатид 320 Инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный) 321 Инсулин деглудек + Инсулин аспарт 322 Инсулин деглудек + Инсулин аспарт 323 Инсулин деглудек + Инсулин аспарт 324 Инсулин детвир 325 Инсулин лизпро 326 Инсулин лизпро 327 Инсулин лизпро двухфазный 328 Инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный) 329 Интерферон альфа 330 Интерферон альфа		Имипенем + циластатин
306 Иммуноглобулин антитимоцитарный 307 Иммуноглобулин против клещевого энцефалита 308 Иммуноглобулин противостолбнячный человека 309 Иммуноглобулин человека антирезус RHO(D) 310 Иммуноглобулин человека нормальный 311 Иммуноглобулин человека противостафилококковый 312 Индакатерол 313 Ингибитор С1-эстеразы человека 314 Индапамид 315 Инозин + Никотинамид + Рибофлавин + Янтарная кислота 316 Инсулин аспарт 317 Инсулин аспарт 318 Инсулин гларгин 319 Инсулин гларгин + Ликсисенатид 320 Инсулин гларгин + Ликсисенатид 321 Инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный) 322 Инсулин деглудек 323 Инсулин деглудек + Инсулин аспарт 324 Инсулин детлудек + Инсулин аспарт 325 Инсулин детлудек + Инсулин аспарт 326 Инсулин лизпро 327 Инсулин лизпро 328 Инсулин лизпро 329 Инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный) 329 Интерферон альфа 330 Интерферон альфа-2b		
307 Иммуноглобулин против клещевого энцефалита 308 Иммуноглобулин противостолбнячный человека 309 Иммуноглобулин человека антирезус RHO(D) 310 Иммуноглобулин человека нормальный 311 Иммуноглобулин человека противостафилококковый 312 Индакатерол 313 Ингибитор С1-эстеразы человека 314 Индапамид 315 Инозин + Никотинамид + Рибофлавин + Янтарная кислота 316 Инсулин аспарт 317 Инсулин аспарт двухфазный 318 Инсулин гларгин + Ликсисенатид 320 Инсулин гларгин + Ликсисенатид 321 Инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный) 322 Инсулин деглудек + Инсулин аспарт 324 Инсулин деглудек + Инсулин аспарт 325 Инсулин инстифирация (человеческий генно-инженерный) 326 Инсулин лизпро 327 Инсулин лизпро 328 Инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный) 329 Интерферон альфа 300 Интерферон альфа		
308 Иммуноглобулин противостолбнячный человека 309 Иммуноглобулин человека антирезус RHO(D) 310 Иммуноглобулин человека нормальный 311 Иммуноглобулин человека противостафилококковый 312 Индакатерол 313 Ингибитор С1-эстеразы человека 314 Индапамид 315 Инозин + Никотинамид + Рибофлавин + Янтарная кислота 316 Инсулин аспарт 317 Инсулин аспарт 318 Инсулин гларгин 319 Инсулин гларгин + Ликсисенатид 320 Инсулин глулизин 321 Инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный) 322 Инсулин деглудек 323 Инсулин дегемир 325 Инсулин интелерин 326 Инсулин лизпро 327 Инсулин лизпро 327 Инсулин лизпро двухфазный 328 Инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный) 329 Интерферон альфа 330 Интерферон альфа	306	Иммуноглобулин антитимоцитарный
309 Иммуноглобулин человека антирезус RHO(D) 310 Иммуноглобулин человека нормальный 311 Иммуноглобулин человека противостафилококковый 312 Индакатерол 313 Ингибитор С1-эстеразы человека 314 Индапамид 315 Инозин + Никотинамид + Рибофлавин + Янтарная кислота 316 Инсулин аспарт 317 Инсулин аспарт двухфазный 318 Инсулин гларгин 319 Инсулин гларгин + Ликсисенатид 320 Инсулин глулизин 321 Инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный) 322 Инсулин деглудек 323 Инсулин деглудек + Инсулин аспарт 324 Инсулин детемир 325 Инсулин лизпро 326 Инсулин лизпро 327 Инсулин лизпро двухфазный 328 Инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный) 329 Интерферон альфа 330 Интерферон альфа-2b	307	Иммуноглобулин против клещевого энцефалита
310 Иммуноглобулин человека нормальный 311 Иммуноглобулин человека противостафилококковый 312 Индакатерол 313 Ингибитор С1-эстеразы человека 314 Индапамид 315 Инозин + Никотинамид + Рибофлавин + Янтарная кислота 316 Инсулин аспарт 317 Инсулин аспарт двухфазный 318 Инсулин гларгин 319 Инсулин гларгин + Ликсисенатид 320 Инсулин глулизин 321 Инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный) 322 Инсулин деглудек 323 Инсулин деглудек 324 Инсулин дегемир 325 Инсулин детемир 326 Инсулин лизпро 327 Инсулин лизпро двухфазный 328 Инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный) 329 Интерферон альфа 330 Интерферон альфа	308	Иммуноглобулин противостолбнячный человека
311       Иммуноглобулин человека противостафилококковый         312       Индакатерол         313       Ингибитор С1-эстеразы человека         314       Индапамид         315       Инозин + Никотинамид + Рибофлавин + Янтарная кислота         316       Инсулин аспарт         317       Инсулин аспарт двухфазный         318       Инсулин гларгин         319       Инсулин гларгин + Ликсисенатид         320       Инсулин глулизин         321       Инсулин деглудек         322       Инсулин деглудек         323       Инсулин деглудек + Инсулин аспарт         324       Инсулин детемир         325       Инсулин детемир         326       Инсулин лизпро         327       Инсулин лизпро двухфазный         328       Инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)         329       Интерферон альфа         330       Интерферон альфа	309	Иммуноглобулин человека антирезус RHO(D)
312 Индакатерол 313 Ингибитор С1-эстеразы человека 314 Индапамид 315 Инозин + Никотинамид + Рибофлавин + Янтарная кислота 316 Инсулин аспарт 317 Инсулин аспарт двухфазный 318 Инсулин гларгин 319 Инсулин гларгин + Ликсисенатид 320 Инсулин глулизин 321 Инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный) 322 Инсулин деглудек 323 Инсулин деглудек + Инсулин аспарт 324 Инсулин детемир 325 Инсулин изофан (человеческий генно-инженерный) 326 Инсулин лизпро 327 Инсулин лизпро двухфазный 328 Инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный) 329 Интерферон альфа 330 Интерферон альфа	310	Иммуноглобулин человека нормальный
313 Ингибитор С1-эстеразы человека 314 Индапамид 315 Инозин + Никотинамид + Рибофлавин + Янтарная кислота 316 Инсулин аспарт 317 Инсулин аспарт двухфазный 318 Инсулин гларгин 319 Инсулин гларгин + Ликсисенатид 320 Инсулин глулизин 321 Инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный) 322 Инсулин деглудек 323 Инсулин деглудек + Инсулин аспарт 324 Инсулин детемир 325 Инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный) 326 Инсулин лизпро 327 Инсулин лизпро 328 Инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный) 329 Интерферон альфа 330 Интерферон альфа-2b	311	Иммуноглобулин человека противостафилококковый
314       Индапамид         315       Инозин + Никотинамид + Рибофлавин + Янтарная кислота         316       Инсулин аспарт         317       Инсулин аспарт двухфазный         318       Инсулин гларгин         319       Инсулин гларгин + Ликсисенатид         320       Инсулин глулизин         321       Инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)         322       Инсулин деглудек         323       Инсулин детемир         324       Инсулин детемир         325       Инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)         326       Инсулин лизпро         327       Инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)         328       Инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)         329       Интерферон альфа         330       Интерферон альфа-2b	312	Индакатерол
315 Инозин + Никотинамид + Рибофлавин + Янтарная кислота 316 Инсулин аспарт 317 Инсулин аспарт двухфазный 318 Инсулин гларгин 319 Инсулин гларгин + Ликсисенатид 320 Инсулин глулизин 321 Инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный) 322 Инсулин деглудек 323 Инсулин деглудек 324 Инсулин детлудек + Инсулин аспарт 324 Инсулин детемир 325 Инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный) 326 Инсулин лизпро 327 Инсулин лизпро 327 Инсулин лизпро двухфазный 328 Инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный) 329 Интерферон альфа 330 Интерферон альфа-2b	313	Ингибитор C1-эстеразы человека
316       Инсулин аспарт         317       Инсулин аспарт двухфазный         318       Инсулин гларгин         319       Инсулин гларгин + Ликсисенатид         320       Инсулин глулизин         321       Инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)         322       Инсулин деглудек         323       Инсулин деглудек + Инсулин аспарт         324       Инсулин детемир         325       Инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)         326       Инсулин лизпро         327       Инсулин лизпро двухфазный         328       Инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)         329       Интерферон альфа         330       Интерферон альфа-2b	314	Индапамид
317 Инсулин аспарт двухфазный 318 Инсулин гларгин 319 Инсулин гларгин + Ликсисенатид 320 Инсулин глулизин 321 Инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный) 322 Инсулин деглудек 323 Инсулин деглудек + Инсулин аспарт 324 Инсулин детемир 325 Инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный) 326 Инсулин лизпро 327 Инсулин лизпро двухфазный 328 Инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный) 329 Интерферон альфа 330 Интерферон альфа-2b	315	Инозин + Никотинамид + Рибофлавин + Янтарная кислота
318 Инсулин гларгин 319 Инсулин гларгин + Ликсисенатид 320 Инсулин глулизин 321 Инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный) 322 Инсулин деглудек 323 Инсулин деглудек + Инсулин аспарт 324 Инсулин детемир 325 Инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный) 326 Инсулин лизпро 327 Инсулин лизпро двухфазный 328 Инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный) 329 Интерферон альфа 330 Интерферон альфа	316	Инсулин аспарт
319 Инсулин гларгин + Ликсисенатид 320 Инсулин глулизин 321 Инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный) 322 Инсулин деглудек 323 Инсулин деглудек + Инсулин аспарт 324 Инсулин детемир 325 Инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный) 326 Инсулин лизпро 327 Инсулин лизпро двухфазный 328 Инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный) 329 Интерферон альфа 330 Интерферон альфа-2b	317	Инсулин аспарт двухфазный
320       Инсулин глулизин         321       Инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)         322       Инсулин деглудек         323       Инсулин деглудек + Инсулин аспарт         324       Инсулин детемир         325       Инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)         326       Инсулин лизпро         327       Инсулин лизпро двухфазный         328       Инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)         329       Интерферон альфа         330       Интерферон альфа-2b	318	Инсулин гларгин
321 Инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный) 322 Инсулин деглудек 323 Инсулин деглудек + Инсулин аспарт 324 Инсулин детемир 325 Инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный) 326 Инсулин лизпро 327 Инсулин лизпро двухфазный 328 Инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный) 329 Интерферон альфа 330 Интерферон альфа-2b	319	Инсулин гларгин + Ликсисенатид
322 Инсулин деглудек 323 Инсулин деглудек + Инсулин аспарт 324 Инсулин детемир 325 Инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный) 326 Инсулин лизпро 327 Инсулин лизпро двухфазный 328 Инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный) 329 Интерферон альфа 330 Интерферон альфа-2b	320	Инсулин глулизин
323 Инсулин деглудек + Инсулин аспарт 324 Инсулин детемир 325 Инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный) 326 Инсулин лизпро 327 Инсулин лизпро двухфазный 328 Инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный) 329 Интерферон альфа 330 Интерферон альфа-2b	321	Инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)
324 Инсулин детемир  325 Инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)  326 Инсулин лизпро  327 Инсулин лизпро двухфазный  328 Инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)  329 Интерферон альфа  330 Интерферон альфа-2b	322	Инсулин деглудек
325 Инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный) 326 Инсулин лизпро 327 Инсулин лизпро двухфазный 328 Инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный) 329 Интерферон альфа 330 Интерферон альфа-2b	323	Инсулин деглудек + Инсулин аспарт
326 Инсулин лизпро 327 Инсулин лизпро двухфазный 328 Инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный) 329 Интерферон альфа 330 Интерферон альфа-2b	324	Инсулин детемир
327 Инсулин лизпро двухфазный 328 Инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный) 329 Интерферон альфа 330 Интерферон альфа-2b	325	Инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)
328 Инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный) 329 Интерферон альфа 330 Интерферон альфа-2b	326	Инсулин лизпро
329 Интерферон альфа 330 Интерферон альфа-2b	327	Инсулин лизпро двухфазный
330 Интерферон альфа-2b	328	Инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)
	329	Интерферон альфа
331 Интерферон бета-1а	330	Интерферон альфа-2b
	331	Интерферон бета-1а

332	Интерферон бета-1ь
333	Интерферон гамма человеческий рекомбинантный
334	Инфликсимаб
335	Инфузионные наборы к инсулиновой помпе
336	Ипилимумаб
337	Ипраглифлозин
338	Ипратропия бромид
339	Ипратропия бромид + Фенотерол
340	Иринотекан
341	Ифосфамид
342	Йоверсол
343	Йогексол
344	Йод + (Калия йодид + Глицерол)
345	Йомепрол
346	Йопромид
347	Кабазитаксел
348	Каберголин
349	Кабозантиниб
350	Кагоцел
351	Калий-железо гексацианоферрат
352	Калия ацетат + Кальция ацетат + Магния ацетат + Натрия ацетат + Натрия хлорид
353	Калия и магния аспарагинат
354	Калия йодид
355	Калия перманганат
356	Калия хлорид
357	Калия хлорид + Натрия ацетат + Натрия хлорид
358	Кальцитонин
359	Кальцитриол
360	Кальция глюконат

362 Кальц 363 Кальц 364 Канак 365 Канам 366 Капец 367 Капре 368 Капто 369 Карба 370 Карба 371 Карбо 372 Карбо 373 Карбо	ция полистиролсульфонат  ция тринатрия пентетат  ция фолинат  кинумаб  мицин
363 Кальц 364 Канак 365 Канак 366 Капец 367 Капре 368 Капто 369 Карба 370 Карба 371 Карбо 372 Карбо 373 Карбо 374 Карве	ция фолинат кинумаб мицин
364 Канак 365 Канак 366 Капец 367 Капре 368 Капто 369 Карба 370 Карба 371 Карбо 372 Карбо 373 Карбо 374 Карве	кинумаб мицин
365 Канам 366 Капец 367 Капре 368 Капто 369 Карба 370 Карба 371 Карбо 372 Карбо 373 Карбо 374 Карве	мицин
366 Капец 367 Капре 368 Капто 369 Карба 370 Карба 371 Карбо 372 Карбо 373 Карбо 374 Карве	
367 Капре 368 Капто 369 Карба 370 Карбе 371 Карбо 372 Карбо 373 Карбо 374 Карве	was few
368 Капто 369 Карба 370 Карбе 371 Карбо 372 Карбо 373 Карбо 374 Карве	цитаоин
369 Карба 370 Карба 371 Карбо 372 Карбо 373 Карбо 374 Карве	еомицин
370 Карбе 371 Карбо 372 Карбо 373 Карбо 374 Карве	оприл
371 Карбо 372 Карбо 373 Карбо 374 Карве	амазепин
372 Карбо 373 Карбо 374 Карве	етоцин
373 Карбо 374 Карве	ОКСИМ
374 Карве	оплатин
	оцистеин
375 Карип	едилол
1	празин
376 Карму	устин
377 Карфі	рилзомиб
378 Каспо	офунгин
379 Квети	иапин
380 Кетам	мин
381 Кетоа	аналоги аминокислот
382 Кетоп	профен
383 Кетор	ролак
384 Кладр	рибин
385 Клари	итромицин
386 Клинд	дамицин
387 Клоба	Administra
388 Клодр	
389 Клоза	

390	Кломипрамин
391	Кломифен
392	Клоназепам
393	Клонидин
394	Клопидогрел
395	Клотримазол
396	Кобиметиниб
397	Кобицистат + Тенофовира алафенамид + Элвитегравир + Эмтрицитабин
398	Кодеин + Морфин + Носкапин + Папаверин + Тебаин
399	Колекальциферол
400	Колистиметат натрия
401	Факторы свертывания крови II, VII, IX и X в комбинации (Протромбиновый комплекс)
402	Комплекс бета-железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала
403	Корифоллитропин альфа
404	Кортизон
405	Ко-тримоксазол
406	Кофеин
407	Кризотиниб
408	Кромоглициевая кислота
409	Ксилометазолин
410	Лакосамид
411	Лактулоза
412	Ламивудин
413	Ламотриджин
414	Ланаделумаб
415	Ланреотид
416	Лапатиниб
417	Лаппаконитина гидробромид
418	Ларонидаза

419	Латанопрост
420	Левамизол
421	Леветирацетам
422	Левилимаб
423	Левобупивакаин
424	Леводопа + (Бенсеразид)
425	Леводопа + (Карбидопа)
426	Леводопа + Энтакапон + (Карбидопа)
427	Левокарнитин
428	Левомепромазин
429	Левосимендан
430	Левотироксин натрия
431	Левофлоксацин
432	Лейпрорелин
433	Леналидомид
434	Ленватиниб
435	Лефлуномид
436	Лидокаин
437	Лизиноприл
438	Ликсисенатид
439	Линаглиптин
440	Линезолид
441	Лозартан
442	Ломефлоксацин
443	Ломефлоксацин + Пиразинамид + Протионамид + Этамбутол + (Пиридоксин)
444	Ломустин
445	Лоперамид
446	Лопинавир + Ритонавир
447	Лоразепам

448	Лоратадин
449	Лорлатиниб
450	Луразидон
451	Магния сульфат
452	Макрогол
453	Маннитол
454	Маравирок
455	Мацитентан
456	Мебеверин
457	Мебендазол
458	Меброфенин
459	Меглюмина акридонацетат
460	Меглюмина натрия сукцинат
461	Медроксипрогестерон
462	Мелфалан
463	Мемантин
464	
465	Менадиона натрия бисульфит
	Менолизумаб
466	Меркаптопурин
467	Меропенем
468	Месалазин
469	Месна
470	Метилдопа
471	Метилпреднизолон
472	Метилпреднизолона ацепонат
473	Метилэргометрин
474	Метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин
475	Метоклопрамид
476	Метопролол

477	Метотрексат
478	Метронидазол
479	Метформин
480	Мефлохин
481	Миглустат
482	Мидазолам
483	Мидостаурин
484	Мизопростол
485	Микафунгин
486	Микофенолата мофетил
487	Микофеноловая кислота
488	Митоксантрон
489	Митомицин
490	Митотан
491	Моксифлоксацин
492	Моксонидин
493	Молнупиравир
494	Мометазон
495	Мороктоког альфа
496	Морфин
497	Набор сервисный к инсулиновой помпе
498	Налоксон
499	Налоксон + Оксикодон
500	Налтрексон
501	Нандролон
502	Нарлапревир
503	Натализумаб
504	Натамицин
505	Натрия амидотризоат

506	Натрия гидрокарбонат
507	Натрия лактата раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид + натрия лактат)
508	Натрия оксибутират
509	Натрия тиосульфат
510	Натрия хлорид
511	Натрия хлорид + калия хлорид + кальция хлорида дигидрат + магния хлорида гексагидрат + натрия ацетата тригидрат + яблочная кислота
512	Натрия хлорида раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид)
513	Невирапин
514	Неларабин
515	Неостигмина метилсульфат
516	Нетакимаб
517	Ниволумаб
518	Нилотиниб
519	Нимодипин
520	Нинтеданиб
521	Нирматрелвир
522	Нирматрелвир + ритонавир
523	Нистатин
524	Нитизинон
525	Нитразепам
526	Нитроглицерин
527	Нифедипин
528	Нонаког альфа
529	Норэпинефрин
530	Норэтистерон
531	Нусинерсен
532	Обинутузумаб
533	Окрелизумаб

534	Оксазепам
535	Оксалиплатин
536	Оксациллин
537	Оксибупрокаин
538	Окситоцин
539	Окскарбазепин
540	Октоког альфа
541	Октреотид
542	Оланзапин
543	Олапариб
544	Олодатерол + Тиотропия бромид
545	Олокизумаб
546	Омализумаб
547	Омепразол
548	Ондансетрон
549	Осельтамивир
550	Осимертиниб
551	Офлоксацин
552	Пазопаниб
553	Паклитаксел
554	Палбоциклиб
555	Паливизумаб
556	Палиперидон
557	Панитумумаб
558	Панкреатин
559	Парацетамол
560	Парикальцитол
561	Парнапарин натрия
562	Пароксетин

563	Пасиреотид
564	Пембролизумаб
565	Пеметрексед
566	Пеницилламин
567	Пентоксифиллин
568	Пентатех 99mTc
569	Перампанел
570	Периндоприл
571	Перициазин
572	Пертузумаб
573	Перфеназин
574	Пилокарпин
575	Пимекролимус
576	Пипекурония бромид
577	Пипофезин
578	Пиразинамид
579	Пирантел
580	Пирацетам
581	Пирибедил
582	Пиридоксин
583	Пиридостигмина бромид
584	Пирфенидон
585	Пирфотех 99mTc
586	Платифиллин
587	Повидон-йод
588	Позаконазол
589	Полимиксин В
590	Полипептиды коры головного мозга скота
591	Помалидомид

592	Помпа инсулиновая инфузионная амбулаторная со встроенным глюкометром
593	Помпа инфузионная инсулиновая амбулаторная
594	Порактант альфа
595	Празиквантел
596	Прамипексол
597	Прегабалин
598	Преднизолон
599	Пробиотик из бифидобактерий однокомпонентный сорбированный
600	Прогестерон
601	Прокаин
602	Прокаинамид
603	Пролголимаб
604	Пропафенон
605	Пропионилфенилэтоксиэтилпиперидин
606	Пропофол
607	Пропранолол
608	Протамина сульфат
609	Протионамид
610	Проурокиназа
611	Пэгаспаргаза
612	Пэгвисомант
613	Пэгинтерферон альфа-2а
614	Пэгинтерферон альфа-2b
615	Пэгинтерферон бета-1а
616	Радия хлорид (223 Ra)
617	Разагилин
618	Ралтегравир
619	Ралтитрексид
620	Рамиприл

621	Рамуцирумаб
622	Ранибизумаб
623	Ранитидин
624	Растворы для перитонеального диализа
625	Регорафениб
626	Резервуары к инсулиновой помпе
627	Рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы
628	Ремдесивир
629	Репаглинид
630	Реслизумаб
631	Ретинол
632	Рибавирин
633	Рибоциклиб
634	Ривароксабан
635	Ривастигмин
636	Рилпивирин + Тенофовир + Эмтрицитабин
637	Риоцигуат
638	Рисанкизумаб
639	Рисдиплам
640	Рисперидон
641	Ритонавир
642	Ритуксимаб
643	Рифабутин
644	Рифамицин
645	Рифампицин
646	Рифапентин
647	Роксадустат
648	Рокурония бромид
649	Ромиплостим

650	Ропивакаин
651	Руксолитиниб
652	Руфинамид
653	Саквинавир
654	Саксаглиптин
655	Салициловая кислота
656	Салметерол + Флутиказон
657	Сальбутамол
658	Сапроптерин
659	Сарилумаб
660	Себелипаза альфа
661	Севеламер
662	Севофлуран
663	Секукинумаб
664	Селексипаг
665	Семаглутид
666	Сеннозиды А и В
667	Сенсоры для мониторирования глюкозы
668	Сертиндол
669	Сертралин
670	Силденафил
671	Симвастатин
672	Симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческий рекомбинантный)
673	Сипонимод
674	Сиролимус
675	Ситаглиптин
676	Смектит диоктаэдрический
677	Солифенацин
678	Соматропин

679	Сорафениб
680	Соталол
681	Софосбувир
682	Спарфлоксацин
683	Спиронолактон
684	Ставудин
685	Стрептомицин
686	Стронция ранелат
687	Стронция хлорид 89Sr
688	Сугаммадекс
689	Суксаметония йодид и хлорид
690	Сульпирид
691	Сульфаметоксазол + триметоприм
692	Сульфасалазин
693	Сунитиниб
694	Сурфактант-БЛ
695	Сыворотка противоботулиническая
696	Сыворотка противогангренозная поливалентная очищенная концентрированная лошадиная жидкая
697	Сыворотка противодифтерийная
698	Сыворотка противостолбнячная
699	Такролимус
700	Талазопариб
701	Талиглюцераза альфа
702	Тамоксифен
703	Тамсулозин
704	Тапентадол
705	Тафлупрост
706	Тедизолид
707	Телаванцин

708	Телбивудин
709	Темозоломид
710	Тенектеплаза
711	Тенофовир
712	Тенофовир алафенамид фумарат
713	Тенофовира алафенамид
714	Тенофовир + Элсульфавирин + Эмтрицитабин
715	Теризидон
716	Теризидон + Пиридоксин
717	Терипаратид
718	Терифлуномид
719	Терлипрессин
720	Тестостерон
721	Тестостерон (смесь эфиров)
722	Тест-полоски для определения содержания глюкозы в крови
723	Тетрабеназин
724	Тетрациклин
725	Технеция (99mTc) оксабифор
726	Технеция (99mTc) фитат
727	Тиамазол
728	Тиамин
729	Тиамфеникола глицинат ацетилцистеинат
730	Тигециклин
731	Тизанидин
732	Тикагрелор
733	Тилорон
734	Тимолол
735	Тиоктовая кислота
736	Тиопентал натрия

737	Тиоридазин
738	Тиотропия бромид
739	Тиоуреидоиминометилпиридиния перхлорат
740	Тобрамицин
741	Топирамат
742	Торасемид
743	Тофацитиниб
744	Тоцилизумаб
745	Тразодон
746	Трамадол
747	Траметиниб
748	Транексамовая кислота
749	Трансмиттер для мониторинга глюкозы крови с помпой инсулиновой
750	Трастузумаб
751	Трастузумаб эмтанзин
752	Третиноин
753	Тригексифенидил
754	Тримеперидин
755	Трипторелин
756	Трифлуоперазин
757	Тропикамид
758	Умифеновир
759	Упадацитиниб
760	Урапидил
761	Урсодезоксихолевая кислота
762	Устекинумаб
763	Фавипиравир
764	Фактор некроза опухоли альфа-1 (тимозин рекомбинантный)
765	Фактор роста эпидермальный

766	Факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации
767	Фактор свертывания крови IX
768	Фактор свертывания крови VII
769	Фактор свертывания крови VIII
770	Фактор свертывания крови VIII + Фактор Виллебранда
771	Фамотидин
772	Фампридин
773	Фенилэфрин
774	Фенитоин
775	Фенобарбитал
776	Фенофибрат
777	Фентанил
778	Фибриноген + тромбин
779	Филграстим
780	Финастерид
781	Финголимод
782	Флувоксамин
783	Флударабин
784	Флудрокортизон
785	Флуконазол
786	Флуоксетин
787	Флуоресцеин натрия
788	Флупентиксол
789	Флутамид
790	Флутиказон
791	Флуфеназин
792	Фолиевая кислота
793	Фоллитропин альфа
794	Фоллитропин альфа + Лутропин альфа

796 формотерол 797 фосампренавир 798 фосфазид 799 Глицирризиновая кислота + Фосфолипиды 800 фосфомицин 801 фрамицетин 802 фторурацип 803 Фулвестрант 804 фуросемид 805 Хлорамбуцил 806 Хлорамбуцил 807 Хлоргексидин 808 Хлоропирамин 809 Хлоропирамин 800 Хлоргротиксен 811 Хлоина альфосцерат 812 Цертолизумаба пэгол 816 Цетуризин 817 Цетрореликс 818 Цетуксимаб 819 Цефазолин 810 Цефалексин 820 Цефалексин 821 Цефперазон + сульбактам 822 Цефотаксим		
797         Фосамиренавир           798         Фосфазид           799         Глицирризиновая кислота + Фосфолипиды           800         Фосфомицин           801         Фрамицетин           802         Фторурацил           803         Фулестрант           804         Фуросемид           805         Хлорамбуцил           806         Хлорамфеникол           807         Хлоргексидин           808         Хлорпромазин           809         Хлорпромазин           810         Хлорпротиксен           811         Холина альфосцерат           812         Церебролизин           813         Цертиниб           814         Цертолизумаба пэгол           816         Цетризин           817         Цетрореликс           818         Цетуксимаб           819         Цефазолин           820         Цефоперазон + сульбактам	795	Фонтурацетам
798         Фосфазид           799         Глицирризиновая кислота + Фосфолипиды           800         Фосфомицин           801         Фрамицетин           802         Фторурацил           803         Фулвестрант           804         Фуросемид           805         Хлорамбуцил           806         Хлорамфеникол           807         Хлорамфеникол           808         Хлоропирамин           809         Хлорпромазин           810         Хлорпротиксен           811         Холина альфосцерат           812         Цероголизин           814         Цертиниб           815         Цертолизумаба пэгол           816         Цетуксимаб           819         Цефазолин           820         Цефалексин           821         Цефоперазон + сульбактам	796	Формотерол
799         Глицирризиновая кислота + Фосфолипиды           800         Фосфомицин           801         Фрамицетин           802         Фторурацил           804         Фуросемид           805         Хлорамбуцил           806         Хлорамфеникол           807         Хлоргексидин           808         Хлорпомазин           810         Хлорпомазин           811         Холина альфосцерат           812         Церебролизин           813         Церебролизин           814         Цертолизумаба пэгол           816         Цетиризин           817         Цетрореликс           818         Цетуксимаб           819         Цефалексин           820         Цефепим           821         Цефоперазон + сульбактам	797	Фосампренавир
800       фосфомицин         801       фрамицетин         802       фторурацил         803       фулвестрант         804       фуросемид         805       Хлорамбуцил         806       Хлорамфеникол         807       Хлоргексидин         808       Хлорпирамин         809       Хлорпоромазин         810       Хлорпротиксен         811       Холина альфосцерат         812       Цепэгинтерферон альфа-2b         813       Цербролизин         814       Цертолизумаба пэгол         815       Цетиризин         816       Цетуксимаб         819       Цефазолин         820       Цефалексин         821       Цефоперазон + сульбактам	798	Фосфазид
801       Фрамицетин         802       Фторурацип         803       Фулвестрант         804       Фуросемид         805       Хлорамбуцил         806       Хлорамфеникол         807       Хлоргексидин         808       Хлорпирамин         809       Хлорпромазин         811       Хлорпротиксен         811       Холина альфосцерат         812       Церегинтерферон альфа-2b         813       Церебролизин         814       Цертолизумаба пэгол         816       Цетиризин         817       Цетрореликс         818       Цетуксимаб         819       Цефазолин         820       Цефалексин         821       Цефоперазон + сульбактам	799	Глицирризиновая кислота + Фосфолипиды
802       Фторурацил         803       фулвестрант         804       Фуросемид         805       Хлорамбуцил         806       Хлоргексидин         808       Хлоргонирамин         809       Хлорпромазин         810       Хлорпротиксен         811       Холина альфосцерат         812       Цероголизин         814       Церитиниб         815       Цертолизумаба пэгол         816       Цетиризин         817       Цетрореликс         818       Цетуксимаб         819       Цефазолин         820       Цефалексин         821       Цефепим         822       Цефоперазон + сульбактам	800	Фосфомицин
803       Фулвестрант         804       Фуросемид         805       Хлорамбуцил         806       Хлоргексидин         807       Хлоргонирамин         809       Хлорпромазин         810       Хлорпротиксен         811       Холина альфосцерат         812       Цепэтинтерферон альфа-2b         813       Церебролизин         814       Цертолизумаба пэгол         815       Цетиризин         817       Цетрореликс         818       Цетуксимаб         819       Цефазолин         820       Цефалексин         821       Цефепим         822       Цефоперазон + сульбактам	801	Фрамицетин
804 Фуросемид 805 Хлорамбуцил 806 Хлорамфеникол 807 Хлоргексидин 808 Хлоропирамин 809 Хлорпромазин 810 Хлорпротиксен 811 Холина альфосцерат 812 Цепэгинтерферон альфа-2b 813 Церебролизин 814 Церитиниб 815 Цертолизумаба пэгол 816 Цетиризин 817 Цеторорликс 818 Цетуксимаб 819 Цефазолин 820 Цефалексин 821 Цефепим 822 Цефоперазон + сульбактам	802	Фторурацил
805       Хлорамбуцил         806       Хлорамфеникол         807       Хлорогексидин         808       Хлоропирамин         809       Хлорпротиксен         811       Холина альфосцерат         812       Цепэгинтерферон альфа-2b         813       Церебролизин         814       Церитиниб         815       Цетиризин         816       Цетиризин         817       Цетореликс         818       Цетуксимаб         819       Цефазолин         820       Цефалексин         821       Цефоперазон + сульбактам	803	Фулвестрант
806       Хлорамфеникол         807       Хлоргексидин         808       Хлорпомазин         810       Хлорпротиксен         811       Холина альфосцерат         812       Цепэгинтерферон альфа-2b         813       Церебролизин         814       Цертолизумаба пэгол         815       Цетиризин         817       Цетрореликс         818       Цетуксимаб         819       Цефазолин         820       Цефалексин         821       Цефоперазон + сульбактам	804	Фуросемид
807       Хлоргексидин         808       Хлорпромазин         810       Хлорпротиксен         811       Холина альфосцерат         812       Цепэгинтерферон альфа-2b         813       Церебролизин         814       Цертолизумаба пэгол         815       Цетиризин         817       Цетрореликс         818       Цетуксимаб         819       Цефазолин         820       Цефалексин         821       Цефоперазон + сульбактам	805	Хлорамбуцил
808       Хлоропирамин         809       Хлорпромазин         810       Хлорпротиксен         811       Холина альфосцерат         812       Цепэгинтерферон альфа-2b         813       Церебролизин         814       Церитиниб         815       Цетолизумаба пэгол         816       Цетиризин         817       Цетрореликс         818       Цетуксимаб         819       Цефазолин         820       Цефалексин         821       Цефепим         822       Цефоперазон + сульбактам	806	Хлорамфеникол
809       Хлорпромазин         810       Хлорпротиксен         811       Холина альфосцерат         812       Цепэгинтерферон альфа-2b         813       Церебролизин         814       Церитиниб         815       Цетолизумаба пэгол         816       Цетиризин         817       Цетрореликс         818       Цетуксимаб         819       Цефазолин         820       Цефалексин         821       Цефепим         822       Цефоперазон + сульбактам	807	Хлоргексидин
810       Хлорпротиксен         811       Холина альфосцерат         812       Цепэгинтерферон альфа-2b         813       Церебролизин         814       Церитиниб         815       Цетолизумаба пэгол         816       Цетиризин         817       Цетрореликс         818       Цетуксимаб         819       Цефазолин         820       Цефалексин         821       Цефоперазон + сульбактам	808	Хлоропирамин
811       Холина альфосцерат         812       Цепэгинтерферон альфа-2b         813       Церебролизин         814       Церитиниб         815       Цертолизумаба пэгол         816       Цетиризин         817       Цетрореликс         818       Цетуксимаб         819       Цефазолин         820       Цефалексин         821       Цефепим         822       Цефоперазон + сульбактам	809	Хлорпромазин
812       Цепэгинтерферон альфа-2b         813       Церебролизин         814       Церитиниб         815       Цетолизумаба пэгол         816       Цетиризин         817       Цетрореликс         818       Цетуксимаб         819       Цефазолин         820       Цефалексин         821       Цефепим         822       Цефоперазон + сульбактам	810	Хлорпротиксен
813       Церебролизин         814       Цертолизумаба пэгол         815       Цетиризин         817       Цетрореликс         818       Цетуксимаб         819       Цефазолин         820       Цефалексин         821       Цефоперазон + сульбактам	811	Холина альфосцерат
814       Церитиниб         815       Цертолизумаба пэгол         816       Цетиризин         817       Цетрореликс         818       Цетуксимаб         819       Цефазолин         820       Цефалексин         821       Цефепим         822       Цефоперазон + сульбактам	812	Цепэгинтерферон альфа-2b
815 Цертолизумаба пэгол 816 Цетиризин 817 Цетрореликс 818 Цетуксимаб 819 Цефазолин 820 Цефалексин 821 Цефепим 822 Цефоперазон + сульбактам	813	Церебролизин
816       Цетиризин         817       Цетрореликс         818       Цетуксимаб         819       Цефазолин         820       Цефалексин         821       Цефепим         822       Цефоперазон + сульбактам	814	Церитиниб
817       Цетрореликс         818       Цетуксимаб         819       Цефазолин         820       Цефалексин         821       Цефепим         822       Цефоперазон + сульбактам	815	Цертолизумаба пэгол
818       Цетуксимаб         819       Цефазолин         820       Цефалексин         821       Цефепим         822       Цефоперазон + сульбактам	816	Цетиризин
819       Цефазолин         820       Цефалексин         821       Цефепим         822       Цефоперазон + сульбактам	817	Цетрореликс
820       Цефалексин         821       Цефепим         822       Цефоперазон + сульбактам	818	Цетуксимаб
821 Цефепим 822 Цефоперазон + сульбактам	819	Цефазолин
822 Цефоперазон + сульбактам	820	Цефалексин
	821	Цефепим
823 Цефотаксим	822	Цефоперазон + сульбактам
	823	Цефотаксим

824	Цефотаксим + (сульбактам)
825	Цефтазидим
826	Цефтазидим + (авибактам)
827	Цефтаролина фосамил
828	Цефтолозан + (тазобактам)
829	Цефтриаксон
830	Цефуроксим
831	Цианокобаламин
832	Циклосерин
833	Циклоспорин
834	Циклофосфамид
835	Цинакальцет
836	Цинка бисвинилимидазола диацетат
837	Ципротерон
838	Ципрофлоксацин
839	Цисплатин
840	Цитарабин
841	Цитиколин
842	Шприц инсулиновый
843	Эверолимус
844	Эвоглиптин
845	Эволокумаб
846	Эзомепразол
847	Эксеместан
848	Экулизумаб
849	Элотузумаб
850	Элсульфавирин
851	Элтромбопаг
852	Эмицизумаб

853         Эмпаглифлозин           854         Эмпагфилграстим           855         Эмтрицитабин           856         Эналаприл           857         Энзалутамид           858         Эноксапарин натрия           859         Эттекавир           860         Эпинефрин           861         Эпирубицин           862         Эпоэтин альфа           863         Эпоэтин бета           864         Метоксиполиэтиленгликоль-эпоэтин бета           865         Эптаког альфа (активированный)           866         Эрибулин           867         Эрлотиниб           868         Эртэпенем           869         Эртутлифлозин           870         Эсциталопрам           871         Этамбутол           872         Этамбутол           873         Этанерцепт           874         Этанол           875         Этелкальцетид           876         Этилметилгидроксипиридина сукцинат           877         Этионамид           879         Этосуксимид           880         Этравирин           881         Эфавиренз		
855         Эмтрицитабин           856         Эналаприл           857         Энзалутамид           858         Эноксапарин натрия           859         Энтекавир           860         Элинефрин           861         Эпирубицин           862         Эпоэтин альфа           863         Эпоэтин бета           864         Метоксиполиэтиленгликоль-эпоэтин бета           865         Эптаког альфа (активированный)           866         Эрибулин           867         Эрлотиниб           868         Эртапенем           869         Эртуглифлозин           870         Эсцитапопрам           871         Этамбутол           872         Этамэилат           873         Этанерцепт           874         Этанол           875         Этелкальцетид           876         Этилметилгидроксипиридина сукцинат           877         Этионамид           879         Этосуксимид           880         Этравирин	853	Эмпаглифлозин
856         Эналаприл           857         Энзалутамид           858         Эноксапарин натрия           859         Энтекавир           860         Эпинефрин           861         Эпирубицин           862         Эпоэтин альфа           863         Эпоэтин бета           864         Метоксиполиэтиленгликоль-эпоэтин бета           865         Эптаког альфа (активированный)           866         Эрибулин           867         Эрлотиниб           868         Эртапенем           869         Эртуглифлозин           870         Эсциталопрам           871         Этамбутол           872         Этамзилат           873         Этанерцепт           874         Этанол           875         Этелкальцетид           876         Этилметилгидроксипиридина сукцинат           877         Этионамид           879         Этосуксимид           880         Этравирин	854	Эмпэгфилграстим
857         Энзалутамид           858         Эноксапарин натрия           869         Энтекавир           860         Эпинефрин           861         Эпирубицин           862         Эпоэтин альфа           863         Эпоэтин бета           864         Метоксиполиэтиленгликоль-эпоэтин бета           865         Эптаког альфа (активированный)           866         Эрибулин           867         Эрлотиниб           868         Эртуглифлозин           870         Эсциталопрам           871         Этамбутол           872         Этамэилат           873         Этанерцепт           874         Этанол           875         Этелкальцетид           876         Этилметилгидроксипиридина сукцинат           877         Этионамид           879         Этосуксимид           870         Этравирин	855	Эмтрицитабин
858         Эноксапарин натрия           859         Энтекавир           860         Эпинефрин           861         Элирубицин           862         Эпоэтин альфа           863         Эпоэтин бета           864         Метоксиполиэтиленгликоль-эпоэтин бета           865         Эптаког альфа (активированный)           866         Эрибулин           867         Эрлотиниб           868         Эртиглифлозин           870         Эсциталопрам           871         Этамбутол           872         Этамилат           873         Этанерцепт           874         Этанол           875         Этелкальцетид           876         Этилметилгидроксипиридина сукцинат           877         Этионамид           878         Этогозид           879         Этосуксимид           880         Этравирин	856	Эналаприл
859         Энтекавир           860         Эпинефрин           861         Эпирубицин           862         Эпоэтин альфа           863         Элоэтин бета           864         Метоксиполиэтиленгликоль-эпоэтин бета           865         Элтаког альфа (активированный)           866         Эрибулин           867         Эрлотиниб           868         Эртапенем           869         Эртуглифлозин           870         Эсциталопрам           871         Этамбутол           872         Этамэилат           873         Этанерцепт           874         Этанол           875         Этелкальцетид           876         Этилметилгидроксипиридина сукцинат           877         Этионамид           879         Этосуксимид           870         Этравирин	857	Энзалутамид
860       Эпинефрин         861       Эпирубицин         862       Эпоэтин альфа         863       Эпоэтин бета         864       Метоксиполиэтиленгликоль-эпоэтин бета         865       Эптаког альфа (активированный)         866       Эрибулин         867       Эрлотиниб         868       Эртапенем         869       Этуглифлозин         870       Эсциталопрам         871       Этамбутол         872       Этамзилат         873       Этанерцепт         874       Этанол         875       Этелкальцетид         876       Этилметилгидроксипиридина сукцинат         877       Этионамид         878       Этопозид         879       Этосуксимид         880       Этравирин	858	Эноксапарин натрия
861       Эпирубицин         862       Эпоэтин альфа         863       Эпоэтин бета         864       Метоксиполиэтиленгликоль-эпоэтин бета         865       Эптаког альфа (активированный)         866       Эрибулин         867       Эрлотиниб         868       Эртапенем         870       Эсциталопрам         871       Этамбутол         872       Этамэилат         873       Этанерцепт         874       Этанол         875       Этелкальцетид         876       Этилметилгидроксипиридина сукцинат         877       Этионамид         878       Этопозид         879       Этосуксимид         880       Этравирин	859	Энтекавир
862       Эпоэтин альфа         863       Эпоэтин бета         864       Метоксиполиэтиленгликоль-эпоэтин бета         865       Эптаког альфа (активированный)         866       Эрибулин         867       Эрлотиниб         868       Эртапенем         869       Эртуглифлозин         870       Эсциталопрам         871       Этамбутол         872       Этамзилат         873       Этанерцепт         874       Этанол         875       Этелкальцетид         876       Этилметилгидроксипиридина сукцинат         877       Этионамид         878       Этопозид         879       Этосуксимид         880       Этравирин	860	Эпинефрин
863       Эпоэтин бета         864       Метоксиполиэтиленгликоль-эпоэтин бета         865       Эптаког альфа (активированный)         866       Эрибулин         867       Эрлотиниб         868       Эртапенем         869       Эртуглифлозин         870       Эсциталопрам         871       Этамбутол         872       Этамзилат         873       Этанерцепт         874       Этанол         875       Этелкальцетид         876       Этилметилгидроксипиридина сукцинат         877       Этионамид         878       Этопозид         879       Этосуксимид         880       Этравирин	861	Эпирубицин
864       Метоксиполиэтиленгликоль-эпоэтин бета         865       Эптаког альфа (активированный)         866       Эрибулин         867       Эрлотиниб         868       Эртапенем         869       Эртуглифлозин         870       Эсциталопрам         871       Этамбутол         872       Этамзилат         873       Этанерцепт         874       Этанол         875       Этелкальцетид         876       Этилметилгидроксипиридина сукцинат         877       Этионамид         878       Этопозид         879       Этосуксимид         880       Этравирин	862	Эпоэтин альфа
865       Эптаког альфа (активированный)         866       Эрибулин         867       Эрлотиниб         868       Эртапенем         869       Эртуглифлозин         870       Эсциталопрам         871       Этамбутол         872       Этамзилат         873       Этанерцепт         874       Этанол         875       Этелкальцетид         876       Этилметилгидроксипиридина сукцинат         877       Этионамид         878       Этопозид         879       Этосуксимид         880       Этравирин	863	Эпоэтин бета
866       Эрибулин         867       Эрлотиниб         868       Эртапенем         869       Эртуглифлозин         870       Эсциталопрам         871       Этамбутол         872       Этамзилат         873       Этанерцепт         874       Этанол         875       Этелкальцетид         876       Этилметилгидроксипиридина сукцинат         877       Этионамид         878       Этопозид         879       Этосуксимид         880       Этравирин	864	Метоксиполиэтиленгликоль-эпоэтин бета
867       Эрлотиниб         868       Эртуглифлозин         870       Эсциталопрам         871       Этамбутол         872       Этамзилат         873       Этанерцепт         874       Этанол         875       Этелкальцетид         876       Этилметилгидроксипиридина сукцинат         877       Этионамид         878       Этопозид         879       Этосуксимид         880       Этравирин	865	Эптаког альфа (активированный)
868       Эртипенем         869       Эртуглифлозин         870       Эсциталопрам         871       Этамбутол         872       Этамзилат         873       Этанерцепт         874       Этанол         875       Этелкальцетид         876       Этилметилгидроксипиридина сукцинат         877       Этионамид         878       Этопозид         879       Этосуксимид         880       Этравирин	866	Эрибулин
869 Эртуглифлозин 870 Эсциталопрам 871 Этамбутол 872 Этамзилат 873 Этанерцепт 874 Этанол 875 Этелкальцетид 876 Этилметилгидроксипиридина сукцинат 877 Этионамид 878 Этолозид 879 Этосуксимид 880 Этравирин	867	Эрлотиниб
870       Эсциталопрам         871       Этамбутол         872       Этамзилат         873       Этанерцепт         874       Этанол         875       Этелкальцетид         876       Этилметилгидроксипиридина сукцинат         877       Этионамид         878       Этопозид         879       Этосуксимид         880       Этравирин	868	Эртапенем
871       Этамбутол         872       Этамзилат         873       Этанерцепт         874       Этанол         875       Этелкальцетид         876       Этилметилгидроксипиридина сукцинат         877       Этионамид         878       Этопозид         879       Этосуксимид         880       Этравирин	869	Эртуглифлозин
872       Этамзилат         873       Этанерцепт         874       Этанол         875       Этелкальцетид         876       Этилметилгидроксипиридина сукцинат         877       Этионамид         878       Этопозид         879       Этосуксимид         880       Этравирин	870	Эсциталопрам
873       Этанерцепт         874       Этанол         875       Этелкальцетид         876       Этилметилгидроксипиридина сукцинат         877       Этионамид         878       Этопозид         879       Этосуксимид         880       Этравирин	871	Этамбутол
874       Этанол         875       Этелкальцетид         876       Этилметилгидроксипиридина сукцинат         877       Этионамид         878       Этопозид         879       Этосуксимид         880       Этравирин	872	Этамзилат
875       Этелкальцетид         876       Этилметилгидроксипиридина сукцинат         877       Этионамид         878       Этопозид         879       Этосуксимид         880       Этравирин	873	Этанерцепт
876       Этилметилгидроксипиридина сукцинат         877       Этионамид         878       Этопозид         879       Этосуксимид         880       Этравирин	874	Этанол
877 Этионамид 878 Этопозид 879 Этосуксимид 880 Этравирин	875	Этелкальцетид
878       Этопозид         879       Этосуксимид         880       Этравирин	876	Этилметилгидроксипиридина сукцинат
879 Этосуксимид 880 Этравирин	877	Этионамид
880 Этравирин	878	Этопозид
	879	Этосуксимид
881 Эфавиренз	880	Этравирин
	881	Эфавиренз

882	Эфмороктоког альфа
883	Инозин + Меглюмин + Метионин + Никотинамид + Янтарная кислота
884	4-Нитро-N-((1RS)-1-(4-фторфенил)-2-(1-этилпиперидин-4-ил)этил) бензамида гидрохлорид

## Примечание.

При определении потребности в лекарственных препаратах допускается включение иных препаратов или медицинских изделий, необходимых по жизненным показаниям, по решению Комиссии Комитета по здравоохранению по лекарственному обеспечению отдельных категорий жителей Санкт-Петербурга.

Таблица 2

#### ПЕРЕЧЕНЬ

# лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с Перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой

N п/п	Международное непатентованное наименование лекарственного средства
1	2
1	Амлодипин
2	Атазанавир
3	Аторвастатин
4	Ацетилсалициловая кислота
5	Бисопролол
6	Ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс
7	Будесонид + Формотерол
8	Велпатасвир + Софосбувир
9	Глекапревир + Пибрентасвир
10	Глицирризиновая кислота + Фосфолипиды
11	Гразопревир + Элбасвир
12	Даклатасвир
13	Дасабувир; Омбитасвир + Паритапревир + Ритонавир
14	Ивабрадин
15	Интерферон альфа
16	Лаппаконитина гидробромид

17	Нарлапревир
18	Панкреатин
19	Периндоприл
20	Пэгинтерферон альфа 2b
21	Пэгинтерферон альфа 2а
22	Рибавирин
23	Ритонавир
24	Симвастатин
25	Симепревир
26	Софосбувир
27	Телбивудин
28	Тенофовир
29	Тенофовира алафенамид
30	Урсодезоксихолевая кислота
31	Формотерол
32	Цепэгинтерферон альфа
33	Энтекавир

## Примечание.

При определении потребности в лекарственных средствах допускается включение иных препаратов или изделий медицинского назначения, необходимых по жизненным показаниям, по решению Комиссии Комитета по здравоохранению по лекарственному обеспечению льготных категорий жителей Санкт-Петербурга.