

Приложение № 3
к областной Программе
государственных гарантий бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи на территории Томской области
на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов

Целевые значения
критериев доступности и качества медицинской помощи при реализации областной
Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи на территории Томской области на 2026 год
и на плановый период 2027 и 2028 годов

№ п/п	Показатель	2026 год	2027 год	2028 год
	Критерии доступности медицинской помощи:			
1.	Удовлетворенность населения доступностью медицинской помощи (процентов числа опрошенных), в том числе:	37,0	37,5	37,5
1.1.	городского населения	41,0	41,0	41,0
1.2.	сельского населения	35,5	36,0	36,0
2.	Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на Программу	8,3	8,3	8,3
3.	Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на Программу	5,5	5,5	5,5
4.	Доля пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в федеральных медицинских организациях, в общем числе пациентов, которым была оказана специализированная медицинская помощь в стационарных условиях в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования	5,1	5,2	5,2
5.	Доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи детскому населению в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи детскому населению	100,0	100,0	100,0
6.	Число пациентов, которым оказана паллиативная медицинская помощь по месту их фактического пребывания за пределами Томской области, на территории которого указанные пациенты зарегистрированы по месту жительства	10	10	10
7.	Число пациентов, зарегистрированных на территории Томской области по месту жительства, за оказание паллиативной медицинской помощи которым в медицинских	10	10	10

	организациях других субъектов Российской Федерации компенсированы затраты на основании межрегионального соглашения			
8.	Доля пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями	52,0	56,0	61,0
9.	Доля пациентов, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания и страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, получивших медицинскую помощь в рамках диспансерного наблюдения	63,0	63,5	63,5
10.	Доля граждан, обеспеченных лекарственными препаратами, в общем количестве льготных категорий граждан	35	35	35
11.	Доля детей в возрасте от 2 до 17 лет с диагнозом «сахарный диабет», обеспеченных медицинскими изделиями для непрерывного мониторинга уровня глюкозы в крови	100	100	100
12.	Количество случаев лечения в стационарных условиях на одну занятую должность врача медицинского подразделения, оказывающего специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь	128,0	128,5	128,5
13.	Оперативная активность на одну занятую должность врача хирургической специальности	113,0	113,5	114,0
	Критерии качества медицинской помощи:			
14.	Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года	13,0	14,0	14,0
15.	Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах несовершеннолетних в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у несовершеннолетних	6,0	6,5	6,5
16.	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	4,5	5,0	5,0
17.	Доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве лиц, прошедших указанные осмотры	0,1	0,1	0,1
18.	Доля пациентов со злокачественными новообразованиями,	93,5	93,8	94,0

	взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями			
19.	Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда	61,5	62,0	62,0
20.	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению	63,5	65,0	66,5
21.	Доля пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым выездной бригадой скорой медицинской помощи проведен тромболизис, в общем количестве пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, имеющих показания к проведению тромболизиса, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи	82,0	95,0	100,0
22.	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению	50,5	53,5	54,0
23.	Доля работающих граждан, состоящих на учете по поводу хронического неинфекционного заболевания, которым проведено диспансерное наблюдение работающего гражданина в соответствии с территориальной программой	80,0	85,0	90,0
24.	Доля пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями	34,0	35,0	36,0
25.	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 6 часов от начала заболевания	35,0	36,0	36,0
26.	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	9,2	9,5	9,5
27.	Доля пациентов, получающих обезболивание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем	100,0	100,0	100,0

	количестве пациентов, нуждающихся в обезболивании при оказании паллиативной медицинской помощи			
28.	Доля пациентов, получающих лечебное (энтеральное) питание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем количестве пациентов, нуждающихся в лечебном (энтеральном) питании при оказании паллиативной медицинской помощи	65,5	65,6	65,7
29.	Доля лиц репродуктивного возраста, прошедших диспансеризацию для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин (отдельно по мужчинам и женщинам)	35,0	38,0	42,0
29.1.	доля лиц репродуктивного возраста, прошедших диспансеризацию для оценки репродуктивного здоровья женщин	35,2	38,2	42,2
29.2.	доля лиц репродуктивного возраста, прошедших диспансеризацию для оценки репродуктивного здоровья мужчин	34,7	37,7	41,7
30.	Доля пациентов, обследованных перед проведением вспомогательных репродуктивных технологий, в соответствии с критериями качества проведения программ вспомогательных репродуктивных технологий клинических рекомендаций «Женское бесплодие»	100,0	100,0	100,0
31.	Число циклов экстракорпорального оплодотворения, выполняемых медицинской организацией, в течение одного года	1250	1300	1300
32.	Доля случаев экстракорпорального оплодотворения, по результатам которого у женщины наступила беременность	42,0	42,2	42,4
33.	Доля женщин, у которых беременность после применения процедуры экстракорпорального оплодотворения (циклов с переносом эмбрионов) завершилась родами, в общем числе женщин, которым были проведены процедуры экстракорпорального оплодотворения (циклы с переносом эмбрионов)	31,0	31,5	32,0
34.	Количество обоснованных жалоб, в том числе на несоблюдение сроков ожидания оказания и на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках территориальной программы	290,0	285,0	285,0
35.	Охват диспансерным наблюдением граждан, состоящих на учете в медицинской организации с диагнозом «хроническая обструктивная болезнь легких», процентов в год	83,5	84,0	84,5
36.	Доля пациентов с диагнозом «хроническая сердечная недостаточность», находящихся под диспансерным наблюдением, получающих лекарственное обеспечение	12,0	13,0	13,0

37.	Охват диспансерным наблюдением граждан, состоящих на учете в медицинской организации с диагнозом «гипертоническая болезнь», процентов в год	92,0	92,5	93,0
38.	Охват диспансерным наблюдением граждан, состоящих на учете в медицинской организации с диагнозом «сахарный диабет», процентов в год	97,5	98,0	98,0
39.	Количество пациентов с гепатитом С, получивших противовирусную терапию, на 100 тыс. населения в год	31,8	31,8	32,0
40.	Доля ветеранов боевых действий, получивших паллиативную медицинскую помощь и (или) лечебное (энтеральное) питание, в общем количестве нуждающихся	0,001	0,001	0,001
41.	Коэффициент выполнения функции врачебной должности в расчете на одного врача в разрезе специальностей амбулаторно-поликлинической медицинской организации, имеющей прикрепленное население, как отношение годового фактического объема посещений врача к плановому (нормативному) объему посещений	1,1	1,15	1,2
42.	Доля пациентов, прооперированных в течение 2 дней после поступления в стационар по поводу перелома шейки бедра, от всех прооперированных по поводу указанного диагноза	42,0	44,0	46,0