

Об утверждении Перечня стратегически важных лекарственных средств и медицинских изделий

Приказ и.о. Министра здравоохранения Республики Казахстан от 3 марта 2023 года № 35. Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 7 марта 2023 года № 32025.

В соответствии с подпунктом 104-2) статьи 7 Кодекса Республики Казахстан "О здоровье народа и системе здравоохранения" **ПРИКАЗЫВАЮ**:

Сноска. Преамбула - в редакции приказа Министра здравоохранения РК от 16.07.2024 № 56 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

- 1. Утвердить:
- 1) перечень стратегически важных лекарственных средств согласно приложению 1 к настоящему приказу;
- 2) перечень стратегически важных медицинских изделий согласно приложению 2 к настоящему приказу.
- 2. Комитету медицинского и фармацевтического контроля Министерства здравоохранения Республики Казахстан в установленном законодательством Республики Казахстан порядке обеспечить:
- 1) государственную регистрацию настоящего приказа в Министерстве юстиции Республики Казахстан;
- 2) размещение настоящего приказа на интернет-ресурсе Министерства здравоохранения Республики Казахстан после его официального опубликования;
- 3) в течение десяти рабочих дней после государственной регистрации настоящего приказа в Министерстве юстиции Республики Казахстан представление в Юридический департамент Министерства здравоохранения Республики Казахстан сведений об исполнении мероприятий, предусмотренных подпунктами 1) и 2) настоящего пункта.
- 3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на курирующего вице-министра здравоохранения Республики Казахстан.
- 4. Настоящий приказ вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования.

И.о. Министра здравоохранения Республики Казахстан

В. Дудник

Перечень стратегически важных лекарственных средств

кий код рственные средства A01AA01 A01AA02 A01AA03 A01AA04 A01AA30 A01AA51 A01AB02 A01AB03 A01AB04 A01AB05 A01AB06 A01AB07	наименование Натрия фторид Натрия монофторфосфат Олафлур Олова фторид Препараты для профилактики кариеса комбинированные Натрия фторид в комбинации со средствами Водорода пероксид Хлоргексидин Амфотерицин В Полиноксилин
A01AA01 A01AA02 A01AA03 A01AA04 A01AA30 A01AA51 A01AB02 A01AB03 A01AB04 A01AB05 A01AB06	Натрия монофторфосфат Олафлур Олова фторид Препараты для профилактики кариеса комбинированные Натрия фторид в комбинации со средствами Водорода пероксид Хлоргексидин Амфотерицин В
A01AA02 A01AA03 A01AA04 A01AA30 A01AA51 A01AB02 A01AB03 A01AB04 A01AB05 A01AB06	Натрия монофторфосфат Олафлур Олова фторид Препараты для профилактики кариеса комбинированные Натрия фторид в комбинации со средствами Водорода пероксид Хлоргексидин Амфотерицин В
A01AA03 A01AA04 A01AA30 A01AA51 A01AB02 A01AB03 A01AB04 A01AB05 A01AB06	Олафлур Олова фторид Препараты для профилактики кариеса комбинированные Натрия фторид в комбинации со средствами Водорода пероксид Хлоргексидин Амфотерицин В
A01AA04 A01AA30 A01AA51 A01AB02 A01AB03 A01AB04 A01AB05 A01AB06	Олова фторид Препараты для профилактики кариеса комбинированные Натрия фторид в комбинации со средствами Водорода пероксид Хлоргексидин Амфотерицин В
A01AA30 A01AA51 A01AB02 A01AB03 A01AB04 A01AB05 A01AB06	Препараты для профилактики кариеса комбинированные Натрия фторид в комбинации со средствами Водорода пероксид Хлоргексидин Амфотерицин В
A01AA51 A01AB02 A01AB03 A01AB04 A01AB05 A01AB06	кариеса комбинированные Натрия фторид в комбинации со средствами Водорода пероксид Хлоргексидин Амфотерицин В
A01AB02 A01AB03 A01AB04 A01AB05 A01AB06	средствами Водорода пероксид Хлоргексидин Амфотерицин В
A01AB03 A01AB04 A01AB05 A01AB06	Хлоргексидин Амфотерицин В
A01AB04 A01AB05 A01AB06	Амфотерицин В
A01AB05 A01AB06	
A01AB06	Полиноксилин
	-
A01AB07	Домифена бромид
	Оксихинолин
A01AB08	Неомицин
A01AB09	Миконазол
A01AB10	Натамицин
A01AB11	Прочие препараты
A01AB12	Гексэтидин
A01AB13	Тетрациклин
A01AB14	Бензоксония хлорид
A01AB15	Тибезония йодид
A01AB16	Мепартрицин
A01AB17	Метронидазол
A01AB18	Клотримазол
A01AB19	Натрия перборат
A01AB21	Хлортетрациклин
A01AB22	Доксициклин
A01AB23	Миноциклин
A01AC01	Триамцинолон
A01AC02	Дексаметазон
A01AC03	Гидрокортизон
A01AC54	Преднизолон в комбинации со средствами
A01AD01	Эпинефрин
A01AD02	Бензидамин
	Ацетилсалициловая кислота
	A01AB08 A01AB09 A01AB10 A01AB11 A01AB12 A01AB13 A01AB14 A01AB15 A01AB16 A01AB17 A01AB18 A01AB19 A01AB21 A01AB22 A01AB23 A01AC01 A01AC02 A01AC03 A01AC54 A01AD01

A01AD07 A01AD08 A01AD11 A02AA01 A02AA02 A02AA03 A02AA04 A02AA05 A02AA10 A02AB01 A02AB02 A02AB03 A02AB04 A02AB05 A02AB06	Амлексанокс Бекаплермин Прочие препараты Магния карбонат Магния оксид Магния пероксид Магния гидроксид Магния силикат Препараты магния В комбинации со средствами Алюминия гидроксид Алгелдрат Алюминия фосфат Карбалдрат Алюминия ацетоацетат
A01AD11 A02AA01 A02AA02 A02AA03 A02AA04 A02AA05 A02AA10 A02AB01 A02AB02 A02AB03 A02AB04 A02AB05	Прочие препараты Магния карбонат Магния оксид Магния пероксид Магния гидроксид Магния силикат Препараты магния В комбинации со средствами Алюминия гидроксид Алгелдрат Алюминия фосфат Карбалдрат
A02AA01 A02AA02 A02AA03 A02AA04 A02AA05 A02AA10 A02AB01 A02AB02 A02AB03 A02AB04 A02AB05	Магния карбонат Магния оксид Магния пероксид Магния гидроксид Магния силикат Препараты магния В комбинации со средствами Алюминия гидроксид Алгелдрат Алюминия фосфат Карбалдрат
A02AA02 A02AA03 A02AA04 A02AA05 A02AA10 A02AB01 A02AB02 A02AB03 A02AB04 A02AB05	Магния оксид Магния пероксид Магния гидроксид Магния силикат Препараты магния В комбинации со средствами Алюминия гидроксид Алгелдрат Алюминия фосфат Карбалдрат
A02AA03 A02AA04 A02AA05 A02AA10 A02AB01 A02AB02 A02AB03 A02AB04 A02AB05	Магния пероксид Магния гидроксид Магния силикат Препараты магния В комбинации со средствами Алюминия гидроксид Алгелдрат Алюминия фосфат Карбалдрат
A02AA04 A02AA05 A02AA10 A02AB01 A02AB02 A02AB03 A02AB04 A02AB05	Магния гидроксид Магния силикат Препараты магния В комбинации со средствами Алюминия гидроксид Алгелдрат Алюминия фосфат Карбалдрат
A02AA05 A02AA10 A02AB01 A02AB02 A02AB03 A02AB04 A02AB05	Магния силикат Препараты магния В комбинации со средствами Алюминия гидроксид Алгелдрат Алюминия фосфат Карбалдрат
A02AA10 A02AB01 A02AB02 A02AB03 A02AB04 A02AB05	Препараты магния В комбинации со средствами Алюминия гидроксид Алгелдрат Алюминия фосфат Карбалдрат
A02AB01 A02AB02 A02AB03 A02AB04 A02AB05	со средствами Алюминия гидроксид Алгелдрат Алюминия фосфат Карбалдрат
A02AB02 A02AB03 A02AB04 A02AB05	Алгелдрат Алюминия фосфат Карбалдрат
A02AB03 A02AB04 A02AB05	Алюминия фосфат Карбалдрат
A02AB04 A02AB05	Карбалдрат
A02AB05	
	Апюминия апетоапетат
A02AB06	тыпоминия ацегоацегат
	Алоглутамол
A02AB07	Алюминия глицинат
A02AB10	Препараты алюминия в комбинации со средствами
A02AC01	Кальция карбонат
A02AC02	Кальция силикат
A02AC10	Препараты кальция в комбинации со средствами
A02AD01	Простое сочетание солей
A02AD02	Магалдрат
A02AD03	Алмагат
A02AD04	Гидроталцит
A02AD05	Алмасилат
A02AF01	Магалдрат в комбинации с ветрогонными средствами
A02AF02	Простое сочетание солей в комбинации с ветрогонными средствами
A02BA01	Циметидин
A02BA02	Ранитидин
A02BA03	Фамотидин
A02BA04	Низатидин
A02BA05	Ниперотидин
A02BA06	Роксатидин
A02BA07	Ранитидина висмута цитрат
A02BA08	Лафутидин
	A02AB07 A02AB10 A02AC01 A02AC02 A02AC10 A02AD01 A02AD02 A02AD03 A02AD04 A02AD05 A02AF01 A02AF02 A02BA01 A02BA02 A02BA03 A02BA04 A02BA05 A02BA06 A02BA07

71.	A02BA51	Циметидин в комбинации со средствами
72.	A02BA53	Фамотидин в комбинации со средствами
73.	A02BB01	Мизопростол
74.	A02BB02	Энпростил
75.	A02BC01	Омепразол
76.	A02BC02	Пантопразол
77.	A02BC03	Лансопразол
78.	A02BC04	Рабепразол
79.	A02BC05	Эзомепразол
80.	A02BC06	Декслансопразол
81.	A02BC07	Дексрабепразол
82.	A02BC53	Лансопразол в комбинации со средствами
83.	A02BC54	Рабепразол в комбинации со средствами
84.	A02BD01	Омепразол, амоксициллин и метронидазол
85.	A02BD02	Лансопразол, тетрациклин и метронидазол
86.	A02BD03	Лансопразол, амоксициллин и метронидазол
87.	A02BD04	Пантопразол, амоксициллин и кларитромицин
88.	A02BD05	Омепразол, амоксициллин и кларитромицин
89.	A02BD06	Эзомепразол, амоксициллин и кларитромицин
90.	A02BD07	Лансопразол, амоксициллин и кларитромицин
91.	A02BD08	Висмута субцитрат, Тетрациклин и Метронидазол
92.	A02BD09	Лансопразол, кларитромицин и тинидазол
93.	A02BD10	Лансопразол, амоксициллин и левофлоксацин
94.	A02BD11	Пантопразол, амоксициллин, кларитромицин и метронидазол
95.	A02BX01	Карбеноксолон
96.	A02BX02	Сукральфат
97.	A02BX03	Пирензепин
98.	A02BX04	Метиосульфония хлорид
99.	A02BX05	Висмута трикалия дицитрат
100.	A02BX06	Проглумид

101.	A02BX07	Гефарнат
102.	A02BX08	Сульгликотид
103.	A02BX09	Ацетоксолон
104.	A02BX10	Золимидин
105.	A02BX11	Троксипид
106.	A02BX12	Висмута субнитрат
107.	A02BX13	Альгиновая кислота
108.	A02BX51	Карбеноксолон в комбинации со средствами (исключая психотропные препараты)
109.	A02BX71	Карбеноксолон в комбинации с психотропными средствами
110.	A02BX77	Гефарнат в комбинации с психотропными средствами
111.	A03AA01	Оксифенциклимин
112.	A03AA03	Камилофин
113.	A03AA04	Мебеверин
114.	A03AA05	Тримебутин
115.	A03AA06	Роциверин
116.	A03AA07	Дицикловерин
117.	A03AA08	Дигексиверин
118.	A03AA09	Дифемерин
119.	A03AA30	Пиперидолат
120.	A03AB01	Бензилон
121.	A03AB02	Гликопиррония бромид
122.	A03AB03	Оксифеноний
123.	A03AB04	Пентиенат
124.	A03AB05	Пропантелин
125.	A03AB06	Отилония бромид
126.	A03AB07	Метантелин
127.	A03AB08	Тридигексетил
128.	A03AB09	Изопропамид
129.	A03AB10	Гексоциклий
130.	A03AB11	Полдин
131.	A03AB12	Мепензолат
132.	A03AB13	Бевоний
133.	A03AB14	Пипензолат
134.	A03AB15	Дифенамил
135.	A03AB16	(2-бензгидрилоксиэтил) диэтилметиламмония йодид
136.	A03AB17	Тиемония йодид
137.	A03AB18	Прифиния бромид
138.	A03AB19	Тимепидия бромид

139.	A03AB21	Фенпивериния бромид
140.	A03AB53	Оксифенония бромид в комбинации со средствами
141.	A03AC02	Диметиламинопропионилфеноти: зин
142.	A03AC04	Никофетамид
143.	A03AC05	Тиропрамид
144.	A03AD01	Папаверин
145.	A03AD02	Дротаверин
146.	A03AD30	Моксаверин
147.	A03AE01	Алосетрон
148.	A03AE03	Цилансетрон
149.	A03AX01	Фенпипран
150.	A03AX02	Диизопромин
151.	A03AX03	Хлорбензоксамин
152.	A03AX04	Пинаверия бромид
153.	A03AX05	Феноверин
154.	A03AX06	Иданпрамин
155.	A03AX07	Проксазол
156.	A03AX08	Алверин
157.	A03AX09	Трепибутон
158.	A03AX10	Изометептен
159.	A03AX11	Кароверин
160.	A03AX12	Флороглуцинол
161.	A03AX13	Силиконы
162.	A03AX14	Валетамат
163.	A03AX30	Триметилдифенилпропиламин
164.	A03AX58	Алверин в комбинации со средствами
165.	A03BA01	Атропин
166.	A03BA03	Гиосциамин
167.	A03BA04	Белладонны алкалолидов сумма
168.	A03BB01	Гиосцина бутилбромид
169.	A03BB02	Метилатропин
170.	A03BB03	Метилскополамин
171.	A03BB04	Фентония бромид
172.	A03BB05	Циметропия бромид
173.	A03CA01	Изопропамид в комбинации с психотропными средствами
174.	A03CA02	Клинидия бромид и психолептиками
175.	A03CA03	Оксифенциклимин и психолептиками

176.	A03CA04	Отилония бромид и психолептиками
177.	A03CA05	Гликопиррония бромид и психолептиками
178.	A03CA06	Бевония метилсульфат и психолептиками
179.	A03CA07	Амбутония бромид и психолептиками
180.	A03CA08	Дифеманил и психолептиками
181.	A03CA09	Пинзолатом и психолептиками
182.	A03CA30	Эмепрония бромид и психолептиками
183.	A03CA34	Пропантелин и психолептиками
184.	A03CB01	Метилскополамин и психолептиками
185.	A03CB02	Белладонны алкалоидов сумма и психолептиками
186.	A03CB03	Атропин и психолептиками
187.	A03CB04	Метилгоматропин и психолептиками
188.	A03CB31	Гиосциамин и психолептиками
189.	A03DA01	Тропензилон и анальгетики
190.	A03DA02	Питофенон и анальгетики
191.	A03DA03	Бевония метилсульфат и анальгетики
192.	A03DA04	Циклония бромид и анальгетики
193.	A03DA05	Камилофин и анальгетики
194.	A03DA06	Троспия хлорид и анальгетики
195.	A03DA07	Тиемония йодид и анальгетики
196.	A03DB04	Бутилскополамин и анальгетики
197.	A03FA01	Метоклопрамид
198.	A03FA02	Цизаприд
199.	A03FA03	Домперидон
200.	A03FA04	Бромоприд
201.	A03FA05	Ализаприд
202.	A03FA06	Клебоприд
203.	A03FA07	Итоприд
204.	A03FA08	Цинитаприд
205.	A04AA01	Ондансетрон
206.	A04AA02	Гранисетрон
207.	A04AA03	Трописетрон
208.	A04AA04	Доласетрон
209.	A04AA05	Палоносетрон
210.	A04AA55	Палоносетрон комбинации

211.	A04AD01	Скополамин
212.	A04AD02	Церия оксалат
213.	A04AD04	Хлоробутанол
214.	A04AD05	Метопимазин
215.	A04AD10	Дронабинол
216.	A04AD11	Набилон
217.	A04AD12	Апрепитант
218.	A04AD13	Касопитант
219.	A04AD14	Ролапитант
220.	A04AD51	Скополамин в комбинации со средствами
221.	A04AD54	Хлоробутанол в комбинации со средствами
222.	A05AA01	Хенодезоксихолевая кислота
223.	A05AA02	Урсодезоксихолевая кислота
224.	A05AA03	Холевая кислота
225.	A05AA04	Обетихолевая кислота
226.	A05AB01	Никотинилметиламид
227.	A05AX01	Пипрозолин
228.	A05AX02	Гимекромон
229.	A05AX03	Циклобутирол
230.	A05BA01	Аргинин-глутамат
231.	A05BA03	Силимарин
232.	A05BA04	Цитиолон
233.	A05BA05	Эпомедиол
234.	A05BA06	Орнитина оксоглурат
235.	A05BA07	Аргинина тидиацик
236.	A05BA08	Глицирризиновая кислота
237.	A06AA01	Парафин жидкий
238.	A06AA02	Докузат натрия
239.	A06AA51	Парафин жидкий в комбинации со средствами
240.	A06AB01	Ацетфенолизатин
241.	A06AB02	Бисакодил
242.	A06AB03	Дантрон
243.	A06AB04	Фенолфталеин
244.	A06AB05	Касторовое масло
245.	A06AB06	Сеннозиды А и В
246.	A06AB07	Крушины слабительной плоды
247.	A06AB08	Натрия пикосульфат
248.	A06AB09	Бизоксатин

249.	A06AB20	Слабительные контактные препараты в комбинации
250.	A06AB30	Слабительные контактные препараты в комбинации с алкалоидами белладонны
251.	A06AB52	Бисакодил в комбинации со средствами
252.	A06AB53	Дантрон в комбинации со средствами
253.	A06AB56	Сеннозиды а и в в комбинации со средствами
254.	A06AB57	Крушины слабительной плоды в комбинации со средствам
255.	A06AB58	Натрия пикосульфат в комбинации со средствами
256.	A06AC01	Исфагула (подорожника овального или блошного семена)
257.	A06AC02	Этулоза
258.	A06AC03	Стеркулия
259.	A06AC05	Льна посевного семена
260.	A06AC06	Метилцеллюлоза
261.	A06AC07	Тритиций (пшеничная клетчатка)
262.	A06AC08	Поликарбофил кальция
263.	A06AC51	Исфагула в комбинации со средствами
264.	A06AC53	Стеркулия в комбинации со средствами
265.	A06AC55	Льна посевного семена в комбинации со средствами
266.	A06AD01	Магния карбонат
267.	A06AD02	Магния оксид
268.	A06AD03	Магния пероксид
269.	A06AD04	Магния сульфат
270.	A06AD10	Минеральные соли в комбинации
271.	A06AD11	Лактулоза
272.	A06AD12	Лактитол
273.	A06AD13	Натрия сульфат
274.	A06AD14	Пентаэритритила тетранитрат
275.	A06AD15	Макрогол
276.	A06AD16	Маннитол
277.	A06AD17	Натрия фосфат
278.	A06AD18	Сорбитол
279.	A06AD19	Магния цитрат
280.	A06AD21	Натрия тартрат

281.	A06AD61	Лактулоза в комбинации со средствами
282.	A06AD65	Макрогол в комбинации со средствами
283.	A06AG01	Натрия фосфат
284.	A06AG02	Бисакодил
285.	A06AG03	Дантрон, в т.ч. в комбинации со средствами
286.	A06AG04	Глицерол
287.	A06AG06	Масло
288.	A06AG07	Сорбитол
289.	A06AG10	Докузат натрия в т.ч. в комбинации со средствами
290.	A06AG11	Лаурила сульфат в т.ч. в комбинации со средствами
291.	A06AG20	Слабительные препараты комбинированные
292.	A06AH01	Метилналтрексона бромид
293.	A06AH02	Алвимопан
294.	A06AH03	Налоксегол
295.	A06AH04	Налоксон
296.	A06AX01	Глицерол
297.	A06AX02	Препараты образующие углекислый газ
298.	A06AX03	Лубипростон
299.	A06AX04	Линаклотид
300.	A06AX05	Прукалоприд
301.	A06AX06	Тегасерод
302.	A07AA01	Неомицин
303.	A07AA02	Нистатин
304.	A07AA03	Натамицин
305.	A07AA04	Стрептомицин
306.	A07AA05	Полимиксин В
307.	A07AA06	Паромомицин
308.	A07AA07	Амфотерицин В
309.	A07AA08	Канамицин
310.	A07AA09	Ванкомицин
311.	A07AA10	Колистин
312.	A07AA11	Рифаксимин
313.	A07AA12	Фидаксомицин
314.	A07AA51	Неомицин в комбинации со средствами
315.	A07AA54	Стрептомицин в комбинации со средствами

316.	A07AB02	Фталилсульфатиазол
317.	A07AB03	Сульфагуанидин
318.	A07AB04	Сукцинилсульфатиазол
319.	A07AC01	Миконазол
320.	A07AX01	Броксихинолин
321.	A07AX02	Ацетарсол
322.	A07AX03	Нифуроксазид
323.	A07AX04	Нифурзид
324.	A07BA01	Активированный уголь
325.	A07BA51	Активированный уголь в комбинации со средствами
326.	A07BC01	Пектин
327.	A07BC02	Каолин
328.	A07BC03	Кросповидон
329.	A07BC04	Аттапулгит
330.	A07BC05	Диосмектит
331.	A07BC30	Адсорбирующие кишечные препараты в комбинации
332.	A07BC54	Аттапулгит в комбинации со средствами
333.	A07DA01	Дифеноксилат
334.	A07DA02	Опий
335.	A07DA03	Лоперамид
336.	A07DA04	Дифеноксин
337.	A07DA05	Лоперамида оксид
338.	A07DA06	Элуксадолин
339.	A07DA52	Морфин в комбинации со средствами
340.	A07DA53	Лоперамид в комбинации со средствами
341.	A07EA01	Преднизолон
342.	A07EA02	Гидрокортизон
343.	A07EA03	Преднизон
344.	A07EA04	Бетаметазон
345.	A07EA05	Тиксокортол
346.	A07EA06	Будесонид
347.	A07EA07	Беклометазон
348.	A07EB01	Кромоглициевая кислота
349.	A07EC01	Сульфасалазин
350.	A07EC02	Месалазин
351.	A07EC03	Олсалазин
352.	A07EC04	Балсалазид

353.	A07FA01	Микроорганизмы продуцирующие молочную кислот
354.	A07FA02	Caхaромицеты boulardii
355.	A07FA51	Микроорганизмы, продуцирующие молочную кислоту в комбинации со средствами
356.	A07XA01	Альбумин таннат
357.	A07XA02	Цератония
358.	A07XA03	Кальция препараты
359.	A07XA04	Ацеторфан
360.	A07XA51	Альбумин таннат в комбинации со средствами
361.	A08AA01	Фентермин
362.	A08AA02	Фенфлурамин
363.	A08AA03	Амфепрамон
364.	A08AA04	Дексфенфлурамин
365.	A08AA05	Мазиндол
366.	A08AA06	Этиламфетамин
367.	A08AA07	Катин
368.	A08AA08	Клобензорекс
369.	A08AA09	Мефенорекс
370.	A08AA10	Сибутрамин
371.	A08AA11	Лоркасерин
372.	A08AA56	Эфедрин в комбинации со средствами
373.	A08AA62	Бупропион и налтрексон
374.	A08AB01	Орлистат
375.	A08AX01	Римонабант
376.	A09AA01	Диастаза
377.	A09AA02	Полиферментные препараты (липаза, протеаза и т.д.)
378.	A09AA03	Пепсин
379.	A09AA04	Тилактаза
380.	A09AB01	Глутаминовой кислоты гидрохлорид
381.	A09AB02	Бетаин
382.	A09AB03	Хлористоводородная кислота
383.	A09AB04	Лимонная кислота
384.	A09AC01	Пепсин и кислотосодержащие препараты
385.	A09AC02	Полиферментные препараты и кислотосодержащие препараты в комбинации

386.	A10AB01	Инсулин (человеческий)
387.	A10AB02	Инсулин (говяжий)
388.	A10AB03	Инсулин (свиной)
389.	A10AB04	Инсулин лизпро
390.	A10AB05	Инсулин аспарт
391.	A10AB06	Инсулин глулизин
392.	A10AB30	Инсулины быстрого действия и их аналоги в комбинации
393.	A10AC01	Инсулин (человеческий)
394.	A10AC02	Инсулин (говяжий)
395.	A10AC03	Инсулин (свиной)
396.	A10AC04	Инсулин лизпро
397.	A10AC30	Инсулины средней продолжительности действия и их аналоги в комбинации
398.	A10AD01	Инсулин (человеческий)
399.	A10AD02	Инсулин (говяжий)
400.	A10AD03	Инсулин (свиной)
401.	A10AD04	Инсулин лизпро
402.	A10AD05	Инсулин аспарт
403.	A10AD06	Инсулин деглудек и инсулин аспарт
404.	A10AD30	Комбинированные препараты
405.	A10AE01	Инсулин (человеческий)
406.	A10AE02	Инсулин (говяжий)
407.	A10AE03	Инсулин (свиной)
408.	A10AE04	Инсулин гларгин
409.	A10AE05	Инсулин детемир
410.	A10AE06	Инсулин деглудек
411.	A10AE30	Инсулины длительного действия и их аналоги в комбинации
412.	A10AE54	Инсулин гларгин и ликсисенатид
413.	A10AE56	Инсулин деглудек и лираглутид
414.	A10AF01	Инсулин (человеческий)
415.	A10BA01	Фенформин
416.	A10BA02	Метформин
417.	A10BA03	Буформин
418.	A10BB01	Глибенкламид
419.	A10BB02	Хлорпропамид
420.	A10BB03	Толбутамид
421.	A10BB04	Глиборнурид
422.	A10BB05	Толазамид
423.	A10BB06	Карбутамид

424.	A10BB07	Глипизид
425.	A10BB08	Гликвидон
426.	A10BB09	Гликлазид
427.	A10BB10	Метагексамид
428.	A10BB11	Глизоксепид
429.	A10BB12	Глимепирид
430.	A10BB31	Ацетогексамид
431.	A10BC01	Глимидин
432.	A10BD01	Фенформин и сульфонамиды
433.	A10BD02	Метформин и сульфонамиды
434.	A10BD03	Метформин и росиглитазон
435.	A10BD04	Глимепирид и росиглитазон
436.	A10BD05	Метформин и пиоглитазон
437.	A10BD06	Глимепирид и пиоглитазон
438.	A10BD07	Метформин и ситаглиптин
439.	A10BD08	Вилдаглиптин и метформин
440.	A10BD09	Алоглиптин и пиоглитазон
441.	A10BD10	Метформин и саксаглиптин
442.	A10BD11	Линаглиптин и метформин
443.	A10BD12	Пиоглитазон и ситаглиптин
444.	A10BD13	Алоглиптин и метформин
445.	A10BD14	Метформин и репаглинид
446.	A10BD15	Метформин и дапаглифлозин
447.	A10BD16	Метформин и канаглифлозин
448.	A10BD17	Метформин и акарбоза
449.	A10BD18	Метформин и гемиглиптин
450.	A10BD19	Линаглиптин и эмпаглифлозин
451.	A10BD20	Метформин и эмпаглифлозин
452.	A10BD21	Саксаглиптин и дапаглифлозин
453.	A10BF01	Акарбоза
454.	A10BF02	Миглитол
455.	A10BF03	Воглибоза
456.	A10BG01	Троглитазон
457.	A10BG02	Росиглитазон
458.	A10BG03	Пиоглитазон
459.	A10BH01	Ситаглиптин
460.	A10BH02	Вилдаглиптин
461.	A10BH03	Саксаглиптин
462.	A10BH04	Алоглиптин
463.	A10BH05	Линаглиптин
464.	A10BH06	Гемиглиптин
465.	A10BH51	Симвастатин и ситаглиптин

466.	A10BJ01	Эксенатид
467.	A10BJ02	Лираглутид
468.	A10BJ03	Ликсенатид
469.	A10BJ04	Альбиглутид
470.	A10BJ05	Дулаглутид
471.	A10BJ06	Семаглутид
472.	A10BK01	Дапаглифлозин
473.	A10BK02	Канаглифлозин
474.	A10BK03	Эмпаглифлозин
475.	A10BX01	Гуаровая смола
476.	A10BX02	Репаглинид
477.	A10BX03	Натеглинид
478.	A10BX04	Эксенатид
479.	A10BX05	Прамлинтид
480.	A10BX06	Бенфлуорекс
481.	A10BX08	Митиглинид
482.	A10XA01	Толрестат
483.	A10BX16	Тирзепатид
484.	A11AA01	Поливитамины и железо
485.	A11AA02	Поливитамины и кальций
486.	A11AA03	Поливитамины в комбинации с другими минералами (включая полиминералы)
487.	A11AA04	Поливитамины в комбинации с микроэлементами
488.	A11BA03	Поливитамины
489.	A11CA01	Ретинол
490.	A11CA02	Бетакаротен
491.	A11CC01	Эргокальциферол
492.	A11CC02	Дигидротахистерол
493.	A11CC03	Альфакальцидол
494.	A11CC04	Кальцитриол
495.	A11CC05	Колекальциферол
496.	A11CC06	Кальцифедиол
497.	A11CC20	Витамины d в комбинации
498.	A11DA01	Тиамин
499.	A11DA02	Сульбутиамин
500.	A11DA03	Бенфотиамин
501.	A11GA01	Аскорбиновая кислота
502.	A11GB01	Аскорбиновая кислота в комбинации с кальцием
503.	A11HA01	Никотинамид

504.	A11HA02	Пиридоксин
505.	A11HA03	Витамин Е
506.	A11HA04	Рибофлавин
507.	A11HA05	Биотин
508.	A11HA06	Пиридоксаль фосфат
509.	A11HA07	Инозитол
510.	A11HA08	Токоферсолан
511.	A11HA30	Декспантенол
512.	A11HA31	Кальция пантотенат
513.	A11HA32	Пантетин
514.	A12AA01	Кальция фосфат
515.	A12AA02	Кальция глубионат
516.	A12AA03	Кальция глюконат
517.	A12AA04	Кальция карбонат
518.	A12AA05	Кальция лактат
519.	A12AA06	Кальция лактат глюконат
520.	A12AA07	Кальция хлорид
521.	A12AA08	Кальция глицерофосфат
522.	A12AA09	Кальция цитрат-лизиновый комплекс
523.	A12AA10	Кальция глюкогептонат
524.	A12AA11	Кальция пангамат
525.	A12AA13	Цитрат кальция
526.	A12AA20	Кальция препараты в комбинации
527.	A12AA30	Кальция левулат
528.	A12BA01	Калия хлорид
529.	A12BA02	Калия цитрат
530.	A12BA03	Калия гидротартрат
531.	A12BA04	Калия гидрокарбонат
532.	A12BA05	Калия глюконат
533.	A12BA30	Препараты калия в комбинации
534.	A12BA51	Калия хлорид в комбинации со средствами
535.	A12CA01	Натрия хлорид
536.	A12CA02	Натрия сульфат
537.	A12CB01	Цинка сульфат
538.	A12CB02	Цинка глюконат
539.	A12CB03	Цинко-протеинный комплекс
540.	A12CC01	Магния хлорид
541.	A12CC02	Магния сульфат
542.	A12CC03	Магния глюконат
543.	A12CC04	Магния цитрат

544.	A12CC05	Магния аспарагинат
545.	A12CC06	Магния лактат
546.	A12CC07	Магния левулинат
547.	A12CC08	Магния пидолат
548.	A12CC09	Магния оротат
549.	A12CC10	Магния оксид
550.	A12CC30	Препараты магния в комбинации
551.	A12CD01	Натрия фторид
552.	A12CD02	Натрия монофторфосфат
553.	A12CD51	Препараты фтора в комбинации
554.	A12CE01	Натрия селенат
555.	A12CE02	Натрия селенит
556.	A14AA01	Андростанолон
557.	A14AA02	Станозолол
558.	A14AA03	Метандиенон
559.	A14AA04	Метенолон
560.	A14AA05	Оксиметолон
561.	A14AA06	Хинболон
562.	A14AA07	Прастерон
563.	A14AA08	Оксандролон
564.	A14AA09	Норэтандролон
565.	A14AB01	Нандролон
566.	A14AB02	Этилэстренол
567.	A14AB03	Оксаболона ципионат
568.	A16AA01	Левокарнитин
569.	A16AA02	Адеметионин
570.	A16AA03	Глутамин
571.	A16AA04	Меркаптамин
572.	A16AA05	Карглумановая кислота
573.	A16AA06	Бетаин
574.	A16AB01	Алглюцераза
575.	A16AB02	Имиглюцераза
576.	A16AB03	Агалзидаза альфа
577.	A16AB04	Агалзидаза бета
578.	A16AB05	Ларонидаза
579.	A16AB06	Сакрозидаза
580.	A16AB07	Алглюкозидаза альфа
581.	A16AB08	Галсульфаза
582.	A16AB09	Идурсульфаза
583.	A16AB10	Велаглюцераза альфа
584.	A16AB11	Талиглюцераза альфа
585.	A16AB12	Элосульфаза альфа

586.	A16AB13	Астофаза альфа
587.	A16AB14	Себелипаза альфа
588.	A16AX01	Тиоктовая кислота
589.	A16AX02	Анетола тритион
590.	A16AX03	Натрия фенилбутират
591.	A16AX04	Нитизинон
592.	A16AX05	Цинка ацетат
593.	A16AX06	Миглустат
594.	A16AX07	Сапроптерин
595.	A16AX08	Тедуглутид
596.	A16AX09	Глицеролфенилбутират
597.	A16AX10	Элиглустат
598.	A16AX11	Бензоат натрия
599.	A16AX12	Триентин
600.	A16AX13	Уридина триацетат
601.	B01AA01	Дикумарол
602.	B01AA01	Фениндион
603.	B01AA03	Варфарин
604.	B01AA04	
605.	B01AA04 B01AA07	Фенпрокумон
	B01AA07 B01AA08	Аценокумарол
606. 607.	B01AA08 B01AA09	Этил бискумацетат
		Клориндион
608.	B01AA10	Дифенадион
609.	B01AA11	Тиокломарол
610.	B01AB01	Гепарин натрия
611.	B01AB02	Антитромбин III
612.	B01AB04	Далтепарин натрия
613.	B01AB05	Эноксапарин натрия
614.	B01AB06	Надропарин кальция
615.	B01AB07	Парнапарин натрия
616.	B01AB08	Ревипарин натрия
617.	B01AB09	Данапароид
618.	B01AB10	Тинзапарин натрия
619.	B01AB11	Сулодексид
620.	B01AB12	Бемипарин натрия
621.	B01AB51	Гепарин натрия в комбинации со средствами
622.	B01AC01	Дитазол
623.	B01AC02	Клорикромен
624.	B01AC03	Пикотамид
625.	B01AC04	Клопидогрел
626.	B01AC05	Тиклопидин

627.	B01AC06	Ацетилсалициловая кислота
628.	B01AC07	Дипиридамол
629.	B01AC08	Карбасалат кальция
630.	B01AC09	Эпопростенол
631.	B01AC10	Индобуфен
632.	B01AC11	Илопрост
633.	B01AC13	Абциксимаб
634.	B01AC14	Анагрелид
635.	B01AC15	Алоксиприн
636.	B01AC16	Эптифибатид
637.	B01AC17	Тирофибан
638.	B01AC18	Трифлусал
639.	B01AC19	Берапрост
640.	B01AC21	Трепростинил
641.	B01AC22	Празугрел
642.	B01AC23	Цилостазол
643.	B01AC24	Тикагрелор
644.	B01AC30	Ингибиторы агрегации тромбоцитов в комбинации
645.	B01AC56	Ацетилсалициловая кислота и эзомепразол
646.	B01AD01	Стрептокиназа
647.	B01AD02	Алтеплаза
648.	B01AD03	Анистреплаза
649.	B01AD04	Урокиназа
650.	B01AD05	Фибринолизин
651.	B01AD06	Бриназа
652.	B01AD07	Ретеплаза
653.	B01AD08	Саруплаза
654.	B01AD09	Анкрод
655.	B01AD10	Дротрекогин альфа активированный)
656.	B01AD11	Тенектеплаза
657.	B01AD12	Протеин С
658.	B01AE01	Дезирудин
659.	B01AE02	Лепирудин
660.	B01AE03	Аргатробан
661.	B01AE04	Мелагатран
662.	B01AE05	Ксимелагатран
663.	B01AE06	Бивалирудин
664.	B01AE07	Дабигатрана этексилат
665.	B01AF01	Ривароксабан

666.	B01AF02	Апиксабан
667.	B01AF03	Эдоксабан
668.	B01AX01	Дефибротид
669.	B01AX04	Дерматан сульфат
670.	B01AX05	Фондапаринукс натрия
671.	B02AA01	Аминокапроновая кислота
672.	B02AA02	Транексамовая кислота
673.	B02AA03	Аминометилбензойная кислота
674.	B02AB01	Апротинин
675.	B02AB02	Альфа1-антитрипсин
676.	B02AB04	Камостат
677.	B02BA01	Фитоменадион
678.	B02BA02	Менадион
679.	B02BB01	Фибриноген человеческий
680.	B02BC01	Желатиновая губка абсорбирующая
681.	B02BC02	Целлюлоза окисленная
682.	B02BC03	Тетрагалактуроновой кислоты гидроксиметилэфир
683.	B02BC05	Адреналон
684.	B02BC06	Тромбин
685.	B02BC07	Коллаген
686.	B02BC08	Кальция альгинат
687.	B02BC09	Эпинефрин
688.	B02BC30	Гемостатики местные в комбинации
689.	B02BD01	Фактор свертывания крови ii, vii, ix и x в комбинации
690.	B02BD02	Фактор свертывания крови viii
691.	B02BD03	Фактора свертывания крови viii разрушения ингибиторы
692.	B02BD04	Фактор свертывания крови іх
693.	B02BD05	Фактор свертывания крови vii
694.	B02BD06	Фактор виллебранда и фактор свертывания крови viii
695.	B02BD07	Фактор свертывания крови хііі
696.	B02BD08	Эптаког альфа (активированный)
697.	B02BD10	Фактор виллебранда
698.	B02BD11	Катридекаког
699.	B02BD13	Фактор коагуляции х
700.	B02BD14	Октоког альфа
701.	B02BD30	Тромбин
702.	B02BX01	Этамзилат

703.	B02BX02	Карбазохром
704.	B02BX03	Батроксобин
705.	B02BX04	Ромиплостим
706.	B02BX05	Элтромбопаг
707.	B03AA01	Железа глицин сульфат
708.	B03AA02	Железа фумарат
709.	B03AA03	Железа глюконат
710.	B03AA04	Железа карбонат
711.	B03AA05	Железа хлорид
712.	B03AA06	Железа сукцинат
713.	B03AA07	Железа сульфат
714.	B03AA08	Железа тартрат
715.	B03AA09	Железа аспартат
716.	B03AA10	Железа аскорбат
717.	B03AA11	Железа йодид
718.	B03AB01	Железа натрия цитрат
719.	B03AB02	Железа оксид сахарат
720.	B03AB03	Натрия фередетат
721.	B03AB04	Железа гидроксид
722.	B03AB05	Железа (iii) гидроксид полимальтозат
723.	B03AB07	Хондроитина сульфата комплекс с железом
724.	B03AB08	Железа ацетилтрансферрин
725.	B03AB09	Железа протеинсукцинилат
726.	B03AB10	Железа мальтол
727.	B03AC06	Железа оксид декстран комплекс
728.	B03AD01	Препараты железа в комплексе с аминокислотами
729.	B03AD02	Железа фумарат в комбинации с фолиевой кислотой
730.	B03AD03	Железа сульфат в комбинации с фолиевой кислотой
731.	B03AD04	Декстриферрон
732.	B03AE01	Железа препараты в комбинации с витамином b12 и фолиевой кислотой
733.	B03AE02	Железа препараты в комбинации с поливитаминами и фолиевой кислотой
734.	B03AE03	Железа препараты в комбинации с поливитаминами
		Железа препараты в комбинации с поливитаминами и

735.	B03AE04	минералосодержащими препаратами
736.	B03AE10	Железа препараты в комбинации с прочими препаратами
737.	B03BA01	Цианокобаламин
738.	B03BA02	Цианокобаламин-таниновый комплекс
739.	B03BA03	Гидроксокобаламин
740.	B03BA04	Кобамамид
741.	B03BA05	Мекобаламин
742.	B03BA51	Цианокобаламин в комбинации со средствами
743.	B03BA53	Гидроксокобаламин в комбинации со средствами
744.	B03BB01	Фолиевая кислота
745.	B03BB51	Фолиевая кислота в комбинации со средствами
746.	B03XA01	Эритропоэтин
747.	B03XA02	Дарбэпоэтин альфа
748.	B03XA03	Метоксиполиэтиленгликоль-эпоэт ин бета
749.	B03XA04	Пэгинесатид
750.	B05AA01	Альбумин
751.	B05AA02	Белковые фракции плазмы другие
752.	B05AA03	Фторкарбоновые кровезаменители
753.	B05AA05	Декстран
754.	B05AA06	Желатина препараты
755.	B05AA07	Гидроксиэтилкрахмал
756.	B05AA08	Гемоглобин кросфумарил
757.	B05AA09	Гемоглобин раффимер
758.	B05AA10	Гемоглобин глутамер (бычий)
759.	B05AX01	Эритроциты
760.	B05AX02	Тромбоциты
761.	B05AX03	Плазма крови
762.	B05AX04	Стволовые клетки из пуповинной крови
763.	B05BA01	Аминокислоты
764.	B05BA02	Жировые эмульсии
765.	B05BA03	Углеводы
766.	B05BA04	Белковые гидролизаты
767.	B05BA10	Препараты для парентерального питания комбинированные
768.	B05BB01	Электролиты

769.	B05BB02	Электролиты в комбинации с углеводами
770.	B05BB03	Трометамол
771.	B05BB04	Электролиты в комбинации с другими препаратами
772.	B05BC01	Маннитол
773.	B05BC02	Мочевина
774.	B05CA01	Цетилпиридиния хлорид
775.	B05CA02	Хлоргексидин
776.	B05CA03	Нитрофурал
777.	B05CA04	Сульфаметизол
778.	B05CA05	Тауролидин
779.	B05CA06	Манделовая кислота
780.	B05CA07	Нокситиолин
781.	B05CA08	Этакридин
782.	B05CA09	Неомицин
783.	B05CA10	Противомикробные препараты комбинированные
784.	B05CB01	Натрия хлорид
785.	B05CB02	Натрия цитрат
786.	B05CB03	Магния цитрат
787.	B05CB04	Натрия гидрокарбонат
788.	B05CB10	Солевые растворы комбинированные
789.	B05CX01	Декстроза
790.	B05CX02	Сорбитол
791.	B05CX03	Глицин
792.	B05CX04	Маннитол
793.	B05CX10	Ирригационных растворов комбинации
794.	B05XA01	Калия хлорид
795.	B05XA02	Натрия бикарбонат
796.	B05XA03	Натрия хлорид
797.	B05XA04	Аммония хлорид
798.	B05XA05	Магния сульфат
799.	B05XA06	Калия фосфат в комбинации с другими солями калия
800.	B05XA07	Кальция хлорид
801.	B05XA08	Натрия ацетат
802.	B05XA09	Натрия фосфат
803.	B05XA10	Магния фосфат
804.	B05XA11	Магния хлорид
805.	B05XA12	Цинка хлорид

806.	B05XA13	Хлористоводородная кислота
807.	B05XA14	Натрия глицерофосфат
808.	B05XA15	Калия лактат
809.	B05XA16	Кардиоплегические растворы
810.	B05XA30	Электролитные растворы в комбинации
811.	B05XA31	Электролиты в комбинации со средствами
812.	B05XB01	Аргинина гидрохлорид
813.	B05XB02	Аланил глутамин
814.	B05XB03	Лизин
815.	B05XX02	Трометамол
816.	B06AA02	Фибринолизин и дезоксирибонуклеаза
817.	B06AA03	Гиалуронидаза
818.	B06AA04	Химотрипсин
819.	B06AA07	Трипсин
820.	B06AA10	Дезоксирибонуклеаза
821.	B06AA55	Стрептокиназа комбинация
822.	B06AB01	Гематин
823.	B06AC01	С1-ингибитор (выделенный из плазмы)
824.	B06AC02	Икатибант
825.	B03AC	Препараты железа для парентерального применения
826.	C01AA01	Ацетилдигитоксин
827.	C01AA02	Ацетилдигоксин
828.	C01AA03	Дигиталиса гликозидов сумма
829.	C01AA04	Дигитоксин
830.	C01AA05	Дигоксин
831.	C01AA06	Ланатозид Ц
832.	C01AA07	Десланозид
833.	C01AA08	Метилдигоксин
834.	C01AA09	Гитоформат
835.	C01AA52	Ацетилдигоксин в комбинациях с другими препаратами
836.	C01AB01	Просцилларидин
837.	C01AB51	Просцилларидин в комбинации со средствами
838.	C01AC01	G-строфантин
839.	C01AC03	Цимарин
840.	C01AX02	Перувозид
841.	C01BA01	Хинидин

842.	C01BA02	Прокаинамид
843.	C01BA03	Дизопирамид
844.	C01BA04	Спартеин
845.	C01BA05	Аймалин
846.	C01BA08	Праймалин
847.	C01BA12	Лораймин
848.	C01BA51	Хинидин в комбинации со средствами (исключая психотропные препараты)
849.	C01BA71	Хинидин в комбинации с психотропными средствами
850.	C01BB01	Лидокаин
851.	C01BB02	Мексилетин
852.	C01BB03	Токаинид
853.	C01BB04	Априндин
854.	C01BC03	Пропафенон
855.	C01BC04	Флекаинид
856.	C01BC07	Лоркаинид
857.	C01BC08	Энкаинид
858.	C01BC09	Этацизин
859.	C01BD01	Амиодарон
860.	C01BD02	Бретилия тозилат
861.	C01BD03	Бунафтин
862.	C01BD04	Дофетилид
863.	C01BD05	Ибутилид
864.	C01BD06	Тедизамил
865.	C01BD07	Дронедарон
866.	C01BG01	Морацизин
867.	C01BG07	Цибензолин
868.	C01BG11	Вернакалант
869.	C01CA01	Этилэфрин
870.	C01CA02	Изопреналин
871.	C01CA03	Норэпинефрин
872.	C01CA04	Допамин
873.	C01CA05	Норфенефрин
874.	C01CA06	Фенилэфрин
875.	C01CA07	Добутамин
876.	C01CA08	Окседрин
877.	C01CA09	Метараминол
878.	C01CA10	Метоксамин
879.	C01CA11	Мефентермин
880.	C01CA12	Диметофрин

881.	C01CA13	Преналтерол
882.	C01CA14	Допексамин
883.	C01CA15	Гепефрин
884.	C01CA16	Ибопамин
885.	C01CA17	Мидодрин
886.	C01CA18	Октопамин
887.	C01CA19	Фенолдопам
888.	C01CA21	Кафедрин
889.	C01CA22	Арбутамин
890.	C01CA23	Теодреналин
891.	C01CA24	Эпинефрин
892.	C01CA30	Адрено- и допамин-стимулирующие препараты в комбинации
893.	C01CA51	Этилэфрин в комбинации со средствами
894.	C01CE01	Амринон
895.	C01CE02	Милринон
896.	C01CE03	Эноксимон
897.	C01CE04	Букладезин
898.	C01CX06	Ангиотензинамид
899.	C01CX07	Ксамотерол
900.	C01CX08	Левосимендан
901.	C01DA02	Нитроглицерин
902.	C01DA04	Метилпропилпропандиола динитрат
903.	C01DA05	Пентаэритритила тетранитрат
904.	C01DA07	Пропатилнитрат
905.	C01DA08	Изосорбида динитрат
906.	C01DA09	Тролнитрат
907.	C01DA13	Эритритила тетранитрат
908.	C01DA14	Изосорбида мононитрат
909.	C01DA20	Нитраты органические в комбинации
910.	C01DA38	Тенитрамин
911.	C01DA52	Нитроглицерин в комбинации с средствами
912.	C01DA54	Метилпропилпропандиол динитрат в комбинации со средствами
913.	C01DA55	Пентаэритритила тетранитрат комбинации со средствами
914.	C01DA57	Пропатилнитрат в комбинации с средствами

915.	C01DA58	Изосорбида динитрат в комбинации со средствами
916.	C01DA59	Тролнитрат в комбинации со средствами
917.	C01DA63	Эритритила тетранитрат в комбинации со средствами
918.	C01DA70	Нитраты органические в комбинации с психотропными средствами
919.	C01DB01	Флозехинан
920.	C01DX01	Итрамина тозилат
921.	C01DX02	Прениламин
922.	C01DX03	Оксифедрин
923.	C01DX04	Бензйодарон
924.	C01DX05	Карбокромен
925.	C01DX06	Гексобендин
926.	C01DX07	Этафенон
927.	C01DX08	Гептаминол
928.	C01DX09	Имоламин
929.	C01DX10	Дилазеп
930.	C01DX11	Трапидил
931.	C01DX12	Молсидомин
932.	C01DX13	Эфлоксат
933.	C01DX14	Цинепазет
934.	C01DX15	Клоридарол
935.	C01DX16	Никорандил
936.	C01DX17	Триметазидин
937.	C01DX18	Линсидомин
938.	C01DX19	Несиритид
939.	C01DX21	Серелаксин
940.	C01DX51	Итрамина тозилат в комбинации со средствами
941.	C01DX52	Прениламин в комбинации со средствами
942.	C01DX53	Оксифедрин в комбинации со средствами
943.	C01DX54	Бензиодарон в комбинации со средствами
944.	C01EA01	Алпростадил
945.	C01EB02	Камфора
946.	C01EB03	Индометацин
947.	C01EB04	Боярышника гликозиды
948.	C01EB05	Креатинолфосфат
949.	C01EB06	Фосфокреатин

950.	C01EB07	Фруктозо-1,6-дифосфат
951.	C01EB09	Убидекаренон
952.	C01EB10	Аденозина фосфат
953.	C01EB11	Тирацизин
954.	C01EB12	Тедизамил
955.	C01EB13	Акадезин
956.	C01EB14	Ланреотид
957.	C01EB15	Триметазидин
958.	C01EB16	Ибупрофен
959.	C01EB17	Ивабрадин
960.	C01EB18	Ранолазин
961.	C01EB19	Икатибант
962.	C01EB22	Мельдоний
963.	C02AA01	Ресциннамин
964.	C02AA02	Резерпин
965.	C02AA03	Рауфольфии алкалоидов комбинация
966.	C02AA04	Раувольфии алкалоидов сумма
967.	C02AA05	Дезерпидин
968.	C02AA06	Метозерпидин
969.	C02AA07	Биэтасерпин
970.	C02AA52	Резерпин в комбинации со средствами
971.	C02AA53	Раувольфии алкалоидов сумма в комбинации со средствами
972.	C02AA57	Биэтазерпин в комбинации со средствами
973.	C02AB01	Метилдопа (левовращающая)
974.	C02AB02	Метилдопа
975.	C02AC01	Клонидин
976.	C02AC02	Гуанфацин
977.	C02AC04	Толонидин
978.	C02AC05	Моксонидин
979.	C02AC06	Рилменидин
980.	C02BA01	Триметафан
981.	C02BB01	Мекамиламин
982.	C02BC01	Диизопропиламин
983.	C02CA01	Празозин
984.	C02CA02	Индорамин
985.	C02CA03	Тримазозин
986.	C02CA04	Доксазозин
987.	C02CA05	Теразозин

988.	C02CA06	Урапидил
989.	C02CC01	Бетанидин
990.	C02CC02	Гуанетидин
991.	C02CC03	Гуаноксан
992.	C02CC04	Дебризохин
993.	C02CC05	Гуаноклор
994.	C02CC06	Гуаназодин
995.	C02CC07	Гуаноксабенз
996.	C02DA01	Диазоксид
997.	C02DB01	Дигидралазин
998.	C02DB02	Гидралазин
999.	C02DB03	Эндралазин
1000.	C02DB04	Кадралазин
1001.	C02DC01	Миноксидил
1002.	C02DD01	Нитропруссид натрия
1003.	C02DG01	Пинацидил
1004.	C02KA01	Чемерица
1005.	C02KB01	Метирозин
1006.	C02KC01	Паргилин
1007.	C02KD01	Кетансерин
1008.	C02KX01	Бозентан
1009.	C02KX02	Амбризентан
1010.	C02KX03	Ситаксентан
1011.	C02KX04	Мацитентан
1012.	C02KX05	Риоцигуат
1013.	C02LA01	Резерпин и диуретики
1014.	C02LA02	Ресциннамин и диуретики
1015.	C02LA03	Десепридин и диуретики
1016.	C02LA04	Метоверпидин и диуретики
1017.	C02LA07	Биэтазерпин и диуретики
1018.	C02LA08	Раувольфии алкалоидов сумма в комбинации с диуретиками
1019.	C02LA09	Сиросингопин в комбинации с диуретиками
1020.	C02LA50	Раувольфии алкалоиды и диуретики, в т.ч. в комбинации с другими препаратами
1021.	C02LA51	Резерпин и диуретики в комбинации со средствами
1022.	C02LA52	Ресциннамин и диуретики в комбинации со средства
		комоинации со средства

		Резерпин и диуретики в комбинации с психотропными средствами
1024.	C02LB01	Метилдопа (левовращающая) в комбинации с диуретиками
1025.	C02LC01	Клонидин и диуретики
1026.	C02LC05	Моксонидин и диуретики
1027.	C02LC51	Клонидин и диуретики в комбинации со средствами
1028.	C02LE01	Празозин и диуретики
1029.	C02LF01	Гуанетидин в комбинации с диуретиками
1030.	C02LG01	Дигидралазин и диуретики
1031.	C02LG02	Гидралазин и диуретики
1032.	C02LG03	Пикодралазин и диуретики
1033.	C02LG51	Дигидралазин и диуретики в комбинации со средствами
1034.	C02LG73	Пикодралазин и диуретики в комбинации с психотропными средствами
1035.	C02LK01	Чемерицы препараты и диуретики
1036.	C02LL01	Паргилин и диуретики
1037.	C02LX01	Пинацидил и диуретики
1038.	C03AA01	Бендрофлуметиазид
1039.	C03AA02	Гидрофлуметиазид
1040.	C03AA03	Гидрохлоротиазид
1041.	C03AA04	Хлоротиазид
1042.	C03AA05	Политиазид
1043.	C03AA06	Трихлорметиазид
1044.	C03AA07	Циклопентиазид
1045.	C03AA08	Метиклотиазид
1046.	C03AA09	Циклотиазид
1047.	C03AA13	Мебутизид
1048.	C03AB01	Бендрофлуметазид и калий
1049.	C03AB02	Гидрофлуметиозид и калий
1050.	C03AB03	Гидрохлоротиазид и калий
1051.	C03AB04	Хлоротиазид и калий
1052.	C03AB05	Политиазид и калий
1053.	C03AB06	Трихлорметиазид и калий
1054.	C03AB07	Циклопентиазид и калий
1055.	C03AB08	Метиклотиазид и калий
1056.	C03AB09	Циклотиазид и калий

1057.	C03AH01	Хлоротиазид в комбинации с психотропными средствами и/или анальгетиками
1058.	C03AH02	Гидрофлуметиазид в комбинации с психотропными средствами и/ или анальгетиками
1059.	C03AX01	Гидрохлоротиазид в комбинации со средствами
1060.	C03BA02	Хинетазон
1061.	C03BA03	Клопамид
1062.	C03BA04	Хлорталидон
1063.	C03BA05	Мефрузид
1064.	C03BA07	Клофенамид
1065.	C03BA08	Метолазон
1066.	C03BA09	Метикран
1067.	C03BA10	Ксипамид
1068.	C03BA11	Индапамид
1069.	C03BA12	Клорексолон
1070.	C03BA13	Фенхизон
1071.	C03BA82	Клорексолон в комбинации с психотропными средствами
1072.	C03BB02	Хинетазон и калий
1073.	C03BB03	Клопамид и калий
1074.	C03BB04	Хлорталидон и калий
1075.	C03BB05	Мефрусид и калий
1076.	C03BB07	Клофенамид и калий
1077.	C03BC01	Мерсалил
1078.	C03BD01	Теобромин
1079.	C03BX03	Циклетанин
1080.	C03CA01	Фуросемид
1081.	C03CA02	Буметанид
1082.	C03CA03	Пиретанид
1083.	C03CA04	Торасемид
1084.	C03CB01	Фуросемид и калий
1085.	C03CB02	Буметанид и калий
1086.	C03CC01	Этакриновая кислота
1087.	C03CC02	Тиениловая кислота
1088.	C03CD01	Музолимин
1089.	C03CX01	Этозолин
1090.	C03DA01	Спиронолактон
1091.	C03DA02	Калия канреноат
1092.	C03DA03	Канренон
1093.	C03DA04	Эплеренон

1094.	C03DB01	Амилорид
1095.	C03DB02	Триамтерен
1096.	C03EA01	Гидрохлоротиазид в комбинации с калийсберегающими препаратами
1097.	C03EA02	Трихлорметиазид в комбинации с калийсберегающими препаратами
1098.	C03EA03	Эпитизид в комбинации с калийсберегающими препарата
1099.	C03EA04	Алтизид в комбинации с калийсберегающими препаратами
1100.	C03EA05	Мебутизид в комбинации с калийсберегающими препаратами
1101.	C03EA06	Хлорталидон в комбинации с калийсберегающими препаратами
1102.	C03EA07	Циклопентиазид в комбинации с калийсберегающими препаратами
1103.	C03EA12	Метолазон в комбинации с калийсберегающими препаратами
1104.	C03EA13	Бендрофлуметиазид в комбинации с калийсберегающими препаратами
1105.	C03EA14	Бутизид в комбинации с калийсберегающими препаратами
1106.	C03EB01	Фуросемид в комбинации с калийсберегающими препаратами
1107.	C03EB02	Буметанид в комбинации с калийсберегающими препарата
1108.	C03XA01	Толваптан
1109.	C03XA02	Кониваптан
1110.	C04AA01	Изоксуприн
1111.	C04AA02	Буфенин
1112.	C04AA31	Баметан
1113.	C04AB01	Фентоламин
1114.	C04AB02	Толазолин
1115.	C04AC01	Никотиновая кислота
1116.	C04AC02	Никотиниловый спирт (пиридилкарбинол)
1117.	C04AC03	Инозитола никотинат
1118.	C04AC07	Циклоникат
1119.	C04AD01	Пентифиллин
1120.	C04AD02	Ксантинола никотинат
1121.	C04AD03	Пентоксифиллин
1122.	C04AD04	Этофиллина никотинат
1123.	C04AE01	Эрголоида мезилат
1124.	C04AE02	Ницерголин

1125.	C04AE04	Дигидроэргокристин
1126.	C04AE51	Эрголоида мезилат в комбинации со средствами
1127.	C04AE54	Дигидроэргокристин в комбинации со средствами
1128.	C04AF01	Каллидиногеназа
1129.	C04AX01	Цикланделат
1130.	C04AX02	Феноксибензамин
1131.	C04AX07	Винкамин
1132.	C04AX10	Моксизилит
1133.	C04AX11	Бенциклан
1134.	C04AX13	Пирибедил
1135.	C04AX17	Винбурнин
1136.	C04AX19	Сулькотидил
1137.	C04AX20	Буфломедил
1138.	C04AX21	Нафтидрофурил
1139.	C04AX23	Буталамин
1140.	C04AX24	Виснадин
1141.	C04AX26	Цетиедил
1142.	C04AX27	Цинепазид
1143.	C04AX28	Ифенпродил
1144.	C04AX30	Азапетин
1145.	C04AX32	Фазудил
1146.	C05AA01	Гидрокортизон
1147.	C05AA04	Преднизолон
1148.	C05AA05	Бетаметазон
1149.	C05AA06	Фторметолон
1150.	C05AA08	Флуокортолон
1151.	C05AA09	Дексаметазон
1152.	C05AA10	Флуоцинолона ацетонид
1153.	C05AA11	Флуоцинонид
1154.	C05AA12	Триамцинолон
1155.	C05AD01	Лидокаин
1156.	C05AD02	Тетракаин
1157.	C05AD03	Бензокаин
1158.	C05AD04	Цинхокаин
1159.	C05AD05	Прокаин
1160.	C05AD06	Оксетакаин
1161.	C05AD07	Прамокаин
1162.	C05AE01	Нитроглицерин
1163.	C05AE02	Изосорбида динитрат
1164.	C05AX01	Алюминия препараты

1165.	C05AX02	Висмута препараты в комбинации со средствами
1166.	C05AX03	Препараты для лечения геморроя и анальных трещин в комбинации
1167.	C05AX04	Цинка препараты
1168.	C05AX05	Трибенозид
1169.	C05BA01	Гепариноиды органические
1170.	C05BA02	Натрия аполат
1171.	C05BA03	Гепарин натрия
1172.	C05BA04	Пентозана полисульфат натрия
1173.	C05BA51	Гепариноиды в комбинации с другими препаратами
1174.	C05BA53	Гепарин натрия в комбинации со средствами
1175.	C05BB01	Моноэтаноламина олеат
1176.	C05BB02	Полидоканол
1177.	C05BB03	Сахар инвертированный
1178.	C05BB04	Натрия тетрадецилсульфат
1179.	C05BB05	Фенол
1180.	C05BB56	Глюкоза в комбинации со средствами
1181.	C05BX01	Кальция добезилат
1182.	C05BX51	Кальция добезилат в комбинации со средствами
1183.	C05CA01	Рутозид
1184.	C05CA02	Моноксерутин
1185.	C05CA03	Диосмин
1186.	C05CA04	Троксерутин
1187.	C05CA05	Гидросмин
1188.	C05CA51	Рутозид в комбинации со средствами
1189.	C05CA53	Диосмин в комбинации со средствами
1190.	C05CA54	Троксерутин в комбинации со средствами
1191.	C05CX01	Трибенозид
1192.	C07AA01	Алпренолол
1193.	C07AA02	Окспренолол
1194.	C07AA03	Пиндолол
1195.	C07AA05	Пропранолол
1196.	C07AA06	Тимолол
1197.	C07AA07	Соталол
1198.	C07AA12	Надолол
1199.	C07AA14	Мепиндолол

1200.	C07AA15	Картеолол
1201.	C07AA16	Тертатолол
1202.	C07AA17	Бопиндолол
1203.	C07AA19	Бупранолол
1204.	C07AA23	Пенбутолол
1205.	C07AA27	Клоранолол
1206.	C07AB01	Практолол
1207.	C07AB02	Метопролол
1208.	C07AB03	Атенолол
1209.	C07AB04	Ацебутолол
1210.	C07AB05	Бетаксолол
1211.	C07AB06	Бевантолол
1212.	C07AB07	Бисопролол
1213.	C07AB08	Целипролол
1214.	C07AB09	Эсмолол
1215.	C07AB10	Эпанолол
1216.	C07AB11	Эсатенолол
1217.	C07AB12	Небиволол
1218.	C07AB13	Талинолол
1219.	C07AB14	Ландиолол
1220.	C07AG01	Лабеталол
1221.	C07AG02	Карведилол
1222.	C07BA02	Окспренолол и тиазиды
1223.	C07BA05	Пропранолол и тиазиды
1224.	C07BA06	Тимолол и тиазиды
1225.	C07BA07	Соталол и тиазиды
1226.	C07BA12	Надолол и тиазиды
1227.	C07BA68	Метипранол в комбинации с тиазидами
1228.	C07BB02	Метопролол и тиазиды
1229.	C07BB03	Атенолол и тиазиды
1230.	C07BB04	Ацебутолол и тиазиды
1231.	C07BB06	Бевантолол и тиазиды
1232.	C07BB07	Бисопролол и тиазиды
1233.	C07BB12	Небиволол и тиазиды
1234.	C07BB52	Метопролол, в комбинации с тиазида производными и прочими препаратами
1235.	C07BG01	Лабеталол и тиазиды
1236.	C07CA02	Окспренолол в комбинации с другими диуретиками
1237.	C07CA03	Пиндолол в комбинации с другими диуретиками

1238.	C07CA17	Бопиндолол в комбинации с другими диуретиками
1239.	C07CA23	Пенбутолол в комбинации с другими диуретиками
1240.	C07CB02	Метопролол в комбинации с другими диуретиками
1241.	C07CB03	Атенолол в комбинации с другими диуретиками
1242.	C07CB53	Атенолол в комбинации с другими диуретиками
1243.	C07CG01	Лабеталол в комбинации с другими диуретиками
1244.	C07DA06	Тимолол в комбинации с тиазидами и другими диуретиками
1245.	C07DB01	Атенолол в комбинации с тиазидами и другими диуретиками
1246.	C07FB02	Метопролол в комбинации с другими гипотензивными препаратами
1247.	C07FB03	Атенолол в комбинации с другими гипотензивными препаратами
1248.	C07FB07	Бисопролол в комбинации с другими гипотензивными препаратами
1249.	C07FX01	Пропранолол и другие комбинации
1250.	C07FX02	Соталол и ацетилсалициловая кислота
1251.	C07FX03	Метопролол и ацетилсалициловая кислота
1252.	C07FX04	Бисопролол и ацетилсалициловая кислота
1253.	C07FX05	Метопролол и ивабрадин
1254.	C08CA01	Амлодипин
1255.	C08CA02	Фелодипин
1256.	C08CA03	Исрадипин
1257.	C08CA04	Никардипин
1258.	C08CA05	Нифедипин
1259.	C08CA06	Нимодипин
1260.	C08CA07	Нисолдипин
1261.	C08CA08	Нитрендипин
1262.	C08CA09	Лацидипин
1263.	C08CA10	Нилвадипин
1264.	C08CA11	Манидипин
1265.	C08CA12	Барнидипин
1266.	C08CA13	Лерканидипин

1267.	C08CA14	Цилнидипин
1268.	C08CA15	Бенидипин
1269.	C08CA16	Клевидипин
1270.	C08CA55	Нифедипин в комбинации со средствами
1271.	C08CX01	Мибефрадил
1272.	C08DA01	Верапамил
1273.	C08DA02	Галлопамил
1274.	C08DA51	Верапамил в комбинации со средствами
1275.	C08DB01	Дилтиазем
1276.	C08EA01	Фендилин
1277.	C08EA02	Бепридил
1278.	C08EX01	Лидофлазин
1279.	C08EX02	Пергексиллин
1280.	C08GA01	Нифедипин в комбинации с диуретиками
1281.	C08GA02	Амлодипин в комбинации с диуретиками
1282.	C09AA01	Каптоприл
1283.	C09AA02	Эналаприл
1284.	C09AA03	Лизиноприл
1285.	C09AA04	Периндоприл
1286.	C09AA05	Рамиприл
1287.	C09AA06	Хинаприл
1288.	C09AA07	Беназеприл
1289.	C09AA08	Цилазаприл
1290.	C09AA09	Фозиноприл
1291.	C09AA10	Трандолаприл
1292.	C09AA11	Спираприл
1293.	C09AA12	Делаприл
1294.	C09AA13	Моэксиприл
1295.	C09AA14	Темокаприл
1296.	C09AA15	Зофеноприл
1297.	C09AA16	Имидаприл
1298.	C09BA01	Каптоприл и диуретики
1299.	C09BA02	Эналаприл и диуретики
1300.	C09BA03	Лизиноприл и диуретики
1301.	C09BA04	Периндоприл и диуретики
1302.	C09BA05	Рамиприл и диуретики
1303.	C09BA06	Хинаприл и диуретики
1304.	C09BA07	Беназеприл и диуретики

1305.	C09BA08	Цилазаприл и диуретики
1306.	C09BA09	Фозиноприл и диуретики
1307.	C09BA12	Делаприл и диуретики
1308.	C09BA13	Моэксиприл и диуретики
1309.	C09BA15	Зофеноприл и диуретики
1310.	C09BB02	Лерканидипин и эналаприл
1311.	C09BB03	Лизиноприл и амлодипин
1312.	C09BB04	Амлодипин и периндоприл
1313.	C09BB05	Рамиприл и фелодипин
1314.	C09BB07	Амлодипин + Рамиприл
1315.	C09BB10	Верапамил и трандолаприл
1316.	C09BB12	Делаприл и манипидин
1317.	C09BX01	Амлодипин, индапамид и периндоприл
1318.	C09CA01	Лозартан
1319.	C09CA02	Эпросартан
1320.	C09CA03	Валсартан
1321.	C09CA04	Ирбесартан
1322.	C09CA05	Тазосартан
1323.	C09CA06	Кандесартан
1324.	C09CA07	Телмисартан
1325.	C09CA08	Олмесартан
1326.	C09CA09	Азилсартан медоксомил
1327.	C09CA10	Фимасартан
1328.	C09DA01	Лозартан и диуретики
1329.	C09DA02	Эпросартан и диуретики
1330.	C09DA03	Валсартан и диуретики
1331.	C09DA04	Ирбесартан и диуретики
1332.	C09DA06	Кандесартан и диуретики
1333.	C09DA07	Телмисартан и диуретики
1334.	C09DA08	Олмесартана медоксомил в комбинации с диуретиками
1335.	C09DA09	Азилсартана медоксомил и диуретики
1336.	C09DB01	Амлодипин и валсартан
1337.	C09DB02	Амлодипин и олмесартана медоксомил
1338.	C09DB04	Амлодипин и телмисартан
1339.	C09DB05	Амлодипин и ирбесартан
1340.	C09DB06	Амлодипин и лозартан
1341.	C09DB07	Амлодипин и кандесартан
1342.	C09DB08	Валсартан и лерканидипин

1343.	C09DX01	Амлодипин и валсартан и гидрохлоротиазид
1344.	C09DX02	Алискирен и валсартан
1345.	C09DX03	Амлодипин, гидрохлоротиазид и олмесартана медоксомил
1346.	C09DX04	Валсартан и сакубитрил
1347.	C09XA01	Ремикирен
1348.	C09XA02	Алискирен
1349.	C09XA52	Алискирен и гидрохлоротиазид
1350.	C09XA53	Алискирен и амлодипин
1351.	C09XA54	Алискирен, амлодипин и гидрохлоротиазид
1352.	C10AA01	Симвастатин
1353.	C10AA02	Ловастатин
1354.	C10AA03	Правастатин
1355.	C10AA04	Флувастатин
1356.	C10AA05	Аторвастатин
1357.	C10AA06	Церивастатин
1358.	C10AA07	Розувастатин
1359.	C10AA08	Питавастатин
1360.	C10AB01	Клофибрат
1361.	C10AB02	Безафибрат
1362.	C10AB03	Алюминия клофибрат
1363.	C10AB04	Гемфиброзил
1364.	C10AB05	Фенофибрат
1365.	C10AB06	Симфибрат
1366.	C10AB07	Ронифибрат
1367.	C10AB08	Ципрофибрат
1368.	C10AB09	Этофибрат
1369.	C10AB10	Клофибрид
1370.	C10AB11	Холина фенофибрат
1371.	C10AC01	Колестирамин
1372.	C10AC02	Колестипол
1373.	C10AC03	Детакстран
1374.	C10AC04	Колезевелам
1375.	C10AD01	Ницеритрол
1376.	C10AD02	Никотиновая кислота
1377.	C10AD03	Никофураноза
1378.	C10AD04	Алюминия никотинат
1379.	C10AD05	Никотиниловый спирт (пиридилкарбинол)
1380.	C10AD06	Аципимокс

1381.	C10AD52	Никотиновая кислота в комбинации с другими препаратами
1382.	C10AX01	Декстротироксин
1383.	C10AX02	Пробукол
1384.	C10AX03	Тиаденол
1385.	C10AX05	Меглутол
1386.	C10AX06	Омега-3 триглицериды, включая другие эфиры и кислоты
1387.	C10AX07	Магния пиридоксаль-5-фосфат глутамат
1388.	C10AX08	Поликосанол
1389.	C10AX09	Эзетимиб
1390.	C10AX10	Алипоген типарвовек
1391.	C10AX11	Мипомерсен
1392.	C10AX12	Ломитапид
1393.	C10AX13	Эволокумаб
1394.	C10AX14	Алирокумаб
1395.	C10BA01	Ловастатин и никотиновая кислота
1396.	C10BA02	Симвастатин и эзетимиб
1397.	C10BA03	Правастатин и фенофибрат
1398.	C10BA04	Симвастатин и фенофибрат
1399.	C10BA05	Аторвастатин и эзетимиб
1400.	C10BA06	Эзетимиб и розувастатин
1401.	C10BA07	Розувастатин и омега-3 жирные кислоты
1402.	C10BA08	Аторвастатин и омега-3 жирные кислоты
1403.	C10BA09	Розувастатин и фенофибрат
1404.	C10BA10	Бемпедоевая кислота и эзетимиб
1405.	C10BA11	Правастатин и эзетимиб
1406.	C10BA12	Правастатин, эзетимиб и фенофибрат
1407.	C10BX01	Ацетилсалициловая кислота и симвастатин
1408.	C10BX02	Ацетилсалициловая кислота и правастатин
1409.	C10BX03	Амлодипин и аторвастатин
1410.	C10BX04	Симвастатин, ацетилсалициловая кислота и рамиприлн
1411.	C10BX05	Розувастатин, ацетилсалициловая кислота
1412.	C10BX06	Аторвастатин, ацетилсалициловая кислота и рамиприл

1413.	C10BX07	Розувастатин, амлодипин и лизиноприл
1414.	C10BX08	Аторвастатин и ацетилсалициловая кислота
1415.	C10BX09	Амлодипин и розувастатин
1416.	C10BX10	Розувастатин и валсартан
1417.	C10BX11	Аторвастатин, амлодипин и периндоприл
1418.	C10BX12	Аторвастатин, ацетилсалициловая кислота и периндоприл
1419.	C10BX13	Розувастатин, периндоприл и индапамид
1420.	C10BX14	Розувастатин, амлодипин и периндоприл
1421.	C10BX15	Аторвастатин и периндоприл
1422.	C10BX16	Розувастатин и фимасартан
1423.	C10BX17	Розувастатин и рамиприл
1424.	C10BX18	Аторвастатин, амлодипин и рамиприл
1425.	D01AA01	Нистатин
1426.	D01AA02	Натамицин
1427.	D01AA03	Гахимицин
1428.	D01AA04	Пецилоцин
1429.	D01AA06	Мепартрицин
1430.	D01AA07	Пирролнитрин
1431.	D01AA08	Гризеофульвин
1432.	D01AA20	Противогрибковые антибиотики в комбинации
1433.	D01AC01	Клотримазол
1434.	D01AC02	Миконазол
1435.	D01AC03	Эконазол
1436.	D01AC04	Кломидазол
1437.	D01AC05	Изоконазол
1438.	D01AC06	Тиабендазол
1439.	D01AC07	Тиоконазол
1440.	D01AC08	Кетоконазол
1441.	D01AC09	Сульконазол
1442.	D01AC10	Бифоназол
1443.	D01AC11	Оксиконазол
1444.	D01AC12	Фентиконазол
1445.	D01AC13	Омоконазол
1446.	D01AC14	Сертаконазол
1447.	D01AC15	Флуконазол

1448.	D01AC16	Флутримазол
1449.	D01AC17	Эберконазол
1450.	D01AC18	Луликоназол
1451.	D01AC19	Эфинаконазол
1452.	D01AC20	Имидазола производные в комбинации
1453.	D01AC52	Миконазол в комбинации со средствами
1454.	D01AC60	Бифоназол в комбинации со средствами
1455.	D01AE01	Бромохлоросалициланилин
1456.	D01AE02	Метилрозанилин
1457.	D01AE03	Трибромометакрезол
1458.	D01AE04	Ундециленовая кислота
1459.	D01AE05	Полиноксилин
1460.	D01AE06	2-(4-хлорфенокси)-этанол
1461.	D01AE07	Хлорфенезин
1462.	D01AE08	Тиклатон
1463.	D01AE09	Сульбентин
1464.	D01AE10	Этил гидроксибензоат
1465.	D01AE11	Галопрогин
1466.	D01AE12	Салициловая кислота
1467.	D01AE13	Селена сульфид
1468.	D01AE14	Циклопирокс
1469.	D01AE15	Тербинафин
1470.	D01AE16	Аморолфин
1471.	D01AE17	Димазол
1472.	D01AE18	Толнафтат
1473.	D01AE19	Толциклат
1474.	D01AE20	Противогрибковые препараты для местного назначения другие в комбинации
1475.	D01AE21	Флуцитозин
1476.	D01AE22	Нафтифин
1477.	D01AE23	Бутенафин
1478.	D01AE54	Ундециленовая кислота в комбинации со средствами
1479.	D01BA01	Гризеофульвин
1480.	D01BA02	Тербинафин
1481.	D02AE01	Мочевины пероксид
1482.	D02AE51	Мочевина в комбинации со средствами
1483.	D02BA01	Аминобензойная кислота

1484.	D02BA02	Октил метоксициннамат
1485.	D02BB01	Бетакаротен
1486.	D03AX01	Кадексомера йодин
1487.	D03AX02	Декстраномер
1488.	D03AX03	Декспантенол
1489.	D03AX04	Кальция пантотенат
1490.	D03AX05	Гиалуроновая кислота
1491.	D03AX06	Бекаплермин
1492.	D03AX09	Криланомер
1493.	D03AX10	Эноксолон
1494.	D03AX11	Хлорит натрия
1495.	D03AX12	Троламин
1496.	D03AX13	Кора березы
1497.	D03BA01	Трипсин
1498.	D03BA02	Коллагеназа
1499.	D03BA03	Коллагеназа
1500.	D03BA52	Коллагеназа в комбинации со средствами
1501.	D04AA01	Тонзиламин
1502.	D04AA02	Мепирамин
1503.	D04AA03	Теналидин
1504.	D04AA04	Трипеленнамин
1505.	D04AA09	Хлоропирамин
1506.	D04AA10	Прометазин
1507.	D04AA12	Толпропамин
1508.	D04AA13	Диметинден
1509.	D04AA14	Клемастин
1510.	D04AA15	Бамипин
1511.	D04AA16	Фенирамин
1512.	D04AA22	Изотипендил
1513.	D04AA32	Дифенгидрамин
1514.	D04AA33	Дифенгидрамина метилбромид
1515.	D04AA34	Хлорфеноксамин
1516.	D04AB01	Лидокаин
1517.	D04AB02	Цинхокаин
1518.	D04AB03	Оксибупрокаин
1519.	D04AB04	Бензокаин
1520.	D04AB05	Хинизокаин
1521.	D04AB06	Тетракаин
1522.	D04AB07	Прамокаин
1523.	D05AC01	Дитранол

1524.	D05AC51	Дитранол в комбинации со средствами
1525.	D05AD01	Триоксизален
1526.	D05AD02	Метоксален
1527.	D05AX01	Фумаровая кислота
1528.	D05AX02	Кальципотриол
1529.	D05AX03	Кальцитриол
1530.	D05AX04	Такальцитол
1531.	D05AX05	Тазаротен
1532.	D05AX52	Кальципотриол в комбинации со средствами
1533.	D05BA01	Триоксизален
1534.	D05BA02	Метоксален
1535.	D05BA03	Бергаптен
1536.	D05BB01	Этретинат
1537.	D05BB02	Ацитретин
1538.	D05BX51	Фумаровой кислоты производные в комбинации со средствами
1539.	D06AA01	Демеклоциклин
1540.	D06AA02	Хлортетрациклин
1541.	D06AA03	Окситетрациклин
1542.	D06AA04	Тетрациклин
1543.	D06AX	Антибиотики для местного применения другие
1544.	D06AX01	Фузидовая кислота
1545.	D06AX02	Хлорамфеникол
1546.	D06AX04	Неомицин
1547.	D06AX05	Бацитрацин
1548.	D06AX07	Гентамицин
1549.	D06AX08	Тиротрицин
1550.	D06AX09	Мупироцин
1551.	D06AX10	Виргиниамицин
1552.	D06AX11	Рифаксимин
1553.	D06AX12	Амикацин
1554.	D06AX13	Ретапамулин
1555.	D06BA01	Сульфадиазин серебра
1556.	D06BA02	Сульфатиазол серебра
1557.	D06BA03	Мафенид
1558.	D06BA04	Сульфаметизол
1559.	D06BA05	Сульфаниламид
1560.	D06BA06	Сульфамеразин
1561.	D06BA51	Сульфадиазин серебра в комбинации со средствам

1562.	D06BB01	Идоксуридин
1563.	D06BB02	Тромантадин
1564.	D06BB03	Ацикловир
1565.	D06BB04	Подофиллотоксин
1566.	D06BB05	Инозин
1567.	D06BB06	Пенцикловир
1568.	D06BB07	Лизоцим
1569.	D06BB08	Ибацитабин
1570.	D06BB09	Эдоксудин
1571.	D06BB10	Имихимод
1572.	D06BB11	Докозанол
1573.	D06BB12	Синекатехин
1574.	D06BB53	Ацикловир в комбинации со средствами
1575.	D06BX01	Метронидазол
1576.	D06BX02	Ингенол мебутат
1577.	D07AA01	Метилпреднизолон
1578.	D07AA02	Гидрокортизон
1579.	D07AA03	Преднизолон
1580.	D07AB01	Клобетазон
1581.	D07AB02	Гидрокортизона бутират
1582.	D07AB03	Флуметазон
1583.	D07AB04	Флуокортин
1584.	D07AB05	Флуперолон
1585.	D07AB06	Фторметолон
1586.	D07AB07	Флупредниден
1587.	D07AB08	Десонид
1588.	D07AB09	Триамцинолон
1589.	D07AB10	Алклометазон
1590.	D07AB11	Гидрокортизона бутепрат
1591.	D07AB19	Дексаметазон
1592.	D07AB21	Клокортолон
1593.	D07AB30	Глюкокортикостероиды для местного назначения в комбинации
1594.	D07AC01	Бетаметазон
1595.	D07AC02	Флуклоролон
1596.	D07AC03	Дезоксиметазон
1597.	D07AC04	Флуоцинолона ацетонид
1598.	D07AC05	Флуокортолон
1599.	D07AC06	Дифлукортолон
1600.	D07AC07	Флудроксикортид

D07AC08	Флуоцинонид
D07AC09	Будесонид
D07AC10	Дифлоразон
D07AC11	Амцинонид
D07AC12	Галометазон
D07AC13	Мометазон
D07AC14	Метилпреднизолона ацепонат
D07AC15	Беклометазон
D07AC16	Гидрокортизона ацепонат
D07AC17	Флутиказон
D07AC18	Предникарбат
D07AC19	Дифлупреднат
D07AC21	Улобетазол
D07AD01	Клобетазол
D07AD02	Галцинонид
D07BA01	Преднизолон и антисептики
D07BA04	Гидрокортизон и антисептики
D07BB01	Флуметазон и антисептики
D07BB02	Десонид и антисептики
D07BB03	Триамцинолон и антисептики
D07BB04	Гидрокортизона бутират в комбинации с антисептиками
D07BC01	Бетаметазон и антисептики
D07BC02	Флуоцинолон в комбинации с антисептиками
D07BC03	Флуокортолон и антисептики
D07BC04	Дифлукортолон и антисептики
D07CA01	Гидрокортизон и антибиотики
D07CA02	Метилпреднизолон в комбинации с антибиотиками
D07CA03	Преднизолон и антибиотики
D07CB01	Триамцинолон и антибиотики
D07CB02	Флупредниден и антибиотики
D07CB03	Фторметолон и антибиотики
D07CB04	Дексаметазон и антибиотики
D07CB05	Флуметазон и антибиотики
D07CC01	Бетаметазон и антибиотики
D07CC02	Флуоцинолона ацетонид и антибиотики
D07CC03	Флудроксикортид и антибиотики
D07CC04	Беклометазон и антибиотики
	D07AC09 D07AC10 D07AC11 D07AC12 D07AC13 D07AC13 D07AC14 D07AC15 D07AC16 D07AC16 D07AC17 D07AC18 D07AC19 D07AC21 D07AD01 D07AD02 D07AD01 D07AD02 D07BA01 D07BB01 D07BB02 D07BB03 D07BC01 D07BC02 D07BC03 D07CA01 D07CA02 D07CB03 D07CB04 D07CB05 D07CC01 D07CC02 D07CC03

1639.	D07CC06	Флуокортолон в комбинации с антибиотиками
1640.	D07CD01	антиоиотиками Клобетазол в комбинации с
1040.	Волсвог	антибиотиками
1641.	D07XA01	Гидрокортизон в комбинации со средствами
1642.	D07XA02	Преднизолон в комбинации со средствами
1643.	D07XB01	Флуметазон в комбинации со средствами
1644.	D07XB02	Триамцинолон в комбинации со средствами
1645.	D07XB03	Флупредниден в комбинации со средствами
1646.	D07XB04	Фторметолон в комбинации со средствами
1647.	D07XB05	Дексаметазон в комбинации со средствами
1648.	D07XB30	Глюкокортикостероидов комбинация в комбинации со средствами
1649.	D07XC01	Бетаметазон в комбинации со средствами
1650.	D07XC02	Дезоксиметазон в комбинации со средствами
1651.	D07XC03	Мометазон в комбинации со средствами
1652.	D07XC04	Дифлукортолон
1653.	D08AA01	Этакридин
1654.	D08AA02	Аминоакридин
1655.	D08AA03	Эуфлавин
1656.	D08AC01	Дибромопропамидин
1657.	D08AC02	Хлоргексидин
1658.	D08AC03	Пропамидин
1659.	D08AC04	Гексамидин
1660.	D08AC05	Полигексанид
1661.	D08AC52	Хлоргексидин в комбинации со средствами
1662.	D08AE01	Гексахлорофен
1663.	D08AE02	Поликрезулен
1664.	D08AE03	Фенол
1665.	D08AE04	Триклозан
1666.	D08AE05	Хлороксиленол
1667.	D08AE06	Бифенилол
1668.	D08AF01	Нитрофурал

1669.	D08AG01	Й о д / октилфеноксиполигликолэфир
1670.	D08AG02	Повидон-йод
1671.	D08AG03	Йод
1672.	D08AG04	Дийодогидроксипропан
1673.	D08AH01	Деквалиния хлорид
1674.	D08AH02	Хлорхинальдол
1675.	D08AH03	Оксихинолин
1676.	D08AH30	Клиохинол
1677.	D08AJ01	Бензалкония хлорид
1678.	D08AJ02	Цетримония хлорид
1679.	D08AJ03	Цетилпиридиния хлорид
1680.	D08AJ04	Цетримид
1681.	D08AJ05	Бензоксония хлорид
1682.	D08AJ06	Дидецилдиметиламмония хлорид
1683.	D08AJ08	Бензетония хлорид
1684.	D08AJ10	Декаметоксин
1685.	D08AJ57	Октенидин в комбинации со средствами
1686.	D08AJ58	Бензетония хлорид
1687.	D08AJ59	Додеклония бромид в комбинации со средствами
1688.	D08AK01	Ртути амидохлорид
1689.	D08AK02	Фенилмеркурборат
1690.	D08AK03	Ртути хлорид
1691.	D08AK04	Меркухром
1692.	D08AK05	Ртуть металлическая
1693.	D08AK06	Тиомерсал
1694.	D08AK30	Ртути йодид
1695.	D08AL01	Серебра нитрат
1696.	D08AL30	Серебро
1697.	D08AX01	Водорода пероксид
1698.	D08AX02	Эозин
1699.	D08AX03	Пропанол
1700.	D08AX04	Тозилхлорамид натрия
1701.	D08AX05	Изопропанол
1702.	D08AX06	Калия перманганат
1703.	D08AX07	Натрия гипохлорит
1704.	D08AX08	Этанол
1705.	D08AX53	Пропанол в комбинации со средствами
1706.	D09AA01	Фрамицетин

1707.	D09AA02	Фузидовая кислота
1708.	D09AA03	Нитрофурал
1709.	D09AA04	Фенилмеркурия нитрат
1710.	D09AA05	Бензододециния хлорид
1711.	D09AA06	Триклозан
1712.	D09AA07	Цетилпенидиния хлорид
1713.	D09AA08	Алюминия хророгидрат
1714.	D09AA09	Повидон-йод
1715.	D09AA10	Клиохинол
1716.	D09AA11	Бензалкония хлорид
1717.	D09AA12	Хлоргексидин
1718.	D09AA13	Йодоформ
1719.	D09AB01	Бинты с препаратами цинка без дополнительных добавок
1720.	D09AB02	Бинты с препаратами цинка с дополнительными добавками
1721.	D10AA01	Фторметолон
1722.	D10AA02	Метилпреднизолон
1723.	D10AA03	Дексаметазон
1724.	D10AB01	Битионол
1725.	D10AB02	Сера
1726.	D10AB03	Тиоксолон
1727.	D10AB05	Месульфен
1728.	D10AD01	Третиноин
1729.	D10AD02	Ретинол
1730.	D10AD03	Адапален
1731.	D10AD04	Изотретиноин
1732.	D10AD05	Мотретинид
1733.	D10AD51	Третиноин в комбинации со средствами
1734.	D10AD53	Адапален в комбинации
1735.	D10AD54	Изотретиноин в комбинации со средствами
1736.	D10AE01	Бензоила пероксид
1737.	D10AE51	Бензоила пероксид в комбинации со средствами
1738.	D10AF01	Клиндамицин
1739.	D10AF02	Эритромицин
1740.	D10AF03	Хлорамфеникол
1741.	D10AF04	Меклоциклин
1742.	D10AF05	Надифлоксацин
1743.	D10AF06	Сульфацетамид

1744.	D10AF51	Клиндамицин в комбинации со средствами
1745.	D10AF52	Эритромицин в комбинации со средствами
1746.	D10AX01	Алюминия хлорид
1747.	D10AX02	Резорцинола моноацетат
1748.	D10AX03	Азелаиновая кислота
1749.	D10AX04	Алюминия оксид
1750.	D10AX30	Препараты для лечения угревой сыпи для местного назначения комбинированные прочие
1751.	D10BA01	Изотретиноин
1752.	D10BX01	Ихтаммол
1753.	D11AC01	Цетримид
1754.	D11AC02	Препараты кадмия
1755.	D11AC03	Препараты селена
1756.	D11AC06	Повидон-йод
1757.	D11AC08	Препараты серы
1758.	D11AC09	Ксенисалат
1759.	D11AC30	Шампуни лечебного действия другие
1760.	D11AE01	Метандиенон
1761.	D11AH01	Такролимус
1762.	D11AH02	Пимекролимус
1763.	D11AH03	Кромоглициевая кислота
1764.	D11AX01	Миноксидил (для местного назначения)
1765.	D11AX02	Гамоленовая кислота
1766.	D11AX03	Кальция глюконат
1767.	D11AX04	Лития сукцинат
1768.	D11AX05	Магния сульфат
1769.	D11AX06	Меквинол
1770.	D11AX08	Тиратрикол
1771.	D11AX09	Оксацепрол
1772.	D11AX10	Финастерид
1773.	D11AX11	Гидрохинон
1774.	D11AX12	Пиритион цинка
1775.	D11AX13	Монобензон
1776.	D11AX14	Такролимус
1777.	D11AX15	Пимекролимус
1778.	D11AX16	Эфлорнитин
1779.	D11AX18	Диклофенак
1780.	D11AX21	Бримонидин

1781.	D11AX22	Ивермектин
1782.	D11AX23	Аминобензоат калия
1783.	D11AX24	Дезоксихолевая кислота
1784.	D11AX52	Гамоленовая кислота в комбинации со средствами
1785.	D11AX57	Коллаген в комбинации со средствами
1786.	G01AA01	Нистатин
1787.	G01AA02	Натамицин
1788.	G01AA03	Амфотерицин В
1789.	G01AA04	Кандицидин
1790.	G01AA05	Хлорамфеникол
1791.	G01AA06	Гахимицин
1792.	G01AA07	Окситетрациклин
1793.	G01AA08	Карфециллин
1794.	G01AA09	Мепартрицин
1795.	G01AA10	Клиндамицин
1796.	G01AA11	Пентамицин
1797.	G01AA51	Нистатин в комбинации со средствами
1798.	G01AB01	Ацетарсол
1799.	G01AC01	Дийодогидроксихинолин
1800.	G01AC02	Клиохинол
1801.	G01AC03	Хлорхинальдол
1802.	G01AC05	Деквалиния хлорид
1803.	G01AC06	Броксихинолин
1804.	G01AC30	Оксихинолин
1805.	G01AD01	Молочная кислота
1806.	G01AD02	Уксусная кислота
1807.	G01AD03	Аскорбиновая кислота
1808.	G01AE01	Сульфатоламид
1809.	G01AE10	Сульфонамиды в комбинации
1810.	G01AF01	Метронидазол
1811.	G01AF02	Клотримазол
1812.	G01AF04	Миконазол
1813.	G01AF05	Эконазол
1814.	G01AF06	Орнидазол
1815.	G01AF07	Изоконазол
1816.	G01AF08	Тиоконазол
1817.	G01AF11	Кетоконазол
1818.	G01AF12	Фентиконазол
1819.	G01AF13	Азанидазол

1820.	G01AF14	Пропенидазол
1821.	G01AF15	Бутоконазол
1822.	G01AF16	Омоконазол
1823.	G01AF17	Оксиконазол
1824.	G01AF18	Флутримазол
1825.	G01AF19	Сертаконазол
1826.	G01AF20	Имидазола производных комбинация
1827.	G01AG02	Терконазол
1828.	G01AX01	Клодантоин
1829.	G01AX02	Инозин пранобекс
1830.	G01AX03	Поликрезулен
1831.	G01AX05	Нифурател
1832.	G01AX06	Фуразолидон
1833.	G01AX0	Метилросанилин
1834.	G01AX11	Повидон-йод
1835.	G01AX12	Циклопирокс
1836.	G01AX13	Протиофат
1837.	G01AX14	Лактобациллы
1838.	G01AX15	Меди уснинат
1839.	G01AX16	Гексэтидин
1840.	G01AX66	Октенидин в комбинации со средствами
1841.	G02AB01	Метилэргометрин
1842.	G02AB02	Спорыньи алкалоиды
1843.	G02AB03	Эргометрин
1844.	G02AC01	Метилэргометрин и окситоцин
1845.	G02AD01	Динопрост
1846.	G02AD02	Динопростон
1847.	G02AD03	Гемепрост
1848.	G02AD04	Карбопрост
1849.	G02AD05	Сульпростон
1850.	G02AD06	Мизопростол
1851.	G02BA01	Спирали пластиковые
1852.	G02BA02	Спирали пластиковые медьсодержащие
1853.	G02BA03	Спирали пластиковые гестагенсодержащие
1854.	G02BB01	Кольца интравагинальные гестаген- и эстроген-содержащие
1855.	G02CA01	Ритодрин
1856.	G02CA02	Буфенин
1857.	G02CA03	Фенотерол

1858.	G02CB01	Бромокриптин
1859.	G02CB02	Лизурид
1860.	G02B03	Каберголин
1861.	G02CB04	Хинаголид
1862.	G02CB05	Метэрголин
1863.	G02CB06	Тергурид
1864.	G02CC01	Ибупрофен
1865.	G02CC02	Напроксен
1866.	G02CC03	Бензидамин
1867.	G02CC04	Флуноксапрофен
1868.	G02CX01	Атосибан
1869.	G02CX03	Прутняка обыкновенного плодов экстракт
1870.	G02CX0	Клопогона корневищ экстракт
1871.	G03AA01	Этинодиол и эстрогены
1872.	G03AA02	Хингестанол и эстрогены
1873.	G03AA03	Линестренол и эстрогены
1874.	G03AA04	Мегэстрол и эстрогены
1875.	G03AA05	Норэтистерон и эстрогены
1876.	G03AA06	Норгестрел и эстрогены
1877.	G03AA07	Левоноргестрел и эстрогены
1878.	G03AA08	Медроксипрогестерон и эстрогены
1879.	G03AA09	Дезогестрел и эстрогены
1880.	G03AA10	Гестоден и эстрогены
1881.	G03AA11	Норгестимат и эстрогены
1882.	G03AA12	Дроспиренон и эстрогены
1883.	G03AA13	Норэлгестромин и эстрогены
1884.	G03AA14	Номегэстрол и эстрогены
1885.	G03AA15	Хлормадинон и эстрогены
1886.	G03AA16	Диеногест и этинилэстрадиол
1887.	G03AB01	Мегэстрол и эстрогены
1888.	G03AB02	Линестрол и эстрогены
1889.	G03AB03	Левоноргестрел и эстрогены
1890.	G03AB04	Норэтистерон и эстрогены
1891.	G03AB05	Дезогестрел и эстрогены
1892.	G03AB06	Гестоден и эстрогены
1893.	G03AB07	Хлормадинон и эстрогены
1894.	G03AB08	Диеногест и эстрадиол
1895.	G03AC01	Норэтистерон
1896.	G03AC02	Линэстренол
1897.	G03AC03	Левоноргестрел

1898.	G03AC04	Хингестанол
1899.	G03AC05	Мегэстрол
1900.	G03AC06	Медроксипрогестерон
1901.	G03AC07	Норгестриенон
1902.	G03AC08	Этоногестрел
1903.	G03AC09	Дезогестрел
1904.	G03BA01	Флуоксиместерон
1905.	G03BA02	Метилтестостерон
1906.	G03BA03	Тестостерон
1907.	G03BB01	Местеролон
1908.	G03BB02	Андростанолон
1909.	G03CA01	Этинилэстрадиол
1910.	G03CA03	Эстрадиол
1911.	G03CA04	Эстриол
1912.	G03CA06	Хлоротрианизен
1913.	G03CA07	Эстрон
1914.	G03CA09	Проместриен
1915.	G03CA53	Эстрогены в комбинации
1916.	G03CA57	Эстрогены конъюгированные
1917.	G03CB01	Диенэстрол
1918.	G03CB02	Диэтилстилбэстрол
1919.	G03CB03	Металленэстрил
1920.	G03CB04	Моксэстрол
1921.	G03CC02	Диенэстрол
1922.	G03CC03	Металленэстрил
1923.	G03CC04	Эстрон
1924.	G03CC05	Диэтилстилбэстрол
1925.	G03CC06	Эстриол
1926.	G03CC07	Конъюгированные эстрогены и базадоксифен
1927.	G03CX01	Тиболон
1928.	G03DA01	Гестонорона капроат
1929.	G03DA02	Медроксипрогестерон
1930.	G03DA03	Гидроксипрогестерон
1931.	G03DA04	Прогестерон
1932.	G03DB01	Дидрогестерон
1933.	G03DB02	Мегэстрол
1934.	G03DB03	Медрогестон
1935.	G03DB04	Номегэстрол
1936.	G03DB05	Демегестон
1937.	G03DB06	Хлормадинон
1938.	G03DB07	Промегестон

1939.	G03DB08	Диеногест
1940.	G03DC01	Аллилэстренол
1941.	G03DC02	Норэтистерон
1942.	G03DC03	Линэстренол
1943.	G03DC04	Этистерон
1944.	G03DC05	Тиболон
1945.	G03DC06	Этинодиол
1946.	G03DC31	Метилэстренолон
1947.	G03EA01	Метилтестостерон и эстрогены
1948.	G03EA02	Тестостерон и эстрогены
1949.	G03EA03	Прастерон и эстрогены
1950.	G03EK01	Метилтестостерон
1951.	G03FA01	Норэтистерон и эстрогены
1952.	G03FA02	Гидроксипрогестерон и эстрогены
1953.	G03FA03	Этистерон и эстрогены
1954.	G03FA04	Прогестерон и эстрогены
1955.	G03FA05	Метилнортестостерон и эстрогены
1956.	G03FA06	Этинодиол и эстрогены
1957.	G03FA07	Линестренол и эстрогены
1958.	G03FA08	Мегестрол и эстрогены
1959.	G03FA09	Норэтинодрел и эстрогены
1960.	G03FA10	Норгестрел и эстрогены
1961.	G03FA11	Левоноргестрел и эстрогены
1962.	G03FA12	Медроксипрогестерон и эстрогены
1963.	G03FA13	Норгестимат в комбинации с эстрогенами
1964.	G03FA14	Дидрогестерон и эстрогены
1965.	G03FA15	Диеногест и эстрогены
1966.	G03FA16	Тримегестон и эстрогены
1967.	G03FA17	Дроспиренон и эстрогены
1968.	G03FB01	Норгестрел и эстрогены
1969.	G03FB02	Линестренол и эстрогены
1970.	G03FB03	Хлормадинон и эстрогены
1971.	G03FB04	Мегестрол и эстрогены
1972.	G03FB05	Норэтистерон и эстрогены
1973.	G03FB06	Медроксипрогестерон и эстрогены
1974.	G03FB07	Медрогестон и эстрогены
1975.	G03FB08	Дидрогестерон и эстрогены
1976.	G03FB09	Левоноргестрел и эстрогены
1977.	G03FB10	Дезогестрел и эстрогены

1978.	G03FB11	Тримегестон и эстрогены
1979.	G03FB12	Номгестрол и эстроген
1980.	G03GA01	Гонадотропин хорионический
1981.	G03GA02	Менотропины
1982.	G03GA03	Гонадотропин сывороточный
1983.	G03GA04	Урофоллитропин
1984.	G03GA05	Фоллитропин альфа
1985.	G03GA06	Фоллитропин бета
1986.	G03GA07	Лутропин альфа
1987.	G03GA08	Хориогонадотропин альфа
1988.	G03GA09	Корифоллитропин альфа
1989.	G03GA30	Гонадотропины в комбинации
1990.	G03GB01	Циклофенил
1991.	G03GB02	Кломифен
1992.	G03GB03	Эпимэстрол
1993.	G03HA01	Ципротерон
1994.	G03HB01	Ципротерон и эстрогены
1995.	G03XA01	Даназол
1996.	G03XA02	Гестринон
1997.	G03XB01	Мифепристон
1998.	G03XB02	Улипристал
1999.	G03XC01	Ралоксифен
2000.	G03XC02	Базедоксифен
2001.	G03XC03	Лазофоксифен
2002.	G03XC04	Ормелоксифен
2003.	G03XC05	Оспемифен
2004.	G04BA01	Аммония хлорид
2005.	G04BA03	Кальция хлорид
2006.	G04BD01	Эмепрония бромид
2007.	G04BD02	Флавоксат
2008.	G04BD03	Меладразин
2009.	G04BD04	Оксибутинин
2010.	G04BD05	Теродилин
2011.	G04BD06	Пропиверин
2012.	G04BD07	Толтеродин
2013.	G04BD08	Солифенацин
2014.	G04BD09	Троспия хлорид
2015.	G04BD10	Дарифенацин
2016.	G04BD11	Фезотеродин
2017.	G04BD12	Мирабегрон
2018.	G04BD13	Десфезотеродин
2019.	G04BE01	Алпростадил

2020.	G04BE02	Папаверин
2021.	G04BE03	Силденафил
2022.	G04BE04	Йохимбина гидрохлорид
2023.	G04BE05	Фентоламин
2024.	G04BE06	Моксизилит
2025.	G04BE07	Апоморфин
2026.	G04BE08	Тадалафил
2027.	G04BE09	Варденафил
2028.	G04BE11	Уденафил
2029.	G04BE30	Препараты для лечения нарушений эрекции в комбинации
2030.	G04BE52	Папаверин, в комбинациях с другими препаратами (для интракавернозного введения)
2031.	G04BX01	Магния гидроксид
2032.	G04BX03	Ацетогидроксамовая кислота
2033.	G04BX06	Феназопиридин
2034.	G04BX10	Сукцинимид
2035.	G04BX11	Коллаген
2036.	G04BX12	Фенилсалицилат
2037.	G04BX13	Диметилсульфоксид
2038.	G04BX14	Дапоксетин
2039.	G04BX15	Пентозана полисульфат натрия
2040.	G04BX16	Тиопронин
2041.	G04CA01	Алфузозин
2042.	G04CA02	Тамсулозин
2043.	G04CA03	Теразозин
2044.	G04CA04	Силодозин
2045.	G04CA51	Альфузозин и финастерид
2046.	G04CA52	Дутастерид и тамсулозин
2047.	G04CA53	Солифенацин и тамсулозин
2048.	G04CB01	Финастерид
2049.	G04CB02	Дутастерид
2050.	G04CX01	Сливы африканской препарат
2051.	G04CX02	Пальмы ползучей препарат
2052.	G04CX03	Мепартрицин
2053.	H01AA01	Кортикотропин
2054.	H01AA02	Тетракозактид
2055.	H01AB01	Тиротропин
2056.	H01AC01	Соматропин
2057.	H01AC02	Соматрем
2058.	H01AC03	Меказермин

2059.	H01AC04	Серморелин
2060.	H01AC05	Меказермин ринфабат
2061.	H01AC06	Тезаморелин
2062.	H01AX01	Пэгвизомант
2063.	H01BA01	Вазопрессин
2064.	H01BA02	Десмопрессин
2065.	H01BA03	Липрессин
2066.	H01BA04	Терлипрессин
2067.	H01BA05	Орнипрессин
2068.	H01BA06	Аргипрессин
2069.	H01BB01	Демокситоцин
2070.	H01BB02	Окситоцин
2071.	H01BB03	Карбетоцин
2072.	H01CA01	Гонадорелин
2073.	H01CA02	Нафарелин
2074.	H01CA03	Гистрелин
2075.	H01CB01	Соматостатин
2076.	H01CB02	Октреотид
2077.	H01CB03	Ланреотид
2078.	H01CB04	Вапреотид
2079.	H01CB05	Пасиреотид
2080.	H01CC01	Ганиреликс
2081.	H01CC02	Цетрореликс
2082.	H02AA01	Альдостерон
2083.	H02AA02	Флудрокортизон
2084.	H02AA03	Дезоксикортон
2085.	H02AB01	Бетаметазон
2086.	H02AB02	Дексаметазон
2087.	H02AB03	Флуокортолон
2088.	H02AB04	Метилпреднизолон
2089.	H02AB05	Параметазон
2090.	H02AB06	Преднизолон
2091.	H02AB07	Преднизон
2092.	H02AB08	Триамцинолон
2093.	H02AB09	Гидрокортизон
2094.	H02AB10	Кортизон
2095.	H02AB11	Преднилиден
2096.	H02AB12	Римексолон
2097.	H02AB13	Дефлазакорт
2098.	H02AB14	Клопреднол
2099.	H02AB15	Мепреднизон
2100.	H02AB17	Кортивазол

2101.	H02BX01	Метилпреднизолон в комбинации со средствами
2102.	H02CA01	Трилостан
2103.	H03AA01	Левотироксин натрия
2104.	H03AA02	Лиотиронин
2105.	H03AA03	Левотироксин натрия и лиотиронин
2106.	H03AA04	Тиратрикол
2107.	H03AA05	Препараты из ткани щитовидной железы
2108.	H03BA01	Метилтиоурацил
2109.	H03BA02	Пропилтиоурацил
2110.	H03BA03	Бензилтиоурацил
2111.	H03BB01	Карбимазол
2112.	H03BB02	Тиамазол
2113.	H03BB52	Тиамазол в комбинации со средствами
2114.	H03BC01	Калия перхлорат
2115.	H03BX01	Дийодотирозин
2116.	H03BX02	Дибромотирозин
2117.	H04AA01	Глюкагон
2118.	H05AA01	Паращитовидной железы экстракт
2119.	H05AA02	Терипаратид
2120.	H05AA03	Паратиреоидный гормон
2121.	H05BA01	Кальцитонин
2122.	H05BA02	Кальцитонин (свиной)
2123.	H05BA03	Кальцитонин (человеческий)
2124.	H05BA04	Элкатонин
2125.	H05BX01	Цинакальцет
2126.	H05BX02	Парикальцитол
2127.	H05BX03	Доксэркальциферол
2128.	H05BX04	Этелкальцетид
2129.	J01AA01	Демеклоциклин
2130.	J01AA02	Доксициклин
2131.	J01AA03	Хлортетрациклин
2132.	J01AA04	Лимециклин
2133.	J01AA05	Метациклин
2134.	J01AA06	Окситетрациклин
2135.	J01AA07	Тетрациклин
2136.	J01AA08	Миноциклин
2137.	J01AA09	Ролитетрациклин
2138.	J01AA10	Пенимепициклин

2139.	J01AA11	Кломоциклин
2140.	J01AA12	Тигециклин
2141.	J01AA20	Тетрациклины в комбинации
2142.	J01AA56	Окситетрациклин в комбинации со средствами
2143.	J01BA01	Хлорамфеникол
2144.	J01BA02	Тиамфеникол
2145.	J01BA52	Тиамфеникол в комбинации со средствами
2146.	J01CA01	Ампициллин
2147.	J01CA02	Пивампициллин
2148.	J01CA03	Карбенициллин
2149.	J01CA04	Амоксициллин
2150.	J01CA05	Кариндациллин
2151.	J01CA06	Бакампициллин
2152.	J01CA07	Эпициллин
2153.	J01CA08	Пивмециллинам
2154.	J01CA09	Азлоциллин
2155.	J01CA10	Мезлоциллин
2156.	J01CA11	Мециллинам
2157.	J01CA12	Пиперациллин
2158.	J01CA13	Тикарциллин
2159.	J01CA14	Метампициллин
2160.	J01CA15	Талампициллин
2161.	J01CA16	Сульбенициллин
2162.	J01CA17	Темоциллин
2163.	J01CA18	Гетациллин
2164.	J01CA19	Аспоксициллин
2165.	J01CA20	Пеницилины широкого спектра действия в комбинации
2166.	J01CA51	Ампициллин в комбинации со средствами
2167.	J01CE01	Бензилпенициллин
2168.	J01CE02	Феноксиметилпенициллин
2169.	J01CE03	Пропициллин
2170.	J01CE04	Азидоциллин
2171.	J01CE05	Фенетициллин
2172.	J01CE06	Пенамециллин
2173.	J01CE07	Клометоциллин
2174.	J01CE08	Бензатина бензилпенициллин
2175.	J01CE09	Бензилпенициллин прокаина
2176.	J01CE10	Феноксиметилпенициллин бензатин

2177.	J01CE30	Пенициллина ны пенициллина зачувствительные в комбинации
2178.	J01CF01	Диклоксациллин
2179.	J01CF02	Клоксациллин
2180.	J01CF03	Метициллин
2181.	J01CF04	Оксациллин
2182.	J01CF05	Флуклоксациллин
2183.	J01CF06	Нафциллин
2184.	J01CG01	Сульбактам
2185.	J01CG02	Тазобактам
2186.	J01CR01	Ампициллин в комбинации с ингибиторами ферментов
2187.	J01CR02	Амоксициллин в комбинации с ингибиторами ферментов
2188.	J01CR03	Тикарциллин в комбинации с ингибиторами ферментов
2189.	J01CR04	Сультамициллин
2190.	J01CR05	Пиперациллин в комбинации с ингибиторами ферментов
2191.	J01CR50	Пенициллинов в комбинации
2192.	J01DA82	Цефоперазон в комбинации со средствам
2193.	J01DB01	Цефалексин
2194.	J01DB02	Цефалоридин
2195.	J01DB03	Цефалотин
2196.	J01DB04	Цефазолин
2197.	J01DB05	Цефадроксил
2198.	J01DB06	Цефазедон
2199.	J01DB07	Цефатризин
2200.	J01DB08	Цефапирин
2201.	J01DB09	Цефрадин
2202.	J01DB10	Цефацетрил
2203.	J01DB11	Цефроксадин
2204.	J01DB12	Цефтезол
2205.	J01DC01	Цефокситин
2206.	J01DC02	Цефуроксим
2207.	J01DC03	Цефамандол
2208.	J01DC04	Цефаклор
2209.	J01DC05	Цефотетан
2210.	J01DC06	Цефоницид
2211.	J01DC07	Цефотиам
2212.	J01DC08	Лоракарбеф

2213.	J01DC09	Цефметазол
2214.	J01DC10	Цефпрозил
2215.	J01DC11	Цефоранид
2216.	J01DC12	Цефминокс
2217.	J01DC13	Цефбуперазон
2218.	J01DC14	Фломоксив
2219.	J01DD01	Цефотаксим
2220.	J01DD02	Цефтазидим
2221.	J01DD03	Цефсулодин
2222.	J01DD04	Цефтриаксон
2223.	J01DD05	Цефменоксим
2224.	J01DD06	Латамоксеф
2225.	J01DD07	Цефтизоксим
2226.	J01DD08	Цефиксим
2227.	J01DD09	Цефодизим
2228.	J01DD10	Цефетамет
2229.	J01DD11	Цефпирамид
2230.	J01DD12	Цефоперазон
2231.	J01DD13	Цефподоксим
2232.	J01DD14	Цефтибутен
2233.	J01DD15	Цефдинир
2234.	J01DD16	Цефдиторен
2235.	J01DD17	Цефкапен
2236.	J01DD51	Цефотаксим в комбинации с другими препаратами
2237.	J01DD52	Цефтазидим в комбинации с другими препаратами
2238.	J01DD54	Цефтриаксон в комбинации со средствами
2239.	J01DD62	Цефоперазон в комбинации со средствами
2240.	J01DE01	Цефепим
2241.	J01DE02	Цефпиром
2242.	J01DF01	Азтреонам
2243.	J01DH02	Меропенем
2244.	J01DH03	Эртапенем
2245.	J01DH04	Дорипенем
2246.	J01DH05	Биапенем
2247.	J01DH51	Имипенем и ингибитор дегидропептидазы
2248.	J01DH55	Панипенем и (бетамипрон)
2249.	J01DH56	Имипенем+Релебактам+ Циластатин

2250.	J01DI01	Цефтобипрол медокарил
2251.	J01DI02	Цефтаролин фосамил
2252.	J01DI03	Фаропенем
2253.	J01EA01	Триметоприм
2254.	J01EA02	Бродимоприм
2255.	J01EB01	Сульфазодимидин
2256.	J01EB02	Сульфаметизол
2257.	J01EB03	Сульфадимидин
2258.	J01EB04	Сульфапиридин
2259.	J01EB05	Сульфафуразол
2260.	J01EB06	Сульфаниламид
2261.	J01EB07	Сульфатиазол
2262.	J01EB08	Сульфатиомочевина
2263.	J01EB20	Сульфаниламиды короткого действия в комбинации
2264.	J01EC01	Сульфаметоксазол
2265.	J01EC02	Сульфадиазин
2266.	J01EC03	Сульфамоксол
2267.	J01EC20	Сульфаниламиды средней длительности действия в комбинации
2268.	J01ED01	Сульфадиметоксин
2269.	J01ED02	Сульфален
2270.	J01ED03	Сульфаметомидин
2271.	J01ED04	Сульфаметоксидиазин
2272.	J01ED05	Сульфаметоксипиридазин
2273.	J01ED06	Сульфаперин
2274.	J01ED07	Сульфамеразин
2275.	J01ED08	Сульфафеназол
2276.	J01ED09	Сульфамазон
2277.	J01ED20	Сульфаниламиды длительного действия в комбинации
2278.	J01EE01	Ко-тримоксазол
2279.	J01EE02	Сульфадиазин и триметоприм
2280.	J01EE03	Сульфаметрол и триметоприм
2281.	J01EE04	Сульфамоксол и триметоприм
2282.	J01EE05	Сульфадимидин и триметоприм
2283.	J01EE06	Сульфадиазин и триметоприм
2284.	J01EE07	Сульфамеразин и триметоприм
2285.	J01FA01	Эритромицин
2286.	J01FA02	Спирамицин
2287.	J01FA03	Мидекамицин

2288.	J01FA05	Олеандомицин
2289.	J01FA06	Рокситромицин
2290.	J01FA07	Джозамицин
2291.	J01FA08	Тролеандомицин
2292.	J01FA09	Кларитромицин
2293.	J01FA10	Азитромицин
2294.	J01FA11	Миокамицин
2295.	J01FA12	Рокитамицин
2296.	J01FA13	Диритромицин
2297.	J01FA14	Флуритромицин
2298.	J01FA15	Телитромицин
2299.	J01FA16	Солитромицин
2300.	J01FF01	Клиндамицин
2301.	J01FF02	Линкомицин
2302.	J01FG02	Хинупристин/дальфопристин
2303.	J01FG04	Пристинамицин
2304.	J01GA01	Стрептомицин
2305.	J01GA02	Стрептодуоцин
2306.	J01GB01	Тобрамицин
2307.	J01GB03	Гентамицин
2308.	J01GB04	Канамицин
2309.	J01GB05	Неомицин
2310.	J01GB06	Амикацин
2311.	J01GB07	Нетилмицин
2312.	J01GB08	Сизомицин
2313.	J01GB09	Дибекацин
2314.	J01GB10	Рибостамицин
2315.	J01GB11	Изепамицин
2316.	J01GB12	Арбекацин
2317.	J01GB13	Беканамицин
2318.	J01MA01	Офлоксацин
2319.	J01MA02	Ципрофлоксацин
2320.	J01MA03	Пефлоксацин
2321.	J01MA04	Эноксацин
2322.	J01MA05	Темафлоксацин
2323.	J01MA06	Норфлоксацин
2324.	J01MA07	Ломефлоксацин
2325.	J01MA08	Флероксацин
2326.	J01MA09	Спарфлоксацин
2327.	J01MA10	Руфлоксацин
2328.	J01MA11	Грепафлоксацин
2329.	J01MA12	Левофлоксацин

2330.	J01MA13	Тровафлоксацин
2331.	J01MA14	Моксифлоксацин
2332.	J01MA15	Гемифлоксацин
2333.	J01MA16	Гатифлоксацин
2334.	J01MA17	Прулифлоксацин
2335.	J01MA18	Пазуфлоксацин
2336.	J01MA19	Гареноксацин
2337.	J01MA21	Ситафлоксацин
2338.	J01MB01	Росоксацин
2339.	J01MB02	Налидиксовая кислота
2340.	J01MB03	Пиромидовая кислота
2341.	J01MB04	Пипемидовая кислота
2342.	J01MB05	Оксолиновая кислота
2343.	J01MB06	Циноксацин
2344.	J01MB07	Флумехин
2345.	J01RA01	Пенициллины в комбинации с другими противомикробными препаратами
2346.	J01RA02	Сульфаниламиды в комбинации с другими противомикробными препаратами (исключая комбинации с триметопримом)
2347.	J01RA03	Цефуроксим в комбинации с другими противомикробными препаратами
2348.	J01RA04	Спирамицин в комбинации с другими противомикробными препаратами
2349.	J01RA05	Левофлоксацин и орнидазол
2350.	J01RA06	Цефепим и амикацин
2351.	J01RA07	Азитромицин, флуконазол и секнидазол
2352.	J01RA08	Тетрациклин и олеандомицин
2353.	J01RA09	Офлоксацин и орнидазол
2354.	J01RA10	Ципрофлоксацин и метронидазол
2355.	J01RA11	Ципрофлоксацин и тинидазол
2356.	J01RA12	Ципрофлоксацин и орнидазол
2357.	J01RA13	Норфлоксацин и тинидазол
2358.	J01XA01	Ванкомицин
2359.	J01XA02	Тейкопланин
2360.	J01XA03	Телаванцин
2361.	J01XA04	Далбаванцин
2362.	J01XB01	Колистин
2363.	J01XB02	Полимиксин

2364.	J01XC01	Фузидовая кислота
2365.	J01XD01	Метронидазол
2366.	J01XD02	Тинидазол
2367.	J01XD03	Орнидазол
2368.	J01XE01	Нитрофурантоин
2369.	J01XE02	Нифуртоинол
2370.	J01XX01	Фосфомицин
2371.	J01XX02	Ксиборнол
2372.	J01XX03	Клофоктол
2373.	J01XX04	Спектиномицин
2374.	J01XX05	Метенамин
2375.	J01XX06	Манделевая кислота
2376.	J01XX07	Нитроксолин
2377.	J01XX08	Линезолид
2378.	J01XX09	Даптомицин
2379.	J01XX11	Торезолид
2380.	J02AA01	Амфотерицин В
2381.	J02AA02	Гахимицин
2382.	J02AB01	Миконазол
2383.	J02AB02	Кетоконазол
2384.	J02AC01	Флуконазол
2385.	J02AC02	Итраконазол
2386.	J02AC03	Вориконазол
2387.	J02AC04	Позаконазол
2388.	J02AX01	Флуцитозин
2389.	J02AX04	Каспофунгин
2390.	J02AX05	Микафунгин
2391.	J02AX06	Анидулафунгин
2392.	J04AA01	Аминосалициловая кислота
2393.	J04AA02	Натрия аминосалицилат
2394.	J04AA03	Кальция аминосалицилат
2395.	J04AB01	Циклосерин
2396.	J04AB02	Рифампицин
2397.	J04AB03	Рифамицин
2398.	J04AB04	Рифабутин
2399.	J04AB05	Рифапентин
2400.	J04AB30	Капреомицин
2400.	J04AB30 J04AC01	Изониазид
2402.	J04AC51	Изониазид в комбинации со средствами
2403.	J04AD01	Протионамид
2404.	J04AD01	Тиокарлид

2405.	J04AD03	Этионамид
2406.	J04AK01	Пиразинамид
2407.	J04AK02	Этамбутол
2408.	J04AK03	Теризидон
2409.	J04AK04	Моринамид
2410.	J04AK05	Бедаквилин / бедахилин
2411.	J04AK06	Деламанид
2412.	J04AK07	Тиоацетазон
2413.	J04AK08	Претоманид
2414.	J04AM01	Изониазид и стрептомицин
2415.	J04AM02	Изониазид и рифампицин
2416.	J04AM03	Изониазид и этамбутол
2417.	J04AM04	Изониазид и тиоацетазон
2418.	J04AM05	Изониазид, пиразинамид и рифампицин
2419.	J04AM06	Изониазид, пиразинамид, рифампицин и этамбутол
2420.	J04BA01	Клофазимин
2421.	J04BA02	Дапсон
2422.	J04BA03	Алдесульфон натрия
2423.	J05AA01	Метисазон
2424.	J05AB01	Ацикловир
2425.	J05AB02	Идоксуридин
2426.	J05AB03	Видарабин
2427.	J05AB04	Рибавирин
2428.	J05AB06	Ганцикловир
2429.	J05AB09	Фамцикловир
2430.	J05AB11	Валацикловир
2431.	J05AB12	Цидофовир
2432.	J05AB13	Пенцикловир
2433.	J05AB14	Валганцикловир
2434.	J05AB15	Бривудин
2435.	J05AC02	Римантадин
2436.	J05AC03	Тромантадин
2437.	J05AD01	Фоскарнет натрия
2438.	J05AD02	Фосфонет натрия
2439.	J05AE01	Саквинавир
2440.	J05AE02	Индинавир
2441.	J05AE03	Ритонавир
2442.	J05AE04	Нелфинавир
2443.	J05AE05	Ампренавир
2444.	J05AE06	Лопинавир

2445.	J05AE07	Фосампренавир
2446.	J05AE08	Атазанавир
2447.	J05AE09	Типранавир
2448.	J05AE10	Дарунавир
2449.	J05AE11	Телапревир
2450.	J05AE12	Боцепревир
2451.	J05AE13	Фалдапревир
2452.	J05AE14	Симепревир
2453.	J05AE15	Асунапревир
2454.	J05AF01	Зидовудин
2455.	J05AF02	Диданозин
2456.	J05AF03	Залцитабин
2457.	J05AF04	Ставудин
2458.	J05AF05	Ламивудин
2459.	J05AF06	Абакавир
2460.	J05AF07	Тенофовир
2461.	J05AF08	Адефовир дипивоксил
2462.	J05AF09	Эмтрицитабин
2463.	J05AF10	Энтекавир
2464.	J05AF11	Телбивудин
2465.	J05AF12	Клевудин
2466.	J05AF13	Тенофовир алафенамид
2467.	J05AG01	Невирапин
2468.	J05AG02	Делавирдин
2469.	J05AG03	Эфавиренз
2470.	J05AG04	Этравирин
2471.	J05AG05	Рилпивирин
2472.	J05AH01	Занамивир
2473.	J05AH02	Осельтамивир
2474.	J05AR01	Зидовудин и ламивудин
2475.	J05AR02	Абакавир и ламивудин
2476.	J05AR03	Тенофовир дизопроксил и эмтрицитабин
2477.	J05AR04	Зидовудин, ламивудин и абакавир
2478.	J05AR05	Зидовудин, ламивудин и невирапин
2479.	J05AR06	Эмтрицитабин, тенофовир дизопроксил и эфавиренз
2480.	J05AR07	Ставудин, ламивудин и невирапин
2481.	J05AR08	Эмтрицитабин, тенофовира дизопроксил и рилпивирин

2482.	J05AR09	Эмтрицитабин, тенофовира дизопроксил, элвитегравир и кобицистат
2483.	J05AR10	Лопинавир и ритонавир
2484.	J05AR11	Ламивудин, тенофовир дизопроксил и эфавиренц
2485.	J05AR12	Ламивудин и тенофовир дизопроксил
2486.	J05AR13	Ламивудин, абакавир и долутегравир
2487.	J05AR14	Дарунавир и кобицистат
2488.	J05AR15	Атазанавир и кобицистат
2489.	J05AR16	Ламивудин и ралтегравир
2490.	J05AR17	Эмтрицитабин и тенофовир алафенамид
2491.	J05AR18	Эмтрицитабин, тенофовир алафенамид, элвитегравир и кобицистат
2492.	J05AR19	Эмтрицитабин, тенофовир алафенамид и рилпивирин
2493.	J05AX01	Мороксидин
2494.	J05AX02	Лизоцим
2495.	J05AX05	Инозин пранобекс
2496.	J05AX06	Плеконарил
2497.	J05AX07	Энфувиртид
2498.	J05AX08	Ралтегравир
2499.	J05AX09	Маравирок
2500.	J05AX10	Марибавир
2501.	J05AX11	Элвитегравир
2502.	J05AX12	Долутегравир
2503.	J05AX13	Умифеновир
2504.	J05AX14	Даклатасвир
2505.	J05AX15	Софосбувир
2506.	J05AX16	Дасабувир
2507.	J05AX65	Софосбувир и ледипасвир
2508.	J05AX66	Дасабувир, омбитасвир, паритапревир и ритонавир
2509.	J05AX67	Омбитасвир, паритапревир и ритонавир
2510.	J05AX68	Элбасвир и гразопревир
2511.	J06AA01	Антитоксин дифтерийный
2512.	J06AA02	Антитоксин столбнячный
2513.	J06AA03	Сыворотка крови против змеиного яда

2514.	J06AA04	Антитоксин ботулинический
2515.	J06AA05	Сыворотка крови противогангренозная
2516.	J06AA06	Сыворотка крови антирабическая
2517.	J06BA01	Иммуноглобулин человека нормальный (в/м введение)
2518.	J06BA02	Иммуноглобулин человека нормальный (в/в введение)
2519.	J06BB01	Иммуноглобулин человека антирезус rho(d)
2520.	J06BB02	Иммуноглобулин человека противостолбнячный
2521.	J06BB03	Иммуноглобулин против герпеса (varicella/zoster)
2522.	J06BB04	Иммуноглобулин человека против гепатита В
2523.	J06BB05	Иммуноглобулин человека антирабический
2524.	J06BB06	Иммуноглобулин против краснухи
2525.	J06BB07	Иммуноглобулин вакцинальный
2526.	J06BB08	Иммуноглобулин человека антистафилококковый
2527.	J06BB09	Иммуноглобулин человека антицитомегаловирусный
2528.	J06BB10	Иммуноглобулин человека противодифтерийный
2529.	J06BB11	Иммуноглобулин против гепатита А
2530.	J06BB12	Иммуноглобулин против клещевого энцефалита
2531.	J06BB13	Иммуноглобулин противококлюшный
2532.	J06BB14	Иммуноглобулин противокоревой
2533.	J06BB15	Иммуноглобулин против паротита
2534.	J06BB16	Паливизумаб
2535.	J06BB17	Мотавизумаб
2536.	J06BB19	Иммуноглобулин сибирской язвы
2537.	J06BB21	Безлотоксумаб
2538.	J06BB30	Иммуноглобулины специфические в комбинации
2539.	J06BC01	Небакумаб
2540.	J07AC01	Сибиреязвенный антиген
2541.	J07AD01	Бруцеллезный антиген
2542.	J07AE01	Вибрион холеры цельный инактивированный

2543.	J07AE02	Вибрион холеры живой ослабленный
2544.	J07AE51	Вибрион холеры цельный инактивированный в комбинации с вакциной брюшнотифозной
2545.	J07AF01	Анатоксин дифтерийный
2546.	J07AG01	Hemophilus influenza b антиген очищенный конъюгированный
2547.	J07AG51	Hemophilus influenza b в комбинации с анатоксином
2548.	J07AG52	Hemophilus influenza b и коклюша в комбинации с анатоксином
2549.	J07AG53	Hemophilus influenzae b с менингококком с конъюгированный
2550.	J07AH01	Менингококка а антиген полисахаридный очищенный
2551.	J07AH02	Менингококка антигены моновалентные полисахаридные очищенные другие
2552.	J07AH03	Менингококка антиген бивалентный полисахаридный очищенный
2553.	J07AH04	Менингококковый тетравалентный антиген полисахаридный очищенный
2554.	J07AH05	Менингококка антигены поливалентные полисахаридные очищенные другие
2555.	J07AH06	Менингокококка b везикул поверхностная мембрана
2556.	J07AH07	Менингокококка с антиген полисахаридный очищенный коньюгированный
2557.	J07AH08	Менингококковый тетравалентный антиген полисахаридный очищенный коньюгированный
2558.	Ј07АН09	Менингокококка b вакцина сложносоставная
2559.	J07AH10	Менингококка а антиген полисахаридный очищенный конъюгированный
2560.	J07AJ01	Коклюшные бактерии цельные инактивированные
2561.	J07AJ02	Коклюшный антиген очищенный

2562.	J07AJ51	Коклюшные бактерии цельные инактивированные в комбинации с анатоксином
2563.	J07AJ52	Коклюшный антиген очищенный в комбинации с анатоксином
2564.	J07AK01	Чумные бактерии цельные инактивированные
2565.	J07AL01	Пневмококковый антиген полисахаридный очищенный
2566.	J07AL02	Пневмококковый антиген полисахаридный очищенный конъюгированный
2567.	J07AL52	Пневмококковый антиген полисахаридный очищенный и haemophilus influenzae коньюгированные
2568.	J07AM01	Анатоксин столбнячный
2569.	J07AM51	Анатоксин столбнячный в комбинации с анатоксином дифтерийным
2570.	J07AM52	Анатоксин столбнячный в комбинации со иммуноглобулином противостолбнячным
2571.	J07AN01	Вакцина туберкулезная живая ослабленная
2572.	J07AP01	Брюшнотифозные бактерии живые ослабленные (для перорального приема)
2573.	J07AP02	Брюшнотифозные бактерии цельные инактивированные
2574.	J07AP03	Брюшнотифозных бактерий антиген полисахаридный очищенный
2575.	J07AP10	Брюшнотифозная вакцина в комбинации с паратифозной вакциной
2576.	J07AR01	Сыпного тифа бактерии цельные инактивированные
2577.	J07BA01	Вирус клещевого энцефалита вирус цельный инактивированный
2578.	J07BA02	Вирус японского энцефалита вирус цельный инактивированный
2579.	J07BB01	Гриппа вирус цельный инактивированный
2580.	J07BB02	Гриппа вируса антиген очищенный
2581.	J07BB03	Гриппа вирус живой ослабленный

2582.	J07BC01	Гепатита b вируса антиген очищенный
2583.	J07BC02	Гепатита а вируса антиген очищенный
2584.	J07BC20	Вакцины гепатитные в комбинации
2585.	J07BD01	Кори вирус живой ослабленный
2586.	J07BD51	Кори вирус живой ослабленный в комбинации с вирусом свинки
2587.	J07BD52	Кори вирус живой ослабленный в комбинации с вирусами свинки и краснухи
2588.	J07BD53	Кори вирус живой ослабленный в комбинации с вирусом краснухи
2589.	J07BD54	Кори вирус живой ослабленный в комбинации с вирусами краснухи, паротита и ветряной оспы
2590.	J07BE01	Паротита вирус живой ослабленный
2591.	J07BF01	Полиомиелита вирус моновалентный живой ослабленный (для перорального приема)
2592.	J07BF02	Полиомиелита вирус трехвалентный живой ослабленный (для перорального приема)
2593.	J07BF03	Полиомиелита вирус трехвалентный цельный инактивированный (для перорального приема)
2594.	J07BF04	Полиомиелита вирус бивалентный живой ослабленный (для перорального приема)
2595.	J07BG01	Бешенства вирус цельный инактивированный
2596.	J07BH01	Ротавирус вирус живой ослабленный
2597.	J07BH02	Ротавирус пятивалентный живой
2598.	J07BJ01	Краснухи вирус живой ослабленный
2599.	J07BJ51	Краснухи вирус живой ослабленный в комбинации с вирусом паротита
2600.	J07BK01	Ветрянной оспы вирус ослабленный живой
2601.	J07BL01	Желтой лихорадки вирус ослабленный живой

2602.	J07BM01	Вирус папилломы (вирусы человека типов 6, 11, 16, 18)
2603.	J07BM02	Вирус папилломы (вирусы человека типов 16 и 18)
2604.	J07BN	Вакцина против Ковид-19
2605.	J07BX03	Вакцина против Ковид-19
2606.	J07CA01	Вакцина против дифтерии-полиомиелита-столбняк а
2607.	J07CA02	Вакцина против дифтерии-коклюша-полиомиелита - столбняка
2608.	J07CA03	Вакцина против дифтерии-краснухи-столбняка
2609.	J07CA04	Вакцина против гриппа b и полиомиелита
2610.	J07CA05	Вакцина против дифтерии, гепатита b, коклюша и столбняка
2611.	J07CA06	Вакцина против дифтерии, гемофильная палочка b, коклюша, полиомиелита, столбняка
2612.	J07CA07	Вакцина против дифтерии, гепатита b и столбняка
2613.	J07CA08	Вакцина против гемофильная палочка b и гепатита b
2614.	J07CA09	Вакцина против дифтерии, гемофильная палочка b, коклюша, полиомиелита, столбняка, гепатита b
2615.	J07CA10	Вакцина против брюшного тифа-гепатита А
2616.	J07CA11	Дифтерийно-гемофильная инфекция b-коклюш-столбняк-гепатит b
2617.	J07CA12	Вакцина против дифтерии, коклюша, полиомиелита, столбняка, гепатита b
2618.	J07CA13	Вакцина против дифтерии, гемофильная палочка b, коклюша, столбняка, гепатита в, менингококков а + с
2619.	L01AA01	Циклофосфамид
2620.	L01AA02	Хлорамбуцил
2621.	L01AA03	Мелфалан
2622.	L01AA05	Хлорметин
2623.	L01AA06	Ифосфамид
2624.	L01AA07	Трофосфамид

2625.	L01AA08	Преднимустин
2626.	L01AA09	Бендамустин
2627.	L01AB01	Бусульфан
2628.	L01AB02	Треосульфан
2629.	L01AB03	Манносульфан
2630.	L01AC01	Тиотепа
2631.	L01AC02	Триазихон
2632.	L01AC03	Карбохон
2633.	L01AD01	Кармустин
2634.	L01AD02	Ломустин
2635.	L01AD03	Семустин
2636.	L01AD04	Стрептозоцин
2637.	L01AD05	Фотемустин
2638.	L01AD06	Нимустин
2639.	L01AD07	Ранимустин
2640.	L01AG01	Этоглюцид
2641.	L01AX01	Митобронитол
2642.	L01AX02	Пипоброман
2643.	L01AX03	Темозоломид
2644.	L01AX04	Дакарбазин
2645.	L01BA01	Метотрексат
2646.	L01BA02	Палтитрексид
2647.	L01BA03	Ралтитрексед
2648.	L01BA04	Пеметрексед
2649.	L01BB02	Меркаптопурин
2650.	L01BB03	Тиогуанин
2651.	L01BB04	Кладрибин
2652.	L01BB05	Флударабин
2653.	L01BB06	Клофарабин
2654.	L01BB07	Неларабин
2655.	L01BC01	Цитарабин
2656.	L01BC02	Фторурацил
2657.	L01BC03	Тегафур
2658.	L01BC04	Кармофур
2659.	L01BC05	Гемцитабин
2660.	L01BC06	Капецитабин
2661.	L01BC07	Азацитидин
2662.	L01BC08	Децитабин
2663.	L01BC52	Фторурацил в комбинации со средствами
2664.	L01BC53	Тегафур в комбинации со средствами

2665.	L01BC59	Трифлуридин, комбинации
2666.	L01CA01	Винбластин
2667.	L01CA02	Винкристин
2668.	L01CA03	Виндезин
2669.	L01CA04	Винорелбин
2670.	L01CA05	Винфлунин
2671.	L01CA06	Винтафолид
2672.	L01CB01	Этопозид
2673.	L01CB02	Тенипозид
2674.	L01CC01	Демеколцин
2675.	L01CD01	Паклитаксел
2676.	L01CD02	Доцетаксел
2677.	L01CD03	Паклитаксел полиглумекс
2678.	L01CD04	Кабазитаксел
2679.	L01CX01	Трабектедин
2680.	L01DA01	Дактиномицин
2681.	L01DB01	Доксорубицин
2682.	L01DB02	Даунорубицин
2683.	L01DB03	Эпирубицин
2684.	L01DB04	Акларубицин
2685.	L01DB05	Зорубицин
2686.	L01DB06	Идарубицин
2687.	L01DB07	Митоксантрон
2688.	L01DB08	Пирарубицин
2689.	L01DB09	Валрубицин
2690.	L01DB11	Пиксантрон
2691.	L01DC01	Блеомицин
2692.	L01DC02	Пликамицин
2693.	L01DC03	Митомицин
2694.	L01DC04	Иксабепилон
2695.	L01EN01	Эрдафитиниб
2696.	L01FX18	Амивантамаб
2697.	L01XA01	Цисплатин
2698.	L01XA02	Карбоплатин
2699.	L01XA03	Оксалиплатин
2700.	L01XA04	Сатраплатин
2701.	L01XB01	Прокарбазин
2702.	L01XC01	Эдреколомаб
2703.	L01XC02	Ритуксимаб
2704.	L01XC03	Трастузумаб
2705.	L01XC04	Алемтузумаб
2706.	L01XC05	Гемтузумаб

2707.	L01XC06	Цетуксимаб
2708.	L01XC07	Бевацизумаб
2709.	L01XC08	Панитумумаб
2710.	L01XC09	Катумаксомаб
2711.	L01XC10	Офатумумаб
2712.	L01XC11	Ипилимумаб
2713.	L01XC12	Брентуксимаб ведотин
2714.	L01XC13	Пертузумаб
2715.	L01XC14	Трастузумаб эмтанзин
2716.	L01XC15	Обинутузумаб
2717.	L01XC16	Динутуксимаб
2718.	L01XC17	Ниволумаб
2719.	L01XC18	Пембролизумаб
2720.	L01XC19	Блинатумомаб
2721.	L01XC21	Рамуцирумаб
2722.	L01XC22	Нецитумумаб
2723.	L01XC23	Элотузумаб
2724.	L01XC24	Даратумумаб
2725.	L01XC25	Могамулизумаб
2726.	L01XC26	Инотузумаб озогамицин
2727.	L01XD01	Порфимер натрия
2728.	L01XD02	Вертепорфин
2729.	L01XD03	Метиламинолевулинат
2730.	L01XD04	Аминолевулиновая кислота
2731.	L01XD05	Темопорфин
2732.	L01XE01	Иматиниб
2733.	L01XE02	Гефитиниб
2734.	L01XE03	Эрлотиниб
2735.	L01XE04	Сунитиниб
2736.	L01XE05	Сорафениб
2737.	L01XE06	Дазатиниб
2738.	L01XE07	Лапатиниб
2739.	L01XE08	Нилотиниб
2740.	L01XE09	Темсиролимус
2741.	L01XE10	Эверолимус
2742.	L01XE11	Пазопаниб
2743.	L01XE12	Вандетаниб
2744.	L01XE13	Афатиниб
2745.	L01XE14	Бозутиниб
2746.	L01XE15	Вемурафениб
2747.	L01XE16	Кризотиниб

2788.	L01XX27	Мышьяка триоксид мышьяковистый ангидрид)
2787.	L01XX25	Бексаротен
2786.	L01XX24	Пэгаспаргаза
2785.	L01XX23	Митотан
2784.	L01XX22	Алитретиноин
2783.	L01XX19	Иринотекан
2782.	L01XX18	Тиазофурин
2781.	L01XX17	Топотекан
2780.	L01XX16	Митогуазон
2779.	L01XX14	Третиноин
2778.	L01XX11	Эстрамустин
2777.	L01XX10	Мазопрокол
2776.	L01XX09	Милтефосин
2775.	L01XX08	Пентостатин
2774.	L01XX07	Лонидамин
2773.	L01XX05	Гидроксикарбамид
2772.	L01XX03	Алтретамин
2771.	L01XX02	Аспарагиназа
2770.	L01XX01	Амсакрин
2769.	L01XE40	Олмутиниб
2768.	L01XE39	Мидостаурин
2767.	L01XE38	Кобиметиниб
2766.	L01XE37	Роцилетиниб
2765.	L01XE36	Алектиниб
2764.	L01XE35	Осимертиниб
2763.	L01XE34	Тивозаниб
2762.	L01XE33	Палбоциклиб
2761.	L01XE32	Цедираниб
2760.	L01XE31	Нинтеданиб
2759.	L01XE29	Ленватиниб
2758.	L01XE28	Церитиниб
2757.	L01XE27	Ибрутиниб
2756.	L01XE26	Кабозантиниб
2755.	L01XE25	Траметиниб
2754.	L01XE24	Понатиниб
2753.	L01XE23	Йофоластат (123І)
2752.	L01XE22	Мазитиниб
2751.	L01XE21	Регорафениб
2750.	L01XE19	Ридафоролимус
2749.	L01XE18	Руксолитиниб
2748.	L01XE17	Акситиниб

2789.	L01XX28	Иматиниб
2790.	L01XX29	Денилейкин дифтитокс
2791.	L01XX31	Гефитиниб
2792.	L01XX32	Бортезомиб
2793.	L01XX33	Целекоксиб
2794.	L01XX34	Эрлотиниб
2795.	L01XX35	Анагрелид
2796.	L01XX36	Облимерсен
2797.	L01XX37	Ситимаген цераденовек
2798.	L01XX38	Вориностат
2799.	L01XX39	Ромидепсин
2800.	L01XX40	Омацетаксина мепесукцинат
2801.	L01XX41	Эрибулин
2802.	L01XX42	Панобиностат
2803.	L01XX43	Висмодегиб
2804.	L01XX44	Афлиберцепт
2805.	L01XX45	Карфилзомиб
2806.	L01XX46	Олапариб
2807.	L01XX47	Иделалисиб
2808.	L01XX49	Белиностат
2809.	L01XX50	Иксазомиб
2810.	L01XX51	Талимоген лагерпарепвек
2811.	L01XX52	Венетоклакс
2812.	L01XX53	Ворелоксин
2813.	L02AA01	Диэтилстилбэстрол
2814.	L02AA02	Полиэстрадиола фосфат
2815.	L02AA03	Этинилэстрадиол
2816.	L02AA04	Фосфэстрол
2817.	L02AB01	Мегэстрол
2818.	L02AB02	Медроксипрогестерон
2819.	L02AB03	Гестонорон
2820.	L02AE01	Бусерелин
2821.	L02AE02	Лейпрорелин
2822.	L02AE03	Гозерелин
2823.	L02AE04	Трипторелин
2824.	L02BA01	Тамоксифен
2825.	L02BA02	Торемифен
2826.	L02BA03	Фулвестрант
2827.	L02BB01	Флутамид
2828.	L02BB02	Нилутамид
2829.	L02BB03	Бикалутамид
2830.	L02BB04	Энзалутамид

2831.	L02BG01	Аминоглутетимид
2832.	L02BG02	Форместан
2833.	L02BG03	Анастрозол
2834.	L02BG04	Летрозол
2835.	L02BG05	Ворозол
2836.	L02BG06	Эксеместан
2837.	L02BX01	Абареликс
2838.	L02BX02	Дегареликс
2839.	L02BX03	Абиратерон
2840.	L03AA02	Филграстим
2841.	L03AA03	Молграмостим
2842.	L03AA09	Сарграмостим
2843.	L03AA10	Ленограстим
2844.	L03AA12	Анцестим
2845.	L03AA13	Пэгфилграстим
2846.	L03AA14	Липэгфилграстим
2847.	L03AA15	Балуграстим
2848.	L03AB01	Интерферон альфа
2849.	L03AB02	Интерферон бета
2850.	L03AB03	Интерферон гамма
2851.	L03AB04	Интерферон Альфа-2а
2852.	L03AB05	Интерферон Альфа-2b
2853.	L03AB06	Интерферон альфа-n1
2854.	L03AB07	Интерферон Бета-1а
2855.	L03AB08	Интерферон Бета-1b
2856.	L03AB09	Интерферон альфакон-1
2857.	L03AB10	Пэгинтерферон Альфа-2б
2858.	L03AB11	Пэгинтерферон Альфа-2а
2859.	L03AB13	Пэгинтерферон Бета-1а
2860.	L03AB60	Пэгинтерферон Альфа-2b в комбинации со средствами
2861.	L03AB61	Пэгинтерферон Альфа-2а в комбинации со средствами
2862.	L03AC01	Алдеслейкин
2863.	L03AC02	Опрелвекин
2864.	L03AX01	Лентинан
2865.	L03AX02	Рохинимекс
2866.	L03AX03	Бцж-вакцина
2867.	L03AX04	Пэгадемаза
2868.	L03AX05	Пидотимод
2869.	L03AX06	Моноклональные антитела 17-1а
2870.	L03AX07	Поли I:C

2871.	L03AX08	Поли ICLC
2872.	L03AX09	Тимопентин
2873.	L03AX10	Иммуноцианин
2874.	L03AX11	Тазонермин
2875.	L03AX12	Вакцина против меланомы
2876.	L03AX13	Глатирамера ацетат
2877.	L03AX14	Гистамина дигидрохлорид
2878.	L03AX15	Мифамуртид
2879.	L03AX16	Плериксафор
2880.	L03AX18	Криданимод
2881.	L03AX19	Дасипротимут-Т
2882.	L04AA01	Циклоспорин
2883.	L04AA02	Муромонаб-СD3
2884.	L04AA03	Иммуноглобулин антилимфоцитарный (лошадиный)
2885.	L04AA04	Иммуноглобулин антитимоцитарный (кроличий)
2886.	L04AA05	Такролимус
2887.	L04AA06	Микофеноловая кислота
2888.	L04AA08	Даклизумаб
2889.	L04AA09	Базиликсимаб
2890.	L04AA10	Сиролимус
2891.	L04AA11	Этанерцепт
2892.	L04AA12	Инфликсимаб
2893.	L04AA13	Лефлуномид
2894.	L04AA14	Анакинра
2895.	L04AA15	Алефацепт
2896.	L04AA16	Афелимомаб
2897.	L04AA17	Адалимумаб
2898.	L04AA18	Эверолимус
2899.	L04AA19	Гусперимус
2900.	L04AA21	Эфализумаб
2901.	L04AA22	Абетимус
2902.	L04AA23	Натализумаб
2903.	L04AA24	Абатацепт
2904.	L04AA25	Экулизумаб
2905.	L04AA26	Белимумаб
2906.	L04AA27	Финголимод
2907.	L04AA28	Белатацепт
2908.	L04AA29	Тофацитиниб
2909.	L04AA31	Терифлуномид
2910.	L04AA32	Апремиласт

2911.	L04AA33	Ведолизумаб
2912.	L04AA34	Алемтузумаб
2913.	L04AA35	Бегеломаб
2914.	L04AA36	Окрелизумаб
2915.	L04AA37	Барицитиниб
2916.	L04AA50	Понесимод
2917.	L04AB01	Этанерцепт
2917.	L04AB01 L04AB02	Утанерцепт Инфликсимаб
2918. 2919.	L04AB03	
		Афелимомаб
2920.	L04AB04	Адалимумаб
2921.	L04AB05	Цертолизумаб пэгол
2922.	L04AB06	Голимумаб
2923.	L04AC01	Даклизумаб
2924.	L04AC02	Базиликсимаб
2925.	L04AC03	Анакинра
2926.	L04AC04	Рилонацепт
2927.	L04AC05	Устекинумаб
2928.	L04AC06	Меполизумаб
2929.	L04AC07	Тоцилизумаб
2930.	L04AC08	Канакинумаб
2931.	L04AC10	Секукинумаб
2932.	L04AC13	Сарилумаб
2933.	L04AD01	Циклоспорин
2934.	L04AD02	Такролимус
2935.	L04AX01	Азатиоприн
2936.	L04AX02	Талидомид
2937.	L04AX03	Метотрексат (для приема внутрь)
2938.	L04AX04	Леналидомид
2939.	L04AX05	Пирфенидон
2940.	L04AX06	Помалидомид
2941.	M01AA01	Фенилбутазон
2942.	M01AA02	Мофебутазон
2943.	M01AA03	Оксифенбутазон
2944.	M01AA05	Клофезон
2945.	M01AA06	Кебузон
2946.	M01AB01	Индометацин
2947.	M01AB02	Сулиндак
2948.	M01AB03	Толметин
2949.	M01AB04	Зомепирак
2950.	M01AB05	Диклофенак
2951.	M01AB06	Алклофенак
2952.	M01AB07	Бумадизон

2953.	M01AB08	Этодолак
2954.	M01AB09	Лоназолак
2955.	M01AB10	Фентиазак
2956.	M01AB11	Ацеметацин
2957.	M01AB12	Дифенпирамид
2958.	M01AB13	Оксаметацин
2959.	M01AB14	Проглуметацин
2960.	M01AB15	Кеторолак
2961.	M01AB16	Ацеклофенак
2962.	M01AB17	Буфексамак
2963.	M01AB51	Индометацин в комбинации с средствами
2964.	M01AB55	Диклофенак в комбинации со средствами
2965.	M01AC01	Пироксикам
2966.	M01AC02	Теноксикам
2967.	M01AC04	Дроксикам
2968.	M01AC05	Лорноксикам
2969.	M01AC06	Мелоксикам
2970.	M01AE01	Ибупрофен
2971.	M01AE02	Напроксен
2972.	M01AE03	Кетопрофен
2973.	M01AE04	Фенопрофен
2974.	M01AE05	Фенбуфен
2975.	M01AE06	Беноксапрофен
2976.	M01AE07	Супрофен
2977.	M01AE08	Пирпрофен
2978.	M01AE09	Флурбипрофен
2979.	M01AE10	Индопрофен
2980.	M01AE11	Тиапрофеновая кислота
2981.	M01AE12	Оксапрозин
2982.	M01AE13	Ибупроксам
2983.	M01AE14	Дексибупрофен
2984.	M01AE15	Флуноксапрофен
2985.	M01AE16	Алминопрофен
2986.	M01AE17	Декскетопрофен
2987.	M01AE18	Напроксцинод
2988.	M01AE51	Ибупрофен в комбинации со средствами
2989.	M01AE52	Напроксен и эзомепразол
2990.	M01AE53	Кетопрофен в комбинации со средствами

2991.	M01AE56	Мизопростол и напроксен
2992.	M01AG01	Мефенамовая кислота
2993.	M01AG02	Толфенамовая кислота
2994.	M01AG03	Флуфенамовая кислота
2995.	M01AG04	Меклофенамовая кислота
2996.	M01AH01	Целекоксиб
2997.	M01AH02	Рофекоксиб
2998.	M01AH03	Валдекоксиб
2999.	M01AH04	Парекоксиб
3000.	M01AH05	Эторикоксиб
3001.	M01AH06	Лумиракоксиб
3002.	M01AX01	Набуметон
3003.	M01AX01	•
	M01AX04	Нифлумовая кислота
3004.		Азапропазон
3005.	M01AX05	Глюкозамин
3006.	M01AX07	Бензидамин
3007.	M01AX12	Мукартрин
3008.	M01AX13	Проквазон
3009.	M01AX14	Орготеин
3010.	M01AX17	Нимесулид
3011.	M01AX18	Фепразон
3012.	M01AX21	Диацереин
3013.	M01AX22	Морнифлумат
3014.	M01AX23	Тенидап
3015.	M01AX24	Оксацепрол
3016.	M01AX25	Хондроитина сульфат
3017.	M01AX68	Фепразон в комбинации со средствами
3018.	M01BA01	Фенилбутазон в комбинации с глюкокортикостероидами
3019.	M01BA02	Дипироцетил в комбинации с глюкокортикостероидами
3020.	M01BA03	Ацетилсалициловая кислота в комбинации с глюкокортикостероидами
3021.	M01CA03	Оксицинхофен
3022.	M01CB01	Натрия ауротиомалат
3023.	M01CB02	Натрия ауротиосульфат
3024.	M01CB03	Ауранофин
3025.	M01CB04	Ауротиоглюкоза
3026.	M01CB05	Ауротиопрол
3027.	M01CC01	Пеницилламин
3028.	M01CC02	Буцилламин

3029.	M02AA01	Фенилбутазон
3030.	M02AA02	Мофебутазон
3031.	M02AA03	Клофезон
3032.	M02AA04	Оксифенбутазон
3033.	M02AA05	Бензидамин
3034.	M02AA06	Этофенамат
3035.	M02AA07	Пироксикам
3036.	M02AA08	Фелбинак
3037.	M02AA09	Буфексамак
3038.	M02AA10	Кетопрофен
3039.	M02AA11	Бендазак
3040.	M02AA12	Напроксен
3041.	M02AA13	Ибупрофен
3042.	M02AA14	Фентиазак
3043.	M02AA15	Диклофенак
3044.	M02AA16	Фепразон
3045.	M02AA17	Нифлумовая кислота
3046.	M02AA18	Меклофенамовая кислота
3047.	M02AA19	Флурбипрофен
3048.	M02AA21	Толметин
3049.	M02AA22	Суксибузон
3050.	M02AA23	Индометацин
3051.	M02AA24	Нифеназон
3052.	M02AA25	Ацеклофенак
3053.	M02AA26	Нимесулид
3054.	M02AA27	Декскетопрофен
3055.	M02AA28	Пикетопрофен
3056.	M02AB01	Капсаицин
3057.	M02AB02	Зукапсаицин
3058.	M02AX02	Толазолин
3059.	M02AX03	Диметилсульфоксид
3060.	M02AX10	Прочие препараты
3061.	M03AA01	Алкурония хлорид
3062.	M03AA02	Тубокурарина хлорид
3063.	M03AA04	Диметилтубокурарин
3064.	M03AB01	Суксаметония хлорид
3065.	M03AC01	Панкурония бромид
3066.	M03AC02	Галламин
3067.	M03AC03	Векурония бромид
3068.	M03AC04	Атракурия безилат
3069.	M03AC05	Гексафлурония бромид
3070.	M03AC06	Пипекурония бромид

3071.	M03AC07	Доксакурия хлорид
3072.	M03AC08	Фазадиния бромид
3073.	M03AC09	Рокурония бромид
3074.	M03AC10	Мивакурия хлорид
3075.	M03AC11	Цисатракурия безилат
3076.	M03AX01	Ботулинический токсин
3077.	M03BA01	Фенпробамат
3078.	M03BA02	Каризопродол
3079.	M03BA03	Метокарбамол
3080.	M03BA04	Стирамат
3081.	M03BA05	Фебарбамат
3082.	M03BA51	Фенпробамат в комбинации со средствами (исключая психотропные препараты)
3083.	M03BA52	Карисопродол в комбинации со средствами (исключая психотропные препараты)
3084.	M03BA53	Метокарбамол в комбинации со средствами (исключая психотропные препараты)
3085.	M03BA71	Фенпробамат в комбинации с психотропными средствами
3086.	M03BA72	Карисопродол в комбинации с психотропными средствами
3087.	M03BA73	Метокарбамол в комбинации с психотропными средствами
3088.	M03BB02	Хлормезанон
3089.	M03BB03	Хлорзоксазон
3090.	M03BB52	Хлормезанон в комбинации со средствами (исключая психотропные препараты)
3091.	M03BB53	Хлорзоксазон в комбинации со средствами (исключая психотропные препараты)
3092.	M03BB72	Хлормезанон в комбинации с психотропными средствами
3093.	M03BB73	Хлорзоксазон в комбинации с психотропными средствами
3094.	M03BC01	Орфенадрин
3095.	M03BC51	Орфенадрин в комбинации со средствами
3096.	M03BX01	Баклофен
3097.	M03BX02	Тизанидин
3098.	M03BX03	Придинол
3099.	M03BX04	Толперизон

M03BX06 M03BX07 M03BX08 M03BX09 M03BX30 M03BX55 M03CA01 M04AA01 M04AA02 M04AA03 M04AA51 M04AB01 M04AB02 M04AB03 M04AB04 M04AC01 M04AC02	Мефенезин Тетразепам Циклобензаприн Эперизон Фенирамидол Тиоколхикозид, комбинации Дантролен Аллопуринол Тизопурин Фебуксостат Аллопуринол в комбинации со средствами Пробенецид Сульфинпиразон Бензбромарон Изоброминдион Колхицин Цинхофен
M03BX08 M03BX09 M03BX30 M03BX55 M03CA01 M04AA01 M04AA02 M04AA03 M04AA51 M04AB01 M04AB02 M04AB03 M04AB04 M04AC01 M04AC02	Циклобензаприн Эперизон Фенирамидол Тиоколхикозид, комбинации Дантролен Аллопуринол Тизопурин Фебуксостат Аллопуринол в комбинации со средствами Пробенецид Сульфинпиразон Бензбромарон Изоброминдион Колхицин
M03BX09 M03BX30 M03BX55 M03CA01 M04AA01 M04AA02 M04AA03 M04AA51 M04AB01 M04AB02 M04AB03 M04AB04 M04AC01 M04AC02	Эперизон Фенирамидол Тиоколхикозид, комбинации Дантролен Аллопуринол Тизопурин Фебуксостат Аллопуринол в комбинации со средствами Пробенецид Сульфинпиразон Бензбромарон Изоброминдион Колхицин
M03BX30 M03BX55 M03CA01 M04AA01 M04AA02 M04AA03 M04AA51 M04AB01 M04AB02 M04AB03 M04AB04 M04AC01 M04AC02	Фенирамидол Тиоколхикозид, комбинации Дантролен Аллопуринол Тизопурин Фебуксостат Аллопуринол в комбинации со средствами Пробенецид Сульфинпиразон Бензбромарон Изоброминдион Колхицин
M03BX55 M03CA01 M04AA01 M04AA02 M04AA03 M04AA51 M04AB01 M04AB02 M04AB03 M04AB04 M04AC01 M04AC02	Тиоколхикозид, комбинации Дантролен Аллопуринол Тизопурин Фебуксостат Аллопуринол в комбинации со средствами Пробенецид Сульфинпиразон Бензбромарон Изоброминдион Колхицин
M03CA01 M04AA01 M04AA02 M04AA03 M04AA51 M04AB01 M04AB02 M04AB03 M04AB04 M04AC01 M04AC02	Дантролен Аллопуринол Тизопурин Фебуксостат Аллопуринол в комбинации со средствами Пробенецид Сульфинпиразон Бензбромарон Изоброминдион Колхицин
M04AA01 M04AA02 M04AA03 M04AA51 M04AB01 M04AB02 M04AB03 M04AB04 M04AC01 M04AC02	Аллопуринол Тизопурин Фебуксостат Аллопуринол в комбинации со средствами Пробенецид Сульфинпиразон Бензбромарон Изоброминдион Колхицин
M04AA02 M04AA03 M04AA51 M04AB01 M04AB02 M04AB03 M04AB04 M04AC01 M04AC02	Тизопурин Фебуксостат Аллопуринол в комбинации со средствами Пробенецид Сульфинпиразон Бензбромарон Изоброминдион Колхицин
M04AA03 M04AA51 M04AB01 M04AB02 M04AB03 M04AB04 M04AC01 M04AC02	Фебуксостат Аллопуринол в комбинации со средствами Пробенецид Сульфинпиразон Бензбромарон Изоброминдион Колхицин
M04AA51 M04AB01 M04AB02 M04AB03 M04AB04 M04AC01 M04AC02	Аллопуринол в комбинации со средствами Пробенецид Сульфинпиразон Бензбромарон Изоброминдион Колхицин
M04AB01 M04AB02 M04AB03 M04AB04 M04AC01 M04AC02	средствами Пробенецид Сульфинпиразон Бензбромарон Изоброминдион Колхицин
M04AB02 M04AB03 M04AB04 M04AC01 M04AC02	Сульфинпиразон Бензбромарон Изоброминдион Колхицин
M04AB03 M04AB04 M04AC01 M04AC02	Бензбромарон Изоброминдион Колхицин
M04AB04 M04AC01 M04AC02	Бензбромарон Изоброминдион Колхицин
M04AC01 M04AC02	Колхицин
M04AC02	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	Цинхофен
M04AX01	Уратоксидаза
M05BA01	Этидроновая кислота
M05BA02	Клодроновая кислота
M05BA03	Памидроновая кислота
M05BA04	Алендроновая кислота
M05BA05	Тилудроновая кислота
M05BA06	Ибандроновая кислота
M05BA07	Ризедроновая кислота
M05BA08	Золедроновая кислота
M05BB01	Этидроновая кислота в комбинации с препаратами кальция
M05BB02	Ризедроновая кислота в комбинации с препаратами кальция
M05BB03	Алендроновая кислота и колекальциферол
M05BB04	Колекальциферол, ризедроновая кислота и препараты кальция
M05BB05	Алендроновая кислота, колекальциферол и препараты кальция, для приема с чередованием
	M05BA01 M05BA02 M05BA03 M05BA04 M05BA05 M05BA06 M05BA07 M05BA08 M05BB01 M05BB01 M05BB02 M05BB03 M05BB04

M05BB06	Алендроновая кислота, альфакальцидиол, для приема с чередованием
M05BB07	Ризедроновая кислота и колекальциферол
M05BB08	Золедроновая кислота, кальций и колкальциферол, последовательные
M05BC01	Бмп-2
M05BC02	Бмп-7
M05BX01	Иприфлавон
M05BX02	Алюминия хлорогидрат
M05BX03	Стронция ранелат
M05BX04	Деносумаб
M05BX05	Буросумаб
M05BX53	Ранелат стронция и колекальциферол
M09AA01	Гидрохинин
M09AA72	Хинин в комбинации с психотропными средствами
M09AB01	Химопапаин
M09AB03	Бромелаины
M09AB52	Трипсин в комбинации со средствами
M09AX01	Гиалуроновая кислота
M09AX02	Хондроциты, аутологичные
M09AX03	Аталурен
M09AX04	Дрисаперсен
M09AX05	Аценейрамовая кислота
N01AA01	Эфир диэтиловый
N01AA02	Виниловый эфир
N01AB01	Галотан
N01AB02	Хлороформ
N01AB03	Метоксифлуран
N01AB04	Энфлуран
N01AB05	Трихлороэтилен
N01AB06	Изофлуран
N01AB07	Десфлуран
N01AB08	Севофлуран
N01AF01	Метогекситал
N01AF02	Гексобарбитал
N01AF03	Тиопентал натрия
N01AG01	Наркобарбитал
	M05BB07 M05BB08 M05BC01 M05BC02 M05BX01 M05BX02 M05BX03 M05BX04 M05BX05 M05BX53 M09AA01 M09AA72 M09AB01 M09AB03 M09AB52 M09AX01 M09AX02 M09AX03 M09AX04 M09AX05 N01AA01 N01AA02 N01AB01 N01AB02 N01AB03 N01AB04 N01AB05 N01AB06 N01AB07 N01AB08 N01AF01 N01AF02 N01AF03

3167.	N01AH01	Фентанил
3168.	N01AH02	Алфентанил
3169.	N01AH03	Суфентанил
3170.	N01AH04	Феноперидин
3171.	N01AH05	Анилеридин
3172.	N01AH06	Ремифентанил
3173.	N01AH51	Фентанил в комбинации со средствами
3174.	N01AX01	Дроперидол
3175.	N01AX03	Кетамин
3176.	N01AX04	Пропанидид
3177.	N01AX05	Альфаксалон
3178.	N01AX07	Этомидат
3179.	N01AX10	Пропофол
3180.	N01AX11	Гидроксимаслянная кислота
3181.	N01AX13	Динитрогена оксид
3182.	N01AX14	Кетамин
3183.	N01AX15	Ксенон
3184.	N01AX63	Закись азота комбинации
3185.	N01BA01	Метабутетамин
3186.	N01BA02	Прокаин
3187.	N01BA03	Тетракаин
3188.	N01BA04	Хлоропрокаин
3189.	N01BA05	Бензокаин
3190.	N01BA52	Прокаин в комбинации со средствами
3191.	N01BB01	Бупивакаин
3192.	N01BB02	Лидокаин
3193.	N01BB03	Мепивакаин
3194.	N01BB04	Прилокаин
3195.	N01BB05	Бутаниликаин
3196.	N01BB06	Цинхокаин
3197.	N01BB07	Этидокаин
3198.	N01BB08	Артикаин
3199.	N01BB09	Ропивакаин
3200.	N01BB10	Левобупивакаин
3201.	N01BB20	Анестетики местные в комбинации со средствами
3202.	N01BB51	Бупивакаин в комбинации со средствами
3203.	N01BB52	Лидокаин в комбинации со средствами

N01BB53	Мепивакаин в комбинации со средствами
N01BB54	Прилокаин в комбинации со средствами
N01BB57	Этидокаин в комбинации со средствами
N01BB58	Артикаин в комбинации со средствами
N01BC01	Кокаин
N01BX01	Этилхлорид
N01BX02	Диклонин
N01BX03	Фенол
N01BX04	Капсаицин
N02AA01	Морфин
N02AA02	Опиум
N02AA03	Гидроморфон
N02AA04	Никоморфин
N02AA05	Оксикодон
N02AA08	Дигидрокодеин
N02AA09	Диаморфин
	Папаверетум
N02AA51	Морфин в комбинации со средствами
N02AA55	Оксикодон в комбинации со средствами
N02AA58	Дигидрокодеин в комбинации со средствами
N02AA59	Кодеин в комбинации со средствами
N02AA79	Кодеин в комбинации с психотропными средствами
N02AB01	Кетобемидон
N02AB02	Петидин
N02AB03	Фентанил
N02AB52	Петидин в комбинации со средствами (исключая психотропные препараты)
N02AB72	Петидин в комбинации с психотропными средствами
N02AC01	Декстроморамид
N02AC03	Пиритрамид
N02AC04	Декстропропоксифен
	Company of the compan
	N01BB54 N01BB57 N01BB58 N01BC01 N01BX01 N01BX02 N01BX03 N01BX04 N02AA01 N02AA02 N02AA03 N02AA04 N02AA05 N02AA08 N02AA09 N02AA09 N02AA10 N02AA51 N02AA55 N02AA59 N02AA59 N02AA59 N02AB01 N02AB02 N02AB03 N02AB72 N02AC01 N02AC01

3235.	N02AC52	Метадон в комбинации со средствами (исключая психотропные препараты)
3236.	N02AC54	Декстропропоксифен в комбинации со средствами (исключая психотропные препараты)
3237.	N02AC74	Декстропропоксифен в комбинации с психотропными средствами
3238.	N02AD01	Пентазоцин
3239.	N02AD02	Феназоцин
3240.	N02AE01	Бупренорфин
3241.	N02AF01	Буторфанол
3242.	N02AF02	Налбуфин
3243.	N02AG01	Морфин в комбинации со спазмолитиками
3244.	N02AG02	Кетобемидон в комбинации со спазмолитиками
3245.	N02AG03	Петидин в комбинации со спазмолитиками
3246.	N02AG04	Гидроморфон в комбинации со спазмолитиками
3247.	N02AJ01	Дигидрокодеин и парацетамол
3248.	N02AJ02	Дигидрокодеин и ацетилсалициловая кислота
3249.	N02AJ03	Дигидрокодеин и другие неопиоидные анальгетики
3250.	N02AJ06	Кодеин и парацетамол
3251.	N02AJ07	Кодеин и ацетилсалициловая кислота
3252.	N02AJ08	Кодеин и ибупрофен
3253.	N02AJ09	Кодеин и другие неопиоидные анальгетики
3254.	N02AJ13	Трамадол в комбинации с парацетомолом
3255.	N02AJ14	Трамадол и декскетопрофе
3256.	N02AJ15	Трамадол и другие неопиоидные анальгетики
3257.	N02AJ17	Оксикодон и парацетамол
3258.	N02AJ18	Оксикодон и ацетилсалициловая кислота
3259.	N02AJ19	Оксикодон и ибупрофен
3260.	N02AX01	Тилидин
3261.	N02AX02	Трамадол
3262.	N02AX03	Дезоцин

3263.	N02AX05	Мептазинол
3264.	N02AX06	Тапентадол
3265.	N02BA01	Ацетилсалициловая кислота
3266.	N02BA02	Алоксиприн
3267.	N02BA03	Холина салицилат
3268.	N02BA04	Натрия салицилат
3269.	N02BA05	Салициламид
3270.	N02BA06	Салицилсалициловая кислота
3271.	N02BA07	Этензамид
3272.	N02BA08	Морфолина салицилат
3273.	N02BA09	Дипироцетил
3274.	N02BA10	Бенорилат
3275.	N02BA11	Дифлунисал
3276.	N02BA12	Калия салицилат
3277.	N02BA14	Гуацетисал
3278.	N02BA15	Карбасалат кальция
3279.	N02BA16	Имидазола салицилат
3280.	N02BA51	Ацетилсалициловая кислота в комбинации со средствами (исключая психотропные препараты)
3281.	N02BA55	Салициламид в комбинации со средствами (исключая психотропные препараты)
3282.	N02BA57	Этензамид в комбинации со средствами (исключая психотропные препараты)
3283.	N02BA59	Дипироцетил в комбинации со средствами (исключая психотропные препараты)
3284.	N02BA65	Карбазалат кальция в комбинации со средствами (исключая психотропные препараты)
3285.	N02BA71	Ацетилсалициловая кислота в комбинации с психотропными средствами
3286.	N02BA75	Салициламид в комбинации с психотропными средствами
3287.	N02BA77	Этензамид в комбинации с психотропными средствами
3288.	N02BA79	Дипироцетил в комбинации с психотропными средствами
3289.	N02BB01	Феназон
3290.	N02BB02	Метамизол натрия
3291.	N02BB03	Аминофеназон

3292.	N02BB04	Пропифеназон
3293.	N02BB05	Нифеназон
3294.	N02BB51	Феназон в комбинации со средствами (исключая психотропные препараты)
3295.	N02BB52	Метамизол натрия в комбинации со средствами (исключая психотропные препараты)
3296.	N02BB53	Аминофеназон в комбинации со средствами (исключая психотропные препараты)
3297.	N02BB54	Пропилфеназон в комбинации со средствами (исключая психотропные препараты)
3298.	N02BB71	Феназон в комбинации с психотропными средствами
3299.	N02BB72	Метамизол натрия в комбинации с психотропными средствами
3300.	N02BB73	Аминофеназон в комбинации с психотропными средствами
3301.	N02BB74	Пропилфеназон в комбинации с психотропными средствами
3302.	N02BE01	Парацетамол
3303.	N02BE03	Фенацетин
3304.	N02BE04	Буцетин
3305.	N02BE05	Пропацетамол
3306.	N02BE51	Парацетамол в комбинации со средствами (исключая психотропные препараты)
3307.	N02BE53	Фенацетин в комбинации со средствами (исключая психотропные препараты)
3308.	N02BE54	Буцетин в комбинации со средствами (исключая психотропные препараты)
3309.	N02BE71	Парацетамол в комбинации с психотропными средствами
3310.	N02BE73	Фенацетин в комбинации с психотропными средствами
3311.	N02BE74	Буцетин в комбинации с психотропными средствами
3312.	N02BG02	Римазолий
3313.	N02BG03	Глафенин
3314.	N02BG04	Флоктафенин
3315.	N02BG05	Виминол
3316.	N02BG06	Нефопам

3317.	N02BG07	Флупиртин
3318.	N02BG08	Зиконотид
3319.	N02BG09	Метоксифлуран
3320.	N02BG10	Набиксимолс
3321.	N02CA01	Дигидроэрготамин
3322.	N02CA02	Эрготамин
3323.	N02CA04	Метизергид
3324.	N02CA07	Лизурид
3325.	N02CA51	Дигидроэрготамин в комбинации со средствами
3326.	N02CA52	Эрготамин в комбинации со средствами (исключая психотропные препараты)
3327.	N02CA72	Эрготамин в комбинации с психотропными средствами
3328.	N02CB01	Флумедроксон
3329.	N02CC01	Суматриптан
3330.	N02CC02	Наратриптан
3331.	N02CC03	Золмитриптан
3332.	N02CC04	Ризатриптан
3333.	N02CC05	Алмотриптан
3334.	N02CC06	Элетриптан
3335.	N02CC07	Фроватриптан
3336.	N02CD06	Римегепант
3337.	N02CX01	Пизотифен
3338.	N02CX02	Клонидин
3339.	N02CX03	Ипразохром
3340.	N02CX05	Диметотиазин
3341.	N02CX06	Оксеторон
3342.	N03AA01	Метилфенобарбитал
3343.	N03AA02	Фенобарбитал
3344.	N03AA03	Примидон
3345.	N03AA04	Барбексаклон
3346.	N03AA05	Бензобарбитал
3347.	N03AA30	Метарбитал
3348.	N03AB01	Этотоин
3349.	N03AB02	Фенитоин
3350.	N03AB03	Дифенилгидантоин
3351.	N03AB04	Мефенитоин
3352.	N03AB05	Фосфенитоин
3353.	N03AB52	Фенитоин в комбинации со средствами

3354.	N03AB54	Мефенитоин в комбинации со средствами
3355.	N03AC01	Параметадион
3356.	N03AC02	Триметадион
3357.	N03AC03	Этадион
3358.	N03AD01	Этосуксимид
3359.	N03AD02	Фенсуксимид
3360.	N03AD03	Месуксимид
3361.	N03AD51	Этосуксимид в комбинации со средствами
3362.	N03AE01	Клоназепам
3363.	N03AF01	Карбамазепин
3364.	N03AF02	Окскарбазепин
3365.	N03AF03	Руфинамид
3366.	N03AF04	Эсликарбазепин
3367.	N03AG01	Вальпроевая кислота
3368.	N03AG02	Вальпромид
3369.	N03AG03	Гамма-аминомасляная кислота
3370.	N03AG04	Вигабатрин
3371.	N03AG05	Прогабид
3372.	N03AG06	Тиагабин
3373.	N03AX03	Сультиам
3374.	N03AX07	Фенацемид
3375.	N03AX09	Ламотриджин
3376.	N03AX10	Фелбамат
3377.	N03AX11	Топирамат
3378.	N03AX12	Габапентин
3379.	N03AX13	Фенетурид
3380.	N03AX14	Леветирацетам
3381.	N03AX15	Зонисамид
3382.	N03AX16	Прегабалин
3383.	N03AX17	Стирипентол
3384.	N03AX18	Лакосамид
3385.	N03AX19	Карисбамат
3386.	N03AX21	Ретигабин
3387.	N03AX22	Перампанел
3388.	N03AX23	Бриварацетам
3389.	N03AX30	Бекламид
3390.	N04AA01	Тригексифенидил
3391.	N04AA02	Бипериден
3392.	N04AA03	Метиксен
3393.	N04AA04	Проциклидин

3394.	N04AA05	Профенамин
3395.	N04AA08	Дексэтимид
3396.	N04AA09	Фенглутаримид
3397.	N04AA10	Мазатикол
3398.	N04AA11	Борнаприн
3399.	N04AA12	Тропатепин
3400.	N04AB01	Этанаутин
3401.	N04AB02	Орфенадрин
3402.	N04AC01	Бензатропин
3403.	N04AC30	Этибензатропин
3404.	N04BA01	Леводопа
3405.	N04BA02	Леводопа и l-dopa-декарбоксилазы ингибитор
3406.	N04BA03	Леводопа, ингибитор декарбоксилазы и ингибитор катехол-о-метилтрансферазы
3407.	N04BA04	Мелеводопа
3408.	N04BA05	Мелеводопа и декарбоксилазы ингибитор
3409.	N04BA06	Этилеводопа и декарбоксилазы ингибитор
3410.	N04BB01	Амантадин
3411.	N04BC01	Бромокриптин
3412.	N04BC02	Перголид
3413.	N04BC03	Дигидроэргокриптина мезилат
3414.	N04BC04	Ропинирол
3415.	N04BC05	Прамипексол
3416.	N04BC06	Каберголин
3417.	N04BC07	Апоморфин
3418.	N04BC08	Пирибедил
3419.	N04BC09	Ротиготин
3420.	N04BD01	Селегилин
3421.	N04BD02	Разагилин
3422.	N04BX01	Толкапон
3423.	N04BX02	Энтакапон
3424.	N04BX03	Будипин
3425.	N05AA01	Хлорпромазин
3426.	N05AA02	Левомепромазин
3427.	N05AA03	Промазин
3428.	N05AA04	Ацепромазин
3429.	N05AA05	Трифлупромазин
3430.	N05AA06	Циамемазин
3431.	N05AA07	Хлорпроэтазин

3432.	N05AB01	Диксиразин
3433.	N05AB02	Флуфеназин
3434.	N05AB03	Перфеназин
3435.	N05AB04	Прохлорперазин
3436.	N05AB05	Тиопропазат
3437.	N05AB06	Трифлуоперазин
3438.	N05AB07	Ацетофеназин
3439.	N05AB08	Тиопроперазин
3440.	N05AB09	Бутаперазин
3441.	N05AB10	Перазин
3442.	N05AC01	Перициазин
3443.	N05AC02	Тиоридазин
3444.	N05AC03	Мезоридазин
3445.	N05AC04	Пипотиазин
3446.	N05AD01	Галоперидол
3447.	N05AD02	Трифлуперидол
3448.	N05AD03	Мелперон
3449.	N05AD04	Моперон
3450.	N05AD05	Пипамперон
3451.	N05AD06	Бромперидол
3452.	N05AD07	Бенперидол
3453.	N05AD08	Дроперидол
3454.	N05AD09	Флуанизон
3455.	N05AE01	Оксипертин
3456.	N05AE02	Молиндон
3457.	N05AE03	Сертиндол
3458.	N05AE04	Зипрасидон
3459.	N05AE05	Луразидон
3460.	N05AF01	Флупентиксол
3461.	N05AF02	Клопентиксол (Эпоэтин альфа)
3462.	N05AF03	Хлорпротиксен
3463.	N05AF04	Тиотиксен
3464.	N05AF05	Зуклопентиксол
3465.	N05AG01	Флуспирилен
3466.	N05AG02	Пимозид
3467.	N05AG03	Пенфлуридол
3468.	N05AH01	Локсапин
3469.	N05AH02	Клозапин
3470.	N05AH03	Оланзапин
3471.	N05AH04	Кветиапин
3472.	N05AH05	Азенапин
3473.	N05AH06	Клотиапин

3474.	N05AK01	Тетрабеназин
3475.	N05AL01	Сульпирид
3476.	N05AL02	Сультоприд
3477.	N05AL03	Тиаприд
3478.	N05AL04	Ремоксиприд
3479.	N05AL05	Амисульприд
3480.	N05AL06	Вералаприд
3481.	N05AL07	Левосульпирид
3482.	N05AN01	Лития соли
3483.	N05AX07	Протипендил
3484.	N05AX08	Рисперидон
3485.	N05AX10	Мозапрамин
3486.	N05AX11	Зотепин
3487.	N05AX12	Арипипразол
3488.	N05AX13	Палиперидон
3489.	N05AX14	Илоперидон
3490.	N05AX15	Карипразин
3491.	N05AX16	Брекспипразол
3492.	N05AX17	Пимавансерин
3493.	N05BA01	Диазепам
3494.	N05BA02	Хлордиазепоксид
3495.	N05BA03	Медазепам
3496.	N05BA04	Оксазепам
3497.	N05BA05	Клоразепат дикалия
3498.	N05BA06	Лоразепам
3499.	N05BA07	Адиназолам
3500.	N05BA08	Бромазепам
3501.	N05BA09	Клобазам
3502.	N05BA10	Кетазолам
3503.	N05BA11	Празепам
3504.	N05BA12	Алпразолам
3505.	N05BA13	Галазепам
3506.	N05BA14	Пиназепам
3507.	N05BA15	Камазепам
3508.	N05BA16	Нордазепам
3509.	N05BA17	Флудиазепам
3510.	N05BA18	Этил лофлазепат
3511.	N05BA19	Этизолам
3512.	N05BA21	Клотиазепам
3513.	N05BA22	Клоксазолам
3514.	N05BA23	Тофизопам

3515.	N05BA24	Бентазепам
3516.	N05BA56	Лоразепам в комбинации со средствами
3517.	N05BB01	Гидроксизин
3518.	N05BB02	Каптодиам
3519.	N05BB51	Гидроксизин в комбинации со средствами
3520.	N05BC01	Мепробамат
3521.	N05BC03	Эмилкамат
3522.	N05BC04	Мебутамат
3523.	N05BC51	Мепробамат в комбинации со средствами
3524.	N05BD01	Бензоктамин
3525.	N05BE01	Буспирон
3526.	N05BX01	Мефеноксалон
3527.	N05BX02	Гедокарнил
3528.	N05BX03	Этифоксин
3529.	N05BX04	Фабомотизол
3530.	N05CA01	Пентобарбитал
3531.	N05CA02	Амобарбитал
3532.	N05CA03	Бутобарбитал
3533.	N05CA04	Барбитал
3534.	N05CA05	Апробарбитал
3535.	N05CA06	Секобарбитал
3536.	N05CA07	Талбутал
3537.	N05CA08	Винилбитал
3538.	N05CA09	Винбарбитал
3539.	N05CA10	Циклобарбитал
3540.	N05CA11	Гептабарбитал
3541.	N05CA12	Репозал
3542.	N05CA15	Метогекситал
3543.	N05CA16	Гексобарбитал
3544.	N05CA19	Тиопентал натрия
3545.	N05CA20	Эталлобарбитал
3546.	N05CA21	Аллобарбитал
3547.	N05CA22	Проксибарбал
3548.	N05CB01	Барбитуратов комбинация
3549.	N05CB02	Барбитураты в комбинации со средствами
3550.	N05CC01	Хлорал гидрат
3551.	N05CC02	Хлоралодол
3552.	N05CC03	Ацетилглицинамид хлорал гидрат

3553.	N05CC04	Дихлоралфеназон
3554.	N05CC05	Паральдегид
3555.	N05CD01	Флуразепам
3556.	N05CD02	Нитразепам
3557.	N05CD03	Флунитразепам
3558.	N05CD04	Эстазолам
3559.	N05CD05	Триазолам
3560.	N05CD06	Лорметазепам
3561.	N05CD07	Темазепам
3562.	N05CD08	Мидазолам
3563.	N05CD09	Бротизолам
3564.	N05CD10	Квазепам
3565.	N05CD11	Лопразолам
3566.	N05CD12	Доксефазепам
3567.	N05CD13	Цинолазепам
3568.	N05CE01	Глутетимид
3569.	N05CE02	Метиприлон
3570.	N05CE03	Пиритилдион
3571.	N05CF01	Зопиклон
3572.	N05CF02	Золпидем
3573.	N05CF03	Залеплон
3574.	N05CF04	Эсзопиклон
3575.	N05CH01	Мелатонин
3576.	N05CH02	Рамелтеон
3577.	N05CH03	Тасимелтион
3578.	N05CM01	Метаквалон
3579.	N05CM02	Клометиазол
3580.	N05CM03	Бромизовал
3581.	N05CM04	Карбромал
3582.	N05CM05	Скополамин
3583.	N05CM06	Пропиомазин
3584.	N05CM07	Триклофос
3585.	N05CM08	Этхлорвинол
3586.	N05CM09	Валериан
3587.	N05CM10	Гексапропимат
3588.	N05CM11	Бромиды
3589.	N05CM12	
		Апронал
3590. 3501	N05CM15	Валноктамид
3591. 3502	N05CM15	Метилпентинол
3592.	N05CM16	Ниапразин
3593. 3594.	N05CM17 N05CM18	Мелатонин Дексмедетомидин

3595.	N05CX01	Мепробамат в комбинации со средствами
3596.	N05CX02	Метаквалон в комбинации со средствами
3597.	N05CX03	Метилпентинол в комбинации со средствами
3598.	N05CX04	Клометиазол в комбинации со средствами
3599.	N05CX05	Эмепрония бромид в комбинации со средствами
3600.	N05CX06	Дипиперониламиноэтанол в комбинации со средствами
3601.	N06AA01	Дезипрамин
3602.	N06AA02	Имипрамин
3603.	N06AA03	Имипрамина оксид
3604.	N06AA04	Кломипрамин
3605.	N06AA05	Опипрамол
3606.	N06AA06	Тримипрамин
3607.	N06AA07	Лофепрамин
3608.	N06AA08	Дибензепин
3609.	N06AA09	Амитриптилин
3610.	N06AA10	Нортриптилин
3611.	N06AA11	Протриптилин
3612.	N06AA12	Доксепин
3613.	N06AA13	Иприндол
3614.	N06AA14	Мелитрацен
3615.	N06AA15	Бутриптилин
3616.	N06AA16	Досулепин
3617.	N06AA17	Амоксапин
3618.	N06AA18	Диметакрин
3619.	N06AA19	Аминептин
3620.	N06AA21	Мапротилин
3621.	N06AA23	Хинупрамин
3622.	N06AB02	Зимелдин
3623.	N06AB03	Флуоксетин
3624.	N06AB04	Циталопрам
3625.	N06AB05	Пароксетин
3626.	N06AB06	Сертралин
3627.	N06AB07	Алапроклат
3628.	N06AB08	Флувоксамин
3629.	N06AB09	Этоперидон
3630.	N06AB10	Эсциталопрам
3631.	N06AF01	Изокарбоксазид

3632.	N06AF02	Ниаламид
3633.	N06AF03	Фенелзин
3634.	N06AF04	Транилципромин
3635.	N06AF05	Ипрониазид
3636.	N06AF06	Ипроклозид
3637.	N06AG02	Моклобемид
3638.	N06AG03	Толоксатон
3639.	N06AX01	Окситриптан
3640.	N06AX02	Триптофан
3641.	N06AX03	Миансерин
3642.	N06AX04	Номифензин
3643.	N06AX05	Тразодон
3644.	N06AX06	Нефазодон
3645.	N06AX07	Минаприн
3646.	N06AX08	Бифемелан
3647.	N06AX09	Вилоксазин
3648.	N06AX10	Оксафлозан
3649.	N06AX11	Миртазапин
3650.	N06AX12	Бупропион
3651.	N06AX13	Медифоксамин
3652.	N06AX14	Тианептин
3653.	N06AX15	Пивагабин
3654.	N06AX16	Венлафаксин
3655.	N06AX17	Милнаципран
3656.	N06AX18	Ребоксетин
3657.	N06AX19	Гепирон
3658.	N06AX21	Дулоксетин
3659.	N06AX22	Агомелатин
3660.	N06AX23	Десвенлафаксин
3661.	N06AX24	Вилазодон
3662.	N06AX25	Зверобоя трава
3663.	N06AX26	Вортиоксетин
3664.	N06BA01	Амфетамин
3665.	N06BA02	Дексамфетамин
3666.	N06BA03	Метамфетамин
3667.	N06BA04	Метилфенидат
3668.	N06BA05	Пемолин
3669.	N06BA06	Фенкамфамин
3670.	N06BA07	Модафинил
3671.	N06BA08	Фенозолон
3672.	N06BA09	Атомоксетин
3673.	N06BA10	Фенетиллин

3674.	N06BA11	Дексметилфенидат
3675.	N06BA12	Лиздексамфетамин
3676.	N06BA13	Армодафинил
3677.	N06BC01	Кофеин
3678.	N06BC02	Пропентофиллин
3679.	N06BX01	Меклофеноксат
3680.	N06BX02	Пиритинол
3681.	N06BX03	Пирацетам
3682.	N06BX04	Деанол
3683.	N06BX05	Фипексид
3684.	N06BX06	Цитиколин
3685.	N06BX07	Оксирацетам
3686.	N06BX08	Пирисуданол
3687.	N06BX09	Линопирдин
3688.	N06BX10	Низофенон
3689.	N06BX11	Анирацетам
3690.	N06BX12	Ацетилкарнитин
3691.	N06BX13	Идебенон
3692.	N06BX14	Пролинтан
3693.	N06BX15	Пипрадрол
3694.	N06BX16	Прамирацетам
3695.	N06BX17	Адрафинил
3696.	N06BX18	Винпоцетин
3697.	N06BX21	Мебикар
3698.	N06BX22	Фенибут
3699.	N06CA01	Амитриптилин и психолептики
3700.	N06CA02	Мелитрасен и психолептики
3701.	N06CA03	Флуоксетин и психолептики
3702.	N06DA01	Такрин
3703.	N06DA02	Донепезил
3704.	N06DA03	Ривастигмин
3705.	N06DA04	Галантамин
3706.	N06DA05	Ипидакрин
3707.	N06DA52	Донепезил и мемантин
3708.	N06DA53	Донепезил, мемантин и гинкго фолиум
3709.	N06DX01	Мемантин
3710.	N06DX02	Гинкго билоба листьев экстракт
3711.	N07AA01	Неостигмина бромид
3712.	N07AA02	Пиридостигмина бромид
3713.	N07AA03	Дистигмина бромид
3714.	N07AA30	Амбенония хлорид

3715.	N07AA51	Неостигмина бромид в комбинации со средствами
3716.	N07AB01	Карбахол
3717.	N07AB02	Бетанехол
3718.	N07AX01	Пилокарпин
3719.	N07AX02	Холина альфосцерат
3720.	N07AX03	Цевимелин
3721.	N07BA01	Никотин
3722.	N07BA03	Варениклин
3723.	N07BB01	Дисульфирам
3724.	N07BB02	Кальция карбимид
3725.	N07BB03	Акампросат
3726.	N07BB04	Налтрексон
3727.	N07BB05	Налмефен
3728.	N07BC01	Бупренорфин
3729.	N07BC02	Метадон
3730.	N07BC03	Левацетилметадол
3731.	N07BC04	Лофексидин
3732.	N07BC05	Левометадон
3733.	N07BC06	Диаморфин
3734.	N07BC51	Бупренорфин в комбинации со средствами
3735.	N07CA01	Бетагистин
3736.	N07CA02	Циннаризин
3737.	N07CA03	Флунаризин
3738.	N07CA04	Ацетиллейцин
3739.	N07CA52	Циннаризин в комбинации со средствами
3740.	N07XX01	Тирилазада мезилат
3741.	N07XX02	Рилузол
3742.	N07XX03	Ксалипроден
3743.	N07XX04	Натрия оксибутират
3744.	N07XX05	Амифампридин
3745.	N07XX06	Тетрабеназин
3746.	N07XX07	Фампридин
3747.	N07XX08	Тафамидис
3748.	N07XX09	Диметилфумарат
3749.	N07XX10	Лахинимод
3750.	N07XX11	Питолисант
3751.	N07XX59	Декстрометорфан в комбинации со средствами
3752.	P01AA01	Броксихинолин

3753.	P01AA02	Клиохинол
3754.	P01AA04	Хлорхинальдол
3755.	P01AA05	Тилброхинол
3756.	P01AA52	Клиохинол в комбинации со средствами
3757.	P01AB01	Метронидазол
3758.	P01AB02	Тинидазол
3759.	P01AB03	Орнидазол
3760.	P01AB04	Азанидазол
3761.	P01AB05	Пропенидазол
3762.	P01AB06	Ниморазол
3763.	P01AB07	Секнидазол
3764.	P01AB51	Метронидазол комбинации
3765.	P01AC01	Дилоксанид
3766.	P01AC02	Клефамид
3767.	P01AC03	Этофамид
3768.	P01AC04	Теклозан
3769.	P01AR01	Арстинол
3770.	P01AR02	Дифетарсон
3771.	P01AR03	Гликобиарсол
3772.	P01AR53	Гликобиарсол в комбинации со средствами
3773.	P01AX01	Хиниофон
3774.	P01AX02	Эметин
3775.	P01AX04	Фанхинон
3776.	P01AX05	Мепакрин
3777.	P01AX06	Атовахон
3778.	P01AX07	Триметрексат
3779.	P01AX08	Тенонитрозол
3780.	P01AX09	Дигидроэметин
3781.	P01AX10	Фумагиллин
3782.	P01AX11	Нитазоксанид
3783.	P01AX52	Эметин в комбинации со средствами
3784.	P01BA01	Хлорохин
3785.	P01BA02	Гидроксихлорохин
3786.	P01BA03	Примахин
3787.	P01BA06	Амодиахин
3788.	P01BB01	Прогуанил
3789.	P01BB02	Циклогуанила эмбонат
3790.	P01BB51	Прогуанил в комбинации со средствами

3791.	P01BC01	Хинин
3792.	P01BC02	Мефлохин
3793.	P01BD01	Пириметамин
3794.	P01BD51	Пириметамин в комбинации со средствами
3795.	P01BE01	Артемисинин
3796.	P01BE02	Артеметер
3797.	P01BE03	Артезунат
3798.	P01BE04	Артемотил
3799.	P01BE05	Артенимол
3800.	P01BX01	Галофантрин
3801.	P01BX02	Артероланом и пиперахином
3802.	P01CA02	Бензнидазол
3803.	P01CB01	Меглюмина антимонат
3804.	P01CB02	Натрия стибоглюконат
3805.	P01CC01	Нифуртимокс
3806.	P01CC02	Нитрофурал
3807.	P01CD01	Меларсопрол
3808.	P01CD02	Ацетарсол
3809.	P01CX01	Пентамидин
3810.	P01CX02	Сурамин натрия
3811.	P01CX03	Эфлорнитин
3812.	P02BA01	Празиквантел
3813.	P02BA02	Оксамнихин
3814.	P02BB01	Метрифонат
3815.	P02BX01	Битионол
3816.	P02BX02	Ниридазол
3817.	P02BX03	Стибофен
3818.	P02BX04	Триклабендазол
3819.	P02CA01	Мебендазол
3820.	P02CA02	Тиабендазол
3821.	P02CA03	Албендазол
3822.	P02CA04	Циклобендазол
3823.	P02CA05	Флубендазол
3824.	P02CA06	Фенбендазол
3825.	P02CA51	Мебендазол в комбинации со средствами
3826.	P02CB01	Пиперазин
3827.	P02CB02	Диэтилкарбамазин
3828.	P02CC01	Пирантел
3829.	P02CC02	Оксантел
3830.	P02CE01	Левамизол

3831.	P02CF01	Ивермектин
3832.	P02CX01	Пирвиния хлорид
3833.	P02CX02	Бефения гидроксинафтоат
3834.	P02DA01	Никлосамид
3835.	P02DX01	Дезаспидин
3836.	P02DX02	Дихлорофен
3837.	P03AA01	Диксантоген
3838.	P03AA02	Полисульфид калия
3839.	P03AA03	Месульфен
3840.	P03AA04	Дисульфирам
3841.	P03AA05	Тирам
3842.	P03AA54	Дисульфирам в комбинации со средствами
3843.	P03AB01	Клофенотан
3844.	P03AB02	Линдан
3845.	P03AB51	Клофенотан в комбинации со средствами
3846.	P03AC01	Пиретрум
3847.	P03AC02	Биоаллетрин
3848.	P03AC03	Фенотрин
3849.	P03AC04	Перметрин
3850.	P03AC51	Пиретрум в комбинации со средствами
3851.	P03AC52	Биоаллетрин в комбинации со средствами
3852.	P03AC53	Фенотрин в комбинации со средствами
3853.	P03AC54	Перметрин в комбинации со средствами
3854.	P03AX01	Бензилбензоат
3855.	P03AX02	Олеинат меди
3856.	P03AX03	Малатион
3857.	P03AX04	Квассия
3858.	P03AX05	Диметикон
3859.	P03AX06	Бензиловый спирт
3860.	P03BA01	Цифлутрин
3861.	P03BA02	Циперметрин
3862.	P03BA03	Декаметрин
3863.	P03BA04	Тетраметрин
3864.	P03BX01	Диэтилтолуамид
3865.	P03BX02	Диметилфталат
3866.	P03BX03	Дибутилфталат
3867.	P03BX04	Дибутилсукцинат

3868.	P03BX05	Диметилкабат
3869.	P03BX06	Этогексадиол
3870.	R01AA02	Циклопентамин
3871.	R01AA03	Эфедрин
3872.	R01AA04	Фенилэфрин
3873.	R01AA05	Оксиметазолин
3874.	R01AA06	Тетризолин
3875.	R01AA07	Ксилометазолин
3876.	R01AA08	Нафазолин
3877.	R01AA09	Трамазолин
3878.	R01AA10	Метизолин
3879.	R01AA11	Туаминогептан
3880.	R01AA12	Феноксазолин
3881.	R01AA13	Тимазолин
3882.	R01AA14	Эпинефрин
3883.	R01AA15	Инданазолина
3884.	R01AB01	Фенилэфрин в комбинации со средствами
3885.	R01AB02	Нафазолин в комбинации со средствами
3886.	R01AB03	Тетризолин в комбинации со средствами
3887.	R01AB05	Эфедрин в комбинации со средствами
3888.	R01AB06	Ксилометазолин в комбинации со средствами
3889.	R01AB07	Оксиметазолин в комбинации со средствами
3890.	R01AB08	Туаминогептан в комбинации со средствами
3891.	R01AC01	Кромоглициевая кислота
3892.	R01AC02	Левокабастин
3893.	R01AC03	Азеластин
3894.	R01AC04	Антазолин
3895.	R01AC05	Спаглумовая кислота
3896.	R01AC06	Тонзиламин
3897.	R01AC07	Недокромил
3898.	R01AC08	Олопатадин
3899.	R01AC51	Кромоглициевая кислота в комбинации со средствами
3900.	R01AD01	Беклометазон
3901.	R01AD02	Преднизолон
3902.	R01AD03	Дексаметазон

3903.	R01AD04	Флунизолид
3904.	R01AD05	Будесонид
3905.	R01AD06	Бетаметазон
3906.	R01AD07	Тиксокортол
3907.	R01AD08	Флутиказон
3908.	R01AD09	Мометазон
3909.	R01AD11	Триамцинолон
3910.	R01AD12	Флутиказона фуроат
3911.	R01AD13	Циклесонид
3912.	R01AD52	Преднизолон в комбинации со средствами
3913.	R01AD53	Дексаметазон в комбинации со средствами
3914.	R01AD57	Тиксокортол в комбинации со средствами
3915.	R01AD58	Флутиказон в комбинации со средствами
3916.	R01AD60	Гидрокортизон в комбинации со средствами
3917.	R01AX01	Гексамин тиоцианат кальция
3918.	R01AX02	Ретинол
3919.	R01AX03	Ипратропия бромид
3920.	R01AX05	Ритиометан
3921.	R01AX06	Мупироцин
3922.	R01AX07	Гексамидин
3923.	R01AX08	Фрамицетин
3924.	R01AX09	Гиалуроновая кислота
3925.	R01AX10	Прочие препараты
3926.	R01AX30	Препараты для лечения заболеваний носа для местного назначения в комбинации
3927.	R01BA01	Фенилпропаноламин
3928.	R01BA02	Псевдоэфедрин
3929.	R01BA03	Фенилэфрин
3930.	R01BA51	Фенилпропаноламин в комбинации со средствами
3931.	R01BA52	Псевдоэфедрин в комбинации со средствами
3932.	R01BA53	Фенилэфрин в комбинации со средствами
3933.	R02AA01	Амбазон
3934.	R02AA02	Деквалиния хлорид
3935.	R02AA03	Дихлорбензиловый спирт
3936.	R02AA05	Хлоргексидин

3937.	R02AA06	Цетилпиридиния хлорид
3938.	R02AA09	Бензетония хлорид
3939.	R02AA10	Миристил-бензалконий
3940.	R02AA11	Хлорхинальдол
3941.	R02AA12	Гексилрезорцинол
3942.	R02AA13	Акрифлавиния хлорид
3943.	R02AA14	Оксихинолин
3944.	R02AA15	Повидон-йод
3945.	R02AA16	Бензалкония хлорид
3946.	R02AA17	Цетримония бромид
3947.	R02AA18	Гексамидин
3948.	R02AA19	Фенол
3949.	R02AA20	Прочие антисептики
3950.	R02AA21	Октенидин
3951.	R02AB01	Неомицин
3952.	R02AB02	Тиротрицин
3953.	R02AB03	Фузафунгин
3954.	R02AB04	Бацитрацин
3955.	R02AB30	Грамицидин
3956.	R02AD01	Бензокаин
3957.	R02AD02	Лидокаин
3958.	R02AD03	Кокаин
3959.	R02AD04	Диклонин
3960.	R02AX01	Флурбипрофен
3961.	R02AX02	Ибупрофен
3962.	R03AA01	Эпинефрин
3963.	R03AB02	Изопреналин
3964.	R03AB03	Орципреналин
3965.	R03AC02	Сальбутамол
3966.	R03AC03	Тербуталин
3967.	R03AC04	Фенотерол
3968.	R03AC05	Римитерол
3969.	R03AC06	Гексопреналин
3970.	R03AC07	Изоэтарин
3971.	R03AC08	Пирбутерол
3972.	R03AC09	Третохинол
3973.	R03AC10	Карбутерол
3974.	R03AC11	Тулобутерол
3975.	R03AC12	Салметерол
3976.	R03AC13	Формотерол
3977.	R03AC14	Кленбутерол
3978.	R03AC15	Репротерол

3979.	R03AC16	Прокатерол
3980.	R03AC17	Битолтерол
3981.	R03AC18	Индакатерол
3982.	R03AC19	Олодатерол
3983.	R03AK01	Эпинефрин в комбинации со средствами для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей
3984.	R03AK02	Изопреналин в комбинации со средствами для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей
3985.	R03AK03	Фенотерол в комбинации со средствами для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей
3986.	R03AK04	Сальбутамол в комбинации со средствами для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей
3987.	R03AK05	Репротерол в комбинации со средствами для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей
3988.	R03AK06	Сальметерол в комбинации со средствами для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей
3989.	R03AK07	Формотерол в комбинации со средствами для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей
3990.	R03AK08	Формотерол и беклометазон для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей
3991.	R03AK09	Формотерол и мометазон для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей
3992.	R03AK10	Вилантерол и флутиказона фуроат
3993.	R03AK11	Формотерол и флутиказон
3994.	R03AK12	Сальметерол и будесонид
3995.	R03AK13	Сальбутамол и беклометазон
3996.	R03AL01	Фенотерол и ипратропия бромид
3997.	R03AL03	Вилантерол и умеклидиния бромид
3998.	R03AL04	Гликопиррония бромид и индакатерол
3999.	R03AL05	Формотерол и аклидиния бромид

4000.	R03AL06	Олодотерол и тиотропия бромид
4001.	R03BA01	Беклометазон
4002.	R03BA02	Будесонид
4003.	R03BA03	Флунизолид
4004.	R03BA04	Бетаметазон
4005.	R03BA05	Флутиказон
4006.	R03BA06	Триамцинолон
4007.	R03BA07	Мометазон
4008.	R03BA08	Циклесонид
4009.	R03BA09	Флутиказона фуроат
4010.	R03BB01	Ипратропия бромид
4011.	R03BB02	Окситропия бромид
4012.	R03BB03	Белладонны алкалоиды
4013.	R03BB04	Тиотропия бромид
4014.	R03BB05	Аклидиния бромид
4015.	R03BB06	Гликопиррония бромид
4016.	R03BB07	Умеклидиния бромид
4017.	R03BB54	Тиотропия бромид, комбинации
4018.	R03BC01	Кромоглициевая кислота
4019.	R03BC03	Недокромил
4020.	R03BX01	Фенспирид
4021.	R03CA02	Эфедрин
4022.	R03CB01	Изопреналин
4023.	R03CB02	Метоксифенамин
4024.	R03CB03	Орципреналин
4025.	R03CB51	Изопреналин в комбинации со средствами
4026.	R03CB53	Орципреналин в комбинации со средствами
4027.	R03CC02	Сальбутамол
4028.	R03CC03	Тербуталин
4029.	R03CC04	Фенотерол
4030.	R03CC05	Гексопреналин
4031.	R03CC06	Изоэтарин
4032.	R03CC07	Пирбутерол
4033.	R03CC08	Прокатерол
4034.	R03CC09	Третохинол
4035.	R03CC10	Карбутерол
4036.	R03CC11	Тулобутерол
4037.	R03CC12	Бамбутерол
4038.	R03CC13	Кленбутерол
4039.	R03CC14	Репротерол

4040.	R03CC53	Тербуталин в комбинации со средствами
4041.	R03DA01	Дипрофиллин
4042.	R03DA02	Холина теофиллинат
4043.	R03DA03	Проксифиллин
4044.	R03DA04	Теофиллин
4045.	R03DA05	Аминофиллин
4046.	R03DA06	Этамифиллин
4047.	R03DA07	Теобромин
4048.	R03DA08	Бамифиллин
4049.	R03DA09	Ацефиллин пиперазин
4050.	R03DA10	Буфиллин
4051.	R03DA11	Доксофиллин
4052.	R03DA20	Ксантиновых производых комбинация
4053.	R03DA51	Дипрофиллин в комбинации со средствами
4054.	R03DA54	Теофиллин в комбинации со средствами
4055.	R03DA55	Аминофиллин в комбинации со средствами
4056.	R03DA57	Теобромин в комбинации со средствами
4057.	R03DA74	Теофиллин в комбинации с психотропными средствами
4058.	R03DB01	Дипрофиллин в комбинации с симпатомиметиками
4059.	R03DB02	Холина теофиллинат в комбинации с симпатомиметиками
4060.	R03DB03	Проксифиллин и адренергетики
4061.	R03DB04	Теофиллин и адренергетики
4062.	R03DB05	Аминофиллин и адренергетики
4063.	R03DB06	Этамифиллин и адренергетики
4064.	R03DC01	Зафирлукаст
4065.	R03DC02	Пранлукаст
4066.	R03DC03	Монтелукаст
4067.	R03DC04	Ибудиласт
4068.	R03DC53	Монтелукаст комбинации
4069.	R03DX01	Амлексанокс
4070.	R03DX02	Эпрозинол
4071.	R03DX03	Фенспирид
4072.	R03DX04	Ибудиласт
4073.	R03DX05	Омализумаб

4074.	R03DX06	Сератродаст
4075.	R03DX07	Рофлумиласт
4076.	R03DX08	Реслизумаб
4077.	R03DX09	Меполизумаб
4078.	R05CA01	Тилоксапол
4079.	R05CA02	Калия йодид
4080.	R05CA03	Гвайфенезин
4081.	R05CA04	Ипекакуана
4082.	R05CA05	Алтея лекарственного корни
4083.	R05CA06	Истода корни
4084.	R05CA07	Антимония пентасульфид
4085.	R05CA08	Креозот
4086.	R05CA09	Гвайяколсульфонат
4087.	R05CA10	Отхаркивающие препараты в комбинации
4088.	R05CA11	Левовербенон
4089.	R05CA12	Плюща листьев экстракт
4090.	R05CA13	Синеол
4091.	R05CB01	Ацетилцистеин
4092.	R05CB02	Бромгексин
4093.	R05CB03	Карбоцистеин
4094.	R05CB04	Эпразинон
4095.	R05CB05	Месна
4096.	R05CB06	Амброксол
4097.	R05CB07	Собрерол
4098.	R05CB08	Домиодол
4099.	R05CB09	Летостеин
4100.	R05CB10	Муколитические препараты комбинации
4101.	R05CB11	Степронин
4102.	R05CB13	Дорназа альфа
4103.	R05CB14	Нелтенексин
4104.	R05CB15	Эрдостеин
4105.	R05CB16	Маннитол
4106.	R05DA01	Этилморфин
4107.	R05DA03	Гидрокодон
4108.	R05DA04	Кодеин
4109.	R05DA05	Алкалоиды опия с морфином
4110.	R05DA06	Норметадон
4111.	R05DA07	Носкапин
4112.	R05DA08	Фолкодин
4113.	R05DA09	Декстрометорфан

4114.	R05DA10	Тебакон
4115.	R05DA11	Димеморфан
4116.	R05DA12	Ацетилдигидрокодеин
4117.	R05DA20	Противокашлевые препараты в комбинации
4118.	R05DB01	Бензонатат
4119.	R05DB02	Бенпроперин
4120.	R05DB03	Клобутинол
4121.	R05DB04	Изоаминил
4122.	R05DB05	Пентоксиверин
4123.	R05DB07	Оксоламин
4124.	R05DB09	Окселадин
4125.	R05DB10	Клофеданол
4126.	R05DB11	Пипазетат
4127.	R05DB12	Бибензония бромид
4128.	R05DB13	Бутамират
4129.	R05DB14	Федрилат
4130.	R05DB15	Зипепрол
4131.	R05DB16	Дибунат
4132.	R05DB17	Дроксипропин
4133.	R05DB18	Преноксдиазин
4134.	R05DB19	Дропропизин
4135.	R05DB20	Противокашлевые препараты другие в комбинации
4136.	R05DB21	Клоперастин
4137.	R05DB22	Мепротиксол
4138.	R05DB23	Пиперидион
4139.	R05DB24	Типепидин
4140.	R05DB25	Морклофон
4141.	R05DB26	Непиналон
4142.	R05DB27	Леводропропизин
4143.	R05DB28	Диметоксанат
4144.	R05FA01	Опия производные в комбинации с муколитическими препаратами
4145.	R05FA02	Опия производные в комбинации с отхаркивающими препаратами
4146.	R05FB01	Противокашлевые препараты в комбинации с муколитиками
4147.	R05FB02	Противокашлевые препараты в комбинации с отхаркивающими препаратами
4148.	R06AA01	Бромазин
4149.	R06AA02	Дифенгидрамин

4150.	R06AA04	Клемастин
4151.	R06AA06	Хлорфеноксамин
4152.	R06AA07	Дифенилпиралин
4153.	R06AA08	Карбиноксамин
4154.	R06AA09	Доксиламин
4155.	R06AA10	Триметобензамид
4156.	R06AA52	Дифенгидрамин в комбинации со средствами
4157.	R06AA54	Клемастин в комбинации со средствами
4158.	R06AA56	Хлорфеноксамин в комбинации со средствами
4159.	R06AA57	Дифенилпиралин в комбинации со средствами
4160.	R06AA59	Доксиламин в комбинации со средствами
4161.	R06AB01	Бромфенирамин
4162.	R06AB02	Дексхлорфенирамин
4163.	R06AB03	Диметинден
4164.	R06AB04	Хлорфенамин
4165.	R06AB05	Фенирамин
4166.	R06AB06	Дексбромфенирамин
4167.	R06AB07	Таластин
4168.	R06AB51	Бромфенирамин в комбинации со средствами
4169.	R06AB52	Дексхлорфенирамин в комбинации со средствами
4170.	R06AB54	Хлорфенамин в комбинации со средствами
4171.	R06AB56	Дексбромфенирамин в комбинации со средствами
4172.	R06AC01	Мепирамин
4173.	R06AC02	Гистапирродин
4174.	R06AC03	Хлоропирамин
4175.	R06AC04	Трипеленнамин
4176.	R06AC05	Метапирилен
4177.	R06AC06	Тонзиламин
4178.	R06AC52	Гистапирродин в комбинации со средствами
4179.	R06AC53	Хлоропирамин в комбинации со средствами
4180.	R06AD01	Алимемазин
4181.	R06AD02	Прометазин
4182.	R06AD03	Тиэтилперазин

4183.	R06AD04	Метдилазин
4184.	R06AD05	Гидроксиэтилпрометазин
4185.	R06AD06	Тиазинам
4186.	R06AD07	Мехитазин
4187.	R06AD08	Оксомемазин
4188.	R06AD09	Изотипендил
4189.	R06AD52	Прометазин в комбинации со средствами
4190.	R06AD55	Гидроксиэтилпрометазин в комбинации со средствами
4191.	R06AE01	Буклизин
4192.	R06AE03	Циклизин
4193.	R06AE04	Хлорциклизин
4194.	R06AE05	Меклозин
4195.	R06AE06	Оксатомид
4196.	R06AE07	Цетиризин
4197.	R06AE09	Левоцетиризин
4198.	R06AE51	Буклизин в комбинации со средствами
4199.	R06AE53	Циклизин в комбинации со средствами
4200.	R06AE55	Меклозин в комбинации со средствами
4201.	R06AX01	Бамипин
4202.	R06AX02	Ципрогептадин
4203.	R06AX03	Теналидин
4204.	R06AX04	Фениндамин
4205.	R06AX05	Антазолин
4206.	R06AX07	Трипролидин
4207.	R06AX08	Пирробутамин
4208.	R06AX09	Азатадин
4209.	R06AX11	Астемизол
4210.	R06AX12	Терфенадин
4211.	R06AX13	Лоратадин
4212.	R06AX15	Мебгидролин
4213.	R06AX16	Дептропин
4214.	R06AX17	Кетотифен
4215.	R06AX18	Акривастин
4216.	R06AX19	Азеластин
4217.	R06AX21	Тритоквалин
4218.	R06AX22	Эбастин
4219.	R06AX23	Пиметиксен
4220.	R06AX24	Эпинастин

4221.	R06AX25	Мизоластин
4222.	R06AX26	Фексофенадин
4223.	R06AX27	Дезлоратадин
4224.	R06AX28	Рупатадин
4225.	R06AX29	Биластин
4226.	R06AX31	Хифенадин
4227.	R06AX32	Секвифенадин
4228.	R06AX53	Теналидин в комбинации со средствами
4229.	R06AX58	Пирробутамин в комбинации со средствами
4230.	R07AA01	Колфосцерила пальмитат
4231.	R07AA02	Фосфолипиды натуральные
4232.	R07AA30	Сурфактанты легочные в комбинации
4233.	R07AB01	Доксапрам
4234.	R07AB02	Никетамид
4235.	R07AB03	Пентетразол
4236.	R07AB04	Этамиван
4237.	R07AB05	Бемегрид
4238.	R07AB06	Преткамид
4239.	R07AB07	Алмитрин
4240.	R07AB08	Димефлин
4241.	R07AB09	Мепиксанокс
4242.	R07AB52	Никетамид в комбинации со средствами
4243.	R07AB53	Пентетразол в комбинации со средствами
4244.	R07AX01	Азота оксид
4245.	R07AX02	Ивакафтор
4246.	R07AX30	Ивакафтор и люмакафтор
4247.	S01AA01	Хлорамфеникол
4248.	S01AA02	Хлортетрациклин
4249.	S01AA03	Неомицин
4250.	S01AA04	Окситетрациклин
4251.	S01AA05	Тиротрицин
4252.	S01AA07	Фрамицетин
4253.	S01AA09	Тетрациклин
4254.	S01AA10	Натамицин
4255.	S01AA11	Гентамицин
4256.	S01AA12	Тобрамицин
4257.	S01AA13	Фузидовая кислота
4258.	S01AA14	Бензилпенициллин

4259.	S01AA15	Дигидрострептомицин
4260.	S01AA16	Рифамицин
4261.	S01AA17	Эритромицин
4262.	S01AA18	Полимиксин В
4263.	S01AA19	Ампициллин
4264.	S01AA20	Антибиотики в комбинации со средствами
4265.	S01AA21	Амикацин
4266.	S01AA22	Микрономицин
4267.	S01AA23	Нетилмицин
4268.	S01AA24	Канамицин
4269.	S01AA25	Азидамфеникол
4270.	S01AA26	Азитромицин
4271.	S01AA27	Цефуроксим
4272.	S01AA30	Антибиотики в комбинации
4273.	S01AB01	Сульфаметизол
4274.	S01AB02	Сульфафуразол
4275.	S01AB03	Сульфадикрамид
4276.	S01AB04	Сульфацетамид
4277.	S01AB05	Сульфафеназол
4278.	S01AD01	Идоксуридин
4279.	S01AD02	Трифлуридин
4280.	S01AD03	Ацикловир
4281.	S01AD05	Интерферон
4282.	S01AD06	Видарабин
4283.	S01AD07	Фамцикловир
4284.	S01AD08	Фомивирсен
4285.	S01AD09	Ганцикловир
4286.	S01AE01	Офлоксацин
4287.	S01AE02	Норфлоксацин
4288.	S01AE03	Ципрофлоксацин
4289.	S01AE04	Ломефлоксацин
4290.	S01AE05	Левофлоксацин
4291.	S01AE06	Гатифлоксацин
4292.	S01AE07	Моксифлоксацин
4293.	S01AE08	Безифлоксацин
4294.	S01AX01	Ртутьсодержащие препараты
4295.	S01AX02	Серебросодержащие препараты
4296.	S01AX03	Цинкосодержащие препараты
4297.	S01AX04	Нитрофурал
4298.	S01AX05	Биброкатол
4299.	S01AX06	Резорцинол

4300.	S01AX07	Натрия борат
4301.	S01AX08	Гексамидин
4302.	S01AX09	Хлоргексидин
4303.	S01AX10	Натрия пропионат
4304.	S01AX14	Дибромпропамидин
4305.	S01AX15	Пропамидин
4306.	S01AX16	Пиклоксидин
4307.	S01AX18	Повидон-йод
4308.	S01BA01	Дексаметазон
4309.	S01BA02	Гидрокортизон
4310.	S01BA03	Кортизон
4311.	S01BA04	Преднизолон
4312.	S01BA05	Триамцинолон
4313.	S01BA06	Бетаметазон
4314.	S01BA07	Фторметолон
4315.	S01BA08	Медризон
4316.	S01BA09	Клобетазол
4317.	S01BA10	Алклометазон
4318.	S01BA11	Десонид
4319.	S01BA12	Формокортал
4320.	S01BA13	Римексолон
4321.	S01BA14	Лотепреднол
4322.	S01BA15	Флуоцинолона ацетонид
4323.	S01BB01	Гидрокортизон в комбинации с мидриатиками
4324.	S01BB02	Преднизолон в комбинации с мидриатиками
4325.	S01BB03	Фторметолон в комбинации с мидриатиками
4326.	S01BB04	Бетаметазон в комбинации с мидриатиками
4327.	S01BC01	Индометацин
4328.	S01BC02	Оксифенбутазон
4329.	S01BC03	Диклофенак
4330.	S01BC04	Флурбипрофен
4331.	S01BC05	Кеторолак
4332.	S01BC06	Пироксикам
4333.	S01BC07	Бендазак
4334.	S01BC08	Салициловая кислота
4335.	S01BC09	Пранопрофен
4336.	S01BC10	Непафенак
4337.	S01BC11	Бромфенак

4338.	S01CA01	Дексаметазон в комбинации с противомикробными препаратами
4339.	S01CA02	Преднизолон в комбинации с противомикробными препаратами
4340.	S01CA03	Гидрокортизон в комбинации с противомикробными препаратами
4341.	S01CA04	Флуокортолон в комбинации с противомикробными препаратами
4342.	S01CA05	Бетаметазон в комбинации с противомикробными препаратами
4343.	S01CA06	Флудрокортизон в комбинации с противомикробными препаратами
4344.	S01CA07	Фторметорон в комбинации с противомикробными препаратами
4345.	S01CA08	Метилпреднизолон в комбинации с противомикробными препаратами
4346.	S01CA09	Хлорпреднизолон в комбинации с противомикробными препаратами
4347.	S01CA10	Флуоцинолона ацетонид в комбинации с противомикробными препаратами
4348.	S01CA11	Клобетазол в комбинации с противомикробными препаратами
4349.	S01CB01	Дексаметазон в комбинации с противомикробными препаратами и мидриатиками
4350.	S01CB02	Преднизолон в комбинации с противомикробными препаратами и мидриатиками
4351.	S01CB03	Гидрокортизон в комбинации с противомикробными препаратами и мидриатиками
4352.	S01CB04	Бетаметазон в комбинации с противомикробными препаратами и мидриатиками
4353.	S01CB05	Фторметолон в комбинации с противомикробными препаратами и мидриатиками
4354.	S01CC01	Диклофенак в комбинации с противомикробными препаратами
4355.	S01CC02	Индометацин и противоинфекционные средства
4356.	S01EA01	Эпинефрин
4357.	S01EA02	Дипивефрин
4358.	S01EA03	Апраклонидин
4359.	S01EA04	Клонидин

4360.	S01EA05	Бримонидин
4361.	S01EA51	Эпинефрин в комбинации со средствами
4362.	S01EB01	Пилокарпин
4363.	S01EB02	Карбахол
4364.	S01EB03	Экотиопат
4365.	S01EB04	Демекариум
4366.	S01EB05	Физостигмин
4367.	S01EB06	Неостигмина бромид
4368.	S01EB07	Флуостигмин
4369.	S01EB08	Ацеклидин
4370.	S01EB09	Ацетилхолина хлорид
4371.	S01EB10	Параоксон
4372.	S01EB51	Пилокарпин в комбинации со средствами
4373.	S01EB58	Ацеклидин в комбинации со средствами
4374.	S01EC01	Ацетазоламид
4375.	S01EC02	Диклофенамид
4376.	S01EC03	Дорзоламид
4377.	S01EC04	Бринзоламид
4378.	S01EC05	Метазоламид
4379.	S01EC54	Бринзоламид, комбинации
4380.	S01ED01	Тимолол
4381.	S01ED02	Бетаксолол
4382.	S01ED03	Левобунолол
4383.	S01ED04	Метипранолол
4384.	S01ED05	Картеолол
4385.	S01ED06	Бефунолол
4386.	S01ED51	Тимолол в комбинации со средствами
4387.	S01ED52	Бетаксолол в комбинации со средствами
4388.	S01ED54	Метипранол в комбинации со средствами
4389.	S01EE01	Латанопрост
4390.	S01EE02	Унопростон
4391.	S01EE03	Биматопрост
4392.	S01EE04	Травопрост
4393.	S01EE05	Тафлупрост
4394.	S01EX01	Гуанетидин
4395.	S01EX02	Дапипразол
4396.	S01FA01	Атропин

	Скополамин
S01FA03	Метилскополамин
S01FA04	Циклопентолат
S01FA05	Гоматропина гидробромид
S01FA06	Тропикамид
S01FA54	Циклопентолат комбинации
S01FA56	Тропикамид в комбинации со средствами
S01FB01	Фенилэфрин
S01FB02	Эфедрин
S01FB03	Ибопамин
S01FB51	Фенилэфрин и кеторолак
S01GA01	Нафазолин
S01GA02	Тетризолин
S01GA03	Ксилометазолин
S01GA04	Оксиметазолин
S01GA05	Фенилэфрин
S01GA06	Окседрин
S01GA51	Нафазолин в комбинации со средствами
S01GA52	Тетризолин в комбинации со средствами
S01GA53	Ксилометазолин в комбинации со средствами
S01GA55	Фенилэфрин в комбинации со средствами
S01GA56	Окседрин в комбинации со средствами
S01GX01	Кромоглициевая кислота
S01GX02	Левокабастин
S01GX03	Спаглумовая кислота
S01GX04	Недокромил
S01GX05	Лодоксамид
S01GX06	Эмедастин
S01GX07	Азеластин
S01GX08	Кетотифен
S01GX09	Олопатадин
S01GX10	Эпинастин
S01GX11	Алкафтадин
S01GX51	Кромоглициевая кислота в комбинации со средствами
S01HA01	Кокаин
S01HA02	Оксибупрокаин
	S01FA04 S01FA05 S01FA06 S01FA54 S01FA56 S01FB01 S01FB02 S01FB03 S01FB51 S01GA01 S01GA02 S01GA03 S01GA04 S01GA05 S01GA06 S01GA51 S01GA52 S01GA53 S01GA55 S01GX01 S01GX02 S01GX03 S01GX04 S01GX05 S01GX06 S01GX07 S01GX08 S01GX10 S01GX51 S01HA01

4433.	S01HA03	Тетракаин
4434.	S01HA04	Проксиметакаин
4435.	S01HA05	Прокаин
4436.	S01HA06	Цинхокаин
4437.	S01HA07	Лидокаин
4438.	S01HA30	Анестетики местные в комбинации
4439.	S01JA01	Флуоресцеин натрия
4440.	S01JA02	Бенгальской розы натрий
4441.	S01JA51	Флуоресцеин в комбинации со средствами
4442.	S01KA01	Гиалуроновая кислота
4443.	S01KA02	Гипромеллоза
4444.	S01KA51	Гиалуроновая кислота в комбинации со средствами
4445.	S01KX01	Химотрипсин
4446.	S01LA01	Вертепорфин
4447.	S01LA02	Анекортав
4448.	S01LA03	Пэгаптаниб
4449.	S01LA04	Ранибизумаб
4450.	S01LA05	Афлиберцепт
4451.	S01XA01	Гвайазулен
4452.	S01XA02	Ретинол
4453.	S01XA03	Натрия хлорида (гипертонический раствор)
4454.	S01XA04	Калия йодид
4455.	S01XA05	Натрия эдетат
4456.	S01XA06	Этилморфин
4457.	S01XA07	Алюм
4458.	S01XA08	Ацетилцистеин
4459.	S01XA09	Йодогепаринат
4460.	S01XA10	Инозин
4461.	S01XA11	Нандролон
4462.	S01XA12	Декспантенол
4463.	S01XA13	Алтеплаза
4464.	S01XA14	Гепарин натрия
4465.	S01XA15	Аскорбиновая кислота
4466.	S01XA18	Циклоспорин
4467.	S01XA19	Лимба роговицы стволовые клетки, аутологичные
4468.	S01XA20	Искусственные слезы и другие индифферентные препараты
4469.	S01XA21	Меркаптамин

4470.	S01XA22	Окриплазмин
4471.	S01XA23	Сиролимус
4472.	S02AA01	Хлорамфеникол
4473.	S02AA02	Нитрофурал
4474.	S02AA03	Борная кислота
4475.	S02AA04	Алюминия ацетотартрат
4476.	S02AA05	Клиохинол
4477.	S02AA06	Водорода пероксид
4478.	S02AA07	Неомицин
4479.	S02AA08	Тетрациклин
4480.	S02AA09	Хлоргексидин
4481.	S02AA10	Уксусная кислота
4482.	S02AA11	Полимиксин В
4483.	S02AA12	Рифамицин
4484.	S02AA13	Миконазол
4485.	S02AA14	Гентамицин
4486.	S02AA15	Ципрофлоксацин
4487.	S02AA16	Офлоксацин
4488.	S02AA30	Противомикробные препараты в комбинации
4489.	S02BA01	Гидрокортизон
4490.	S02BA03	Преднизолон
4491.	S02BA06	Дексаметазон
4492.	S02BA07	Бетаметазон
4493.	S02BA08	Флуоцинолон ацетонид
4494.	S02CA01	Преднизолон в комбинации с противомикробными препаратами
4495.	S02CA02	Флуметазон в комбинации с противомикробными препаратами
4496.	S02CA03	Гидрокортизон в комбинации с противомикробными препаратами
4497.	S02CA04	Триамцинолон в комбинации с противомикробными препаратами
4498.	S02CA05	Флуоцинолона ацетонид в комбинации с противомикробными препаратами
4499.	S02CA06	Дексаметазон в комбинации с противомикробными препаратами
4500.	S02CA07	Флудрокортизон в комбинации с противомикробными препаратами
4501.	S02DA01	Лидокаин
4502.	S02DA02	Кокаин
4503.	S02DA03	Феназон
4504.	S02DA04	Цинхокаин

4505.	S02DA30	Препараты для лечения отологических заболеваний другие в комбинации
4506.	S03AA01	Неомицин
4507.	S03AA02	Тетрациклин
4508.	S03AA03	Полимиксин В
4509.	S03AA04	Хлоргексидин
4510.	S03AA05	Гексамидин
4511.	S03AA06	Гентамицин
4512.	S03AA07	Ципрофлоксацин
4513.	S03AA08	Хлорамфеникол
4514.	S03AA30	Противомикробные препараты в комбинации
4515.	S03BA01	Дексаметазон
4516.	S03BA02	Преднизолон
4517.	S03BA03	Бетаметазон
4518.	S03CA01	Дексаметазон в комбинации с противомикробными препаратами
4519.	S03CA02	Преднизолон в комбинации с противомикробными препаратами
4520.	S03CA04	Гидрокортизон в комбинации с противомикробными препаратами
4521.	S03CA05	Флудрокортизон в комбинации с противомикробными препаратами
4522.	S03CA06	Бетаметазон в комбинации с другими противомикробными препаратами
4523.	V01AA01	Аллергены птичьего пера
4524.	V01AA02	Аллергены трав пыльцевые
4525.	V01AA03	Аллергены бытовые
4526.	V01AA04	Аллергены грибов и дрожжей
4527.	V01AA05	Аллергены деревьев пыльцевые
4528.	V01AA07	Аллергены насекомых
4529.	V01AA08	Аллергены пищевые
4530.	V01AA09	Аллергены текстильные
4531.	V01AA10	Аллергены цветов
4532.	V01AA11	Аллергены животных
4533.	V01AA20	Прочие аллергены
4534.	V03AB01	Ипекакуана
4535.	V03AB02	Налорфин
4536.	V03AB03	Эдетовой кислоты соли
4537.	V03AB04	Пралидоксим
4538.	V03AB05	Преднизолон и прометазин
4539.	V03AB06	Натрия тиосульфат

4540.	V03AB07	Апоморфин
4541.	V03AB08	Натрия нитрит
4542.	V03AB09	Димеркапрол
4543.	V03AB13	Обидоксим
4544.	V03AB14	Протамина сульфат
4545.	V03AB15	Налоксон
4546.	V03AB16	Этанол
4547.	V03AB17	Метилтиониния хлорид
4548.	V03AB18	Калия перманганат
4549.	V03AB19	Физостигмин
4550.	V03AB20	Меди сульфат
4551.	V03AB21	Калия йодид
4552.	V03AB22	Амилнитрит
4553.	V03AB23	Ацетилцистеин
4554.	V03AB24	Дигиталисный антитоксин
4555.	V03AB25	Флумазенил
4556.	V03AB26	Метионин
4557.	V03AB27	4-диметиламинофенол
4558.	V03AB29	Холинэстераза
4559.	V03AB31	Прусский синий
4560.	V03AB32	Глутатион
4561.	V03AB33	Гидроксокобаламин
4562.	V03AB34	Фомепизол
4563.	V03AB35	Сугаммадекс
4564.	V03AB36	Фентоламин
4565.	V03AB37	Идаруцизумаб
4566.	V03AC01	Дефероксамин
4567.	V03AC02	Деферипрон
4568.	V03AC03	Деферазирокс
4569.	V03AE01	Полистиролсульфонат
4570.	V03AE02	Севеламер
4571.	V03AE03	Лантана карбонат
4572.	V03AE04	Кальция ацетат и магния карбонат
4573.	V03AE05	Метагидроксида железа (iii) сахарозный комплекс
4574.	V03AE06	Колестилан
4575.	V03AE07	Ацетат кальция
4576.	V03AE08	Цитрат железа
4577.	V03AE09	Патиромер кальция
4578.	V03AF01	Месна
4579.	V03AF02	Дексразоксан
4580.	V03AF03	Кальция фолинат

4581.	V03AF04	Кальция левофолинат
4582.	V03AF05	Амифостин
4583.	V03AF06	Натрия фолинат
4584.	V03AF07	Разбуриказа
4585.	V03AF08	Палифермин
4586.	V03AF09	Глюкарпидаза
4587.	V03AF10	Натриевый левофолинат
4588.	V03AG01	Целлюлозы натрия фосфат
4589.	V03AH01	Диазоксид
4590.	V03AN01	Кислород
4591.	V03AN02	Углекислый газ
4592.	V03AN03	Гелий
4593.	V03AN04	Азот
4594.	V03AN05	Медицинский воздух
4595.	V03AX02	Налфурафин
4596.	V03AX03	Кобицистат
4597.	V03AZ01	Этанол
4598.	V04CA01	Толбутамид
4599.	V04CA02	Декстроза
4600.	V04CB01	Витамина А концентрат
4601.	V04CC01	Сорбитол
4602.	V04CC02	Магния сульфат
4603.	V04CC03	Синкалид
4604.	V04CC04	Церулетид
4605.	V04CD01	Метирапон
4606.	V04CD03	Серморелин
4607.	V04CD04	Кортиколиберин
4608.	V04CD05	Соматорелин
4609.	V04CD06	Мациморелин
4610.	V04CE01	Галактоза
4611.	V04CE02	Сульфобромофталеин
4612.	V04CE03	Метацетин (13С)
4613.	V04CF01	Туберкулин
4614.	V04CG01	Катионно-обменная резина
4615.	V04CG02	Бетазол
4616.	V04CG03	Гистамина фосфат
4617.	V04CG04	Пентагастрин
4618.	V04CG05	Метилтиониния хлорид
4619.	V04CG30	Кофеин бензоат натрия
4620.	V04CH01	Инулин и другие полифруктозы
4621.	V04CH02	Индиго кармин
4622.	V04CH03	Фенолсульфонфталеин

4623.	V04CH04	Алсактид
4624.	V04CH30	Аминогиппуровая кислота
4625.	V04CJ01	Тиротропин
4626.	V04CJ02	Протирелин
4627.	V04CK01	Секретин
4628.	V04CK02	Панкреозимин (холецистокинин)
4629.	V04CK03	Бентиромид
4630.	V04CM01	Гонадорелин
4631.	V06DC01	Декстроза
4632.	V06DC02	Фруктоза
4633.	V08AA01	Амидотризоевая кислота
4634.	V08AA02	Метризоевая кислота
4635.	V08AA03	Йодамид
4636.	V08AA04	Йоталамовая кислота
4637.	V08AA05	Йокситаламовая кислота
4638.	V08AA06	Йоглициевая кислота
4639.	V08AA07	Ацетризоевая кислота
4640.	V08AA08	Йокармовая кислота
4641.	V08AA09	Метиодал
4642.	V08AA10	Диодон
4643.	V08AB01	Метризамид
4644.	V08AB02	Йогексол
4645.	V08AB03	Йоксагловая кислота
4646.	V08AB04	Йопамидол
4647.	V08AB05	Йопромид
4648.	V08AB06	Йотролан
4649.	V08AB07	Йоверсол
4650.	V08AB08	Йопентол
4651.	V08AB09	Йодиксанол
4652.	V08AB10	Йомепрол
4653.	V08AB11	Йобитридол
4654.	V08AB12	Йоксилан
4655.	V08AC01	Йодоксамовая кислота
4656.	V08AC02	Йотроксовая кислота
4657.	V08AC03	Йогликамовая кислота
4658.	V08AC04	Адипиодон
4659.	V08AC05	Йобензамовая кислота
4660.	V08AC06	Йопаноевая кислота
4661.	V08AC07	Йоцетамовая кислота
4662.	V08AC08	Йоподат натрия
4663.	V08AC09	Тиропаноевая кислота

4664.	V08AC10	Кальция йоподат
4665.	V08AD01	Этиловые эфиры йодированных жирных кислот
4666.	V08AD02	Йопидол
4667.	V08AD03	Пропилиодон
4668.	V08AD04	Йофендилат
4669.	V08BA01	Бария сульфат с супендирующими препаратами
4670.	V08BA02	Бария сульфат
4671.	V08CA01	Гадопентетовая кислота
4672.	V08CA02	Гадотеровая кислота
4673.	V08CA03	Гадодиамид
4674.	V08CA04	Гадотеридол
4675.	V08CA05	Мангафодипир
4676.	V08CA06	Гадоверсетамид
4677.	V08CA07	Двойная соль лимоннокислого железа
4678.	V08CA08	Гадобеновая кислота
4679.	V08CA09	Гадобутрол
4680.	V08CA10	Гадоксетовая кислота
4681.	V08CA11	Гадофосвезет
4682.	V08CB01	Ферумоксил
4683.	V08CB02	Ферристен
4684.	V08CB03	Железа оксид
4685.	V08CX01	Перфлуброн
4686.	V08DA01	Микросферы человеческого альбумина
4687.	V08DA02	Галактозы микрочастицы
4688.	V08DA03	Перфленапент
4689.	V08DA04	Липосомы из фосфолипидов
4690.	V08DA05	Серы гексафторид
4691.	V08DA06	Полимерные микросферы перфлубутана
4692.	V09AA01	Технеций 99т - экзаметазим
4693.	V09AA02	Технеций 99m - бицизат
4694.	V09AB01	Йод-123 йофенамин
4695.	V09AB02	Йод-123 йолоприд
4696.	V09AB03	Лофлупан (123-I)
4697.	V09AX01	Индий-111 - пентетат
4698.	V09AX02	Фтор-18 дезоксиглюкоза
4699.	V09AX03	Иода-124 2-Бетакарбометокси 3бета(4-Йодофенил)-Тропан
4700.	V09AX04	Флутеметамол (18F)

4701.	V09AX05	Флорбетапир (18F)
4702.	V09AX06	Флорбетабен (18F)
4703.	V09BA01	Технеций 99m-оксидронат
4704.	V09BA02	Технеций 99m-медронат
4705.	V09BA03	Технеций 99m-пирофосфат
4706.	V09BA04	Технеций 99m-дифосфонопропанедикарбон овая кислота
4707.	V09CA01	Технеций 99m -пентетат
4708.	V09CA02	Технеций 99т -сукцимер
4709.	V09CA03	Технеций 99т -мертиадид
4710.	V09CA04	Технеций 99т -глюкогептонат
4711.	V09CA05	Технеций 99m- глюконат
4712.	V09CA06	Технеций 99m - этилендицистеин
4713.	V09CX01	Йод-123 -гиппурат
4714.	V09CX02	Йод-131 -гиппурат
4715.	V09CX03	Йод-125 -гиппурат
4716.	V09CX04	Хром-51 -эдетат
4717.	V09DA01	Технеций 99m -дизофенин
4718.	V09DA02	Технеций 99т -этифенин
4719.	V09DA03	Технеций 99т -лидофенин
4720.	V09DA04	Технеций 99т -меброфенин
4721.	V09DA05	Технеций 99m -галтифенин
4722.	V09DB01	Технеций 99m наноколлоидный
4723.	V09DB02	Технеций 99m микроколлоидный
4724.	V09DB03	Технеций 99m миллимикросферы
4725.	V09DB04	Технеций 99m -олово коллоидное
4726.	V09DB05	Технеций 99m -сера коллоидная
4727.	V09DB06	Технеций 99m -ремимсульфид коллоидный
4728.	V09DB07	Технеций 99m -фитат
4729.	V09DX01	Селен-75 тауроселхолевая кислот
4730.	V09EA01	Технеций 99m -пентетат
4731.	V09EA02	Технеций 99т -технегаз
4732.	V09EA03	Технеций 99т наноколлоидный
4733.	V09EB01	Технеций 99т-макросалб
4734.	V09EB02	Технеций 99т-микросферы
4735.	V09EX01	Криптон-81 газ
4736.	V09EX02	Ксенон-127 газ
4737.	V09EX03	Ксенон-133 газ
4738.	V09FX01	Технеций 99т -пертехнетат
4739.	V09FX02	Йод-123 -натрия йодид

4740.	V09FX03	Йод-131 -натрия йодид
4741.	V09GA01	Технеций 99m -сестамиби
4742.	V09GA02	Технеций 99m -тетрофосмин
4743.	V09GA03	Технеций 99m -тебоксим
4744.	V09GA04	Технеций 99m -человеческий альбумин
4745.	V09GA05	Технеций 99m -фурифосмин
4746.	V09GA06	Технеций 99m -олово помеченные клетки
4747.	V09GA07	Технеция (99mtc) апцитид
4748.	V09GB01	Йод-125 -челевеческий фибриноген
4749.	V09GB02	Йод-125 -человеческий альбумин
4750.	V09GX01	Таллий-201 -хлорид
4751.	V09GX02	Индий-111 –имциронаб
4752.	V09GX03	Хром-51 меченные клетки
4753.	V09GX04	Рубидия-82 хлорид
4754.	V09HA01	Технеций 99m -человеческий иммуноглобулин
4755.	V09HA02	Технеций 99m -экзаметазин меченные клетки
4756.	V09HA03	Технеций 99 m - антигранулоцитарные антитела
4757.	V09HA04	Технеция (99mtc) сулесомаб
4758.	V09HB01	Индий-111 -оксинат меченные клетки
4759.	V09HB02	Индий-111 -трополонат меченные клетки
4760.	V09HX01	Галлий-67 цитрат
4761.	V09IA01	Технеций 99m -антитела к противоопухолевым антигенам
4762.	V09IA02	Технеций 99m -антимеланомные антитела
4763.	V09IA03	Технеций 99m -пятивалентный сукцимер
4764.	V09IA04	Технеций 99m вотумумаб
4765.	V09IA05	Технеций 99m депретоид
4766.	V09IA06	Технеций 99m арцитумомаб
4767.	V09IA07	Технеций (99mtc) гин-октреотид
4768.	V09IA08	Технеций (99mtc) этарфолатид
4769.	V09IA09	Тилманоцепт технеция (99mtc)
4770.	V09IB01	Индий-111 -пентетреотид
4771.	V09IB02	Индий-111 -сатумомомабпендетид

4772.	V09IB03	Индий-111 -противораковые антитела
4773.	V09IB04	Индий-111 капромабпентетид
4774.	V09IX01	Йод-123 -йобенгуан
4775.	V09IX02	Йод-131 -йобенгуан
4776.	V09IX03	Йод 125-сс49 моноклональные антитела
4777.	V09IX04	Флудезоксиглюкоза (18F)
4778.	V09IX05	Флуородопа (18F)
4779.	V09IX06	Фторид натрия (18f)
4780.	V09IX07	Фторметилхолин (18F)
4781.	V09IX08	Фторэтилхолин (18F)
4782.	V09IX09	Галлий (68ga) эдотреотид
4783.	V09IX10	Фторэтил-1-тирозин (18f)
4784.	V09IX11	Фторэстрадиол (18F)
4785.	V09IX12	Флуцикловин (18F)
4786.	V09XA01	Йод-131 -норхолестерол
4787.	V09XA02	Йод-131 -холестерол
4788.	V09XA03	Йод-131 -альбумин человека
4789.	V09XX01	Кобальт-57 -цианокобаламин
4790.	V09XX02	Кобальт-58 –цианокобаламин
4791.	V09XX03	Селен-75 –норхолестерол
4792.	V09XX04	Железа 59 цитрат
4793.	V10AA01	Иттрий-90 -цитрат коллоидный
4794.	V10AA02	Иттрий-90 -железа гидроксид коллоидный
4795.	V10AA03	Иттрий-90 -силикат коллоидный
4796.	V10AX01	Фосфор-32 хромофосфат коллоидный
4797.	V10AX02	Самарий-153 гидроксиапатит коллоидный
4798.	V10AX03	Диспросий-165 коллоидный
4799.	V10AX04	Эрбий-169 -цитрат -коллоидый
4800.	V10AX05	Рений-186 -сульфид коллоидный
4801.	V10AX06	Золото-198 - коллоидное
4802.	V10BX01	Стронций хлорид-89
4803.	V10BX02	1 5 3 sm-этилендиаминтетраметилфосф орная кислота
4804.	V10BX03	Рений-186
4805.	V10XA01	Йод-131 -натрия йодид

4807.	V10XA53	Тоситумомаб/(131) йод-тоситумомаб	
4808.	V10XX01	Натрия фосфат (фосфор-32)	
4809.	V10XX02	Ибритумомаб тиуксетан (иттрий- 90)	
4810.	V10XX03	Радия хлорид (223-ra).	
4811.	Н о в ы е Анатомо-терапевтическо-химичес кие коды согласно ВОЗ	Новые международные непатентованные наименования	
2. Лекарственные средства, не имеющие международных непатентованных наименований.			

Приложение 2 к приказу

Перечень стратегически важных медицинских изделий

№ п/п	Классификация медицинских изделий	класс безопасности
1.	Медицинские изделия в зависимости от степени потенциального риска применения	класс 1
2.	Медицинские изделия в зависимости от степени потенциального риска применения	класс 2а
3.	Медицинские изделия в зависимости от степени потенциального риска применения	класс 2б
4.	Медицинские изделия в зависимости от степени потенциального риска применения	класс 3
5.	Медицинские изделия для диагностики вне живого организма in vitro (ин витро)	-

© 2012. РГП на ПХВ «Институт законодательства и правовой информации Республики Казахстан» Министерства юстиции Республики Казахстан