



ЗАКОН САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

О внесении изменений в Закон Санкт-Петербурга "О Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Санкт-Петербурге на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов"

Принят Законодательным
Собранием Санкт-Петербурга

13 декабря 2017 года

Статья 1

Внести в Закон Санкт-Петербурга от 14 декабря 2016 года № 718-123 "О Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Санкт-Петербурге на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов" следующие изменения:

1. В приложении 1:

1) раздел 4 после абзаца тридцать третьего дополнить абзацем следующего содержания:

"центрами по лечению (реабилитации) больных с дефектами (аномалиями развития) челюстно-лицевой области;"

2) абзац пятьдесят пятый раздела 5 дополнить предложением следующего содержания:

"Срок ожидания специализированной медицинской помощи, оказываемой в стационарных условиях в плановой форме по профилю "Медицинская реабилитация", определяется в соответствии с медицинскими показаниями по решению врачебной комиссии медицинской организации, в которую направлен пациент.";

3) пункты 2.3 и 2.4 таблицы раздела 8 изложить в следующей редакции:

2.3	Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на Территориальную программу (процент)	5,64	5,51	5,48
2.4	Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на Территориальную программу (процент)	1,69	2,19	2,17";

4) в разделе 9:

абзац седьмой изложить в следующей редакции:

"для медицинской помощи в стационарных условиях: в 2017 – 2019 годах – 0,018 случая госпитализации (законченного случая лечения в стационарных условиях) на одного жителя за счет средств бюджета Санкт-Петербурга, в рамках Территориальной программы ОМС: в 2017 – 2019 годах – 0,17410 случая госпитализации на одно

застрахованное лицо, в том числе для медицинской реабилитации в специализированных больницах и центрах, оказывающих медицинскую помощь по профилю "Медицинская реабилитация", и реабилитационных отделениях медицинских организаций в 2017 – 2019 годах в рамках Территориальной программы ОМС – 0,078 койко-дня на одно застрахованное лицо;"

пункт 4 таблицы изложить в следующей редакции:

"4	Для медицинской помощи в стационарных условиях:	0,018	0,1741
	1 уровень	-	-
	2 уровень	0,012	0,0470
	3 уровень	0,006	0,1271";

5) текст раздела 10 изложить в следующей редакции:

"Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой в соответствии с Территориальной программой, составляют:

на один вызов скорой медицинской помощи за счет средств бюджета Санкт-Петербурга: в 2017 году – 3 003,15 руб., в 2018 году – 3 138,91 руб., в 2019 году – 3 395,87 руб.; за счет средств Территориального фонда ОМС: в 2017 году – 3 620,20 руб., в 2018 году – 3 543,39 руб., в 2019 году – 3 690,80 руб.;

на одно посещение с профилактической и иными целями при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств бюджета Санкт-Петербурга: в 2017 году – 960,47 руб., в 2018 году – 1 033,96 руб., в 2019 году – 1 122,06 руб.; за счет средств Территориального фонда ОМС: в 2017 году – 607,84 руб., в 2018 году – 594,95 руб., в 2019 году – 619,70 руб.;

на одно обращение по поводу заболевания при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств бюджета Санкт-Петербурга: в 2017 году – 3 549,86 руб., в 2018 году – 3 821,72 руб., в 2019 году – 4 147,36 руб.; за счет средств Территориального фонда ОМС: в 2017 году – 1 711,20 руб., в 2018 году – 1 674,91 руб., в 2019 году – 1 744,58 руб.;

на одно посещение при оказании медицинской помощи в неотложной форме в амбулаторных условиях за счет средств Территориального фонда ОМС: в 2017 году – 576,05 руб., в 2018 году – 748,50 руб., в 2019 году – 779,63 руб.;

на один случай лечения в условиях дневных стационаров за счет средств бюджета Санкт-Петербурга: в 2017 году – 12 617,10 руб., в 2018 году – 12 668,80 руб., в 2019 году – 13 633,89 руб.; за счет средств Территориального фонда ОМС: в 2017 году – 15 496,02 руб., в 2018 году – 15 167,05 руб., в 2019 году – 15 798,13 руб.;

на один случай госпитализации в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств бюджета Санкт-Петербурга: в 2017 году – 147 834,12 руб., в 2018 году – 153 762,15 руб., в 2019 году – 167 072,31 руб.; за счет средств Территориального фонда ОМС: в 2017 году – 37 746,78 руб., в 2018 году – 36 648,80 руб., в 2019 году – 38 173,36 руб.;

на один койко-день по медицинской реабилитации в специализированных больницах и центрах, оказывающих медицинскую помощь по профилю "Медицинская реабилитация", и реабилитационных отделениях медицинских организаций за счет средств Территориального фонда ОМС: в 2017 году – 2 422,05 руб., в 2018 году – 2 370,67 руб., в 2019 году – 2 469,29 руб.;

на один койко-день в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях (включая

больницы сестринского ухода), за счет средств бюджета Санкт-Петербурга: в 2017 году – 1 719,80 руб., в 2018 году – 1 961,96 руб., в 2019 году – 2 139,78 руб.”;

б) абзац второй раздела 11 изложить в следующей редакции:

“на 2017 год: за счет средств бюджета Санкт-Петербурга – 9 284,60 руб., за счет средств Территориального фонда ОМС – 13 837,64 руб.”.

2. В таблице приложения 1 к Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Санкт-Петербурге на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов (далее – Территориальная программа):

1) пункт 193 изложить в следующей редакции:

"193	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный медицинский исследовательский центр имени В.А.Алмазова" Министерства здравоохранения Российской Федерации	+";
------	--	-----

2) пункт 203 изложить в следующей редакции:

"203	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Детский научно-клинический центр инфекционных болезней Федерального медико-биологического агентства"	+";
------	--	-----

3) пункт 209 изложить в следующей редакции:

"209	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Федеральный научный центр реабилитации инвалидов им. Г.А. Альбрехта" Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации	+";
------	--	-----

4) пункты 23, 65, 142, 222, 226, 230, 324, 423, 428, 431, 444 и 447 исключить;

5) дополнить пунктами 458 – 461 следующего содержания:

"458	Общество с ограниченной ответственностью "Дантист"	+
459	Общество с ограниченной ответственностью "АЙ-КЛИНИК ПЕТЕРГОФ"	+
460	Открытое акционерное общество "Санаторий Сестрорецкий курорт"	
461	Закрытое акционерное общество "Санаторий "Северная Ривьера"	;

б) позиции "Всего медицинских организаций" и "из них медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере ОМС" изложить в следующей редакции:

"Всего медицинских организаций	449
из них медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере ОМС	361".

3. Приложение 2 к Территориальной программе изложить в редакции согласно приложению 1 к настоящему Закону Санкт-Петербурга.

4. Таблицы 1 и 2 приложения 2 и текст сноски к указанным таблицам изложить в редакции согласно приложению 2 к настоящему Закону Санкт-Петербурга.

Статья 2

Настоящий Закон Санкт-Петербурга вступает в силу на следующий день после дня его официального опубликования.

Губернатор Санкт-Петербурга



Г.С. Полтавченко

Санкт-Петербург
26 декабря 2017 года
№ 848-157

Приложение 1
к Закону Санкт-Петербурга
"О внесении изменений
в Закон Санкт-Петербурга
"О Территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи в Санкт-Петербурге
на 2017 год и на плановый период
2018 и 2019 годов"
от 13 декабря 2017 года
№ 848- 157

"Приложение 2
к Территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи в Санкт-Петербурге
на 2017 год и на плановый период
2018 и 2019 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	N-карбамоилметил-4-фенил-2-пирролидон
2	Абакавир
3	Абатацепт
4	Агалсидаза альфа
5	Агалсидаза бета
6	Агомелатин
7	Адалimumаб
8	Адеметионин
9	Азатиоприн
10	Азенапин
11	Азитромицин

1	2
12	Алглюкозидаза альфа
13	Алендроновая кислота
14	Аллопуринол
15	Алоглиптин
16	Алфузозин
17	Альфакальцидол
18	Амантадин
19	Амбризентан
20	Амброксол
21	Амикацин
22	Аминокислоты для парентерального питания
23	Аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты
24	Аминокислоты для парентерального питания + Прочие препараты [Жировые эмульсии для парентерального питания + Декстроза+ Минералы]
25	Аминосалициловая кислота
26	Аминофенилмасляная кислота
27	Амиодарон
28	Амитриптилин
29	Амлодипин
30	Амоксициллин
31	Амоксициллин + Клавулановая кислота
32	Ампициллин
33	Анастрозол
34	Анаферон детский
35	Антидиарейные микроорганизмы
36	Антиингибиторный коагуляционный комплекс
37	Арипипразол
38	Аскорбиновая кислота
39	Атазанавир
40	Атенолол
41	Аторвастатин
42	Атропин
43	Ацетазоламид
44	Ацетилсалициловая кислота
45	Ацетилцистеин
46	Ацикловир
47	Баклофен
48	Бария сульфат
49	Беклометазон
50	Беклометазон + Формотерол
51	Бензобарбитал
52	Бетагистин
53	Бетаметазон
54	Бипериден
55	Бисакодил
56	Бисопролол
57	Бифидобактерии бифидум
58	Бифидобактерии лонгум + Энтерококкус фециум
59	Бозентан
60	Бозутиниб

1	2
61	Ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс
62	Брентуксимаб ведотин
63	Бромдигидрохлорфенилбензодиазепин
64	Бромокриптин
65	Будесонид
66	Будесонид + Формотерол
67	Бутиламиногидроксипропоксифеноксиметил метилоксадиазол
68	Валацикловир
69	Валганцикловир
70	Валсартан
71	Вальпроевая кислота
72	Варфарин
73	Венлафаксин
74	Верапамил
75	Вилдаглиптин
76	Винпоцетин
77	Висмута трикалия дицитрат
78	Вода для инъекций
79	Водорода пероксид
80	Вориконазол
81	Габалентин
82	Галантамин
83	Галоперидол
84	Галсульфаза
85	Гатифлоксацин
86	Гексопреналин
87	Гентамицин
88	Гефитиниб
89	Гидрокортизон
90	Гидроксизин
91	Гидроксикарбамид
92	Гидрохлорохин
93	Гидрохлоротиазид
94	Гипромеллоза
95	Глибенкламид
96	Гликвидон
97	Гликлазид
98	Гликопиррония бромид
99	Глицин
100	Глицирризиновая кислота + Фосфолипиды
101	Голимумаб
102	Гонадотропин хорионический
103	Гопантенная кислота
104	Дазатиниб
105	Даназол
106	Дапаглифлозин
107	Дапсон
108	Дарбэпозтин альфа

1	2
109	Дарунавир
110	Дезоксирибонуклеат натрия
111	Дексаметазон
112	Декспантенол
113	Декстроза + Калия хлорид + Натрия хлорид + Натрия цитрат
114	Деносуаб
115	Десмопрессин
116	Деферазирокс
117	Джозамицин
118	Диазепам
119	Дигоксин
120	Диданозин
121	Дидрогестерон
122	Диклофенак
123	Дифенгидрамин
124	Доксазозин
125	Доксициклин
126	Дорзоламид
127	Дорназа альфа
128	Дротаверин
129	Железа (III) гидроксид полимальтозат
130	Железа (III) сахарозный комплекс
131	Зидовудин
132	Золедроновая кислота
133	Зонисамид
134	Зопиклон
135	Зуклопентиксол
136	Ибрутиниб
137	Ибупрофен
138	Ивабрадин
139	Иглы одноразовые к инсулиновому инъектору (шприц-ручке) или иглы инъекционные к инсулиновому инъектору (шприц-ручке)
140	Идарубицин
141	Идурсульфаз
142	Изиниазид + Пиразинамид
143	Изиниазид + Этамбутол
144	Изониазид
145	Изоникотиноилгидразин железа сульфат
146	Изосорбида динитрат
147	Изосорбида моонитрат
148	Икатибант
149	Илопрост
150	Иматиниб
151	Имипрамин
152	Иммуноглобулин
153	Индакатерол
154	Индапамид
155	Индинавир
156	Инозин + Никотинамид + Рибофлавин + Янтарная кислота

1	2
157	Инсулин аспарт
158	Инсулин аспарт двухфазный
159	Инсулин гларгин
160	Инсулин глулизин
161	Инсулин двухфазный [человеческий генно-инженерный]
162	Инсулин деглудек
163	Инсулин детемир
164	Инсулин изофан человеческий генно-инженерный
165	Инсулин лизпро
166	Инсулин лизпро двухфазный
167	Инсулин растворимый человеческий генно-инженерный
168	Интерферон альфа
169	Интерферон альфа 2b
170	Интерферон гамма
171	Интерферон человеческий рекомбинантный
172	Инфликсимаб
173	Ипратропия бромид
174	Ипратропия бромид + Фенотерол
175	Каберголин
176	Кагоцел
177	Калия и магния аспарагинат
178	Калия йодид
179	Кальцитонин
180	Кальцитриол
181	Кальция глюконат
182	Канакинумаб
183	Канамицин
184	Канюля для Системы самоконтроля глюкозы крови с возможностью введения инсулина
185	Капецитабин
186	Капреомицин
187	Каптоприл
188	Карбамазепин
189	Карбоцистеин
190	Карведилол
191	Картридж-система для инсулина
192	Кветиапин
193	Кетонные аналоги аминокислот
194	Кетопрофен
195	Кеторолак
196	Кларитромицин
197	Клиндамицин
198	Клозапин
199	Кломипрамин
200	Кломифен
201	Клоназепам
202	Клонидин
203	Клопидогрел
204	Клотримазол

1	2
205	Кодеин + Морфин + Носкапин + Папаверин + Тебаин
206	Колекальциферол
207	Колистиметат натрия
208	Комбинация факторов свертывания крови II, VII, IX, X
209	Комплекс пептидов, полученных из головного мозга телят или Полипептиды коры головного мозга телят
210	Кортизон
211	Ко-тримоксазол
212	Кромоглициевая кислота
213	Ксилометазолин
214	Лакосамид
215	Лактулоза
216	Ламивудин
217	Ламотриджин
218	Лаппаконитина гидробромид
219	Ларонидаза
220	Лаурила сульфат, в том числе в комбинации с другими препаратами
221	Леветирацетам
222	Леводопа + Бенсеразид
223	Леводопа + Карбидопа
224	Левокарнитин
225	Левомепромазин
226	Левотироксин натрия
227	Левофлоксацин
228	Левоцетиризин
229	Леналидомид
230	Лефлуноמיד
231	Лидокаин
232	Лидокаин + Феназон
233	Лизаты бактерий
234	Лизиноприл
235	Линаглиптин
236	Линезолид
237	Лозартан
238	Ломефлоксацин
239	Ломустин
240	Лоперамид
241	Лопинавир + Ритонавир
242	Лоразепам
243	Лоратадин
244	Лорноксикам
245	Макрогол
246	Мацитентан
247	Мебеверин
248	Меглюмина акридоацетат
249	Медروксипрогестерон
250	Мелфалан
251	Мельдоний
252	Мемантин

1	2
253	Миноциклин
254	Меркаптопурин
255	Месалазин
256	Метадоксин
257	Метазид
258	Метилдопа
259	Метилпреднизолон
260	Метилфенилтиометил-диметиламинометил-гидроксидромидол карбоновой кислоты этиловый эфир
261	Метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин
262	Метоклопрамид
263	Метопролол
264	Метотрексат
265	Метронидазол
266	Метформин
267	Микофенолата мофетил
268	Микофеноловая кислота
269	Микролакс
270	Моксифлоксацин
271	Моксонидин
272	Мометазон
273	Мометазон + Формотерол
274	Морфин
275	Набор инфузионный для Системы самоконтроля глюкозы крови с возможностью введения инсулина
276	Набор сервисный к Системе самоконтроля глюкозы крови с возможностью введения инсулина
277	Налтрексон
278	Натамицин
279	Невирапин
280	Неостигмина метилсульфат
281	Нилотиниб
282	Нимодипин
283	Нистатин
284	Нитизинон
285	Нитразепам
286	Нифедипин
287	Нифуроксазид
288	Норэтистерон
289	Нутрифлекс
290	Обинутумаб
291	Оксазепам
292	Оксациллин
293	Оксибупрокаин
294	Окскарбазепин
295	Октоког альфа
296	Октреотид
297	Оланзапин
298	Омализумаб

1	2
299	Омепразол
300	Осельтамивир
301	Офлоксацин
302	Палиперидон
303	Панкреатин
304	Парацетамол
305	Парикальцитол
306	Пароксетин
307	Пеницилламин
308	Перампанел
309	Периндоприл
310	Перициазин
311	Перфеназин
312	Пилокарпин
313	Пимекролимус
314	Пипофезин
315	Пиразинамид
316	Пирантел
317	Пирацетам
318	Пирибедил
319	Пиридостигмина бромид
320	Пиритион цинк
321	Платифиллин
322	Плюща листьев экстракт
323	Повидон-йод
324	Поливитаминовое средство
325	Поливитамины [парентеральное питание]
326	Полоски электрохимические к измерителю концентрации глюкозы в крови
327	Помалидомид
328	Помпа инсулиновая с системой постоянного мониторинга глюкозы с принадлежностями
329	Прамипексол
330	Прегабалин
331	Преднизолон
332	Прогестерон
333	Пропафенон
334	Пропионилфенилэтоксиэтилпиперидин
335	Пропранолол
336	Протионамид
337	Пэгинтерферон альфа 2b
338	Пэгинтерферон альфа 2a
339	Ралтегравир
340	Ранитидин
341	Резервуар для Помпы инсулиновой с системой постоянного мониторинга глюкозы
342	Репаглинид
343	Ретинол
344	Рибавирин

1	2
345	Ривароксабан
346	Ривастигмин
347	Риоцигуат
348	Рисперидон
349	Ритонавир
350	Ритуксимаб
351	Рифабутин
352	Рифампицин
353	Розувастатин
354	Ромиплостим
355	Росиглитазон
356	Руксолитиниб
357	С-1 эстеразы ингибитор
358	Саквинавир
359	Саксаглиптин
360	Салметерол + Флутиказон
361	Сальбутамол
362	Сапроптерин
363	Севеламер
364	Сеннозиды А и В
365	Сенсоры для мониторинга глюкозы для применения с Помпой инсулиновой с системой постоянного мониторинга глюкозы
366	Сертиндол
367	Сертралин
368	Силденафил
369	Симвастатин
370	Симетикон
371	Сиролимус
372	Система для самоконтроля глюкозы крови с возможностью введения инсулина с принадлежностями – Дозатор инсулиновый инфузионный носимый
373	Ситаглиптин
374	Смектит диоктаэдрический
375	Солифенацин
376	Соматропин
377	Соталол
378	Спарфлоксацин
379	Спиронолактон
380	Ставудин
381	Стрептомицин
382	Стронция ранелат
383	Сульпирид
384	Сульфасалазин
385	Сунитиниб
386	Такролимус
387	Тамоксифен
388	Тамсулозин
389	Тафлупрост

1	2
390	Тенофовир
391	Теризидон
392	Теризидон + Пиридоксин
393	Терипаратид
394	Тестостерон
395	Тест-полоски для определения уровня глюкозы крови
396	Тиамазол
397	Тизанидин
398	Тикагрелор
399	Тилорон
400	Тимолол
401	Тиоктовая кислота
402	Тиоридазин
403	Тиотропия бромид
404	Тобрамицин
405	Топирамат
406	Тофацитиниб
407	Тоцилизумаб
408	Тразодон
409	Трамадол
410	Транексамовая кислота
411	Трансмиситтер для Помпы инсулиновой с системой постоянного мониторинга глюкозы
412	Тригексифенидил
413	Тримеперидин
414	Трипторелин
415	Трифлуоперазин
416	Тропикамид
417	Убидекаренон
418	Умифеновир
419	Урапидил
420	Урсодезоксихолевая кислота
421	Устекинумаб
422	Устройство для инфузии типа квик-сет для Помпы инсулиновой с системой постоянного мониторинга глюкозы
423	Фактор свертывания крови II, VII, IX, X
424	Фактор свертывания крови VII
425	Фактор свертывания крови VIII / фактор Виллебранда
426	Фамотидин
427	Фенилэфрин
428	Фенитоин
429	Фенобарбитал
430	Фенофибрат
431	Фенспирид
432	Фентанил
433	Филграстим
434	Финастерид

1	2
435	Финголимод
436	Флувоксамин
437	Флудрокортизон
438	Флуконазол
439	Флуоксетин
440	Флупентиксол
441	Флутамид
442	Фолиевая кислота
443	Фоллитропин альфа
444	Формотерол
445	Фосампренавир
446	Фосфазид
447	Фтивазид
448	Фуросемид
449	Хлорамбуцил
450	Хлорамфеникол
451	Хлоргексидин
452	Хлоропирамин
453	Хлорпромазин
454	Хлорпротиксен
455	Холина альфосцерат
456	Целэгинтерферон альфа
457	Цертолизумаб пэгол
458	Цетиризин
459	Цефалексин
460	Цефуроксим
461	Циклосерин
462	Циклоспорин
463	Циклофосфамид
464	Динакальцет
465	Ципрофлоксацин
466	Цитиколин
467	Шприц инсулиновый
468	Эверолимус
469	Эзомепразол
470	Экулизумаб
471	Элтромбопаг
472	Эналаприл
473	Эноксапарин натрия
474	Энтекавир
475	Эплеренон
476	Эпозтин альфа
477	Эпозтин бета
478	Эпозтин бета (Метоксиполиэтиленгликоль)
479	Эптаког альфа
480	Эптаког альфа активированный
481	Эрлотиниб

1	2
482	Эстрадиол
483	Этамбутол
484	Этамзилат
485	Этанерцепт
486	Этанол
487	Этилметилгидроксипиридина сукцинат
488	Этосуксимид
489	Этравирин
490	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.

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	Аторвастатин
3	Ацетилсалициловая кислота
4	Бисопролол
5	Ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс
6	Будесонид+Формотерол
7	Глицирризиновая кислота+Фосфолипиды
8	Ивабрадин
9	Интерферон альфа
10	Панкреатин
11	Периндоприл
12	Пэгинтерферон альфа 2b
13	Пэгинтерферон альфа 2a
14	Рибавирин
15	Симвастатин
16	Симепревив
17	Тенофовир
18	Урсодезоксихолевая кислота
19	Формотерол
20	Цепэгинтерферон альфа
21	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."

Таблица 2

№ п/п	Медицинская помощь по источникам финансирования и условиям оказания	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя* (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо) на 2017 год	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи) на 2017 год	Подушевые нормативы финансирования Территориальной программы на 2017 год		Стоимость Территориальной программы на 2017 год по источникам ее финансового обеспечения			в % к итогу
					руб.		тыс.руб.			
					из средств бюджета Санкт-Петербурга	из средств ОМС	средства бюджета Санкт-Петербурга	средства ОМС	всего	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Медицинская помощь, предоставляемая за счет средств консолидированного бюджета Санкт-Петербурга, в том числе:	-	-	-	8 685,92	-	45 875 376,70	-	45 875 376,70	36,95
1.1	скорая, в том числе скорая специализированная медицинская помощь, не включенная в Территориальную программу ОМС, в том числе:	Вызов	0,027	3 003,15	81,09	-	428 283,24	-	428 283,24	-
1.1.1	не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	Вызов	-	-	-	-	0,00	-	0,00	-
1.2	медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе	Посещение с профилактическими и иными целями	0,760	960,41	729,91	-	3 855 077,33	-	3 855 077,33	-
		Обращение	0,381	3 549,86	1 352,50	-	7 143 335,60	-	7 143 335,60	-
1.2.1	не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	Посещение с профилактическими и иными целями	-	-	-	-	-	-	-	-
		Обращение	-	-	-	-	41 455,90	-	41 455,90	-
1.3	специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	Случай госпитализации	0,018	147 834,12	2 661,01	-	14 054 334,53	-	14 054 334,53	-
1.3.1	не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	Случай госпитализации	-	-	-	-	318 573,50	-	318 573,50	-
1.4	медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе:	Случай лечения	0,012	12 617,10	151,41	-	799 683,88	-	799 683,88	-
1.4.1	не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	Случай лечения	-	-	-	-	0,00	-	0,00	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.5	паллиативная медицинская помощь	Койко-день -	0,092	1 719,80	158,22	-	835 651,43	-	835 651,43	-
1.6	иные государственные услуги (работы)	-	-	-	3 141,36	-	16 591 345,04	-	16 591 345,04	-
1.7	высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Санкт-Петербурга	Случай госпитализации	0,00	0,00	410,42	-	2 167 665,65	-	2 167 665,65	-
2	Средства консолидированного бюджета Санкт-Петербурга на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, в том числе приобретение:	-	-	-	598,68	-	3 161 966,00	-	3 161 966,00	2,55
2.1	санитарного транспорта	-	-	-	-	-	476 750,00	-	476 750,00	-
2.2	компьютерных томографов	-	-	-	-	-	0,00	-	0,00	-
2.3	магнитно-резонансных томографов	-	-	-	-	-	0,00	-	0,00	-
2.4	иного медицинского оборудования	-	-	-	-	-	2 685 216,00	-	2 685 216,00	-
3	Медицинская помощь в рамках Территориальной программы ОМС, в том числе:	-	-	-	-	13 837,64	-	75 112 079,30	75 112 079,30	60,50
	скорая медицинская помощь	Вызов	0,290	3 620,20	-	1 049,86	-	5 698 745,07	5 698 745,07	-
	медицинская помощь в амбулаторных условиях	Посещение с профилактическими и иными целями	2,350	607,84	-	1 428,42	-	7 753 606,61	7 753 606,61	-
		Посещение по неотложной помощи	0,560	576,05	-	375,42	-	1 751 013,29	1 751 013,29	-
		Обращение	1,980	1 711,20	-	3 388,18	-	18 391 325,58	18 391 325,58	-
	специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	Случай госпитализации	0,1741	37 746,78	-	6 571,71	-	35 671 924,71	35 671 924,71	-
	медицинская реабилитация в стационарных условиях	Койко-день	0,078	2 422,05	-	188,92	-	1 025 476,65	1 025 476,65	-
	высокотехнологичная медицинская помощь	Случай госпитализации	0,0048	201 381,36	-	966,63	-	5 246 958,31	5 246 958,31	-
	медицинская помощь в условиях дневного стационара	Случай лечения	0,060	15 496,02	-	929,76	-	5 046 884,53	5 046 884,53	-
	затраты на ведение дела СМО	-	-	-	-	147,12	-	798 579,51	798 579,51	-
3.1	медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС за счет субвенции бюджета ФОМС и прочих поступлений, в том числе:	-	-	-	-	10 274,28	-	55 769 781,79	55 769 781,79	-
3.1.1	скорая медицинская помощь	Вызов	0,290	2 194,12	-	636,29	-	3 453 845,75	3 453 845,75	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3.1.2	медицинская помощь в амбулаторных условиях	Посещение с профилактическими и иными целями	2,350	450,41	-	1058,46	-	5 745 426,73	5 745 426,73	-
		Посещение по неотложной помощи	0,560	482,27	-	270,07	-	1 465 929,48	1 465 929,48	-
		Обращение	1,980	1 262,00	-	2 498,76	-	13 563 519,16	13 563 519,16	-
3.1.3	специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	Случай госпитализации	0,1731	28 618,46	-	4 953,86	-	26 890 047,47	26 890 047,47	-
3.1.3.1	медицинская реабилитация в стационарных условиях	Койко-день	0,039	1 967,04	-	76,71	-	416 389,55	416 389,55	-
3.1.3.2	высокотехнологичная медицинская помощь	Случай госпитализации	0,0038	217 395,16	-	826,10	-	4 484 153,41	4 484 153,41	-
3.1.4	медицинская помощь в условиях дневного стационара	Случай лечения	0,060	14 280,64	-	856,84	-	4 651 013,20	4 651 013,20	-
3.2	медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС за счет средств межбюджетного трансферта из бюджета Санкт-Петербурга на финансовое обеспечение Территориальной программы ОМС в части базовой программы ОМС, в том числе:	-	-	-	-	3 275,71	-	17 780 913,10	17 780 913,10	-
3.2.1	скорая медицинская помощь	Вызов	-	1 426,08	-	413,57	-	2 244 899,32	2 244 899,32	-
3.2.2	медицинская помощь в амбулаторных условиях	Посещение с профилактическими и иными целями	-	157,43	-	369,96	-	2 008 179,88	2 008 179,88	-
		Посещение по неотложной помощи	-	93,79	-	52,52	-	285 083,81	285 083,81	-
		Обращение	-	449,20	-	889,41	-	4 827 806,42	4 827 806,42	-
3.2.3	специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	Случай госпитализации	-	9 128,32	-	1 477,32	-	8 019 072,34	8 019 072,34	-
3.2.3.1	медицинская реабилитация в стационарных условиях	Койко-день	0,039	2 877,18	-	112,21	-	609 087,10	609 087,10	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3.2.3.2	высокотехнологичная медицинская помощь	Случай госпитализации	-	-	-	0,00	-	0,00	0,00	-
3.2.4	медицинская помощь в условиях дневного стационара	Случай лечения	-	1 215,38	-	72,93	-	395 871,33	395 871,33	-
3.3	медицинская помощь по видам и заболеваниям сверх базовой программы ОМС, в том числе:	-	0,0010	140 528,90	-	140,53	-	762 804,90	762 804,90	-
3.3.1	скорая медицинская помощь	Вызов	0,00	0,00	-	0,00	-	0,00	0,00	-
3.3.2	медицинская помощь в амбулаторных условиях	Посещение с профилактическими и иными целями	0,00	0,00	-	0,00	-	0,00	0,00	-
		Посещение по неотложной помощи	0,00	0,00	-	0,00	-	0,00	0,00	-
		Обращение	0,00	0,00	-	0,00	-	0,00	0,00	-
3.3.3	Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	Случай госпитализации	0,0010	140 528,90	-	140,53	-	762 804,90	762 804,90	-
3.3.3.1	медицинская реабилитация в стационарных условиях	Койко-день	0,00	0,00	-	0,00	-	0,00	0,00	-
3.3.3.2	высокотехнологичная медицинская помощь	Случай госпитализации	0,0010	140 528,90	-	140,53	-	762 804,90	762 804,90	-
3.3.4	медицинская помощь в условиях дневного стационара	Случай лечения	0,00	0,00	-	0,00	-	0,00	0,00	-
	ИТОГО	-	-	-	9 284,60	13 837,64	49 037 342,70	75 112 079,30	124 149 422,00	100,00

*Численность жителей Санкт-Петербурга на 1 января 2017 года составляет 5 281 579 человек, численность застрахованных по ОМС на территории Санкт-Петербурга на 1 апреля 2016 года составляет 5 428 100 человек.