

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

№ п/п	Международное непатентованное наименование лекарственного средства
1	2
1	Абакавир
2	Абакавир г Ламивудин
3	Абакавир + Зидовудин + Ламивудин
4	Абатацепт
5	Абемациклиб
6	Абиратерон
7	Авелумаб
8	Агалсидаза альфа
9	Агалсидаза бета
10	Агомелатин
11	Адали му маб
12	Адеметионин
13	Азатиоприн
14	Азацитидин
15	Азитромицин
16	Азоксимера бромид
17	А к ал аб рут и н и б
18	Аклидиния бромид
19	Аклидиния бромид + формотерол
20	Акситиниб
21	Алглюкозидаза альфа
22	Алектиниб
23	Алемтузумаб
24	Алендроновая кислота
25	Алимемазин
26	Алирокумаб
27	Аллерген туберкулезный рекомбинантный в стандартном разведении
28	Аллергены бактерий

1	2
29	Аллопуринол
30	Алоглиптин
31	Алиелисиб
32	Алпростадил
33	Ал те пл аза
34	Алфузозин
35	Альбумин человека
36	Альфа кал ьцидол
37	Амантадин
38	Амбризентан
39	Амброксол
40	Амикацин
41	Аминокапроновая кислота
42	Аминокислоты для парентерального питания
43	Аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты
44	Аминокислоты и их смеси
45	Аминосалициловая кислота
46	Аминофенил масляная кислота
47	Аминофиллин
48	Амиодарон
49	Амисульприд
50	Амитриптилин
51	Амлодипин
52	Амоксициллин
53	Амоксициллин + (Клавулановая кислота)
54	Ампициллин
55	Ампициллин 4- сульбактам
56	Амфотерицин В
57	Анагрелид
58	Анакинра
59	Анастрозол
60	Анатоксин дифтерийно-столбнячный
61	Анатоксин дифтерийный
62	Анатоксин столбнячный
63	Антиингибиторный коагулянтный комплекс
64	Антитоксин яда гадюки обыкновенной
65	Апалутамид
66	Апиксабан
67	Апремиласт
68	Апротинин
69	Арипипразол
70	Аскорбиновая кислота
71	Аспарагиназа
72	Атазанавир
73	Атезолизумаб
74	Атенолол
75	Атозибан
76	Аторвастатин
77	Атропин

1	2
78	Афатиниб
79	Афлиберцепт
80	Ацетазолам ид
81	Ацетилсалициловая кислота
82	Ацетилцистеин
83	Ацикловир
84	Базиликсимаб
85	Баклофен
86	Барицитиниб
87	Бария сульфат
88	Бацитрацин + I [еомицин
89	Бевацизумаб
90	Бедаквилин
91	Беклометазон
92	Беклометазон + формотерол
93	Белимумаб
94	Бендамустин
95	Бензатина бензилпенициллин
96	Бензилбензоат
97	Бензилпенициллин
98	Бензобарбитал
99	Бснрализумаб
100	Берактант
101	Бетагистин
102	Бетаметазон
103	Бикалутаамид
104	Биктегравир 3- тснофовир алафенамид +• эмтрицитабин
105	Бипериден
106	Бисакодил
107	Бисопролол
108	Бифидобактерии бифидум
109	Блеомицин
110	Блинатумомаб
111	Бозентан
112	Бозутиниб
113	Бортезомиб
114	Ботулинический токсин типа А
115	Ботулинический токсин типа А-гсмагтлутинин комплекс
116	Брентуксимаб ведотин
117	Бриварацетам
118	Бринзоламид
119	Бролуцизумаб
120	Бромдигидрохлорфенил-бензодиазепин
121	Бромокриптин
122	Будесонид
123	Будесонид + формотерол
124	Булевиртид
125	Бунивакаин
126	Бупренорфин

1	2
127	Бусерел ин
128	Бусульфан
129	Бутиламиногидроксипропоксифеноксид метилметилоксадиазол
130	Вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ
131	Вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок и календарем профилактических прививок по эпидемическим показаниям
132	Вакцины для профилактики новой коронавирусной инфекции COVID-19
133	Валганцикловир
134	Валсартан + Сакубитрил
135	Вальпроевая кислота
136	Вандетаниб
137	Ванкомицин
138	Варфарин
139	Ведолизумаб
140	Велаглуцераза альфа
141	Велпатасвир 4- Софосбувир
142	Вемурафениб
143	Венетоклакс
144	Венлафаксин
145	Верапамил
146	Вилантерол + Умеклидиния бромид
147	Вилантерол + Умеклидиния бромид + Флутиказона фураат
148	Вилантерол + Флутиказона фураат
149	Вилдаглиптин
150	Винбластин
151	Винкристин
152	Винорелбин
153	Винпоцетин
154	Висмодегид
155	Висмута трикалия дицитрат
156	Вода для инъекций
157	Водорода пероксид
158	Вориконазол
159	Вортиоксетин
160	Гадобеновая кислота
161	Гадобутрол
162	Гадодиамид
163	Гадоксетовая кислота
164	Гадопентетовая кислота
165	Гадотеридол
166	Гадотероная кислота
167	Галантамин
168	Галоперидол
169	Галотан
170	Гал сульфаз
171	Ганиреликс
172	Ганцикловир
173	Гексопреналин
174	Гемцитабин

1	2
175	Гентамицин
176	Гепарин натрия
177	Гефитиниб
178	Гидрокортизон
179	Гидроксизин
180	Гидрохлорид карбамазепина
181	Гидроксихлорохин
182	Гидроксиэтилкрахмал
183	Гидрохлоротиазид
184	Раствор для ингаляций гипертонический стерильный
185	Гипромеллоза
186	Глатирамса ацетат
187	Глекапревир + пибрентасвир
188	Глибенкламид
189	Гликвидон
190	Глицерин
191	Гликопиррония бромид
192	Гликопиррония бромид + Индакатерол
193	Глицин
194	Глутамил-Цистеинил-Глицин динатрия
195	Глюкагон
196	Гозерелин
197	Гозоглиптин
198	Голимумаб
199	Гонадотропин хорионический
200	Гопантеновая кислота
201	Гразопрсвир + Элбасвир
202	Гуселькумаб
203	Дабигатрана этексилат
204	Дабрафениб
205	Дазатиниб
206	Дакарбазин
207	Даклатасвир
208	Дапаглифлозин
209	Дапсон
210	Даптомицин
211	Даратумумаб
212	Дарбэпоэтин альфа
213	Дарунавир
214	Дасабувир; омбитасвир + паритапревир + ритонавир
215	Датчики для системы непрерывного мониторинга глюкозы крови
216	Даунорубицин
217	Дегазелин
218	Дезоксирибонуклеаз натрия
219	Дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная (сверхскрученная кольцевая двуцепочечная)
220	Дексаметазон
221	Дексаметазон + Неомицин 4- Полимиксин В и- Фенилэфрин
222	Декаметон

1	2
223	Декспантенол + Хлоргексидин
224	Декстран
225	Декстроза
226	Деламайд
227	Деносуаб
228	Депротеинизированный диализат из крови молочных телят
229	Десмопрессин
230	Дссфлуран
231	Деферазирокс
232	Джозамицин
233	Диазепам
234	Дигоксин
235	Диданозин
236	Дидрогестерон
237	Диклофенак
238	Димеркаптопропансульфонат натрия
239	Диме гил фу марат
240	Динитрогсна оксид
241	Динопростон
242	Диоксометилтстрагидропиримидин + Сул ьфоди метокс ин + Три мекай и + Хлорамфеникол
243	Диоксометилтстрагидропиримидин + Хлорамфеникол
244	Дифенгидрамин
245	Добутамин
246	Доксазозин
247	Доксициклин
248	Доксорубицин
249	Долутегравир
250	Допамин
251	Доравирин
252	Доравирин + Тенофовир + Ламивудин
253	Дорзоламид
254	Дорназа альфа
255	Доцетаксел
256	Дроперидол
257	Дротаверин
258	Дувелисиб
259	Дулаглутид
260	Дупилумаб
261	Дурвалумаб
262	Желатин
263	Железа (III) гидроксид олигоизомальтозат
264	Железа (III) гидроксид полимальтозат
265	Железа (III) гидроксид сахарозный комплекс
266	Железа карбоксималыозат
267	Жировые эмульсии для парентерального питания
268	Зидовудин
269	Зидовудин + Ламивудин
270	Зипрасидон

1	2
271	Золедроновая кислота
272	Зонисамид
273	Зопиклон
274	Зуклопентиксол
275	Ибрутиниб
276	Ибупрофен
277	Ивабрадин
278	Ивакафтор + лумакафтор
279	Игла/канюля к набору для введения инсулина для инсулиновой инфузионной помпы
280	Иглы инсулиновые
281	Идарубицин
282	Идурсульфаз
283	Идурсульфаз бета
284	Изатуксимаб
285	Изониазид
286	Изониазид + Ломефлоксацин + Пиразинамид + Этамбутол + (Пиридоксин)
287	Изониазид + Пиразинамид
288	Изониазид ч- Пиразинамид + Рифампицин
289	Изониазид ч Пиразинамид ч- Рифампицин ч Этамбутол
290	Изониазид ч- Пиразинамид ч Рифампицин ч- Этамбутол ь (Пиридоксин)
291	Изониазид + Рифампицин
292	Изониазид + Этамбутол
293	Изосорбида динитрат
294	Изосорбида мононитрат
295	Икатибант
296	Иксабепилон
297	Иксазомиб
298	Иксекизумаб
299	Илопрост
300	Иматиниб
301	Имиглюцераза
302	Имидазолилэтанамида пентандиовой кислоты
303	Имипенем Ч- циластатин
304	Имипрамин
305	Иммуноглобулин антирабический
306	Иммуноглобулин антити моцитарный
307	Иммуноглобулин против клещевого энцефалита
308	Иммуноглобулин противостолбнячный человека
309	Иммуноглобулин человека антирезус R.HO(D)
310	Иммуноглобулин человека нормальный
311	Иммуноглобулин человека противостафилококковый
312	Индакатерол
313	Ингибитор С1-эстеразы человека
314	Индапамид
315	Инозин ч- Никотинамид Ч- Рибофлавин ч- Янтарная кислота
316	Инсулин аспарт
317	Инсулин аспарт двухфазный
318	Инсулин гларгин
319	Инсулин гларгин ч- Ликсисенатид

1	2
320	Инсулин глулизин
321	Инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)
322	Инсулин деглудек
323	Инсулин деглудек + Инсулин ас парт
324	Инсулин детемир
325	Инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)
326	Инсулин лизпро
327	Инсулин лизпро двухфазный
328	Инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)
329	Интерферон альфа
330	Интерферон альфа-2b
331	Интерферон бета-1a
332	Интерферон бета-1 b
333	Интерферон гамма человеческий рекомбинантный
334	Инфликсимаб
335	Инфузионные наборы к инсулиновой помпе
336	Ипилимумаб
337	Ипраглифлозин
338	Ипратропия бромид
339	Ипратропия бромид -ь Фепотерол
340	Иринотекан
341	И фосфамид
342	Йоверсол
343	Йогексол
344	Йод + (Калия йодид + Глицерол)
345	Йоменрол
346	ЙопронМИД
347	Кабазитаксел
348	Каберголин
349	Кабозантиниб
350	Кагоцел
351	Калий-железо гексацианоферрат
352	Калия ацетат + Кальция ацетат + Магния ацетат + Натрия ацетат + Натрия хлорид
353	Калия и магния аспарагинат
354	Калия йодид
355	Калия перманганат
356	Калия хлорид
357	Калия хлорид + Натрия ацетат + Натрия хлорид
358	Кальцитонин
359	Кальцитриол
360	Кальция глюконат
361	Кальция полистиролсульфонат
362	Кальция тринатрия пентетат
363	Кальция фолинат
364	Канакинумаб
365	Канамицин
366	Капецитабин
367	Капреомицин
368	Каптоприл

1	2
369	Карбамазепин
370	Карбетоцин
371	Карбоксим
372	Карбоплатин
373	Карбоцистеин
374	Карведилол
375	Карилразим
376	Кармустин
377	Карфилзомиб
378	Каспофунгин
379	Кветиапин
380	Кетамин
381	Кетоаналоги аминокислот
382	Кетопрофен
383	Кеторолак
384	Кладрибин
385	Кларитромицин
386	Клиндамицин
387	Клобазам
388	Клодроновая кислота
389	Клозапин
390	Кломипрамин
391	Кломифен
392	Клоназепам
393	КлонИДИН
394	Клопидогрел
395	Клотримазол
396	Кобиметиниб
397	Коби цистат + Тенофовира алафенамид + Элвитегравир + Эмтрицитабин
398	Кодеин + Морфин + 11 ос кап ин -1- Папаверин 4- Тебаин
399	Кол екал ьциферол
400	Колистиметат натрия
401	Факторы свертывания крови II, VII, IX и X в комбинации (Протромбиновый комплекс)
402	Комплекс бета-железа (111) оксигидроксида, сахарозы и крахмала
403	Корифоллитропин альфа
404	Кортизон
405	Ко-тримоксазол
406	Кофеин
407	Кризотиниб
408	Кромоглицисовая кислота
409	Кс илом етазол и i i
410	Лакосам ид
411	Лактулоза
412	Ламивудин
413	Ламотриджин
414	Ланадслумаб
415	Ланреотид
416	Лапатиииб
417	Лаппаконитина гидробромид

1	2
418	Ларонидаза
419	Латанопрост
420	Левамизол
421	Леветирацетам
422	Левилимаб
423	Левобупивакаин
424	Леводопа + (Бенсеразид)
425	Леводопа + (Карбидопа)
426	Леводопа + Энтакапон + (Карбидопа)
427	Левокарнитин
428	Левомепромазин
429	Левосимендан
430	Левотироксин натрия
431	Левифлоксацин
432	Лейпрорелин
433	Леналидомид
434	Ленватиниб
435	Лефлуномид
436	Лидокаин
437	Лизиноприл
438	Ликсисенатид
439	Линаглиптин
440	Линезолид
441	Лоза рта н
442	Ломефлоксацин
443	Ломефлоксацин + Пиразинамид + Протионамид + Этамбутол + (Пиридоксин)
444	Ломустин
445	Лоперамид
446	Лопинавир + Ритонавир
447	Лоразепам
448	Лоратадин
449	Лорлатиниб
450	Луразидон
451	Магния сульфат
452	Макрогол
453	Маннитол
454	Маравирок
455	Мацитснтан
456	Мебеверин
457	Мебендазол
458	Мсброфенин
459	Меглюмина акридонацегат
460	Меглюмина натрия сукцинат
461	Медроксипрогестерон
462	Мелфалан
463	Мемантин
464	Менадиона натрия бисульфит
465	Меполизумаб
466	Меркаптолурин

1	2
467	Меропенем
468	Месалазин
469	Месна
470	Метил допа
471	Метилпреднизолон
472	Метилпреднизолона ацепонат
473	Метилэргометрин
474	Метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин
475	Метоклопрамид
476	Метопролол
477	Метотрексат
478	Метронидазол
479	Метформин
480	Ме фл ох ин
481	Миглустат
482	Мидазолам
483	Мидостаурин
484	Мизопростол
485	Микафунгин
486	Микофенолата мофетил
487	Микофеноловая кислота
488	Митоксантрон
489	Митомицин
490	Митотан
491	Моксифлоксацин
492	Моксон ид ин
493	Молнупиравир
494	Мометазон
495	Мороктоког альфа
496	Морфин
497	Набор сервисный к инсулиновой помпе
498	Налоксон
499	Налоксон + Оксикодон
500	Налтрексон
501	Надролон
502	Нарлапрсвир
503	Натал изумаб
504	Натамицин
505	Натрия амидотризоат
506	Натрия гидрокарбонат
507	Натрия лактата раствор сложный (калия хлорид 4 кальция хлорид + натрия хлорид + натрия лактат)
508	Натрия оксibuтират
509	Натрия тиосульфат
510	Натрия хлорид
511	Натрия хлорид + калия хлорид + кальция хлорида дигидрат + магния хлорида гексагидрат + натрия ацетата тригидрат + яблочная кислота
512	Натрия хлорида раствор сложный (калия хлорид 4- кальция хлорид + натрия хлорид)
513	Невирапин

1	2
514	Неларабин
515	Н еости гм ина м етил сул ъфат
516	Нетакимаб
517	Ниволумаб
518	Нилотиниб
519	Нимодипин
520	Нинтеданиб
521	Нирматрелвир
522	Нирматрелвир + ритонавир
523	Нистатин
524	Нитизинон
525	Нитразепам
526	Нитроглицерин
527	Нифедипин
528	Нонаког альфа
529	Норэпинефрин
530	Норэтистерон
531	Нусинерсен
532	Обинутузумаб
533	Окрелизумаб
534	Оксазепам
535	Оксалиплатин
536	Оксациллин
537	Оксибупрокаин
538	Окситоцин
539	Оскарбазепин
540	Октоког альфа
541	Октреотид
542	Оланзапин
543	Олапариб
544	Олодатерол + Тиотропия бромид
545	Олокизумаб
546	Омализумаб
547	Омепразол
548	Ондансетрон
549	Осельтамивир
550	Осимертиниб
551	Офлоксацин
552	Пазопаниб
553	Паклитаксел
554	Палбоциклиб
555	Паливизумаб
556	Палиперидон
557	Панитумумаб
558	Панкреатин
559	Парацетамол
560	Парикальцитол
561	Парнапарин натрия
562	Пароксетин

1	2
563	Пасиреотид
564	Пембролизумаб
565	Пеметрексед
566	Пеницилламин
567	Пентоксифиллин
568	Пентатех 99тТс
569	Перампанел
570	Периндоприл
571	Перициазин
572	Пертузумаб
573	Перфеназин
574	Пилокарпин
575	Пимекролимус
576	Пипекурония бромид
577	Пипофезин
578	Пиразинамид
579	Пирантел
580	Пирацетам
581	Пирибедил
582	Пиридоксин
583	Пиридостигмина бромид
584	Пирфенидоп
585	Пирфотех 99тТс
586	Платифиллин
587	Повидон-йод
588	Позаконазол
589	Полимиксин В
590	Полипептиды коры головного мозга скота
591	Помалидомид
592	Помпа инсулиновая инфузионная амбулаторная со встроенным глюкометром
593	Помпа инфузионная инсулиновая амбулаторная
594	Порактант альфа
595	Празиквантел
596	Прамипексол
597	Прегабалин
598	Преднизолон
599	Пробиотик из бифидобактерий однокомпонентный сорбированный
600	Прогестерон
601	Прокаин
602	Прокаинамид
603	Пролголимаб
604	Пропафенон
605	Пропионил фенилэтокси-этил пиперидин
606	Пропофол
607	Пропранолол
608	Протамина сульфат
609	Протионамид
610	Проурокиназа
611	Пэгаспаргаза

1	2
612	Пэгвисомант
613	Пэгинтерферон альфа-2а
614	Пэгинтерферон альфа-2Ь
615	Пэгинтерферон бета-1а
616	Радия хлорид (223 Ra)
617	Разагилин
618	Ралтегравир
619	Ралтитрексид
620	Рамиприл
621	Рамуцирумаб
622	Ранибизумаб
623	Ранитидин
624	Растворы для перитонеального диализа
625	Рсгорафениб
626	Резервуары к инсулиновой помпе
627	Рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы
628	Ремдесивир
629	Репаглинид
630	Реслизумаб
631	Ретинол
632	Рибавирин
633	Рибоциклиб
634	Ривароксабан
635	Ривастигмин
636	Рилпивирин -г Тенофовир + Эмтрицитабин
637	Риоцигуат
638	Рисанкизумаб
639	Рисдиплам
640	Рисперидон
641	Ритонавир
642	Ритуксимаб
643	Рифабутин
644	Рифамицин
645	Рифампицин
646	Рифапентин
647	Роксадустат
648	Рокурония бромид
649	Ромиплостим
650	Ропивакаин
651	Руксолитиниб
652	Руфинамид
653	Саквинавир
654	Саксаглиптин
655	Салициловая кислота
656	Салметерол ■+• Флутиказон
657	Сальбутамол
658	Сапроптерин
659	Сарилумаб

1	2
660	Себелипаза альфа
661	Севеламер
662	Севофлуран
663	Секукинумаб
664	Сслексипаг
665	Семаглутид
666	Сеннозиды А и В
667	Сенсоры для ониторирования глюкозы
668	Сертиндол
669	Сертралин
670	Силденафил
671	Симвастатин
672	Симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческий рекомбинантный)
673	Силонимод
674	Сиролимус
675	Ситаглиптин
676	Смектит д ио ктаэдри чески й
677	Солифенацин
678	Соматропин
679	Сорафениб
680	Соталол
681	Софосбувир
682	Спарфлоксацин
683	Спиринолактон
684	Ставудин
685	Стрептомицин
686	Стронция ранелат
687	Стронция хлорид 89Sr
688	Сугаммадекс
689	Суксаметония йодид и хлорид
690	Сульпирид
691	Сульфаметоксазол + триметоприм
692	Сульфасалазин
693	Сунитиниб
694	Сурфактант-БЛ
695	Сыворотка противоботулиническая
696	Сыворотка противогангренозная поливалентная очищенная концентрированная лошадиная жидкая
697	Сыворотка противодифтерийная
698	Сыворотка противостолбнячная
699	Такролимус
700	галазопариб
701	Гал и гл ю це раз а ал ьф а
702	Гамоксифен
703	Гамсулозин
704	Гапентадол
705	Гафлупрост
706	Гедизолид
707	Гславанцин

1	2
708	Гелбивудин
709	Гемозоломид
710	Генек гс и л аза
711	Генофовир
712	Генофовир алафенамид фумарат
713	Генофовира алафенамид
714	Генофовир н- Элсульфавирин + Эмтрицитабин
715	Геризидон
716	Геризидон + Пиридоксин
717	Герипаратид
718	Грифлуномид
719	Герлипрессин
720	Гестостерон
721	Гестостерон (смесь эфиров)
722	Гест-полоски для определения содержания глюкозы в крови
723	Тетрабеназин
724	Тетрациклин
725	Технеция (99тТс) оксабифор
726	Технеция (99тТс) фитат
727	Гиамазол
728	Гиамин
729	Гиамфеникола глицинат ацетилцистсинат
730	Гигециклин
731	Гизанидин
732	Тикагрелор
733	Гилорон
734	Тимолол
735	Тиоктовая кислота
736	Гиопентал натрия
737	Тиоридазин
738	Тиотропия бромид
739	Гиоуреидоиминометилпиридиния перхлорат
740	Тобрамицин
741	Топирамат
742	Горасемид
743	Тофацитиниб
744	Тоцилизумаб
745	Тразодон
746	Грамадол
747	Граметиниб
748	Гранексамовая кислота
749	Трансмиттер для мониторинга глюкозы крови с помпой инсулиновой
750	Трастузумаб
751	Трастузумаб эмтанзин
752	Третиноин
753	Тригексифенил гидроксид
754	Тримеперидин
755	Трипторелин
756	Трифлуоперазин

1	2
757	Тропикамид
758	Умифеновир
759	Упадацитиниб
760	Урапидил
761	Урсодезоксихолевая кислота
762	Устекинумаб
763	Фавипиравир
764	Фактор некроза опухоли альфа-1 (тимозин рекомбинантный)
765	Фактор роста эпидермальный
766	Факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации
767	Фактор свертывания крови IX
768	Фактор свертывания крови VII
769	Фактор свертывания крови VIII
770	Фактор свертывания крови VIII ч- Фактор Виллебранда
771	Фамотидин
772	Фампридин
773	Фенилэфрин
774	Фенитоин
775	Фенобарбитал
776	Фенофибрат
777	Фентанил
778	Фибриноген + тромбин
779	Филграстим
780	Финастерид
781	Финголимод
782	Флувоксамин
783	Флударабин
784	Флудрокортизон
785	Флуконазол
786	Флуоксетин
787	Флуоресцеин натрия
788	Флупентиксол
789	Флутамид
790	Флутиказон
791	Флуфеназин
792	Фолиевая кислота
793	Фоллитропин альфа
794	Фоллитропин альфа + Лутропин альфа
795	Фонтурацетам
796	Формотсрол
797	Фосампренавир
798	Фосфазид
799	Глицирризиновая кислота ч- Фосфолипиды
800	Фосфомицин
801	Фрамицетин
802	Фторурацил
803	Фулвестрант
804	Фуросемид
805	Х л Орам бу ци л

1	2
806	Хлорамфеникол
807	Хлоргексидин
808	Хлоропирамин
809	Хлорпромазин
810	Хлорпротиксен
811	Холина альфосцерат
812	Цепэгинтерферон альфа-2Ь
813	Церсбролизин
814	Церитиниб
815	Цертолизумаба пэгол
816	Цетиризин
817	Цегрорели кс
818	Цегуксимаб
819	Цсфазол ин
820	Цефалексин
821	Цефспим
822	Цефопразон + сульбактам
823	Цефотаксим
824	Цефотаксим + (сульбактам)
825	Цефтазидим
826	Цефтазидим + (авибактам)
827	Цефтаролина фосамил
828	Цефтолозан + (тазобактам)
829	Цефтриаксон
830	Цефуроксим
831	Цианокобаламин
832	Циклосерин
833	Циклоспорин
834	Циклофосфам ид
835	Цинакал ьцет
836	Цинка бисвинилимидазола диацетат
837	Ципротерон
838	Ципрофлоксацин
839	Цисплатин
840	Цитарабин
841	Цитиколин
842	Шприц инсулиновый
843	Эверолимус
844	Эвоглиптин
845	Эволокумаб
846	Эзомепразол
847	Эксместан
848	Экул изумаб
849	Элотузумаб
850	Элсульфавирин
851	Элтромбопаг
852	Эмицизумаб
853	Эмпаглифлозин
854	Э м п эгф ил грасти м

1	2
855	Эмтрицитабин
856	Эналаприл
857	Энзалутамид
858	Эноксапарин натрия
859	Энтекавир
860	Эпинефрин
861	Эпирубицин
862	Эпозтин альфа
863	Эпозтин бета
864	Метоксипол изти л енгликоль-эпозтин бета
865	Эптаког альфа (активированный)
866	Эрибулин
867	Эрлотиниб
868	Эрганенем
869	Эргуглифлозин
870	Эциталопрам
871	Этамбутол
872	Этамзилат
873	Этанерцепт
874	Этанол
875	Этелкальцетид
876	Этил метил гидрокси пиридина сукцинат
877	Этионамид
878	Этопозид
879	Этосуксимид
880	Этравирин
881	Эфавирсенз
882	Эфмороктоког альфа
883	Инозин + Меглюмин + Метионин + Никотинамид + Янтарная кислота
884	4-Нитро-ЫI-((1 R.S)-1 -(4-фторфснил)-2-(1 -этилпиперидин-4-ил)этил)бензамида гидрохлорид

Примечание.

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

