

Закон Санкт-Петербурга от 20 декабря 2021 г. N 618-127 "О Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Санкт-Петербурге на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов" (Принят Законодательным Собранием Санкт-Петербурга 15 декабря 2021 года)

ГАРАНТ:

См. [справку](#) о Территориальной программе государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи в Санкт-Петербурге

Статья 1

Утвердить Территориальную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Санкт-Петербурге на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов согласно [приложению 1](#) к настоящему Закону Санкт-Петербурга.

Статья 2

Утвердить стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Санкт-Петербурге на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов по источникам финансирования согласно [приложению 2](#) к настоящему Закону Санкт-Петербурга.

Статья 3

Настоящий Закон Санкт-Петербурга вступает в силу через 10 дней после дня его [официального опубликования](#).

Губернатор Санкт-Петербурга

А.Д. Беглов

Санкт-Петербург
20 декабря 2021 года
N 618-127

Приложение 2 к Территориальной программе

Перечень

лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с Перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно, а также в соответствии с Перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой

Таблица 1

Перечень

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

№ п/п	Международное непатентованное наименование лекарственного средства
1	2
1	Абакавир
2	Абакавир+Ламивудин
3	Абакавир+Ламивудин+Зидовудин
4	Абатацепт
5	Абемациклиб
6	Абиратерон
7	Авелумаб
8	Агалсидаза альфа
9	Агалсидаза бета
10	Агомелатин
11	Адалимумаб
12	Адеметионин
13	Азатиоприн
14	Азитромицин
15	Азоксимера бромид
16	Акалабрутиниб
17	Аклидиния бромид
18	Аклидиния бромид + Формотерол
19	Акситиниб
20	Алглюкозидаза альфа
21	Алектиниб
22	Алемтузумаб
23	Алендроновая кислота
24	Алимемазин
25	Алирокумаб
26	Аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный)
27	Аллергены бактерий
28	Аллопуринол
29	Алоглиптин
30	Алфузозин
31	Альфакальцидол
32	Альфа-Токоферола ацетат (витамин Е)
33	Амантадин
34	Амбризентан
35	Амброксол
36	Амикацин
37	Аминосалициловая кислота
38	Аминофенилмасляная кислота
39	Аминофиллин
40	Амиодарон
41	Амитриптилин
42	Амлодипин
43	Амоксициллин
44	Амоксициллин + Клавулановая кислота
45	Ампициллин
46	Анастрозол

47	Анатоксин дифтерийно-столбнячный
48	Анатоксин дифтерийный
49	Анатоксин столбнячный
50	Анаферон детский
51	Антидиарейные микроорганизмы
52	Антиингибиторный коагулянтный комплекс
53	Антитоксин яда гадюки обыкновенной
54	Апалутамид
55	Апиксабан
56	Апремиласт
57	Арипипразол
58	Аскорбиновая кислота
59	Аспарагиназа
60	Атазанавир
61	Атезолизумаб
62	Атенолол
63	Аторвастатин
64	Атропин
65	Афатиниб
66	Афлиберцепт
67	Ацетазоламид
68	Ацетилсалициловая кислота
69	Ацетил цистеин
70	Ацикловир
71	Баклофен
72	Барицитиниб
73	Бария сульфат
74	Бевацизумаб
75	Бедаквилин
76	Беклометазон
77	Беклометазон + Формотерол
78	Белимумаб
79	Бензатина бензилпенициллин
80	Бензилбензоат
81	Бензобарбитал
82	Бенрализумаб
83	Бетагистин
84	Бетаксоллол
85	Бетаметазон
86	Бикалутамид
87	Бипериден
88	Бисакодил
89	Бисопролол
90	Бифидобактерии бифидум
91	Бифидобактерии лонгум + Энтерококкус фециум
92	Блеомицин
93	Бозентан
94	Бозутиниб

95	Бортезомиб
96	Ботулинический токсин типа А
97	Ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс
98	Брентуксимаб ведотин
99	Бриварацетам
100	Бринзоламид
101	Бромдигидрохлорфенилбензодиазепин
102	Бромизовал + Кальция глюконат + Кофеин + Папаверин + Фенобарбитал
103	Бромокриптин
104	Будесонид
105	Будесонид + Формотерол
106	Бупренорфин
107	Бусерелин
108	Бусульфан
109	Бутил аминогидроксипропoxифеноксиметил метилоксадиазол
110	Вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ
111	Вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок и календарем профилактических прививок по эпидемическим показаниям
112	Вакцины для профилактики новой коронавирусной инфекции (COVID-19)
113	Валацикловир
114	Валганцикловир
115	Валеартан+Сакубитрил
116	Вальпроевая кислота
117	Вандетаниб
118	Варфарин
119	Ведолизумаб
120	Велаглуцераза альфа
121	Велпатасвир + Софосбувир
122	Вемурафениб
123	Венетоклакс
124	Венлафаксин
125	Верапамил
126	Вилантерол + Умеклидиния бромид
127	Вилантерол + Умеклидиния бромид + Флутиказона фуруат
128	Вилантерол + Флутиказона фуруат
129	Вилдаглиптин
130	Винбластин
131	Винкристин
132	Винорелбин
133	Винпоцетин
134	Висмодегиб
135	Висмута трикалия дицитрат
136	Вода для инъекций
137	Водорода пероксид
138	Вориконазол
139	Вортиоксетин
140	Габапентин

141	Гадобеновая кислота
142	Гадобутрол
343	Гадоверсетамид
144	Гадодиамид
145	Гадоксетовая кислота
146	Гадопентетовая кислота
147	Гадотеридол
148	Талантамин
149	Галоперидол
150	Галсульфаза
151	Ганиреликс
152	Ганцикловир
153	Гатифлоксацин
154	Гексопреналин
155	Гемцитабин
156	Гентамицин
157	Гепарин натрия
158	Гефитиниб
159	Гидрокортизон
160	Гидроксизин
161	Гидроксикарбамид
162	Гидроксихлорохин
163	Гидрохлоротиазид
164	Гипертонический стерильный раствор для ингаляций
165	Гипромеллоза
166	Глатирамера ацетат
167	Глибенкламид
168	Гликвидон
169	Гликлазид
170	Гликопиррония бромид
171	Гликопиррония бромид + Индакатерол
172	Глицин
173	Глутамил-Цистеинил-Глицин динатрия
174	Глюкагон
175	Гозерелин
176	Гозоглиптин
177	Голимумаб
178	Гонадотропин хорионический
179	Гопантеновая кислота
180	Гуселькумаб
181	Дабигатрана этексилат
182	Дабрафениб
183	Дазатиниб
184	Дакарбазин
185	Даназол
186	Дапаглифлозин
187	Дапсон
188	Даратумумаб

189	Дарбэпозтин альфа
190	Дарунавир
195	Даунорубицин
192	Дегареликс
193	Дезоксирибонуклеат натрия
194	Дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная (сверхскрученная кольцевая двуцепочечная)
195	Дексаметазон
196	Декскетопрофен
197	Декспантенол
198	Декстроза
199	Декстроза + Калия хлорид + Натрия хлорид + Натрия цитрат
200	Деносуаб
201	Десмопрессин
202	Десфлуран
203	Деферазирокс
204	Джозамицин
205	Диазепам
206	Дигоксин
207	Диданозин
208	Дидрогестерон
209	Диклофенак
210	Димеркаптопропан-сульфонат натрия
211	Диметилфумарат
212	Диметинден
213	Диоксометилтетрагидропиримидин + Сульфадиметоксин + Тримекаин + Хлорамфеникол
214	Дифенгидрамин
215	Добавка в парентеральное питание
216	Доксазозин
217	Доксициклин
218	Доксорубицин
219	Долутегравир
220	Доравирин + Тенофовир + Ламивудин
221	Дорзоламид
222	Дорназа альфа
223	Доцетаксел
224	Дротаверин
225	Дулаглутид
226	Дупилумаб
227	Дурвалумаб
228	Железа (III) гидроксид олигоизомальтозат
229	Железа (III) гидроксид полимальтозат
230	Железа (III) сахарозный комплекс
231	Железа карбоксимальтозат
232	Жидкий экстракт корней пеларгонии сидовидной или Умкалор
233	Зидовудин
234	Зидовудин+ламивудин

235	Зипрасидон
236	Золедроновая кислота
237	Зонисамид
238	Зопиклон
239	Зуклопентиксол
240	Ибрутиниб
241	Ибупрофен
242	Ивабрадин
243	Иглы одноразовые к инсулиновому инъектору (шприц-ручке) или иглы инъекционные к инсулиновому инъектору (шприц-ручке)
244	Идарубицин
245	Идурсульфаз
246	Изониазид
247	Изониазид + Пиразинамид
248	Изониазид + Пиразинамид + Рифампицин
249	Изониазид + Пиразинамид + Рифампицин+Этамбутол
250	Изониазид + Пиразинамид + Рифампицин + Этамбутол + (Пиридоксин)
251	Изониазид + Рифампицин
252	Изониазид + Этамбутол
253	Изониазид + Ломефлоксацин + Пиразинамид + Этамбутол + (Пиридоксин)
254	Изоникотиноилгидразин железа сульфат
255	Изосорбида динитрат
256	Изосорбида мононитрат
257	Икатибант
258	Иксазомиб
259	Иксекизумаб
260	Илопрост
261	Иматиниб
262	Имиглюцераза
263	Имидазоллилэтанамид пентандиовой кислоты
264	Имипрамин
265	Иммуноглобулин антирабический
266	Иммуноглобулин антитимоцитарный
267	Иммуноглобулин против клещевого энцефалита
268	Иммуноглобулин человека антирезус RHO(D)
269	Иммуноглобулин человека нормальный
270	Иммуноглобулин человека противостафилококковый
271	Индакатерол
272	Индапамид
273	Инозин + Никотинамид + Рибофлавин + Янтарная кислота
274	Инсулинаспарт
275	Инсулин аспарт двухфазный
276	Инсулин гларгин
277	Инсулин гларгин + Ликсисенатид
278	Инсулин глулизин
279	Инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)
280	Инсулин деглудек
281	Инсулин деглудек + инсулин аспарт

282	Инсулин детемир
283	Инсулин изофан (человеческий генно-инженерный)
284	Инсулин лизпро
285	Инсулин лизпро двухфазный
286	Инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)
287	Интерферон альфа
288	Интерферон альфа 2b
289	Интерферон бета-1b
290	Интерферон бета-1a
291	Интерферон гамма
292	Интерферон человеческий рекомбинантный
293	Инфликсимаб
294	Иоверсол
295	Йогексол
296	Йод+(Калия йодид+Глицерол)
297	Иомепрол
298	Йопрomid
299	Ипраглифлозин
300	Ипратропия бромид
301	Ипратропия бромид + Фенотерол
302	Иринотекан
303	Кабазитаксел
304	Каберголин
305	Кабозантиниб
306	Кагоцел
307	Калий-железо гексацианоферрат
308	Калия и магния аспарагинат
309	Калия йодид
310	Калия перманганат
311	Кальцитонин
312	Кальцитриол
313	Кальция глюконат
314	Кальция полистиролсульфонат
315	Кальция тринатрия пентетат
316	Кальция фолинат
317	Канакинумаб
318	Канамицин
319	Капецитабин
320	Капреомицин
321	Каптоприл
322	Карбамазепин
323	Карбоцистеин
324	Карведилол
325	Карипразин
326	Карфилзомиб
327	Кветиапин
328	Кетоаналоги аминокислот
329	Кетопрофен

330	Кеторолак
331	Кларитромицин
332	Клиндамицин
333	Клодронвая кислота
334	Клозапин
335	Кломипрамин
336	Кломифен
337	Клоназепам
338	Клонидин
339	Клопидогрел
340	Клотримазол
341	Кобиметиниб
342	Кобицистат + Тенофовира алафенамид + Элвитегравир + Эмтрицитабин
343	Кодеин + Морфин +/- Носкапин + Папаверин + Тебаин
344	Колекальциферол
345	Колистиметат натрия
346	Комбинация факторов свертывания крови II, VII, IX, X
347	Комплекс b-железа (III) оксигидроксида, сахароза и крахмала (Железа (III) оксигидроксида сахарозо-крахмальный комплекс)
348	Корифоллитропин альфа
349	Кортизон
350	Ко-тримоксазол
351	Кофеин
352	Кризотиниб
353	Кромоглициевая кислота
354	Ксилометазолин
355	Лакосамид
356	Лактулоза
357	Ламивудин
358	Ламотриджин
359	Ланреотид
360	Лапатиниб
361	Лаппаконитина гидробромид
362	Ларонидаза
363	Латанопрост
364	Левамизол
365	Леветирацетам
366	Левилимаб
367	Левобупивакаин
368	Леводопа + Бенсеразид
369	Леводопа + Карбидопа
370	Леводопа + Карбидопа + Энтакapon
371	Левокарнитин
372	Левомепромазин
373	Левотироксин натрия
374	Левофлоксацин
375	Лейпрорелин
376	Леналидомид

377	Ленватиниб
378	Летрозол
379	Лефлуномид
380	Лидокаин
381	Лидокаин + Феназон
382	Лизиноприл
383	Ликсисенатид
384	Линаглиптин
385	Линезол ид
386	Лития карбонат
387	Лозартан
388	Ломефлоксацин
389	Ломефлоксацин + Пиразинамид + Протионамид + Этамбутол + (Пиридоксин)
390	Ломустин
391	Лоперамид
392	Лопинавир + Ритонавир
393	Лоразепам
394	Лоратадин
395	Лорноксикам
396	Луразидон
397	Магния сульфат
398	Макрогол
399	Маннитол
400	Маравирок
401	Мацитентан
402	Мебеверин
403	Мебендазол
404	Меглюмина акридонацетат
405	Меглюмина натрия сукцинат
406	Медрокс и прогестерон
407	Мелфалан
408	Мельдоний
409	Мемантин
410	Менадиона натрия бисульфит
411	Меполизумаб
412	Меркаптопурин
413	Месалазин
414	Месна
415	Метадоксин
416	Метазид
417	Метилдопа
418	Метилпреднизолон
419	Метилпреднизолон ацепонат
420	Метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин
421	Метоклопрамид
422	Метопролол
423	Метотрексат
424	Метронидазол

425	Метформин
426	Мефлохин
427	Миглустат
428	Мидазолам
429	Мидостаурин
430	Микофенолата мофетил
431	Микофеноловая кислота
432	Микролакс
433	Миртазапин
434	Митоксантрон
435	Митомицин
436	Митотан
437	Моксифлоксацин
438	Моксонидин
439	Мометазон
440	Мометазон + Формотерол
441	Мороктоког альфа
442	Морфин
443	Налоксон
444	Налоксон +- Оксикодон
445	Налтрексон
446	Нандролон
447	Натализумаб
448	Натамицин
449	Натрия амидотризоат
450	Натрия оксibuтират
451	Натрия хлорид
452	Натрия хлорид + Гиалуронат натрия
453	Невирапин
454	Неларабин
455	Неостигмина метилсульфат
456	Нетакимаб
457	Ниволумаб
458	Нилотиниб
459	Нимодипин
460	Нинтеданиб
461	Нистатин
462	Нитизинон
463	Нитразепам
464	Нитроглицерин
465	Нифедипин
466	Нонакогальфа
467	Норэпинефрин
468	Норэтистерон
469	Нусинерсен
470	Нутрифлекс
471	Обинутузумаб
472	Окрелизумаб

473	Оксазепам
474	Оксалиплатин
475	Оксациллин
476	Оксибупрокаин
477	Оскарбазепин
478	Октоког альфа
479	Октреотид
480	Оланзапин
481	Олапариб
482	Олодатерол + Тиотропия бромид
483	Олокизумаб
484	Омализумаб
485	Омепразол
486	Ондансетрон
487	Осельтамивир
488	Осимертиниб
489	Офлоксацин
490	Пазопаниб
491	Паклитаксел
492	Палбоциклиб
493	Паливизумаб
494	Палиперидон
495	Панитумумаб
496	Панкреатин
497	Парацетамол
498	Парикальцитол
499	Парнапарин натрия
500	Пароксетин
501	Пасиреотид
502	Пембролизумаб
503	Пеметрексед
504	Пеницилламин
505	Пентатех 99mTc
506	Перампанел
507	Периндоприл
508	Перициазин
509	Пертузумаб
510	Перфеназин
511	Пилокарпин
512	Пимекролимус
513	Пилофезин
514	Пиразинамид
515	Пирантел
516	Пирацетам
517	Пирибедил
518	Пиридоксин
519	Пиридостигмина бромид
520	Пиритион цинк

521	Пирлиндол
522	Пирфенидон
523	Платифиллин
524	Плюща листьев экстракт
525	Повидон-йод
526	Позаконазол
527	Поливитаминовое средство
528	Поливитамины
529	Поливитамины (парентеральное питание)
530	Полипептиды коры головного мозга скота
531	Полоски электрохимические к измерителю концентрации глюкозы в крови
532	Помалидомид
533	Празиквантел
534	Прамипексол
535	Прегабалин
536	Преднизолон
537	Прогестерон
538	Прокаин
539	Прокаинамид
540	Прокарбазин
541	Пролголимаб
542	Пропафенон
543	Пропионилфенилэтоксиэтилпиперидин
544	Пропранолол
545	Протионамид
546	Пэгвисомант
547	Пэгинтерферон альфа 2b
548	Пэгинтерферон альфа 2a
549	Пэгинтерферон бета-1a
550	Разагилин
551	Раптегравир
552	Ралтитрексид
553	Ранибизумаб
554	Ранитидин
555	Регорафениб
556	Репаглинид
557	Ретинол
558	Рибавирин
559	Рибоциклиб
560	Ривароксабан
561	Ривастигмин
562	Рилпивирин + Тенофовир + Эмтрицитабин
563	Риоцигуат
564	Рисперидон
565	Ритонавир
566	Ритуксимаб
567	Рифабутин
568	Рифамицин

569	Рифампицин
570	Рокурония бромид
571	Ромиплостим
572	Ропивакаин
573	Руксолитиниб
574	Руфинамид
575	С-1 эстеразы человека ингибитор (С-1 эстеразы ингибитор)
576	Саквинавир
577	Саксаглиптин
578	Салициловая кислота
579	Салметерол + Флутиказон
580	Сальбутамол
581	Сапроптерин
582	Сарилумаб
583	Себелипаза альфа
584	Севеламер
585	Севофлуран
586	Секукинумаб
587	Селексипаг
588	Сеннозиды А и В
589	Сертиндол
590	Сертралин
591	Силденафил
592	Симвастатин
593	Симетикон
594	Симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческий рекомбинантный)
595	Сиролимус
596	Ситаглиптин
597	Смектит диоктаэдрический
598	Солифенацин
599	Соматропин
600	Сорафениб
601	Соталол
602	Спарфлоксацин
603	Спиронолактон
604	Ставудин
605	Стрептомицин
606	Стронция ранелат
607	Сульпирид
608	Сульфасалазин
609	Сунитиниб
610	Сыворотка противоботулиническая
611	Сыворотка противогангренозная поливалентная очищенная концентрированная лошадиная жидкая
612	Сыворотка противодифтерийная
613	Сыворотка противостолбнячная
614	Такролимус

615	Талиглюцераза альфа
616	Тамоксифен
617	Тамсулозин
618	Тапентадол
619	Тафлупрост
620	Тедизолид
621	Телбивудин
622	Темозоломид
623	Тенофовир
624	Тенофовира алафенамид
625	Теризидон
626	Теризидон + Пиридоксин
627	Терипаратид
628	Терифлуномид
629	Тестостерон
630	Тестостерон (смесь эфиров)
631	Тест-полоски для определения уровня глюкозы крови
632	Тетрабеназин
633	Тетрациклин
634	Тиамазол
635	Тиамин
636	Тиамфеникола глицинат ацетилцистеинат
637	Тизанидин
638	Тикагрелор
639	Тилорон
640	Тимолол
641	Тиоктовая кислота
642	Тиопентал натрия
643	Тиоридазин
644	Тиотропия бромид
645	Тиоуреидоиминометилпиридиния перхлорат
646	Тобрамицин
647	Топирамат
648	Торасемид
649	Тофацитиниб
650	Тоцилизумаб
651	Тразодон
652	Трамадол
653	Траметиниб
654	Транексамовая кислота
655	Трастузумаб
656	Трастузумаб эмтанзин
657	Третиноин
658	Тригексифенидил
659	Тримеперидин
660	Трипторелин
661	Трифлуоперазин
662	Тропикамид

663	Убидекаренон
664	Умифеновир
665	Упадацитиниб
666	Урапидил
667	Урсодезоксихолевая кислота
668	Устекинумаб
669	Фавипиравир
670	Фактор роста эпидермальный
671	Фактор свертывания крови II, IX и X в комбинации
672	Фактор свертывания крови II, VII, IX и X (Протромбиновый комплекс)
673	Фактор свертывания крови IX
674	Фактор свертывания крови VII
675	Фактор свертывания крови VIII
676	Фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда
677	Фамотидин
678	Фенилэфрин
679	Фенитоин
680	Фенобарбитал
681	Феноксиметилпенициллин
682	Фенофибрат
683	Фенспирид
684	Фентанил
685	Фибриноген+Тромбин
686	Филграстим
687	Финастерид
688	Финголимод
689	Флувоксамин
690	Флударабин
691	Флудрокортизон
692	Флуконазол
693	Флуоксетин
694	Флуоресцеин натрия
695	Флупентиксол
696	Флутамид
697	Флутиказон
698	Флуфеназин
699	Фолиевая кислота
700	Фоллитропин альфа
701	Фоллитропин альфа + Лутропин альфа
702	Фонтурацетам
703	Формотерол
704	Фосампренавир
705	Фосфазид
706	Фосфолипиды + Глицирризиновая кислота
707	Фтивазид
708	Фулвестрант
709	Фуросемид
710	Хлорамбуцил

711	Хлорамфеникол
712	Хлоргексидин
713	Хлоропирамин
714	Хлорпромазин
715	Хлорпротиксен
716	Холина альфосцерат
717	Цепэгинтерферон альфа - 2b
718	Церебролизин
719	Церитиниб
720	Цертолизумаб пэгол
721	Цетиризин
722	Цетрореликс
723	Цетуксимаб
724	Цефазолин
725	Цефалексин
726	Цефексим
727	Цефтазидим
728	Цефтриаксон
729	Цефуроксим
730	Цианокобаламин
731	Циклосерин
732	Циклоспорин
733	Циклофосфамид
734	Цинакальцет
735	Цинка бисвинилимидазола диацетат
736	Ципротерон
737	Ципрофлоксацин
738	Цитоколин
739	Шприц инсулиновый
740	Эверолимус
741	Эвоглиптин
742	Эволокумаб
743	Эзомепразол
744	Эксеместан
745	Экулизумаб
746	Элотузумаб
747	Элсульфавирин
748	Элтромбопаг
749	Эмицизумаб
750	Эмпаглифлозин
751	Эмпэгфил трастам
752	Эмтрицитабин
753	Эналаприл
754	Энзалутамид
755	Эноксапарин натрия
756	Энтекавир
757	Эпинефрин
758	Эпирубицин

759	Эпозтин альфа
760	Эпозтин бета
761	Эпозтин бета (Метоксиполиэтиленгликоль)
762	Эптаког альфа
763	Эптаког альфа (активированный)
764	Эрибулин
765	Эрлотиниб
766	Эстрадиол
767	Этамбутол
768	Этамзилат
769	Этанерцепт
770	Этанол
771	Этелкальцетид
772	Этил метил гидроксипиридина сукцинат
773	Этионамид
774	Этопозид
775	Этосуксимид
776	Этравирин
777	Эфавиренз
778	Янтарная кислота + Меглумин + Инозин + Метионин + Никотинамид

Примечание.

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

Таблица 2

Перечень

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

№ п/п	Международное непатентованное наименование лекарственного средства
1	2
1	Амлодипин
2	Атазанавир
3	Аторвастатин
4	Ацетилсалициловая кислота
5	Бисопролол
6	Ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс
7	Будесонид+Формотерол
8	Велпатасвир + Софосбувир
9	Глекапревир + Пибрентасвир
10	Глицирризиновая кислота + Фосфолипиды
11	Гразопревир + Элбасвир

12	Даклатасвир
13	Дасабувир; Омбитасвир + Паритапревир + Ритонавир
14	Ивабрадин
15	Интерферон альфа
16	Лапаконитина гидробромид
17	Нарлапревир
18	Панкреатин
19	Периндоприл
20	Пэгинтерферон альфа 2b
21	Пэгинтерферон альфа 2a
22	Рибавирин
23	Ритонавир
24	Симвастатин
25	Симепревир
26	Софосбувир
27	Телбивудин
28	Тенофовир
29	Тенофовира алафенамид
30	Урсодезоксихолевая кислота
31	Формотерол
32	Цепэгинтерферон альфа
33	Энтекавир

Примечание.

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