

Приложение № 1
к Закону Санкт-Петербурга
«О Территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания
гражданам медицинской
помощи в Санкт-Петербурге
на 2025 год и на плановый

**7. Целевые значения критериев доступности и качества
медицинской помощи**

№ п/п	Критерии доступности и качества медицинской помощи, единица измерения	2025 год	2026 год	2027 год
1	2	3	4	5
1.1	Удовлетворенность населения доступностью медицинской помощи, процент от числа опрошенных	62,6	63,3	63,3
1.2	Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на Территориальную программу, процент	6,8	7,0	7,0
1.3	Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на Территориальную программу, процент	6,8	7,0	7,0
1.4	Доля пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, в общем числе пациентов, которым была оказана медицинская помощь в стационарных условиях в рамках Территориальной программы ОМС, процент	2,2	2,2	2,1
1.5	Доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи детскому населению в общем количестве	73,0	73,0	73,0

1	2	3	4	5
	посещений по паллиативной медицинской помощи детскому населению, процент			
1.6	Число пациентов, которым оказана паллиативная медицинская помощь по месту их фактического	150	150	150

1	2	3	4	5
	года у несовершеннолетних, процент			
2.3	Доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных онкологических заболеваний в течение года, процент	27,5	27,5	27,5
2.4	Доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, от общего количества лиц, прошедших указанные осмотры, процент	0,1	0,1	0,1
2.5	Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями, процент	70	73	73

1	2	3	4	5
	наблюдение работающего гражданина в соответствии с федеральной программой, процент			
2.11	Доля пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые шесть часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, процент	29	30	30
2.12	Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры в первые шесть часов от начала заболевания, процент	5,0	5,0	5,0
2.13	Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры, процент	5,0	5,0	5,0
2.14	Доля пациентов, получающих обезболивание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем количестве пациентов, нуждающихся в обезболивании при оказании паллиативной медицинской помощи, процент	90	90	90
2.15	Доля пациентов, получающих лечебное	100	100	100

1	2	3	4	5
	программ вспомогательных репродуктивных технологий клинических рекомендаций «Женское бесплодие», процент			
2.18	Число циклов ЭКО, выполняемых медицинской организацией, в течение одного года	100	100	100
2.19	Доля случаев ЭКО, по результатам которого у женщины наступила беременность, процент	35	35	35
2.20	Доля женщин, у которых беременность после применения процедуры ЭКО (циклов с переносом эмбрионов) завершилась родами, в общем числе женщин, которым были проведены процедуры ЭКО (циклы с переносом эмбрионов), процент	30	30	30
2.21	Количество обоснованных жалоб, в том числе на несоблюдение сроков ожидания оказания и отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках Территориальной программы, доля от числа зарегистрированных обращений	0,05	0,05	0,05
2.22	Охват диспансерным наблюдением граждан, состоящих на учете в медицинской организации с диагнозом «бронхиальная астма», процент в год	70	70	70
2.23	Охват диспансерным наблюдением граждан, состоящих на учете в медицинской организации с диагнозом «хроническая обструктивная болезнь легких», процент в год	70	70	70
2.24	Доля пациентов с диагнозом «хроническая сердечная недостаточность», находящихся под диспансерным наблюдением, получающих лекарственное обеспечение, процент	90	91	91
2.25	Охват диспансерным наблюдением граждан, состоящих на учете в медицинской организации с диагнозом «гипертоническая болезнь», процент в год	70	70	70
2.26	Охват диспансерным наблюдением граждан, состоящих на учете в медицинской организации с диагнозом «сахарный диабет», процент в год	90	90	90
2.27	Количество пациентов с гепатитом С, получивших противовирусную терапию, на 100 тыс. населения	17,9	17,9	17,9

1	2	3	4	5
	нуждающихся			
2.29	Доля пациентов, прооперированных в течение двух дней после поступления в стационар по поводу перелома шейки бедра, от всех прооперированных по поводу указанного диагноза, процент	69	70	70
2.30	Доля лиц старше 65 лет, которым проведена противопневмококковая вакцинация (13-валентной и (или) 23-валентной вакциной), процент	46	63	80

