

Приложение № 2
к 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
23	Алфузозин

1	2
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	Бетаксоллол
71	Бетаметазон
72	Бикалутамид
73	Бипериден
74	Бисакодил
75	Бисопролол

1	2
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 фуруат
110	Вилдаглиптин
111	Винбластин
112	Винкристин
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
124	Гадоверсетамид

1	2
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	Гидроксихлорохин
143	Гидрохлортиазид
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
173	Декстроза+Калия хлорид+Натрия хлорид+Натрия цитрат
174	Деносумаб

1	2
175	Декспантенол
176	Декстроза
177	Десмопрессин
178	Дефразирокс
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	Идурсульфаз
218	Изониазид + Пиразинамид
219	Изониазид + Пиразинамид + Рифампицин
220	Изониазид + Этамбутол
221	Изониазид
222	Изониазид+Ломефлоксацин+Пиразинамид+Этамбутол+(Пиридоксин)

1	2
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	Имиглюцераза
234	Имидазоллэтанамид пентандиовой кислоты
235	Имипрамин
236	Иммуноглобулин 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
272	Калия перманганат

1	2
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 в-железа (III) оксигидроксида, сахароза и крахмала (Железа (III) оксигидроксида сахарозо-крахмальный комплекс)
306	Корифоллитропин альфа
307	Кортизон
308	Ко-тримоксазол
309	Кофеин
310	Кризотиниб
311	Кромоглициевая кислота
312	Ксилометазолин
313	Лакосамид
314	Лактулоза
315	Ламивудин
316	Ламотриджин
317	Ланреотид
318	Лапатиниб
319	Лаппаконитина гидробромид
320	Латанопрост
321	Ларонидаза

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

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

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

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

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

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

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

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