

Целевые критерии показателей доступности и качества
 медицинской помощи
 в соответствии с Законом Санкт-Петербурга от 26.12.2014 N 715-134
 "О Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам
 медицинской помощи в Санкт-Петербурге на 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов"

N п/п	Критерии доступности и качества медицинской помощи (единицы измерения)	2015 год	2016 год	2017 год
1	2	3	4	5
1	Удовлетворенность населения медицинской помощью (процент от числа опрошенных)	64,0	66,0	67,0
2	Смертность населения (число умерших на 1000 человек населения)	12,2	12,1	12,0
3	Смертность населения от болезней системы кровообращения (число умерших от болезней системы кровообращения на 100 тыс. человек населения)	740,3	731,7	723,8
4	Смертность населения от новообразований, в том числе от злокачественных (число умерших от новообразований, в том числе от злокачественных, на 100 тыс. человек населения)	252,7	250,4	248,1
5	Смертность населения от туберкулеза (число случаев на 100 тыс. человек населения)	7,1	7,0	6,9
6	Смертность населения в трудоспособном возрасте (число умерших в трудоспособном возрасте на 100 тыс. человек населения)	423,6	417,9	417,1
7	Смертность населения трудоспособного возраста от болезней системы кровообращения (число умерших от болезней системы кровообращения в трудоспособном возрасте на 100 тыс. человек населения)	152,9	149,4	145,2
8	Материнская смертность (на 100 тыс. родившихся живыми младенцев)	19,0	18,7	18,5
9	Младенческая смертность (на 1000 родившихся живыми младенцев)	4,7	4,6	4,6
10	Смертность детей в возрасте 0-4 лет (на 100 тыс. человек населения соответствующего возраста)	152,1	152,0	151,9
11	Смертность детей в возрасте 0-17 лет (на 100 тыс. человек населения соответствующего возраста)	63,3	63,2	63,3
12	Доля пациентов, больных злокачественными новообразованиями, состоящих на учете после момента установления диагноза пять лет и более, в общем числе пациентов со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете	54,0	54,5	55,0
13	Обеспеченность населения врачами (на 10 тыс. человек населения), в том числе оказывающими	42,6	42,1	41,5

	медицинскую помощь в амбулаторных и стационарных условиях			
13.1	в амбулаторных условиях	24,9	23,4	21,8
13.2	в стационарных условиях	14,3	14,0	13,8
14	Обеспеченность населения средними медицинскими работниками (на 10 тыс. человек населения), в том числе оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных и стационарных условиях	75,1	76,2	83,2
14.1	в амбулаторных условиях	43,9	44,5	51,0
14.2	в стационарных условиях	31,2	31,7	32,2
15	Средняя длительность лечения в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях (количество койко-дней)	11,7	11,6	11,6
16	Эффективность деятельности медицинских организаций на основе оценки выполнения функции врачебной должности, показателей рационального и целевого использования коечного фонда (процент)	95,0	96,0	96,5
17	Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на Территориальную программу (процент)	5,4	5,2	5,2
18	Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на Территориальную программу (процент)	2,0	2,1	2,3
19	Удельный вес числа пациентов со злокачественными новообразованиями, выявленными на ранних стадиях, в общем количестве пациентов с впервые выявленными злокачественными новообразованиями (процент от общего количества впервые выявленных больных со злокачественными новообразованиями)	52,7	53,5	54,3
20	Полнота охвата профилактическими медицинскими осмотрами детей (процент от общего количества детей, подлежащих профилактическим осмотрам)	70,0	95,0	95,0
21	Удельный вес числа пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в федеральных медицинских организациях, в общем количестве пациентов, которым была оказана медицинская помощь в стационарных условиях в рамках Территориальной программы ОМС (процент)	15,0	15,0	15,2
22	Доля выездов бригад скорой медицинской помощи со временем доезда до пациента менее 20 минут после вызова в общем количестве	86,4	87,2	88,1

	вызовов (процент)			
23	Удельный вес числа пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда (процент)	7,19	7,24	6,4
24	Удельный вес числа пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда (процент)	14,35	14,44	22,0
25	Количество проведенных выездной бригадой скорой медицинской помощи тромболизисов у пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда и с острыми цереброваскулярными болезнями в расчете на 100 пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда и с острыми цереброваскулярными болезнями, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи	6,6	7,6	7,0
26	Удельный вес числа пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые шесть часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями (процент)	27,58	27,76	30,0
27	Удельный вес числа пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия в первые шесть часов госпитализации, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом (процент)	6,23	6,27	7,0
28	Удельный вес числа пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда (процент)	25,0	30,0	35,0
29	Обоснованные жалобы, в том числе на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках Территориальной программы (доля от числа зарегистрированных обращений)	0,18	0,10	0,09
30	Доля впервые выявленных случаев туберкулеза в ранней стадии от общего количества случаев выявленного туберкулеза в течение года (процент)	0,984	0,985	0,986