

Приложение N 2
к Территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи в Санкт-Петербурге
на 2025 год и на плановый
период 2026 и 2027 годов

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

Список изменяющих документов
(в ред. Закона Санкт-Петербурга от 01.07.2025 N 430-79)

Таблица 1

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

N п/п	Международное непатентованное наименование лекарственного средства
1	2
1	Абакавир
2	Абакавир+Ламивудин
3	Абакавир+Зидовудин+Ламивудин
4	Абатацепт
5	Абемациклиб
6	Абиратерон
7	Авелумаб
8	Агалсидаза альфа

9	Агалсидаза бета
10	Агомелатин
11	Адалимумаб
12	Адеметионин
13	Азатиоприн
14	Азацитидин
15	Азитромицин
16	Азоксимера бромид
17	Акалабрутиниб
18	Аклидиния бромид
19	Аклидиния бромид + формотерол
20	Акситиниб
21	Алглюкозидаза альфа
22	Алектиниб
23	Алемтузумаб
24	Алендроновая кислота
25	Алимемазин
26	Алирокумаб
27	Аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный)
28	Аллергены бактерий
29	Аллопуринол
30	Алоглиптин
31	Алпелисиб
32	Алпростадил
33	Алтеплаза
34	Алфузозин
35	Альбумин человека
36	Альфакальцидол
37	Амантадин

38	Амбризентан
39	Амброксол
40	Амикацин
41	Аминокапроновая кислота
42	Аминокислоты для парентерального питания
43	Аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты
44	Аминокислоты и их смеси
45	Аминосалициловая кислота
46	Аминофенилмасляная кислота
47	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	Анастrozол
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
78	Афатиниб
79	Афлиберцепт
80	Ацетазоламид
81	Ацетилсалициловая кислота
82	Ацетилцистеин
83	Ацикловир
84	Базиликсимаб
85	Баклофен
86	Барицитиниб
87	Бария сульфат
88	Бацитрацин+Неомицин
89	Бевацизумаб
90	Бедаквилин
91	Беклометазон
92	Беклометазон + формотерол
93	Белимумаб
94	Бендамустин
95	Бензатина бензилпенициллин

96	Бензилбензоат
97	Бензилпенициллин
98	Бензобарбитал
99	Бенрализумаб
100	Берактант
101	Бетагистин
102	Бетаметазон
103	Бикалутамид
104	Биктегравир + тенофовира алафенамид + эмтрицитабин (п. 104 в ред. Закона Санкт-Петербурга от 01.07.2025 N 430-79)
105	Бипериден
106	Бисакодил
107	Бисопролол
108	Бифидобактерии бифидум
109	Блеомицин
110	Блинатумомаб
111	Бозентан
112	Бозутиниб
113	Бортезомиб
114	Ботулинический токсин типа А
115	Ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс
116	Брентуксимаб ведотин
117	Бриварацетам
118	Бринзоламид
119	Бролуцизумаб
120	Бромдигидрохлорфенилбензодиазепин
121	Бромокриптин
122	Будесонид
123	Будесонид + формотерол

124	Булевиртид
125	Бупивакайн
126	Бупренорфин
127	Бусерелин
128	Бусульфан
129	Бутиламиногидроксипропоксиметил 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	Вигабатрин
147	Вилантерол + Умеклидиния бромид
148	Вилантерол + Умеклидиния бромид + Флутиказона фуроат
149	Вилантерол + Флутиказона фуроат
150	Вилдаглиптин
151	Винblastин

152	Винкристин
153	Винорелбин
154	Винпоцетин
155	Висмодегиб
156	Висмута трикалия дицитрат
157	Вода для инъекций
158	Водорода пероксид
159	Вориконазол
160	Вортиоксетин
161	Гадобеновая кислота
162	Гадобутрол
163	Гадодиамид
164	Гадоксетовая кислота
165	Гадопентетовая кислота
166	Гадотеридол
167	Гадотеровая кислота
168	Галантамин
169	Галоперидол
170	Галотан
171	Галсульфаза
172	Ганиреликс
173	Ганцикловир
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	Даклатасвир
209	Дапаглифлозин

210	Дапсон
211	Даптомицин
212	Даратумумаб
213	Дарбэпоэтин альфа
214	Дарунавир
215	Дасабувир; омбитасвир + паритапревир + ритонавир
216	Датчики для системы непрерывного мониторинга глюкозы крови
217	Даунорубицин
218	Дегареликс
219	Дезоксирибонуклеат натрия
220	Дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная (сверхскрученная кольцевая двуцепочечная)
221	Дексаметазон
222	Дексаметазон + Неомицин + Полимиксин В + Фенилэфрин
223	Декскетопрофен
224	Декспантенол+Хлоргексидин
225	Декстран
226	Декстроза
227	Декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат
228	Деламанид
229	Деносумаб
230	Депротеинизированный диализат из крови молочных телят
231	Десмопрессин
232	Десфлуран
233	Деферазирокс
234	Джозамицин
235	Диазепам
236	Дивозилимаб
237	Дигоксин
238	Диданозин

239	Дидрогестерон
240	Диклофенак
241	Димеркаптопрансульфонат натрия
242	Диметилфумарат
243	Динитрогена оксид
244	Динопростон
245	Диоксометилтетрагидропиrimидин + Сульфадиметоксин + Тримекаин + Хлорамфеникол
246	Диоксометилтетрагидропиrimидин+Хлорамфеникол
247	Дифенгидрамин
248	Добутамин
249	Доксазозин
250	Доксициклин
251	Доксорубицин
252	Долутегравир
253	Допамин
254	Доравирин
255	Доравирин + Тенофовир + Ламивудин
256	Дорзоламид
257	Дорназа альфа
258	Доцетаксел
259	Дроперидол
260	Дротаверин
261	Дувелисиб
262	Дулаглутид
263	Дупилумаб
264	Дурвалумаб
265	Желатин
266	Железа (III) гидроксид олигоизомальтозат
267	Железа (III) гидроксид полимальтозат

268	Железа (III) гидроксид сахарозный комплекс
269	Железа карбоксимальтозат
270	Жировые эмульсии для парентерального питания
271	Зидовудин
272	Зидовудин+Ламивудин
273	Зипрасидон
274	Золедроновая кислота
275	Зонисамид
276	Зопиклон
277	Зуклопентиксол
278	Ибрутиниб
279	Ибупрофен
280	Ивабрадин
281	Ивакафтор+лумакафтор
282	Игла/канюля к набору для введения инсулина для инсулиновой инфузационной помпы
283	Иглы инсулиновые
284	Идарубицин
285	Идурсульфаза
286	Идурсульфаза бета
287	Изатуксимаб
288	Изониазид
289	Изониазид+Ломефлоксацин+Пиразинамид+Этамбутол+(Пиридоксин)
290	Изониазид+Пиразинамид
291	Изониазид + Пиразинамид + Рифампицин
292	Изониазид + Пиразинамид + Рифампицин + Этамбутол
293	Изониазид+Пиразинамид+Рифампицин+Этамбутол+(Пиридоксин)
294	Изониазид + Рифампицин
295	Изониазид + Этамбутол
296	Изосорбida динитрат

297	Изосорбida мононитрат
298	Икатибант
299	Иксабепилон
300	Иксазомиб
301	Иксекизумаб
302	Илопрост
303	Иматиниб
304	Имиглюцераза
305	Имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты
306	Имипенем + циластатин
307	Имипрамин
308	Иммуноглобулин антирабический
309	Иммуноглобулин антитимоцитарный
310	Иммуноглобулин против клещевого энцефалита
311	Иммуноглобулин противостолбнячный человека
312	Иммуноглобулин человека антирезус RHO(D)
313	Иммуноглобулин человека нормальный
314	Иммуноглобулин человека противостафилококковый
315	Индакатерол
316	Ингибитор С1-эстеразы человека
317	Индапамид
318	Инозин+Никотинамид+Рибофлавин+Янтарная кислота
319	Инозин+Меглюмин+Метионин+Никотинамид+Янтарная кислота
320	Инсулин аспарт
321	Инсулин аспарт двухфазный
322	Инсулин гларгин
323	Инсулин гларгин+Ликсисенатид
324	Инсулин глулизин
325	Инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)

326	Инсулин дегludeк
327	Инсулин дегludeк + Инсулин аспарт
328	Инсулин детемир
329	Инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)
330	Инсулин лизпро
331	Инсулин лизпро двухфазный
332	Инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)
333	Интерферон альфа
334	Интерферон альфа-2b
335	Интерферон бета-1a
336	Интерферон бета-1b
337	Интерферон гамма
338	Инфликсимаб
339	Инфузионные наборы к инсулиновой помпе
340	Ипилимумаб
341	Ипраглифлозин
342	Ипратропия бромид
343	Ипратропия бромид + Фенотерол
344	Иринотекан
345	Ирокарбазин
346	Ифосфамид
347	Йоверсол
348	Йогексол
349	Йод+(Калия йодид+Глицерол)
350	Йомепрол
351	Йопромид
352	Кабазитаксел
353	Каберголин
354	Кабозантиниб

355	Кагоцел
356	Калий-железо гексацианоферрат
357	Калия ацетат + Кальция ацетат + Магния ацетат + Натрия ацетат + Натрия хлорид
358	Калия и магния аспарагинат
359	Калия йодид
360	Калия перманганат
361	Калия хлорид
362	Калия хлорид + Натрия ацетат + Натрия хлорид
363	Кальцитонин
364	Кальцитриол
365	Кальция глюконат
366	Кальция полистиролсульфонат
367	Кальция тринатрия пентетат
368	Кальция фолинат
369	Канакинумаб
370	Канамицин
371	Капецитабин
372	Карреомицин
373	Каптоприл
374	Карбамазепин
375	Карбетоцин
376	Карбоксим
377	Карбоплатин
378	Карбоцистеин
379	Карведилол
380	Карипразин
381	Кармустин
382	Карфилзомиб
383	Каспофунгин

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

413	Кромоглициевая кислота
414	Ксилометазолин
415	Лакосамид
416	Лактулоза
417	Ламивудин
418	Ламивудин + фосфазид
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	Лефлуномид

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

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

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

528	Нирматрелвир + ритонавир
529	Нистатин
530	Нитизинон
531	Нитразепам
532	Нитроглицерин
533	Нифедипин
534	Нонаког альфа
535	Норэpineфрин
536	Норэтистерон
537	Нусинерсен
538	Обинутузумаб
539	Окрелизумаб
540	Оксазепам
541	Оксалиплатин
542	Оксациллин
543	Оксибупрокаин
544	Окситоцин
545	Окскарбазепин
546	Октоког альфа
547	Октреотид
548	Оланзапин
549	Олапариб
550	Олодатерол + Тиотропия бромид
551	Олокизумаб
552	Омализумаб
553	Омепразол
554	Ондансетрон
555	Осельтамишивир
556	Осимертиниб

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

586	Пирацетам
587	Пирибедил
588	Пиридоксин
589	Пиридостигмина бромид
590	Пирфенидон
591	Пирфотех 99mTc
592	Платифиллин
593	Повидон-йод
594	Позаконазол
595	Полимиксин В
596	Полипептиды коры головного мозга скота
597	Помалидомид
598	Порактант альфа
599	Празиквантел
600	Прамипексол
601	Прегабалин
602	Преднизолон
603	Пробиотик из бифидобактерий бифидум однокомпонентный сорбированный
604	Прогестерон
605	Прокайн
606	Прокайнамид
607	Пролголимаб
608	Пропафенон
609	Пропионилфенилэтокси-этилпиперидин
610	Пропофол
611	Пропранолол
612	Протамина сульфат
613	Протионамид
614	Проурокиназа

615	Пэгаспаргаза
616	Пэгвисомант
617	Пэгинтерферон альфа-2а
618	Пэгинтерферон альфа-2б
619	Пэгинтерферон бета-1а
620	Радия хлорид (223 Ra)
621	Разагилин
622	Ралтегравир
623	Ралтитрексид
624	Рамиприл
625	Рамуцирумаб
626	Ранибизумаб
627	Ранитидин
628	Растворы для перitoneального диализа
629	Регорафениб
630	Резервуары к инсулиновой помпе
631	Рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы
632	Ремдесивир
633	Репаглинид
634	Реслизумаб
635	Ретинол
636	Рибавирин
637	Рибоциклиб
638	Ривароксабан
639	Ривастигмин
640	Рилпивирин + Тенофовир + Эмтрицитабин
641	Риоцигуат
642	Рисанкизумаб
643	Рисдиплам

644	Рисперидон
645	Ритонавир
646	Ритуксимаб
647	Рифабутин
648	Рифамицин
649	Рифампицин
650	Рифапентин
651	Роксадустат
652	Рокурония бромид
653	Ромиплостим
654	Ропивакаин
655	Руксолитиниб
656	Руфинамид
657	Саквинавир
658	Саксаглиптин
659	Салициловая кислота
660	Салметерол + Флутиказон
661	Сальбутамол
662	Сампэгинтерферон бета-1а
663	Сапроптерин
664	Сарилумаб
665	Себелипаза альфа
666	Севеламер
667	Севофлуран
668	Секукинумаб
669	Селексипаг
670	Семаглутид
671	Сеннозиды А и В
672	Сенсоры для ониторирования глюкозы

673	Сертиндол
674	Сертралин
675	Силденафил
676	Симвастатин
677	Симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческий рекомбинантный)
678	Сипонимод
679	Сиролимус
680	Ситаглиптин
681	Смектит диоктаэдрический
682	Солифенацин
683	Соматропин
684	Сорафениб
685	Соталол
686	Софосбутивир
687	Спарфлоксацин
688	Спиронолактон
689	Ставудин
690	Стрептомицин
691	Стронция ранелат
692	Стронция хлорид ^{89}Sr
693	Сугаммадекс
694	Суксаметония йодид и хлорид
695	Сульпирид
696	Сультиам
697	Сульфаметоксазол+триметоприм
698	Сульфасалазин
699	Сунитиниб
700	Сурфактант-БЛ
701	Исключен. - Закон Санкт-Петербурга от 01.07.2025 N 430-79

702	Антитоксин гангренозный (п. 702 в ред. Закона Санкт-Петербурга от 01.07.2025 N 430-79)
703	Сыворотка противодифтерийная
704	Сыворотка противостолбнячная
705	Такролимус
706	талаzопариb
707	Талиглюцераза альфа
708	Тамоксифен
709	Тамсулозин
710	Тапентадол
711	Тафлупрост
712	Тедизолид
713	Телаванцин
714	Телбивудин
715	Темозоломид
716	Тенектеплаза
717	Тенофовир
718	Тенофовир алафенамид фумарат
719	Тенофовира алафенамид
720	Тенофовир + Элсульфавирин + Эмтрицитабин
721	Теризидон
722	Теризидон + Пиридоксин
723	Терипаратид
724	Терифлуномид
725	Терлипрессин
726	Тестостерон
727	Тестостерон (смесь эфиров)
728	Тест-полоски для определения содержания глюкозы в крови
729	Тетрабеназин

730	Тетрациклин
731	Технеция (^{99m} Tc) оксабифор
732	Технеция (^{99m} Tc) фитат
733	Тиамазол
734	Тиамин
735	Тиамфеникола глицинат ацетилцистеинат
736	Тигециклин
737	Тизанидин
738	Тикагрелор
739	Тилорон
740	Тимолол
741	Тирозил-D-аланил-глицил-фенилаланил-лейцил-аргинина сукцинат
742	Тиоктовая кислота
743	Тиопентал натрия
744	Тиоридазин
745	Тиотропия бромид
746	Тиоуреидоиминометилпиридиния перхлорат
747	Тобрамицин
748	Топирамат
749	Торасемид
750	Тофацитиниб
751	Тоцилизумаб
752	Тразодон
753	Трамадол
754	Траметиниб
755	Транексамовая кислота
756	Трастузумаб
757	Трастузумаб эмтанзин
758	Третиноин

759	Тригексифенидил
760	Тримеперидин
761	Трипторелин
762	Трифлуоперазин
763	Тропикамид
764	Умифеновир
765	Упадацитиниб
766	Урапидил
767	Урсодезоксихолевая кислота
768	Устекинумаб
769	Фавипиравир
770	Фактор некроза опухоли альфа-1 (тимозин рекомбинантный)
771	Фактор роста эпидермальный
772	Факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации
773	Фактор свертывания крови IX
774	Фактор свертывания крови VII
775	Фактор свертывания крови VIII
776	Фактор свертывания крови VIII + Фактор Виллебранда
777	Фамотидин
778	Фампридин
779	Фенилэфрин
780	Фенитоин
781	Фенобарбитал
782	Фенофибрат
783	Фентанил
784	Фибриноген + тромбин
785	Филграстим
786	Финастерид
787	Финголимод

788	Флувоксамин
789	Флударабин
790	Флудрокортизон
791	Флуконазол
792	Флуоксетин
793	Флуоресцеин натрия
794	Флупентиксол
795	Флутамид
796	Флутиказон
797	Флуфеназин
798	Фолиевая кислота
799	Фоллитропин альфа
800	Фоллитропин альфа + Лутропин альфа
801	Фонтурацетам
802	Формотерол
803	Фосампренавир
804	Фосфазид
805	Глицирризиновая кислота + Фосфолипиды
806	Фосфомицин
807	Фрамицетин
808	Фторурацил
809	Фулвестрант
810	Фуросемид
811	Хлорамбуцил
812	Хлорамфеникол
813	Хлоргексидин
814	Хлоропирамин
815	Хлорпромазин
816	Хлорпротиксен

817	Холина альфосцерат
818	Цепэгинтерферон альфа-2b
819	Пептиды головного мозга свиньи (п. 819 в ред. Закона Санкт-Петербурга от 01.07.2025 N 430-79)
820	Церитиниб
821	Цертолизумаба пэгол
822	Цетиризин
823	Цетрореликс
824	Цетуксимаб
825	Цефазолин
826	Цефалексин
827	Цефепим
828	Цефепим + сульбактам
829	Цефоперазон + сульбактам
830	Цефотаксим
831	Цефотаксим + (сульбактам)
832	Цефтазидим
833	Цефтазидим + (авибактам)
834	Цефтаролина фосамил
835	Цефтолозан + (тазобактам)
836	Цефтриаксон
837	Цефуроксим
838	Цианокобаламин
839	Циклосерин
840	Циклоспорин
841	Циклофосфамид
842	Цинакальцет
843	Цинка бисвинилимидазола диацетат
844	Ципротерон

845	Ципрофлоксацин
846	Цисплатин
847	Цитарабин
848	Цитиколин
849	Шприц инсулиновый
850	Эверолимус
851	Эвоглиптин
852	Эволокумаб
853	Эзомепразол
854	Эксеместан
855	Экулизумаб
856	Элотузумаб
857	Элсульфавирин
858	Элтромбопаг
859	Эмицизумаб
860	Эмпаглифлозин
861	Эмпэгфилграстим
862	Эмтрицитабин
863	Эналаприл
864	Энзалутамид
865	Эноксапарин натрия
866	Энтекавир
867	Эпинефрин
868	Эпирубицин
869	Эпоэтин альфа
870	Эпоэтин бета
871	Метоксиполиэтиленгликоль-эпоэтин бета
872	Эптаког альфа (активированный)
873	Эрибулин

874	Эрлотиниб
875	Эртапенем
876	Эртуглифлозин
877	Эсциталопрам
878	Этамбутол
879	Этамзилат
880	Этанерцепт
881	Этанол
882	Этелкальцетид
883	Этилметилгидроксиридины сукцинат
884	Этионамид
885	Этопозид
886	Этосуксимид
887	Этравирин
888	Эфавиренз
889	Эфмороктоког альфа
890	4-Нитро-N-((1RS)-1-(4-фторфенил)-2-(1-этилпиперидин-4-ил)этил)бензамида гидрохлорид
891	Алоглиптин + Пиоглитазон (п. 891 введен Законом Санкт-Петербурга от 01.07.2025 N 430-79)
892	N-(5-Хлорпиридин-2-ил)-5-метил-2-(4-(N-метилацетимидаимо) бензамидо) бензамида гидрохлорид (п. 892 введен Законом Санкт-Петербурга от 01.07.2025 N 430-79)
893	Эсмолол (п. 893 введен Законом Санкт-Петербурга от 01.07.2025 N 430-79)
894	Инклisisран (п. 894 введен Законом Санкт-Петербурга от 01.07.2025 N 430-79)
895	Биапенем (п. 895 введен Законом Санкт-Петербурга от 01.07.2025 N 430-79)
896	Атазанавир + Ритонавир

(п. 896 введен [Законом](#) Санкт-Петербурга от 01.07.2025 N 430-79)

897 | Занубрутиниб

(п. 897 введен [Законом](#) Санкт-Петербурга от 01.07.2025 N 430-79)

898 | Инотузумаб озогамицин

(п. 898 введен [Законом](#) Санкт-Петербурга от 01.07.2025 N 430-79)

899 | Полатузумаб ведотин

(п. 899 введен [Законом](#) Санкт-Петербурга от 01.07.2025 N 430-79)

900 | Нурулимаб + пролголимаб

(п. 900 введен [Законом](#) Санкт-Петербурга от 01.07.2025 N 430-79)

901 | Анифролумаб

(п. 901 введен [Законом](#) Санкт-Петербурга от 01.07.2025 N 430-79)

902 | Беклометазон + гликопиррония бромид + формотерол

(п. 902 введен [Законом](#) Санкт-Петербурга от 01.07.2025 N 430-79)

903 | Будесонид + гликопиррония бромид + формотерол

(п. 903 введен [Законом](#) Санкт-Петербурга от 01.07.2025 N 430-79)

904 | Гликопиррония бромид + индакатерол + мометазон

(п. 904 введен [Законом](#) Санкт-Петербурга от 01.07.2025 N 430-79)

905 | Тезепелумаб

(п. 905 введен [Законом](#) Санкт-Петербурга от 01.07.2025 N 430-79)

906 | Иммуноглобулин антитимоцитарный лошадиный

(п. 906 введен [Законом](#) Санкт-Петербурга от 01.07.2025 N 430-79)

907 | Антитоксин ботулинический типа А

(п. 907 введен [Законом](#) Санкт-Петербурга от 01.07.2025 N 430-79)

908 | Антитоксин ботулинический типа В

(п. 908 введен [Законом](#) Санкт-Петербурга от 01.07.2025 N 430-79)

909 | Антитоксин ботулинический типа Е

(п. 909 введен [Законом](#) Санкт-Петербурга от 01.07.2025 N 430-79)

Примечание.

При определении потребности в лекарственных препаратах допускается включение иных препаратов или медицинских изделий, необходимых по жизненным показаниям, по

решению Комиссии Комитета по здравоохранению по лекарственному обеспечению отдельных категорий жителей Санкт-Петербурга.

Таблица 2

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

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

21	Пэгинтерферон альфа 2а
22	Рибавирин
23	Ритонавир
24	Симвастатин
25	Симепревир
26	Софосбувир
27	Телбивудин
28	Тенофовир
29	Тенофовира алафенамид
30	Урсодезоксихолевая кислота
31	Формотерол
32	Цепэгинтерферон альфа
33	Энтекавир

Примечание.

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