

**ЗАКОН САНКТ-ПЕТЕРБУРГА**

**О ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ  
БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ  
В САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ НА 2021 ГОД И НА ПЛАНОВЫЙ  
ПЕРИОД 2022 И 2023 ГОДОВ**

Принят Законодательным Собранием Санкт-Петербурга  
16 декабря 2020 года

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**

N 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	Адалимумаб
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
24	Альфа-Токоферола ацетат (витамин E)
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	Агазанавир
49	Атезолизумаб
50	Атенолол
51	Аторвастатин
52	Атропин
53	Афатиниб
54	Афлиберцепт
55	Ацетазоламид
56	Ацетилсалициловая кислота
57	Ацетилцистеин
58	Ацикловир
59	Баклофен
60	Бария сульфат
61	Барицитиниб
62	Бедаквлин
63	Беклометазон
64	Беклометазон + Формотерол
65	Белимумаб
66	Бензатина бензилпенициллин
67	Бензилбензоат
68	Бензобарбитал

69	Бенрализумаб
70	Бетагистин
71	Бетаксолол
72	Бетаметазон
73	Бикалутамид
74	Бипериден
75	Бисакодил
76	Бисопролол
77	Бифидобактерии бифидум
78	Бифидобактерии лонгум + Энтерококкус фециум
79	Блеомицин
80	Бозентан
81	Бортезомиб
82	Бозутиниб
83	Ботулинический токсин типа А
84	Ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс
85	Брентуксимаб ведотин
86	Бриварацетам
87	Бринзоламид
88	Бромдигидрохлорфенилбензодиазепин
89	Бромизовал + Кальция глюконат + Кофеин + Папаверин + Фенобарбитал
90	Бромокриптин
91	Будесонид
92	Будесонид + Формотерол
93	Бупренорфин
94	Бусерелин
95	Бусульфан
96	Бутил аминоксипропоксибензоксиметил метилоксадиазол
97	Валацикловир

98	Валганцикловир
99	Валсартан + Сакубитрил
100	Вальпроевая кислота
101	Вандетаниб
102	Варфарин
103	Ведолизумаб
104	Велаглуцераза альфа
105	Вемурафениб
106	Венетоклакс
107	Венлафаксин
108	Верапамил
109	Вилантерол + Умеклидиния бромид
110	Вилантерол + Флутиказона фуроат
111	Вилдаглиптин
112	Винбластин
113	Винкрестин
114	Винорелбин
115	Винпоцетин
116	Висмодегиб
117	Висмута трикалия дицитрат
118	Вода для инъекций
119	Водорода пероксид
120	Вориконазол
121	Вортиоксетин
122	Габапентин
123	Гадобеновая кислота
124	Гадобутрол
125	Гадоверсетамид
126	Гадодиамид

127	Гадоксетовая кислота
128	Гадопентетовая кислота
129	Галантамин
130	Галоперидол
131	Галсульфаза
132	Ганиреликс
133	Ганцикловир
134	Гатифлоксацин
135	Гексопреналин
136	Гемцитабин
137	Гентамицин
138	Гепарин натрия
139	Гефитиниб
140	Гидрокортизон
141	Гидроксизин
142	Гидроксикарбамид
143	Гидроксихлорохин
144	Гидрохлоротиазид
145	Гипертонический стерильный раствор для ингаляций
146	Гипромеллоза
147	Глатирамера ацетат
148	Глибенкламид
149	Гликвидон
150	Гликлазид
151	Гликопиррония бромид
152	Гликопиррония бромид + Индакатерол
153	Глицин
154	Глутамил-Цистеинил-Глицин динатрия
155	Глюкагон

156	Гозерелин
157	Гозоглипгин
158	Голимумаб
159	Гонадотропин хорионический
160	Гопантенвая кислота
161	Дабигатрана этексилат
162	Дабрафениб
163	Дазатиниб
164	Дакарбазин
165	Даназол
166	Дапаглифлозин
167	Дапсон
168	Даратумумаб
169	Дарбэпоэтин альфа
170	Дарунавир
171	Дегареликс
172	Дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная (сверхскрученная кольцевая двуцепочечная)
173	Дезоксирибонуклеат натрия
174	Дексаметазон
175	Декскетопрофен
176	Декстроза + Калия хлорид + Натрия хлорид + Натрия цитрат
177	Деносумаб
178	Декспантенол
179	Декстроза
180	Десмопрессин
181	Деферазирокс
182	Джозамицин
183	Диазепам
184	Дигоксин

185	Диданозин
186	Дидрогестерон
187	Диклофенак
188	Димеркаптопропан-сульфонат натрия
189	Диметилфумарат
190	Диметинден
191	Диоксометилтетрагидропиримидин + Сульфодиметоксин + Тримекаин + Хлорамфеникол
192	Дифенгидрамин
193	Добавка в парентеральное питание
194	Доксазозин
195	Доксициклин
196	Доксорубицин
197	Долутегравир
198	Доравирин + тенофовир + ламивудин
199	Дорзоламид
200	Дорназа альфа
201	Доцетаксел
202	Дротаверин
203	Дупилумаб
204	Железа (III) гидроксид олигоизомальтозат
205	Железа (III) гидроксид полимальтозат
206	Железа (III) сахарозный комплекс
207	Железа карбоксимальтозат
208	Жидкий экстракт корней пеларгонии сидовидной или Умкалор
209	Зидовудин
210	Звдовудин + Ламивудин
211	Зипрасидон
212	Золедроновая кислота
213	Зонисамид



214	Зопиклон
215	Зуклопентиксол
216	Ибрутиниб
217	Ибупрофен
218	Ивабрадин
219	Иглы одноразовые к инсулиновому инъектору (шприц-ручке) или иглы инъекционные к инсулиновому инъектору (шприц-ручке)
220	Идарубицин
221	Идурсульфаз
222	Изониазид + Пиразинамид
223	Изониазид + Пиразинамид + Рифампицин
224	Изониазид + Этамбутол
225	Изониазид
226	Изониазид + Ломефлоксацин + Пиразинамид + Этамбутол + (Пиридоксин)
227	Изониазид + Пиразинамид + Рифампицин + Этамбутол
228	Изониазид + Пиразинамид + Рифампицин + Этамбутол + (Пиридоксин)
229	Изониазид + Рифампицин
230	Изоникотиноилгидразин железа сульфат
231	Изосорбида динитрат
232	Изосорбида мононитрат
233	Икатибант
234	Иксазомиб
235	Иксекизумаб
236	Илопрост
237	Иматиниб
238	Имиглюцераза
239	Имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты
240	Имипрамин
241	Иммуноглобулин человека нормальный
242	Индакатерол

243	Индапамид
244	Инозин + Никотинамид + Рибофлавин + Янтарная кислота
245	Инсулин аспарт
246	Инсулин аспарт двухфазный
247	Инсулин деглудек + Инсулин аспарт
248	Инсулин гларгин
249	Инсулин глулизин
250	Инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)
251	Инсулин деглудек
252	Инсулин детемир
253	Инсулин изофан (человеческий генно-инженерный)
254	Инсулин лизпро
255	Инсулин лизпро двухфазный
256	Инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)
257	Интерферон альфа
258	Интерферон альфа-2b
259	Интерферон гамма
260	Интерферон человеческий рекомбинантный
261	Интерферон бета-1a
262	Интерферон бета-1b
263	Инфликсимаб
264	Йогексол
265	Йод + (Калия йодид + Глицерол)
266	Йомепрол
267	Йопромид
268	Ипратропия бромид
269	Ипратропия бромид + Фенотерол
270	Иринотекан
271	Каберголин

272	Кабозантиниб
273	Кагоцел
274	Калий-железо гексацианоферрат
275	Кальция полистиролсульфонат
276	Калия и магния аспарагинат
277	Калия йодид
278	Калия перманганат
279	Кальцитонин
280	Кальцитриол
281	Кальция глюконат
282	Кальция фолинат
283	Канакинумаб
284	Канамицин
285	Капецитабин
286	Капреомицин
287	Каптоприл
288	Карбамазепин
289	Карбоцистеин
290	Карведилол
291	Карипразин
292	Карфилзомиб
293	Кветиапин
294	Кетоаналоги аминокислот
295	Кетопрофен
296	Кеторолак
297	Кларитромицин
298	Клиндамицин
299	Клодроновая кислота
300	Клозапин

301	Кломипрамин
302	Кломифен
303	Клоназепам
304	Клонидин
305	Клопидогрел
306	Клотримазол
307	Кобиметиниб
308	Кодеин + Морфин + Носкапин + Папаверин + Тебаин
309	Колекальциферол
310	Колистиметат натрия
311	Комбинация факторов свертывания крови II, VII, IX, X
312	Комплекс в-железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала (Железа (III) оксигидроксида сахарозо-крахмальный комплекс)
313	Корифоллитропин альфа
314	Кортизон
315	Ко-тримоксазол
316	Кофеин
317	Кризотиниб
318	Кромоглициевая кислота
319	Ксилометазолин
320	Лакосамид
321	Лактулоза
322	Ламивудин
323	Ламотриджин
324	Ланреотид
325	Лапатиниб
326	Лаппаконитина гидробромид
327	Латанопрост
328	Ларонидаза
329	Левамизол

330	Леветирацетам
331	Левилимаб
332	Левобупивакаин
333	Леводопа + Бенсеразид
334	Леводопа + Карбидопа
335	Леводопа + Карбидопа + Энтакапон
336	Левокарнитин
337	Левомепромазин
338	Левотироксин натрия
339	Левофлоксацин
340	Лейпрорелин
341	Леналидомид
342	Ленватиниб
343	Летрозол
344	Лефлуноמיד
345	Лидокаин
346	Лидокаин + Феназон
347	Лизиноприл
348	Ликсисенатид
349	Линаглиптин
350	Линезолид
351	Лития карбонат
352	Лозартан
353	Ломефлоксацин
354	Ломефлоксацин + Пиразинамид + Протионамид + Этамбутол + (Пиридоксин)
355	Ломустин
356	Лоперамид
357	Лопинавир + Ритонавир
358	Лоразепам

359	Лоратадин
360	Лорноксикам
361	Магния сульфат
362	Макрогол
363	Маннитол
364	Маравирок
365	Мацитентан
366	Мебеверин
367	Мебендазол
368	Меглюмина акридоацетат
369	Меглюмина натрия сукцинат
370	Медроксипрогестерон
371	Мелфалан
372	Мельдоний
373	Мемантин
374	Менадиона натрия бисульфит
375	Меполизумаб
376	Меркаптопурин
377	Месалазин
378	Метадоксин
379	Метазид
380	Метилдопа
381	Метилпреднизолон
382	Метилпреднизолон ацепонат
383	Метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин
384	Метоклопрамид
385	Метопролол
386	Метотрексат
387	Метронидазол

388	Метформин
389	Мефлохин
390	Миглустат
391	Мидазолам
392	Микофенолата мофетил
393	Микофеноловая кислота
394	Микролакс
395	Миртазапин
396	Митомицин
397	Митотан
398	Моксифлоксацин
399	Моксонидин
400	Мометазон
401	Мометазон + Формотерол
402	Мороктоког альфа
403	Морфин
404	Налоксон
405	Налоксон + Оксикодон
406	Налтрексон
407	Нандролон
408	Натализумаб
409	Натамицин
410	Натрия амидотризоат
411	Натрия оксипутират
412	Натрия хлорид
413	Натрия хлорид + Гиалуронат натрия
414	Невирапин
415	Неостигмина метилсульфат
416	Нетакимаб

417	Ниволумаб
418	Нилотиниб
419	Нимодипин
420	Нинтеданиб
421	Нистатин
422	Нитизинон
423	Нитразепам
424	Нитроглицерин
425	Нифедипин
426	Нонаког альфа
427	Норэпинефрин
428	Норэтистерон
429	Нусинерсен
430	Нутрифлекс
431	Обинутузумаб
432	Окрелизумаб
433	Оксазепам
434	Оксалиплатин
435	Оксациллин
436	Оксибупрокаин
437	Оскарбазепин
438	Октоког альфа
439	Октреотид
440	Оланзапин
441	Олапариб
442	Олодатерол + Тиотропия бромид
443	Олокизумаб
444	Омализумаб
445	Омепразол



446	Ондансетрон
447	Осельтамивир
448	Осимертиниб
449	Офлоксацин
450	Палбоциклиб
451	Пазопаниб
452	Паливизумаб
453	Палиперидон
454	Панкреатин
455	Парацетамол
456	Парикальцитол
457	Парнапарин натрия
458	Пароксетин
459	Пасиреотид
460	Пеницилламин
461	Перампанел
462	Периндоприл
463	Перициазин
464	Перфеназин
465	Пилокарпин
466	Пимекролимус
467	Пипофезин
468	Пиразинамид
469	Пирантел
470	Пирацетам
471	Пирлиндол
472	Пирибедил
473	Пиридоксин
474	Пиридостигмина бромид

475	Пиритион цинк
476	Пирфенидон
477	Платифиллин
478	Плюща листьев экстракт
479	Повидон-йод
480	Позаконазол
481	Поливитаминовое средство
482	Поливитамины (парентеральное питание)
483	Поливитамины
484	Полипептиды коры головного мозга скота
485	Полоски электрохимические к измерителю концентрации глюкозы в крови
486	Помалидомид
487	Празиквантел
488	Прамипексол
489	Прегабалин
490	Преднизолон
491	Прогестерон
492	Прокаин
493	Прокаинамид
494	Прокарбазин
495	Пропафенон
496	Пропионилфенилэтоксиэтилпиперидин
497	Пропранолол
498	Протионамид
499	Пэгвисомант
500	Пэгинтерферон альфа-2b
501	Пэгинтерферон альфа-2a
502	Пэгинтерферон бета-1a
503	Ранибизумаб

504	Разагилин
505	Ралтегравир
506	Ранитидин
507	Регорафениб
508	Реваглинид
509	Ретинол
510	Рибавирин
511	Рибоциклиб
512	Ривароксабан
513	Ривастигмин
514	Рилпивирин + Тенофовир + Эмтрицитабин
515	Риоцигуат
516	Рисперидон
517	Ритонавир
518	Ритуксимаб
519	Рифабутин
520	Рифамицин
521	Рифампицин
522	Рокурония бромид
523	Ромиплостим
524	Ропивакаин
525	Руксолитиниб
526	Руфинамид
527	С-1 эстеразы человека ингибитор (С-1 эстеразы ингибитор)
528	Саквинавир
529	Саксаглиптин
530	Салициловая кислота
531	Салметерол + Флутиказон
532	Сальбутамол

533	Сапроптерин
534	Сарилумаб
535	Себелипаза альфа
536	Севеламер
537	Севофлуран
538	Секукинумаб
539	Селексипаг
540	Сеннозиды А и В
541	Сертиндол
542	Сертралин
543	Силденафил
544	Симвастатин
545	Симетикон
546	Симоктоког альфа (фактор свертывания крови VII человеческий рекомбинантный)
547	Сиролимус
548	Ситаглиптин
549	Смектит диоктаэдрический
550	Солифенацин
551	Соматропин
552	Сорафениб
553	Соталол
554	Спарфлоксацин
555	Спиронолактон
556	Ставудин
557	Стрептомицин
558	Стронция ранелат
559	Сульпирид
560	Сульфасалазин
561	Сунитиниб

562	Такролимус
563	Талиглуцераза альфа
564	Тамоксифен
565	Тамсулозин
566	Тапентадол
567	Тафлупрост
568	Тедизолид
569	Терифлуномид
570	Телбивудин
571	Темозоломид
572	Тенофовир
573	Теризидон
574	Теризидон + Пиридоксин
575	Терипаратид
576	Тестостерон
577	Тестостерон (смесь эфиров)
578	Тетрабеназин
579	Тетрациклин
580	Тест-полоски для определения уровня глюкозы крови
581	Тиамазол
582	Тиамин
583	Тиамфеникола глицинат ацетицистеинат
584	Тизанидин
585	Тикагрелор
586	Тилорон
587	Тимолол
588	Тиоктовая кислота
589	Тиопентал натрия
590	Тиоридазин

591	Тиотропия бромид
592	Тиоуреидоиминометилпиридиния перхлорат
593	Тобрамицин
594	Топирамат
595	Торасемид
596	Тофацитиниб
597	Тоцилизумаб
598	Тразодон
599	Трамадол
600	Траметиниб
601	Транексамовая кислота
602	Третиноин
603	Тригексифенидил
604	Тримеперидин
605	Трипторелин
606	Трифлуоперазин
607	Тропикамид
608	Убидекаренон
609	Умифеновир
610	Урапидил
611	Урсодезоксихолевая кислота
612	Устекинумаб
613	Фавипиравир
614	Фактор свертывания крови IX
615	Фактор свертывания крови II, VII, IX и X (Протромбиновый комплекс)
616	Фактор свертывания крови VII
617	Фактор свертывания крови II, IX и X в комбинации
618	Фактор свертывания крови VIII
619	Фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда

620	Фамотидин
621	Фенилэфрин
622	Фенитоин
623	Фенобарбитал
624	Феноксиметилпенициллин
625	Фенофибрат
626	Фенспирид
627	Фентанил
628	Фибриноген + Тромбин
629	Филграстим
630	Финастерид
631	Финголимод
632	Флувоксамин
633	Флударабин
634	Флудрокортизон
635	Флуконазол
636	Флуоксетин
637	Флуоресцеин натрия
638	Флупентиксол
639	Флутамид
640	Флутиказон
641	Флуфеназин
642	Фолиевая кислота
643	Фоллитропин альфа
644	Фоллитропин альфа + Лутропин альфа
645	Фонтурацетам
646	Формотерол
647	Фосампренавир
648	Фосфазид

649	Фосфолипиды + Глицирризиновая кислота
650	Фулвестранг
651	Фтивазид
652	Фуросемид
653	Хлорамбуцил
654	Хлорамфеникол
655	Хлоргексидин
656	Хлоропирамин
657	Хлорпромазин
658	Хлорпротиксен
659	Холина альфосцерат
660	Цепэгинтерферон альфа-2b
661	Церебролизин
662	Церитиниб
663	Цертолизумаб пэгол
664	Цетиризин
665	Цетрореликс
666	Цетуксимаб
667	Цефазолин
668	Цефалексин
669	Цефексим
670	Цефтазидим
671	Цефтриаксон
672	Цефуроксим
673	Цианокобаламин
674	Циклосерин
675	Циклоспорин
676	Циклофосфамид
677	Цинакальцет



678	Цинка бисвинилимидазола диацетат
679	Ципротерон
680	Ципрофлоксацин
681	Цитиколин
682	Шприц инсулиновый
683	Эверолимус
684	Эволокумаб
685	Эзомепразол
686	Эксеместан
687	Экулизумаб
688	Элсульфавирин
689	Элтромбопаг
690	Эмпаглифлозин
691	Эмпэгфилграстим
692	Эмтрицитабин
693	Эналаприл
694	Энзалутамид
695	Эноксапарин натрия
696	Энтекавир
697	Эпирубицин
698	Эпинефрин
699	Эпозтин альфа
700	Эпозтин бета
701	Эпозтин бета (Метоксиполиэтиленгликоль)
702	Эптаког альфа
703	Эптаког альфа (активированный)
704	Эрибулин
705	Эрлотиниб
706	Эстрадиол

707	Этамбутол
708	Этамзилат
709	Этанерцепт
710	Этанол
711	Этелкальцетид
712	Этилметилгидроксипиридина сукцинат
713	Этионамид
714	Этопозид
715	Этосуксимид
716	Этравирин
717	Эфавиренз
718	Янтарная кислота + Меглумин + Инозин + Метионин 4 + 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	Глекапревир + Пибрентасвир

9	Гразопревир + Элбасвир
10	Даклатасвир
11	Дасабувир; Омбитасвир + Паритапревир + Ритонавир
12	Ивабрадин
13	Интерферон альфа
14	Лаппаконитина гидробромид
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	Фосфолипиды + Глицирризиновая кислота
29	Формотерол
30	Цепэгинтерферон альфа
31	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.