

Приложение № 2
к закону Санкт-Петербурга
Территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи в Санкт-Петербурге
на 2020 год и на плановый период
2021 и 2022 годов»

П Е Р Е Ч Е Н Ь
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

П Е Р Е Ч Е Н Ь
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	Абиратерон
6	Агалсидаза альфа
7	Агалсидаза бета
8	Агомелатин
9	Адалimumаб
10	Адеметионин
11	Азатиоприн
12	Азитромицин
13	Азоксимера бромид
14	Акситиниб
15	Алектиниб
16	Алглюкозидаза альфа
17	Алендроновая кислота
18	Алемтузумаб
19	Алимемазин
20	Алирокумаб
21	Аллопуринол
22	Алоглиптин

1	2
23	Алфузозин
24	Альфа-Токоферола ацетат (витамин Е)
25	Альфакальцидол
26	Амантадин
27	Амбризентан
28	Амброксол
29	Амикацин
30	Аминосалициловая кислота
31	Аминофенилмасляная кислота
32	Амиодарон
33	Аминофиллин
34	Амитриптилин
35	Амлодипин
36	Амоксициллин
37	Амоксициллин + Клавулановая кислота
38	Ампициллин
39	Анастрозол
40	Анаферон детский
41	Антидиарейные микроорганизмы
42	Антиингибиторный коагулянтный комплекс
43	Апиксабан
44	Апремиласт
45	Арипипразол
46	Аскорбиновая кислота
47	Аспарагиназа
48	Атазанавир
49	Атезолизумаб
50	Атенолол
51	Аторвастатин
52	Атропин
53	Афатиниб
54	Ацетазоламид
55	Ацетилсалициловая кислота
56	Ацетилцистеин
57	Ацикловир
58	Баклофен
59	Бария сульфат
60	Барицитиниб
61	Бедаквилин
62	Беклометазон
63	Беклометазон + Формотерол
64	Белимумаб
65	Бензатина бензилпенициллин
66	Бензилбензоат
67	Бензобарбитал
68	Бенрализумаб
69	Бетагистин
70	Бетаксолол
71	Бетаметазон
72	Бикалутамид
73	Бипериден
74	Бисакодил

1	2
75	Бисопролол
76	Бифидобактерии бифидум
77	Бифидобактерии лонгум + Энтерококкус фециум
78	Блеомицин
79	Бозентан
80	Бортезомиб
81	Бозутиниб
82	Ботулинический токсин типа А
83	Ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс
84	Брентуксимаб ведотин
85	Бриварацетам
86	Бринзоламид
87	Бромдигидрохлорфенилбензодиазепин
88	Бромизовал+Кальция глюконат+Кофеин+Папаверин+Фенобарбитал
89	Бромкриптин
90	Будесонид
91	Будесонид + Формотерол
92	Бупренорфин
93	Бусерелин
94	Бусульфан
95	Бутил аминогидроксипропоксифеноксиметил метилоксадиазол
96	Валацикловир
97	Валганцикловир
98	Валсартан+Сакубитрил
99	Вальпроевая кислота
100	Вандетаниб
101	Варфарин
102	Ведолизумаб
103	Велаглуцераза альфа
104	Вемурафениб
105	Венетоклакс
106	Венлафаксин
107	Верапамил
108	Вилантерол+Умеклидиния бромид
109	Вилантерол+флутиказона фуроат
110	Вилдаглиптин
111	Винбластин
112	Винкрестин
113	Винорелбин
114	Винпоцетин
115	Висмодегиб
116	Висмута трикалия дицитрат
117	Вода для инъекций
118	Водорода пероксид
119	Вориконазол
120	Вортиоксетин
121	Габапентин
122	Гадобеновая кислота
123	Гадобутрол

1	2
124	Гадоверсетамид
125	Гадодиамид
126	Гадоксетовая кислота
127	Гадопентетовая кислота
128	Галантамин
129	Галоперидол
130	Галсульфаза
131	Ганиреликс
132	Ганцикловир
133	Гатифлоксацин
134	Гексопреналин
135	Гемцитабин
136	Гентамицин
137	Гепарин натрия
138	Гефитиниб
139	Гидрокортизон
140	Гидроксизин
141	Гидроксикарбамид
142	Гидрохлорохин
143	Гидрохлоротиазид
144	Гипромеллоза
145	Глатирамера ацетат
146	Глибенкламид
147	Гликвидон
148	Гликлазид
149	Гликопиррония бромид
150	Гликопиррония бромид + Индакатерол
151	Глицин
152	Глутамил-Цистеинил-Глицин динатрия
153	Гозерелин
154	Гозоглиптин
155	Голимумаб
156	Гонадотропин хорионический
157	Гопантенная кислота
158	Дабигатрана этексилат
159	Дабрафениб
160	Дазатиниб
161	Дакарбазин
162	Даназол
163	Дапаглифлозин
164	Дапсон
165	Даратумумаб
166	Дарбэпоэтин альфа
167	Дарунавир
168	Дегареликс
169	Дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная (сверхскрученная кольцевая двуцепочечная)
170	Дезоксирибонуклеат натрия
171	Дексаметазон
172	Декскетопрофен

1	2
173	Декстроза+Калия хлорид+Натрия хлорид+Натрия цитрат
174	Деносуаб
175	Декспантенол
176	Декстроза
177	Десмопрессин
178	Деферазирокс
179	Джозамицин
180	Диазепам
181	Дигоксин
182	Диданозин
183	Дидрогестерон
184	Диклофенак
185	Димеркаптопропан-сульфонат натрия
186	Диметилфумарат
187	Диметинден
188	Диоксометилтетрагидропиримидин+Сульфодиметоксин+Тримекаин+Хлорамфеникол
189	Дифенгидрамин
190	Добавка в парентеральное питание
191	Доксазозин
192	Доксициклин
193	Доксорубицин
194	Долутегравир
195	Дорзоламид
196	Дорназа альфа
197	Доцетаксел
198	Дротаверин
199	Дупилумаб
200	Железа (III) гидроксид олигоизомальтозат
201	Железа (III) гидроксид полимальтозат
202	Железа (III) сахарозный комплекс
203	Железа карбоксимальтозат
204	Жидкий экстракт корней пеларгонии сидовидной или Умкалор
205	Зидовудин
206	Зидовудин+Ламивудин
207	Зипрасидон
208	Золедроновая кислота
209	Зонисамид
210	Зопиклон
211	Зуклопентиксол
212	Ибрутиниб
213	Ибупрофен
214	Ивабрадин
215	Иглы одноразовые к инсулиновому инъектору (шприц-ручке) или иглы инъекционные к инсулиновому инъектору (шприц-ручке)
216	Идарубицин
217	Идурсульфаза
218	Изониазид + Пиразинамид
219	Изониазид + Пиразинамид + Рифампицин
220	Изониазид + Этambutол
221	Изониазид

1	2
222	Изониазид+Ломефлоксацин+Пиразинамид+Этамбутол+(Пиридоксин)
223	Изониазид + Пиразинамид + Рифампицин+Этамбутол
224	Изониазид + Пиразинамид + Рифампицин+Этамбутол+(Пиридоксин)
225	Изониазид + Рифампицин
226	Изоникотиноилгидразин железа сульфат
227	Изосорбида динитрат
228	Изосорбида мононитрат
229	Икатибант
230	Иксазомиб
231	Илопрост
232	Иматиниб
233	Имиглоцераза
234	Имидазоллэтанамид пентандиовой кислоты
235	Имипрамин
236	Имуноглобулин человека нормальный
237	Индакатерол
238	Индапамид
239	Инозин + Никотинамид + Рибофлавин + Янтарная кислота
240	Инсулин аспарт
241	Инсулин аспарт двухфазный
242	Инсулин деглудек+инсулин аспарт
243	Инсулин гларгин
244	Инсулин глулизин
245	Инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)
246	Инсулин деглудек
247	Инсулин детемир
248	Инсулин изофан (человеческий генно-инженерный)
249	Инсулин лизпро
250	Инсулин лизпро двухфазный
251	Инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)
252	Интерферон альфа
253	Интерферон альфа 2b
254	Интерферон гамма
255	Интерферон человеческий рекомбинантный
256	Интерферон бета-1a
257	Интерферон бета-1b
258	Инфликсимаб
259	Йогексол
260	Йод+(Калия йодид+Глицерол)
261	Йомепрол
262	Йопромид
263	Ипратропия бромид
264	Ипратропия бромид + Фенотерол
265	Иринотекан
266	Каберголин
267	Кагоцел
268	Калий-железо гексацианоферрат
269	Кальция полистиролсульфонат
270	Калия и магния аспарагинат
271	Калия йодид

1	2
272	Калия перманганат
273	Кальцитонин
274	Кальцитриол
275	Кальция глюконат
276	Кальция фолинат
277	Канакинумаб
278	Канамицин
279	Капецитабин
280	Капреомицин
281	Каптоприл
282	Карбамазепин
283	Карбоцистеин
284	Карведилол
285	Карипразин
286	Карфилзомиб
287	Кветиапин
288	Кетоаналоги аминокислот
289	Кетопрофен
290	Кеторолак
291	Кларитромицин
292	Клиндамицин
293	Клозапин
294	Кломипрамин
295	Кломифен
296	Клоназепам
297	Клонидин
298	Клопидогрел
299	Клотримазол
300	Кобиметиниб
301	Кодеин + Морфин + Носкапин + Папаверин + Тебаин
302	Колекальциферол
303	Колистиметат натрия
304	Комбинация факторов свертывания крови II, VII, IX, X
305	Комплекс b-железа (III) оксигидроксида, сахароза и крахмала (Железа (III) оксигидроксида сахарозо-крахмальный комплекс)
306	Полипептиды коры головного мозга скота
307	Корифоллитропин альфа
308	Кортизон
309	Ко-тримоксазол
310	Кофеин
311	Кризотиниб
312	Кромоглициевая кислота
313	Ксилометазолин
314	Лакосамид
315	Лактулоза
316	Ламивудин
317	Ламотриджин
318	Ланреотид
319	Лапатиниб
320	Лаппаконитина гидробромид

1	2
321	Латанопрост
322	Ларонидаза
323	Левамизол
324	Леветирацетам
325	Левобупивакаин
326	Леводопа + Бенсеразид
327	Леводопа + Карбидопа
328	Леводопа+Карбидопа+Энтакапон
329	Левокарнитин
330	Левомепромазин
331	Левотироксин натрия
332	Левофлоксацин
333	Лейпрорелин
334	Леналидомид
335	Ленватиниб
336	Лефлуноמיד
337	Лидокаин
338	Лидокаин + Феназон
339	Лизиноприл
340	Ликсисенатид
341	Линаглиптин
342	Линезолид
343	Лития карбонат
344	Лозартан
345	Ломефлоксацин
346	Ломефлоксацин+Пиразинамид+Протионамид+Этамбутол+(Пиридоксин)
347	Ломустин
348	Лоперамид
349	Лопинавир + Ритонавир
350	Лоразепам
351	Лоратадин
352	Лорноксикам
353	Магния сульфат
354	Макрогол
355	Маннитол
356	Маравирок
357	Мацитентан
358	Мебеверин
359	Мебендазол
360	Меглюмина акридоняцетат
361	Меглюмина натрия сукцинат
362	Медроксипрогестерон
363	Мелфалан
364	Мельдоний
365	Мемантин
366	Менадиона натрия бисульфат
367	Меполизумаб
368	Меркаптопурин
369	Месалазин
370	Метадоксин

1	2
371	Метазид
372	Метилдопа
373	Метилпреднизолон
374	Метилпреднизолон ацепонат
375	Метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин
376	Метоклопрамид
377	Метопролол
378	Метотрексат
379	Метронидазол
380	Метформин
381	Мефлохин
382	Миглустат
383	Мидазолам
384	Микофенолата мофетил
385	Микофеноловая кислота
386	Микролакс
387	Миртазапин
388	Митомицин
389	Митотан
390	Моксифлоксацин
391	Моксонидин
392	Мометазон
393	Мометазон + Формотерол
394	Мороктоког альфа
395	Морфин
396	Налоксон
397	Налоксон + Оксикодон
398	Налтрексон
399	Нандролон
400	Натализумаб
401	Натамицин
402	Натрия амидотризоат
403	Натрия оксibuтират
404	Натрия хлорид
405	Натрия хлорид + гиалуронат натрия
406	Невирапин
407	Неостигмина метилсульфат
408	Нетакимаб
409	Ниволумаб
410	Нилотиниб
411	Нимодипин
412	Нинтеданиб
413	Нистатин
414	Нитизинон
415	Нитразепам
416	Нитроглицерин
417	Нифедипин
418	Нонаког альфа
419	Норэпинефрин
420	Норэтистерон

1	2
421	Нутрифлекс
422	Обинутузумаб
423	Окрелизумаб
424	Оксазепам
425	Оксалиплатин
426	Оксациллин
427	Оксибупрокаин
428	Окскарбазепин
429	Октоког альфа
430	Октреотид
431	Оланзапин
432	Олодатерол + Тиотропия бромид
433	Омализумаб
434	Омеспразол
435	Ондансетрон
436	Осельтамивир
437	Осимертиниб
438	Офлоксацин
439	Палбоциклиб
440	Пазопаниб
441	Паливизумаб
442	Палиперидон
443	Панкреатин
444	Парацетамол
445	Парикальцитол
446	Парнапарин натрия
447	Пароксетин
448	Пасиреотид
449	Пеницилламин
450	Перампанел
451	Периндоприл
452	Перициазин
453	Перфеназин
454	Пилокарпин
455	Пимекролимус
456	Пипофезин
457	Пиразинамид
458	Пирантел
459	Пирацетам
460	Пирлиндол
461	Пирибедил
462	Пиридоксин
463	Пиридостигмина бромид
464	Пиритион цинк
465	Пирфенидон
466	Платифиллин
467	Плюща листьев экстракт
468	Повидон-йод

1	2
469	Поэаконазол
470	Поливитаминное средство
471	Поливитамины (парентеральное питание)
472	Поливитамины
473	Полипептиды коры головного мозга скота
474	Полоски электрохимические к измерителю концентрации глюкозы в крови
475	Помалидомид
476	Празиквантел
477	Прамипексол
478	Прегабалин
479	Преднизолон
480	Прогестерон
481	Прокаин
482	Прокаинамид
483	Прокарбазин
484	Пропафенон
485	Пропионилфенилэтоксиэтилпиперидин
486	Пропранолол
487	Протионамид
488	Пэгвисомант
489	Пэгинтерферон альфа 2b
490	Пэгинтерферон альфа 2a
491	Пэгинтерферон бета-1a
492	Разагилин
493	Ралтегравир
494	Ранитидин
495	Регорафениб
496	Репаглинид
497	Ретинол
498	Рибавирин
499	Рибоциклиб
500	Ривароксабан
501	Ривастигмин
502	Рилпивирин+Тенофовир+Эмтрицитабин
503	Риоцигуат
504	Рисперидон
505	Ритонавир
506	Ритуксимаб
507	Рифабутин
508	Рифамицин
509	Рифампицин
510	Рокурония бромид
511	Ромиплостим
512	Ропивакаин
513	Руксолитиниб
514	С-1 эстеразы человека ингибитор (С-1 эстеразы ингибитор)
515	Саквинавир
516	Саксаглиптин

1	2
517	Салициловая кислота
518	Салметерол + Флутиказон
519	Сальбутамол
520	Сапроптерин
521	Сарилумаб
522	Себелипаза альфа
523	Севеламер
524	Севофлуран
525	Секукинумаб
526	Селексипаг
527	Сеннозиды А и В
528	Сертиндол
529	Сертралин
530	Силденафил
531	Симвастатин
532	Симетикон
533	Симоктоког альфа (фактор свертывания крови VII человеческий рекомбинантный)
534	Сиролимус
535	Ситаглиптин
536	Смектит диоктаэдрический
537	Солифенацин
538	Соматропин
539	Сорафениб
540	Соталол
541	Спарфлоксацин
542	Спиронолактон
543	Ставудин
544	Стрептомицин
545	Стронция ранелат
546	Сульпирид
547	Сульфасалазин
548	Сунитиниб
549	Такролимус
550	Талиглуцераза альфа
551	Тамоксифен
552	Тамсулозин
553	Тапентадол
554	Тафлупрост
555	Тедизолид
556	Терифлуномид
557	Телбивудин
558	Темозоломид
559	Тенофовир
560	Теризидон
561	Теризидон + Пиридоксин
562	Терипаратид
563	Тестостерон
564	Тестостерон (смесь эфиров)

1	2
565	Тетрабеназин
566	Тетрациклин
567	Тест-полоски для определения уровня глюкозы крови
568	Тиамазол
569	Тиамин
570	Тиамфеникола глицинат ацетицистеинат
571	Тизанидин
572	Тикагрелор
573	Тилорон
574	Тимолол
575	Тиоктовая кислота
576	Тиопентал натрия
577	Тиоридазин
578	Тиотропия бромид
579	Тиоуреидоиминометилпиридиния перхлорат
580	Тобрамицин
581	Топирамат
582	Торасемид
583	Тофацитиниб
584	Тоцилизумаб
585	Тразодон
586	Грамадол
587	Траметиниб
588	Гранексамовая кислота
589	Третиноин
590	Тригексифенидил
591	Тримеперидин
592	Трипторелин
593	Трифлуоперазин
594	Тропикамид
595	Убидекаренон
596	Умифеновир
597	Урапидил
598	Урсодезоксихолевая кислота
599	Устекинумаб
600	Фактор свертывания крови IX
601	Фактор свертывания крови II, VII, IX и X (Протромбиновый комплекс)
602	Фактор свертывания крови VII
603	Фактор свертывания крови II, IX и X в комбинации
604	Фактор свертывания крови VIII
605	Фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда
606	Фамотидин
607	Фенилэфрин
608	Фенитоин
609	Фенобарбитал
610	Феноксиметилпенициллин
611	Фенофибрат
612	Фенспирид

1	2
613	Фентанил
614	Фибриноген+Тромбин
615	Филграстим
616	Финастерид
617	Финголимод
618	Флувоксамин
619	Флударабин
620	Флудрокортизон
621	Флуконазол
622	Флуоксетин
623	Флуоресцеин натрия
624	Флупентиксол
625	Флугамид
626	Флутиказон
627	Флуфеназин
628	Фолиевая кислота
629	Фоллитропин альфа
630	Фоллитропин альфа + лутропин альфа
631	Фонтурацетам
632	Формотерол
633	Фосампренавир
634	Фосфазид
635	Фосфолипиды+глицирризиновая кислота
636	Фулвестрант
637	Фтивазид
638	Фуросемид
639	Хлорамбуцил
640	Хлорамфеникол
641	Хлоргексидин
642	Хлоропирамин
643	Хлорпромазин
644	Хлорпротиксен
645	Холина альфосцерат
646	Цепэгинтерферон альфа – 2b
647	Церебролизин
648	Церитиниб
649	Цертолизумаб пэгол
650	Цетиризин
651	Цетрореликс
652	Цетуксимаб
653	Цефазолин
654	Цефалексин
655	Цефексим
656	Цефтазидим
657	Цефтриаксон
658	Цефуросим
659	Цианокобаламин
660	Циклосерин

1	2
661	Циклоспорин
662	Циклофосфамид
663	Цинакальцет
664	Цинка бисвинилимидазола диацетат
665	Ципротерон
666	Ципрофлоксацин
667	Цитиколин
668	Шприц инсулиновый
669	Эверолимус
670	Эволокумаб
671	Эзомепразол
672	Экулизумаб
673	Элсульфавирин
674	Элтромбопаг
675	Эмпаглифлозин
676	Эмпэгфилграстим
677	Эналаприл
678	Энзалутамид
679	Эноксапарин натрия
680	Энтекавир
681	Эпирубицин
682	Энфувиртид
683	Эпозтин альфа
684	Эпозтин бета
685	Эпозтин бета (Метоксиполиэтиленгликоль)
686	Эптаког альфа
687	Эптаког альфа (активированный)
688	Эрибулин
689	Эрлотиниб
690	Эстрадиол
691	Этамбутол
692	Этамзилат
693	Этанерцепт
694	Этанол
695	Этелкальцетид
696	Этилметилгидроксипиридина сукцинат
697	Этионамид
698	Этопозид
699	Этосуксимид
700	Этравирин
701	Эфавиренз
702	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.

П Е Р Е Ч Е Н Ь
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	Глекапревир + пибрентасвир
9	Глицирризиновая кислота+Фосфолипиды
10	Гразопревир + элбасвир
11	Даклатасвир
12	Дасабувир; омбитасвир+паритапревир+ритонавир
13	Ивабрадин
14	Интерферон альфа
15	Нарлапревир
16	Панкреатин
17	Периндоприл
18	Пэгинтерферон альфа 2b
19	Пэгинтерферон альфа 2a
20	Рибавирин
21	Ритонавир
22	Симвастатин
23	Симепревир
24	Софосбувир
25	Телбивудин
26	Тенофовир
27	Урсодезоксихолевая кислота
28	Формотерол
29	Цепэгинтерферон альфа
30	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.