

## Глава 17. Критерии и целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи

130. Настоящей территориальной программой устанавливаются целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи для проведения комплексной оценки уровня и динамики показателей в 2023 – 2025 годах, приведенные в таблице 5.

Таблица 5

№ п/п	Критерий	Единица измерения	Целевое значение на 2023 год	Целевое значение на 2024 год	Целевое значение на 2025 год
1	2	3	4	5	6
1	Удовлетворенность населения доступностью медицинской помощи, в том числе: городского населения сельского населения	Процентов от числа опрошенных	31,3 24,6 6,7	35 25 7	40 25,5 7,5
2	Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных	Процентов	6	6,1	6,2

1	2	3	4	5	6
	заболеваний в течение года				
3	Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах несовершеннолетних в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у несовершеннолетних	Процентов	32,6	32,7	32,7
4	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	Процентов	0,6	0,6	0,6
5	Доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, от общего количества лиц, прошедших указанные осмотры	Процентов	0,02	0,02	0,02
6	Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями	Процентов	95	95	95
7	Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда	Процентов	48	50	51
8	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению	Процентов	72	75	76
9	Доля пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым выездной	Процентов	1	1	1

1	2	3	4	5	6
	бригадой скорой медицинской помощи проведен тромболизис, в общем количестве пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи				
10	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению	Процентов	1,1	1,1	1,1
11	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 церебро-васкулярными болезнями	Процентов	35,5	35,7	35,8
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 6 часов от начала заболевания	Процентов	22	22,5	23
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	Процентов	4,5	4,6	4,7
14	Доля пациентов, получающих обезболивание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем	Процентов	100	100	100

1	2	3	4	5	6
	количество пациентов, нуждающихся в обезболивании при оказании паллиативной медицинской помощи				
15	Количество обоснованных жалоб, в том числе на несоблюдение сроков ожидания оказания и на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках территориальной программы ОМС	Количество жалоб	200	190	180
16	Количество случаев госпитализации с диагнозом «бронхиальная астма»	Количество на 100 тыс. населения в год	100	99	98
17	Количество случаев госпитализации с диагнозом «хроническая обструктивная болезнь легких»	Количество на 100 тыс. населения	87	86,9	86,8
18	Количество случаев госпитализации с диагнозом «гипертоническая болезнь»	Количество на 100 тыс. населения в год	535	532	530
19	Количество случаев госпитализации с диагнозом «хроническая сердечная недостаточность»	Количество на 100 тыс. населения в год	10,2	10,1	10
20	Количество случаев госпитализации с диагнозом «сахарный диабет»	Количество на 100 тыс. населения в год	460	459,5	459
21	Количество пациентов с гепатитом С, получивших противовирусную терапию	Количество на 100 тыс. населения в год	28	28,1	28,2
22	Доля пациентов, прооперированных в течение 2 дней после поступления в стационар по поводу перелома шейки бедра, от всех прооперированных по поводу указанного диагноза	Процентов	35	45	50
23	Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на территориальную программу ОМС	Процентов	9,8	9,6	9,5
24	Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях	Процентов	2,4	2,4	2,4

1	2	3	4	5	6
	в неотложной форме в общих расходах на территориальную программу ОМС				
25	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 ОМС	Процентов	1,6	1,6	1,6
26	Доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи детскому населению в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи детскому населению	Процентов	30	30	30
27	Число пациентов, которым оказана паллиативная медицинская помощь по месту их фактического пребывания за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого указанные пациенты зарегистрированы по месту жительства	Количество человек	3	3	3
28	Число пациентов, зарегистрированных на территории субъекта Российской Федерации по месту жительства, за оказание паллиативной медицинской помощи которым в медицинских организациях других субъектов Российской Федерации компенсированы затраты на основании межрегионального соглашения	Количество человек	1	1	1
29	Доля пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями	Процентов	70	70	70
30	Доля пациентов, находящихся	Процентов	95	95	95

1	2	3	4	5	6
	в стационарных организациях социального обслуживания и страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, получивших медицинскую помощь в рамках диспансерного наблюдения				
31	Доля граждан, обеспеченных лекарственными препаратами, в общем количестве льготных категорий граждан	Процентов	100	100	100
32	Число дней занятости койки в году	Дней	320	320	320
33	Выполнение функции врачебной деятельности, в том числе: в городской местности в сельской местности	Посещений на одну врачебную должность в год	3508 3520 3150	3543 3560 3168	3579 3590 3200