

Приложение 2
 К Территориальной программе
 государственных гарантий
 бесплатного оказания гражданам
 медицинской помощи в Санкт-Петербурге
 на 2019 год и на плановый период
 2020 и 2021 годов

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	Абатацепт
3	Абиратерон
4	Агалсидаза альфа
5	Агалсидаза бета
6	Агомелатин
7	Адалimumаб
8	Адеметионин
9	Азатиоприн
10	Азитромицин
11	Азоксимера бромид
12	Алглюкозидаза альфа
13	Алендроновая кислота
14	Алимемазин
15	Аллопуринол
16	Алоглиптин
17	Алфузозин
18	Альфакальцидол
19	Амантадин
20	Амбризентан
21	Амброксол
22	Амикацин
23	Аминокислоты для парентерального питания
24	Аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты
25	Аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты [Жировые эмульсии для парентерального питания + ДексТРоза+ Минералы]
26	Аминосалициловая кислота
27	Амино<Бенилмасляная кислота

1	2
28	Амиодарон
29	Амитриптилин
30	Амлодипин
31	Амоксициллин
32	Амоксициллин + Клавулановая кислота
33	Ампициллин
34	Анастрозол
35	Анаферон детский
36	Антидиарейные микроорганизмы
37	Антиингибиторный коагуляционный комплекс
38	Апремиласт
39	Арипипразол
40	Аскорбиновая кислота
41	Аспарагиназа
42	Атазанавир
43	Атенолол
44	Аторвастатин
45	Атропин
46	А<Батиниб
47	Ацетазоламид
48	Ацетилсалициловая кислота
49	Ацетил цистеин
50	Ацикловир
51	Баклофен
52	Бария сульфат
53	Бедаквилин
54	Беклометазон
55	Беклометазон +Формотерол
56	Бензилбензоат
57	Бензобарбитал
58	Бетагистин
59	Бетаксолол
60	Бетаметазон
61	Бикалутамид
62	Бипериден
63	Бисакодил
64	Бисопролол
65	Бифидобактерии бифидум
66	Бифидобактерии лонгум + Энтерококкус фециум
67	Бозентан
68	Бозутиниб
69	Ботулинический токсин типа А
70	Ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс
71	Брентуксимаб ведотин
72	Бринзоламид
73	Бромдигидрохлорфенилбензодиазепин
74	Бромокриптин
75	Будесонид
76	Будесонид + Формотерол
77	Бупреноштин

1	2
78	Бутил аминогидроксипропоксименоксиметил метилоксадиазол
79	Валацикловир
80	Валганцикловир
81	Вальпроевая кислота
82	Варфарин
83	Венлафаксин
84	Верапамил
85	Видаглинтин
86	Винпоцетин
87	Висмута трикалия дицитрат
88	Вода для инъекций
89	Водорода пероксид
90	Вориконазол
91	Габапентин
92	Галантамин
93	Галоперидол
94	Галсульфаза
95	Ганцикловир
96	Гагифлоксацин
97	Гексопреналин
98	Гентамицин
99	Гепарин натрия
100	Гефитиниб
101	Гидрокортизон
102	Гидрокезизин
103	Гидроксикарбамид
104	Гидроксихлорохин
105	Гидрохлоротиазид
106	Гипромеллоза
107	Глибенкламид
108	Гликвидон
109	Гликлазид
110	Гликопиррония бромид
111	Глицин
112	Глицирризиновая кислота+Фосфолипиды
113	Гозерелин
114	Голимумаб
115	Гонадотропин хорионический
116	Гопантевая кислота
117	Дазатиниб
118	Даназол
119	Дапаглифлозин
120	Дапсон
121	Дарбэноэтин альфа
122	Дарунавир
123	Дезоксирибонуклеат натрия
124	Декскетопрофен
125	Дексаметазон
126	Декспантенол

1	2
127	Десмопрессин
128	Деферазирокс
129	Джозамицин
130	Диазепам
131	Дигоксин
132	Диданозин
133	Дидрогестерон
134	Дикло-; ;енак
135	Диметил,h"маоат
136	Диметинден
137	Дифенгидрамин
138	Добавка в паоентеоальное питание
139	Доксазозин
140	Доксициклин
141	Дорзоламид
142	Дорназа альфа
143	Доцетаксел
144	Дротаверин
145	Железа (III) гидроксид полимальтозат
146	Железа (III) сахарозный комплекс
147	Жидкий экстракт корней пеларгонии сидовидной или Умкалор
148	Зидовудин
149	Зидовудин+ Ламивудин
150	Золедроновая кислота
151	Зонисамид
152	Зопиклон
153	Звклопентиксол
154	Ибрутиниб
155	Ибупрофен
156	Ивабрадин
157	Иглы одноразовые к инсулиновому инъектору (шприц-ручке) или иглы инъекционные к инсулиновому инъектору (шприц-ручке)
158	Идапубицин
159	Идурсульфаз
160	Изониазид + Пиразинамид
161	Изониазид + ПиДазинамид + Рифампицин
162	Изониазид + Этамбутол
163	Изониазид
164	Изоникотиноилгидразин железа сульфат
165	Изосорбида динитрат
166	Изосорбида моонитрат
167	Икатибант
168	Илопрост
169	Имагиниб
170	Имипрамин
171	Иммуноглобулин
172	Индакатерол
173	Индапамид
174	Индинавир

1	2
175	Инозин + Никотинамид + Рибофлавин + Янтарная кислота
176	Инсулин аспарт
177	Инсулин аспарт двухфазный
178	Инсулин гларгин
179	Инсулин глулизин
180	Инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)
181	Инсулин деглудек
182	Инсулин детемир
183	Инсулин изофан (человеческий генно-инженерный)
184	Инсулин лизпро
185	Инсулин лизпродвухфазный
186	Инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)
187	Интерферон альфа
188	Интерферон альфа 2ь
189	Интеомерон гамма
190	Интеомерон человеческий рекомбинантный
191	Инфликсемаб
192	Ипратропия бромид
193	Ипратропия бромид+ Фенотерол
194	Каберголин
195	Кагоцел
196	Калия и магния аспарагинат
197	Калия йодид
198	Кальцитонин
199	Кальцитриол
200	Кальция глюконат
201	Канакинумаб
202	Канамицин
203	Капеситабин
204	Капреомицин
205	Каптоприл
206	Карбамазепин
207	Карбоцистеин
208	Карведилол
209	Кветиапин
210	Кетоновые аналоги аминокислот
211	Кетопрофен
212	Кеторолак
213	Кларитромицин
214	Клиндамицин
215	Клозапин
216	Кломипрамин
217	Кломифен
218	Клоназепам
219	Клонидин
220	Клопидогрел
221	Клотримазол
222	Кодеин + Морфин + Носкапин + Папаверин+ Тебаин
223	Колекальциферол

1	2
224	Колистиметат натрия
225	Комбинация факторов свертывания крови II, VII, IX, X
226	Комплекс Б-железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала (Железа (III) оксигидроксида сахарозо-крахмальный комплекс)
227	Комплекс пептидов, полученных из головного мозга телят или Полипептиды коры головного мозга скота
228	Кортизон
229	Ко-тримоксазол
230	Кромоглициевая кислота
231	Ксилометазолин
232	Лакосамид
233	Лактулоза
234	Лам ивудин
235	Ламотриджин
236	Лаптаконитина гидробромид
237	Латанопрост
238	Ларонидаза
239	Леветирацетам
240	Леводопа + Бенсеразид
241	Леводопа + Карбидопа
242	Леводопа+Карбидопа+Энтакапон
243	Левокарнитин
244	Левомепромазин
245	Левотироксин натрия
246	Левофлоксацин
247	Лейпрорелин
248	Леналидомид
249	Лефлуноמיד
250	Лидокаин
251	Лидокаин + Феназон
252	Лизиноприл
253	Линаглиптин
254	Линезолид
255	Лозартан
256	Ломефлоксацин
257	Ломустин
258	Лоперамид
259	Лопинавир + Ритонавир
260	Лоразепам
261	Лоратадин
262	Лорноксикам
263	Макрогол
264	Мацитентан
265	Мебеверин
266	Меглюмина акридонацетат
267	Медроксипрогестерон
268	Мелфалан
269	Мельдоний
270	Мемантин

1	2
271	Мекаптопроин
272	Месалазин
273	Метадоксин
274	Метазид
275	Метилдопа
276	Метилпреднизолон
277	Метилпреднизолон ацепонат
278	Метилфенилтиометил-диметиламинометил-гидроксиброминдол карбоновой кислоты этиловый эфир
279	Метионил-глутамил-гистидил-Фенилаланил-пролил-глицил-пролин
280	Метоклопроамид
281	Метопролол
282	Метотрексат
283	Метоонидазол
284	Метформин
285	Микофенолата мофетил
286	Микофеноловая кислота
287	Микролакс
288	Моксиглоксацин
289	Моксонидин
290	Мометазон
291	Мометазон + Формотерол
292	Монгин
293	Налтоксон
294	Натамицин
295	Невирапин
296	Неостигмина метилсульфат
297	Нилотиниб
298	Нимодипин
299	Нистатин
300	Нитизинон
301	Нитразепам
302	Нитроглицерин
303	Нифедипин
304	Норэтистерон
305	Нутрифлекс
306	Обинутузумаб
307	Оксазепам
308	Оксациллин
309	Оксибупрокаин
310	Окскарбазепин
311	Октоког альфа
312	Октреотид
313	Оланзапин
314	Омализумаб
315	Омепразол
316	Ондансетрон
317	Осельтамивир

1	2
318	Офлоксацин
319	Палиперидон
320	Панкреатин
321	Парацетамол
322	Парикальцитол
323	Пароксетин
324	Пеницилламин
325	Перампанел
326	Периндоприл
327	Перициазин
328	Перфеназин
329	Пилокарпин
330	Пимекролимус
331	Пипофезин
332	Пиразинамид
333	Пирантел
334	Пирацетам
335	Пирибедил
336	Пиридостигмина бромид
337	Пиритион цинк
338	Платифиллин
339	Плюща листьев экстракт
340	Повидон-йод
341	Поливитаминовое средство
342	Поливитамины [парентеральное питание]
343	Поливитамины
344	Полоски электрохимические к измерителю концентрации глюкозы в крови
345	Помалидомид
346	Прамипексол
347	Прегабалин
348	Преднизолон
349	Прогестерон
350	Прокаинамид
351	Пропафенон
352	Пропионилфенилэтоксиэтилпиперидин
353	Пропранолол
354	Протионамид
355	Пэгинтерферон альфа 2Б
356	Пэгинтерферон альфа 2а
357	Разагилин
358	Ралтегравир
359	Ранитидин
360	Репаглинид
361	Ретинол
362	Рибавирин
363	Ривароксабан
364	Ривастигмин

1	2
365	Риоцигуат
366	Рисперидон
367	Ритуксимаб
368	Рифабутин
369	Рифамицин
370	Рифампицин
371	Ромиплостим
372	Руксолитиниб
373	С-1 эстеразы человека ингибитор (С-1 эстеразы ингибитор)
374	Саквинавир
375	Саксаглиптин
376	Салметерол + Флутиказон
377	Сальбутамол
378	Сапроптерин
379	Севеламер
380	Сеннозиды А и В
381	Сертиндол
382	Сертралин
383	Силденафил
384	Симвастатин
385	Симетикон
386	Сиролимус
387	Ситаглиптин
388	Смектит диоктаэдрический
389	Солименацин
390	Соматропин
391	Соталол
392	Спарфлоксацин
393	Спиринолактон
394	Ставудин
395	Стрептомицин
396	Стронция ранелат
397	Сульпирид
398	Сульфасалазин
399	Сунитиниб
400	Такролимус
401	Тамоксифен
402	Тамсулозин
403	Тафлупрост
404	Терифлуномид
405	Телбивудин
406	Тенофовир
407	Теризидон
408	Теризидон +Пиридоксин
409	Терипаратид
410	Тестостерон
411	Тестостерон (смесь эфиров)

1	2
459	Флупентиксол
460	Флутамид
461	Флуфеназин
462	Фолиевая кислота
463	Фоллитропин альфа
464	Фонтурацетам
465	Формотерол
466	Фосампренавир
467	Фосфазид
468	Фтивазид
469	Фуросемид
470	Хлорамбуцил
471	Хлорамфеникол
472	Хлоргексидин
473	Хлоропирамин
474	Хлорпромазин
475	Хлорпротиксен
476	Холина альфосцерат
477	Цепэгинтерферон альфа
478	Церебролизин
479	Цертолизумаб пэгол
480	Цетиризин
481	Цефазолин
482	Цефалексин
483	Цефексим
484	Цефтазидим
485	Цефтриаксон
486	Цефуроксим
487	Цианокобаламин
488	Циклосерин
489	Циклоспорин
490	Циклофосфамид
491	Цинакальцет
492	Ципротерон
493	Ципрофлоксацин
494	Цитиколин
495	Шприц инсулиновый
496	Эверолимус
497	Эзомерпазол
498	Экулизумаб
499	Элтромбопаг
500	Эналаприл
501	Эноксапарин натрия
502	Энтекавир
503	Энфувиртид
504	Эпозтин альфа
505	Эпозтин бета

1	2
506	Эпозтин бета (Метоксиполиэтиленгликоль)
507	Эптаког альфа
508	Эптаког альфа активированный
509	Эрлотиниб
510	Эстрадиол
511	Этамбутол
512	Этамзилат
513	Этанерцепт
514	Этанол
515	Этелкальцетид
516	Этилметилгидроксипиридина сукцинат
517	Этионамид
518	Этосуксимид
519	Этравирин
520	Эфавиренз

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.

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	Аторвастатин
3	Ацетилсалициловая кислота
4	Бисопролол
5	Ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс
6	Будесонид+Формотерол
7	Глицирризиновая кислота+Фосфолипиды
8	Даклатасвир
9	Дасабувир; омбитасвир+паритапревир+ритонавир
10	Ивабрадин
11	Интептерон альфа
12	Нарлапревир
13	Панкреатин
14	Пепиндоприл
15	Пэгинтерферон альфа 2b
16	Пэгинтептерон альфа 2a
17	Рибавирин
18	Ритонавир
19	Симвастатин
20	Телбивудин
21	Тенотовип
22	Урсодезоксихолевая кислота
23	Формотерол
24	Цепэгинтептерон альфа
25	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-Петербург

