

Таблица 1

ПЕРЕЧЕНЬ

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

N п/п	Международное непатентованное наименование лекарственного средства
1	2
1	Абакавир
2	Абакавир + Ламивудин
3	Абакавир + Зидовудин + Ламивудин
4	Абатацепт
5	Абемациклиб
6	Абиратерон
7	Авелумаб
8	Агалсидаза альфа
9	Агалсидаза бета
10	Агомелатин
11	Адалимумаб
12	Адеметионин
13	Азатиоприн
14	Азасцитидин
15	Азитромицин
16	Азоксимера бромид
17	Акалабрутиниб
18	Аклидиния бромид
19	Аклидиния бромид + формотерол
20	Акситиниб
21	Алглюкозидаза альфа
22	Алектиниб
23	Алемтузумаб

24	Алендроновая кислота
25	Алимемазин
26	Алирокумаб
27	Аллерген туберкулезный рекомбинантный в стандартном разведении
28	Аллергены бактерий
29	Аллопуринол
30	Алоглиптин
31	Алпелисив
32	Алпростадил
33	Алтеплаза
34	Алфузозин
35	Альбумин человека
36	Альфакальцидол
37	Амантадин
38	Амбризентан
39	Амброксол
40	Амикацин
41	Аминокапроновая кислота
42	Аминокислоты для парентерального питания
43	Аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты
44	Аминокислоты и их смеси
45	Аминосалициловая кислота
46	Аминофенилмасляная кислота
47	Амиофиллин
48	Амиодарон
49	Амисульприд
50	Амитриптилин
51	Амлодипин
52	Амоксициллин
53	Амоксициллин + (Клавулановая кислота)

54	Ампициллин
55	Ампициллин + сульбактам
56	Амфотерицин В
57	Анагрелид
58	Анакинра
59	Анастрозол
60	Анатоксин дифтерийно-столбнячный
61	Анатоксин дифтерийный
62	Анатоксин столбнячный
63	Антингибиторный 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
78	Афатиниб
79	Афлиберцепт
80	Ацетазоламид
81	Ацетилсалicyловая кислота
82	Ацетилцистеин
83	Ацикловир

84	Базиликсимаб
85	Баклофен
86	Барицитиниб
87	Бария сульфат
88	Бацитрацин + Неомицин
89	Бевацизумаб
90	Бедаквилин
91	Беклометазон
92	Беклометазон + формотерол
93	Белимумаб
94	Бендамустин
95	Бензатина бензилпенициллин
96	Бензилбензоат
97	Бензилпенициллин
98	Бензобарбитал
99	Бенрализумаб
100	Берактант
101	Бетагистин
102	Бетаметазон
103	Бикалутамид
104	Биктегравир + тенофовир алафенамид + эмтрицитабин
105	Бипериден
106	Бисакодил
107	Бисопролол
108	Бифидобактерии бифидум
109	Блеомицин
110	Блинатумомаб
111	Бозентан
112	Бозутиниб
113	Бортезомиб

114	Ботулинический токсин типа А
115	Ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс
116	Брентуксимаб ведотин
117	Бриварапетам
118	Бринзоламид
119	Бролуцизумаб
120	Бромдигидрохлорфенилбензодиазепин
121	Бромокриптин
122	Будесонид
123	Будесонид + формотерол
124	Булевиртид
125	Бупивакайн
126	Бупренорфин
127	Бусерелин
128	Бусульфан
129	Бутиламиногидроксипропоксиfenоксиметил метилоксадиазол
130	Вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ
131	Вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок и календарем профилактических прививок по эпидемическим показаниям
132	Вакцины для профилактики новой коронавирусной инфекции COVID-19
133	Валганцикловир
134	Валсартан + Сакубитрил
135	Вальпроевая кислота
136	Вандетаниб
137	Ванкомицин
138	Варфарин
139	Ведолизумаб
140	Велаглюцераза альфа
141	Велпатасвир + Софосбувир
142	Вемурафениб

143	Венетоклакс
144	Венлафаксин
145	Верапамил
146	Вилантерол + Умеклидиния бромид
147	Вилантерол + Умеклидиния бромид + Флутиказона фуроат
148	Вилантерол + Флутиказона фуроат
149	Вилдаглиптин
150	Винblastин
151	Винкристин
152	Винорелбин
153	Винпоцетин
154	Висмодегиб
155	Висмута трикалия дицитрат
156	Вода для инъекций
157	Водорода пероксид
158	Вориконазол
159	Вортоксестин
160	Гадобеновая кислота
161	Гадобутрол
162	Гадоверсетамид
163	Гадодиамид
164	Гадоксетовая кислота
165	Гадопентетовая кислота
166	Гадотеридол
167	Гадотеровая кислота
168	Галантамин
169	Галоперидол
170	Галотан
171	Галсульфаза
172	Ганиреликс

173	Ганциловир
174	Гексопреналин
175	Гемцитабин
176	Гентамицин
177	Гепарин натрия
178	Гефитиниб
179	Гидрокортизон
180	Гидроксизин
181	Гидроксикарбамид
182	Гидроксихлорохин
183	Гидроксиэтилкрахмал
184	Гидрохлоротиазид
185	Раствор для ингаляций гипертонический стерильный
186	Гипромеллоза
187	Глатирамера ацетат
188	Глекапревир + пибрентасвир
189	Глибенкламид
190	Гликвидон
191	Гликлазид
192	Гликопиррония бромид
193	Гликопиррония бромид + Индакатерол
194	Глицин
195	Глутамил-Цистеинил-Глицин динатрия
196	Глюкагон
197	Гозерелин
198	Гозоглиптин
199	Голимумаб
200	Гонадотропин хорионический
201	Гопантеновая кислота
202	Гразопревир + Элбасвир

203	Гуселькумаб
204	Дабигатрана этексилат
205	Дабрафениб
206	Дазатиниб
207	Дакарбазин
208	Даклатаасвир
209	Даназол
210	Дапаглифлозин
211	Дапсон
212	Даптомицин
213	Даратумумаб
214	Дарбэпоэтин альфа
215	Дарунавир
216	Дасабувир; омбитасвир + паритапревир + ритонавир
217	Датчики для системы непрерывного мониторинга глюкозы крови
218	Даунорубицин
219	Дегареликс
220	Дезоксирибонуклеат натрия
221	Дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная [сверхскрученная кольцевая двуцепочечная]
222	Дексаметазон
223	Дексаметазон + Неомицин + Полимиксин В + Фенилэфрин
224	Декскетопрофен
225	Декспантенол
226	Декспантенол + Хлоргексидин
227	Декстран
228	Декстроза
229	Декстроза + Калия хлорид + Натрия хлорид + Натрия цитрат
230	Деламанид
231	Деносумаб

232	Депротеинизированный диализат из крови молочных телят
233	Десмопрессин
234	Десфлуран
235	Деферазирокс
236	Джозамицин
237	Диазepam
238	Дигоксин
239	Диданозин
240	Дидрогестерон
241	Диклофенак
242	Димеркаптопропансульфонат натрия
243	Диметилфумарат
244	Диметинден
245	Динитрогена оксид
246	Динопростон
247	Диоксометилтетрагидропиrimидин + Сульфадиметоксин + Тримекаин + Хлорамфеникол
248	Диоксометилтетрагидропиrimидин + Хлорамфеникол
249	Дифенгидрамин
250	Добутамин
251	Доксазозин
252	Доксициклин
253	Доксорубицин
254	Долутегравир
255	Допамин
256	Доравирин
257	Доравирин + Тенофовир + Ламивудин
258	Дорзоламид
259	Дорназа альфа
260	Доцетаксел

261	Дроперидол
262	Дротаверин
263	Дувелисив
264	Дулаглутид
265	Дупилумаб
266	Дурвалумаб
267	Желатин
268	Железа [III] гидроксид олигоизомальтозат
269	Железа [III] гидроксид полимальтозат
270	Железа [III] гидроксид сахарозный комплекс
271	Железа карбоксимальтозат
272	Жировые эмульсии для парентерального питания
273	Зидовудин
274	Зидовудин + Ламивудин
275	Зипрасидон
276	Золедроновая кислота
277	Зонисамид
278	Зопиклон
279	Зуклопентиксол
280	Ибрutиниб
281	Ибuproфен
282	Ивабрадин
283	Ивакафтор + лумакафтор
284	Игла/канюля к набору для введения инсулина для инсулиновой инфузационной помпы
285	Иглы инсулиновые
286	Идарубицин
287	Идурсульфаза
288	Идурсульфаза бета
289	Изатуксимаб
290	Изониазид

291	Изониазид + Ломефлоксацин + Пиразинамид + Этамбутол + (Пиридоксин)
292	Изониазид + Пиразинамид
293	Изониазид + Пиразинамид + Рифампицин
294	Изониазид + Пиразинамид + Рифампицин + Этамбутол
295	Изониазид + Пиразинамид + Рифампицин + Этамбутол + (Пиридоксин)
296	Изониазид + Рифампицин
297	Изониазид + Этамбутол
298	Изоникотиноилгидразин железа сульфат
299	Изосорбида динитрат
300	Изосорбида мононитрат
301	Икатибант
302	Иксабепилон
303	Иксазомиб
304	Иксекизумаб
305	Илопрост
306	Иматиниб
307	Имиглюцераза
308	Имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты
309	Имипенем + циластатин
310	Имипрамин
311	Иммуноглобулин антирабический
312	Иммуноглобулин антитимоцитарный
313	Иммуноглобулин против клещевого энцефалита
314	Иммуноглобулин противостолбнячный человека
315	Иммуноглобулин человека антирезус RHO(D)
316	Иммуноглобулин человека нормальный
317	Иммуноглобулин человека противостафилококковый
318	Индакатерол
319	Ингибитор С1-эстеразы человека
320	Инdapамид

321	Инозин + Никотинамид + Рибофлавин + Янтарная кислота
322	Инсулин аспарт
323	Инсулин аспарт двухфазный
324	Инсулин гларгин
325	Инсулин гларгин + Ликсисенатид
326	Инсулин глулизин
327	Инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)
328	Инсулин дегludeк
329	Инсулин дегludeк + Инсулин аспарт
330	Инсулин детемир
331	Инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)
332	Инсулин лизпро
333	Инсулин лизпро двухфазный
334	Инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)
335	Интерферон альфа
336	Интерферон альфа-2b
337	Интерферон бета-1a
338	Интерферон бета-1b
339	Интерферон гамма человеческий рекомбинантный
340	Инфликсимаб
341	Инфузионные наборы к инсулиновой помпе
342	Ипилимумаб
343	Ипраглифлозин
344	Ипратропия бромид
345	Ипратропия бромид + Фенотерол
346	Иринотекан
347	Ифосфамид
348	Йоверсол
349	Йогексол
350	Йод + (Калия йодид + Глицерол)

351	Йомепрол
352	Йопромид
353	Кабазитаксел
354	Каберголин
355	Кабозантиниб
356	Кагоцел
357	Калий-железо гексацианоферрат
358	Калия ацетат + Кальция ацетат + Магния ацетат + Натрия ацетат + Натрия хлорид
359	Калия и магния аспарагинат
360	Калия йодид
361	Калия перманганат
362	Калия хлорид
363	Калия хлорид + Натрия ацетат + Натрия хлорид
364	Кальцитонин
365	Кальцитриол
366	Кальция глюконат
367	Кальция полистиролсульфонат
368	Кальция тринатрия пентетат
369	Кальция фолинат
370	Канакинумаб
371	Канамицин
372	Капецитабин
373	Карреомицин
374	Каптоприл
375	Карбамазепин
376	Карбетоцин
377	Карбоксим
378	Карбоплатин
379	Карбоцистеин
380	Карведилол

381	Карипразин
382	Кармустин
383	Карфилзомиб
384	Каспофунгин
385	Кветиапин
386	Кетамин
387	Кетоаналоги аминокислот
388	Кетопрофен
389	Кеторолак
390	Кладрибин
391	Кларитромицин
392	Клиндамицин
393	Клобазам
394	Клодроновая кислота
395	Клозапин
396	Кломипрамин
397	Кломифен
398	Клоназепам
399	Клонидин
400	Клопидогрел
401	Клотримазол
402	Кобиметиниб
403	Кобицистат + Тенофовира алафенамид + Элвитеугравир + Эмтрицитабин
404	Кодеин + Морфин + Носкарин + Папаверин + Тебаин
405	Колекальциферол
406	Колистиметат натрия
407	Факторы свертывания крови II, VII, IX и X в комбинации (Протромбиновый комплекс)
408	Комплекс бета-железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала
409	Корифоллитропин альфа
410	Кортизон

411	Ко-тромоксазол
412	Кофеин
413	Кризотиниб
414	Кромоглициевая кислота
415	Ксилометазолин
416	Лакосамид
417	Лактулоза
418	Ламивудин
419	Ламотриджин
420	Ланаделумаб
421	Ланреотид
422	Лапатиниб
423	Лаппаконитина гидробромид
424	Ларонидаза
425	Латанопрост
426	Левамизол
427	Леветирацетам
428	Левилимаб
429	Левобупивакаин
430	Леводопа + (Бенсеразид)
431	Леводопа + (Карбидопа)
432	Леводопа + Энтакапон + (Карбидопа)
433	Левокарнитин
434	Левомепромазин
435	Левосимендан
436	Левотироксин натрия
437	Левофлоксацин
438	Лейпрорелин
439	Леналидомид
440	Ленватиниб

441	Летrozол
442	Лефлуномид
443	Лидокаин
444	Лидокаин + Феназон
445	Лизиноприл
446	Ликсисенатид
447	Линаглиптин
448	Линезолид
449	Лития карбонат
450	Лозартан
451	Ломефлоксацин
452	Ломефлоксацин + Пиразинамид + Протионамид + Этамбутол + (Пиридоксин)
453	Ломустин
454	Лоперамид
455	Лопинавир + Ритонавир
456	Лоразепам
457	Лоратадин
458	Лорлатиниб
459	Луразидон
460	Магния сульфат
461	Макрогол
462	Маннитол
463	Маравирок
464	Мацитентан
465	Мебеверин
466	Мебендазол
467	Меброфенин
468	Меглюмина акридонацетат
469	Меглюмина натрия сукцинат
470	Медроксипрогестерон

471	Мелфалан
472	Мельдоний
473	Мемантин
474	Менадиона натрия бисульфит
475	Меполизумаб
476	Меркаптопурин
477	Меропенем
478	Месалазин
479	Месна
480	Метилдопа
481	Метилпреднизолон
482	Метилпреднизолона ацепонат
483	Метилэргометрин
484	Метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин
485	Метоклопрамид
486	Метопролол
487	Метотрексат
488	Метронидазол
489	Метформин
490	Мефлохин
491	Мигlustат
492	Мидазолам
493	Мидостаурин
494	Мизопростол
495	Микафунгин
496	Микофенолата мофетил
497	Микофеноловая кислота
498	Миртазапин
499	Митоксантрон
500	Митомицин

501	Митотан
502	Моксифлоксацин
503	Моксонидин
504	Молнуниравир
505	Мометазон
506	Мороктоког альфа
507	Морфин
508	Набор сервисный к инсулиновой помпе
509	Налоксон
510	Налоксон + Оксикодон
511	Налтрексон
512	Нандролон
513	Нарлапревир
514	Натализумаб
515	Натамицин
516	Натрия амидотризоат
517	Натрия гидрокарбонат
518	Натрия лактата раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид + натрия лактат)
519	Натрия оксибутират
520	Натрия тиосульфат
521	Натрия хлорид
522	Натрия хлорид + калия хлорид + кальция хлорида дигидрат + магния хлорида гексагидрат + натрия ацетата тригидрат + яблочная кислота
523	Натрия хлорида раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид)
524	Невирапин
525	Неларабин
526	Неостигмина метилсульфат
527	Нетакимаб
528	Ниволумаб
529	Нилотиниб

530	Нимодипин
531	Нинтеданиб
532	Нирматрелвир
533	Нирматрелвир + ритонавир
534	Нистатин
535	Нитизинон
536	Нитразепам
537	Нитроглицерин
538	Нифедипин
539	Нифуроксазид
540	Нонаког альфа
541	Норэpineфрин
542	Норэтистерон
543	Нусинерсен
544	Обинутузумаб
545	Окрелизумаб
546	Оксазепам
547	Оксалиплатин
548	Оксациллин
549	Оксибупрокайн
550	Окситоцин
551	Окскарбазепин
552	Октоког альфа
553	Октреотид
554	Оланzapин
555	Олапариб
556	Олодатерол + Тиотропия бромид
557	Олокизумаб
558	Омализумаб
559	Омепразол

560	Ондансетрон
561	Осельтамивир
562	Осимертиниб
563	Офлоксацин
564	Пазопаниб
565	Паклитаксел
566	Палбоциклиб
567	Паливизумаб
568	Палиперидон
569	Панитумумаб
570	Панкреатин
571	Парацетамол
572	Парикальцитол
573	Парнапарин натрия
574	Пароксетин
575	Пасиреотид
576	Пембролизумаб
577	Пеметрексед
578	Пеницилламин
579	Пентоксифиллин
580	Пентатех 99mTc
581	Перампанел
582	Периндоприл
583	Перициазин
584	Пертузумаб
585	Перфеназин
586	Пилокарпин
587	Пимекролимус
588	Пипекурония бромид
589	Пипофезин

590	Пиразинамид
591	Пирантел
592	Пирацетам
593	Пирибедил
594	Пиридоксин
595	Пиридостигмина бромид
596	Пирфенидон
597	Пирфотех 99mTc
598	Платифиллин
599	Повидон-йод
600	Позаконазол
601	Полимиксин В
602	Полипептиды коры головного мозга скота
603	Помалидомид
604	Помпа инсулиновая инфузационная амбулаторная со встроенным глюкометром
605	Помпа инфузционная инсулиновая амбулаторная
606	Порактант альфа
607	Празиквантел
608	Прамипексол
609	Прегабалин
610	Преднизолон
611	Пробиотик из бифидобактерий однокомпонентный сорбированный
612	Прогестерон
613	Прокайн
614	Прокайнамид
615	Прокарбазин
616	Пролголимаб
617	Пропафенон
618	Пропионилфенилэтоксиэтилпиперидин
619	Пропофол

620	Пропранолол
621	Протамина сульфат
622	Протионамид
623	Проурокиназа
624	Пэгвисомант
625	Пэгинтерферон альфа-2а
626	Пэгинтерферон альфа-2б
627	Пэгинтерферон бета-1а
628	Радия хлорид (223 Ra)
629	Разагилин
630	Ралтегравир
631	Ралтитрексид
632	Рамуцирумаб
633	Ранибизумаб
634	Ранитидин
635	Растворы для перitoneального диализа
636	Регорафениб
637	Резервуары к инсулиновой помпе
638	Рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы
639	Ремдесивир
640	Репаглинид
641	Реслизумаб
642	Ретинол
643	Рибавирин
644	Рибоциклиб
645	Ривароксабан
646	Ривастигмин
647	Рилпивирин + Тенофовир + Эмтрицитабин
648	Риоцигуат

649	Рисанкизумаб
650	Рисдиплам
651	Рисперидон
652	Ритонавир
653	Ритуксимаб
654	Рифабутин
655	Рифамицин
656	Рифампицин
657	Рифапентин
658	Рокурония бромид
659	Ромиплостим
660	Ропивакайн
661	Руксолитиниб
662	Руфинамид
663	Саквинавир
664	Саксаглиптин
665	Салициловая кислота
666	Салметерол + Флутиказон
667	Сальбутамол
668	Сапроптерин
669	Сарилумаб
670	Себелипаза альфа
671	Севеламер
672	Севофлуран
673	Секукинумаб
674	Селексипаг
675	Семаглутид
676	Сеннозиды А и В
677	Сенсоры для мониторирования глюкозы
678	Сертиндол

679	Сертралин
680	Силденафил
681	Симвастатин
682	Симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческий рекомбинантный)
683	Сипонимод
684	Сиролимус
685	Ситаглиптин
686	Смектит диоктаэдрический
687	Солифенацин
688	Соматропин
689	Сорафениб
690	Соталол
691	Софосбувир
692	Спарфлоксацин
693	Спиронолактон
694	Ставудин
695	Стрептомицин
696	Стронция ранелат
697	Стронция хлорид 89Sr
698	Сугаммадекс
699	Суксаметония йодид и хлорид
700	Сульпирид
701	Сульфаметоксазол + триметоприм
702	Сульфасалазин
703	Сунитиниб
704	Сурфактант-БЛ
705	Сыворотка противоботулиническая
706	Сыворотка противогангренозная поливалентная очищенная концентрированная лошадиная жидкая
707	Сыворотка противодифтерийная

708	Сыворотка противостолбнячная
709	Такролимус
710	Талазопариб
711	Талиглюцераза альфа
712	Тамоксифен
713	Тамсулозин
714	Тапентадол
715	Тафлупрост
716	Тедизолид
717	Телаванцин
718	Телбивудин
719	Темозоломид
720	Тенектеплаза
721	Тенофовир
722	Тенофовир алафенамид фумарат
723	Тенофовира алафенамид
724	Теризидон
725	Теризидон + Пиридоксин
726	Терипаратид
727	Терифлуномид
728	Терлипрессин
729	Тестостерон
730	Тестостерон (смесь эфиров)
731	Тест-полоски для определения содержания глюкозы в крови
732	Тетрабеназин
733	Тетрациклин
734	Технеция (^{99m} Tc) оксабифор
735	Технеция (^{99m} Tc) фитат
736	Тиамазол
737	Тиамин

738	Тиамфеникола глицинат ацетилцистеинат
739	Тигециклин
740	Тизанидин
741	Тикагрелор
742	Тилорон
743	Тимолол
744	Тиоктовая кислота
745	Тиопентал натрия
746	Тиоридазин
747	Тиотропия бромид
748	Тиоуреидоiminометилпиридиния перхлорат
749	Тобрамицин
750	Топирамат
751	Торасемид
752	Тофацитиниб
753	Тоцилизумаб
754	Тразодон
755	Трамадол
756	Траметиниб
757	Транексамовая кислота
758	Трансмиттер для мониторинга глюкозы крови с помпой инсулиновой инфузационной
759	Трастузумаб
760	Трастузумаб эмтанзин
761	Третиноин
762	Тригексифенидил
763	Тримеперидин
764	Трипторелин
765	Трифлуоперазин
766	Тропикамид
767	Умиifenовир

768	Упадацитиниб
769	Урапидил
770	Урсодезоксихолевая кислота
771	Устекинумаб
772	Фавипиравир
773	Фактор некроза опухоли альфа-1 (тимозин рекомбинантный)
774	Фактор роста эпидермальный
775	Факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации
776	Фактор свертывания крови IX
777	Фактор свертывания крови VII
778	Фактор свертывания крови VIII
779	Фактор свертывания крови VIII + Фактор Виллебранда
780	Фамотидин
781	Фампридин
782	Фебуксостат
783	Фенилэфрин
784	Фенитоин
785	Фенобарбитал
786	Феноксиметилпенициллин
787	Фенофибрат
788	Фентанил
789	Фибриноген + тромбин
790	Филграстим
791	Финастерид
792	Финголимод
793	Флювоксамин
794	Флударабин
795	Флудрокортизон
796	Флуконазол
797	Флюоксетин

798	Флуоресцеин натрия
799	Флупентиксол
800	Флутамид
801	Флутиказон
802	Флуфеназин
803	Фолиевая кислота
804	Фоллитропин альфа
805	Фоллитропин альфа + Лутропин альфа
806	Фонтурацетам
807	Формотерол
808	Фосампренавир
809	Фосфазид
810	Глицирризиновая кислота + Фосфолипиды
811	Фосфомицин
812	Фрамицетин
813	Фтивазид
814	Фторурацил
815	Фулвестрант
816	Фуросемид
817	Хлорамбуцил
818	Хлорамфеникол
819	Хлоргексидин
820	Хлорпирамин
821	Хлорпромазин
822	Хлорпротиксен
823	Холина альфосцерат
824	Цепэгинтерферон альфа-2b
825	Церебролизин
826	Церитиниб
827	Цертолизумаба пэгол

828	Цетиризин
829	Цетрореликс
830	Цетуксимаб
831	Цефазолин
832	Цефалексин
833	Цефиксим
834	Цефепим
835	Цефоперазон + сульбактам
836	Цефотаксим
837	Цефтазидим
838	Цефтазидим + (авибактам)
839	Цефтаролина фосамил
840	Цефтолозан + (тазобактам)
841	Цефтриаксон
842	Цефуроксим
843	Цианокобаламин
844	Циклосерин
845	Циклоспорин
846	Циклофосфамид
847	Цинакальцет
848	Цинка бисвинилимидазола диацетат
849	Ципротерон
850	Ципрофлоксацин
851	Цисплатин
852	Цитарабин
853	Цитиколин
854	Шприц инсулиновый
855	Эверолимус
856	Эвоглиптин
857	Эволокумаб

858	Эзомепразол
859	Эксеместан
860	Экулизумаб
861	Элотузумаб
862	Элсульфавирин
863	Элтромбопаг
864	Эмицизумаб
865	Эмпаглифлозин
866	Эмпэгфилграстим
867	Эмтрицитабин
868	Эналаприл
869	Энзалутамид
870	Эноксапарин натрия
871	Энтекавир
872	Эpineфрин
873	Эпирубицин
874	Эпоэтин альфа
875	Эпоэтин бета
876	Метоксиполиэтиленгликоль-эпоэтин бета
877	Эптаког альфа (активированный)
878	Эрибулин
879	Эрлотиниб
880	Эртапенем
881	Эртуглифлозин
882	Эстрадиол
883	Эсциталопрам
884	Этамбутол
885	Этамзилат
886	Этанерцепт
887	Этанол

888	Этелкальцетид
889	Этилметилгидроксипиридина сукцинат
890	Этионамид
891	Этопозид
892	Этосуксимид
893	Этравирин
894	Эфавиренз
895	Эфмороктоког альфа
896	Инозин + Меглюмин + Метионин + Никотинамид + Янтарная кислота
897	4-нитро-N-((1RS)-1-(4-фторфенил)-2-(1-этилпиперидин-4-ил)этил) бензамида гидрохлорид

Примечание.

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

*Закон Санкт-Петербурга от 21.12.2022 N 737-121 "О Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Санкт-Петербурге на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов" (принят ЗС СПб 14.12.2022)
{КонсультантПлюс}*