

ЦЕЛЕВЫЕ ЗНАЧЕНИЯ КРИТЕРИЕВ ДОСТУПНОСТИ И КАЧЕСТВА МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ

№ п/п	Наименование критерия	Единица измерения	Целевое значение критерия		
			2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5	6
Критерии доступности медицинской помощи					
1	Удовлетворенность населения медицинской помощью, в том числе	процентов от числа опрошенных	77	77,5	78
	городского населения		77	77,5	78
	сельского населения		77	77,5	78
2	Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на Территориальную программу	процентов	6	6	6
3	Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на Территориальную программу	процентов	2,6	2,6	2,6
4	Доля пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в федеральных медицинских организациях, в общем числе пациентов, которым была оказана медицинская помощь в стационарных условиях в рамках территориальной программы ОМС	процентов	0,5	0,5	0,5
5	Доля пациентов, получивших паллиативную медицинскую помощь, из общего числа пациентов, нуждающихся в паллиативной медицинской помощи	процентов	90	90	90
6	Обеспеченность выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи: к взрослым, на 100 000 взрослых	процентов	0,8	0,8	0,8
7	Доля пациентов, переведенных из структурных подразделений медицинских организаций, оказывающих паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях, в организации социального обслуживания, от общего числа пролеченных пациентов по паллиативной медицинской помощи	процентов	2	2	2
8	Доля пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве случаев пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями	процентов	33,8	34,5	35
9	Доля граждан, обеспеченных лекарственными препаратами, в общем количестве льготных категорий граждан	процентов	61	61	61
10	Доля пациентов, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания и страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, получивших медицинскую помощь в рамках диспансерного наблюдения	процентов	80	80	80
11	Доля детей в возрасте от 2 до 17 лет с диагнозом «сахарный диабет», обеспеченных медицинскими изделиями для непрерывного мониторинга уровня глюкозы в крови	процентов	100	100	100
12	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	Не менее 50	Не менее 50	Не менее 50
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	10	11	12
14	Доля пациентов, получающих обезболивание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем количестве пациентов, нуждающихся в обезболивании при оказании паллиативной медицинской помощи	процентов	100	100	100
15	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	процентов	100	100	100
16	Количество обоснованных жалоб, в том числе на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках Территориальной программы	единиц	75	75	75
17	Доля лиц репродуктивного возраста, прошедших диспансеризацию для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин (отдельно по мужчинам и	процентов	30	30	30
	мужчин		30	30	30
	женщин		30	30	30
18	Доля пациентов, обследованных перед проведением вспомогательных репродуктивных технологий в соответствии с критериями качества проведения программ вспомогательных репродуктивных технологий клинических рекомендаций «Женское бесплодие»	процентов	100	100	100
19	Число циклов экстракорпорального оплодотворения, выполняемых медицинской организацией в течение одного года	единиц	1696	1696	1696
20	Доля случаев экстракорпорального оплодотворения, по результатам которого у женщины наступила беременность	процентов	30	30	30
21	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)	процентов	20	20	20
22	Госпитализация с диагнозом «бронхиальная астма»	случаев госпитализации на 100 тыс. населения в год	200	200	200

№ п/п	Наименование критерия	Единица измерения	Целевое значение критерия		
			2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5	6
23	Госпитализация с диагнозом «хроническая обструктивная болезнь легких»	случаев госпитализации на 100 тыс. населения в год	270	270	270
24	Госпитализация с диагнозом «хроническая сердечная недостаточность»	случаев госпитализации на 100 тыс. населения в год	1,6	1,6	1,6
25	Госпитализация с диагнозом «гипертоническая болезнь»	случаев госпитализации на 100 тыс. населения в год	212,3	212,3	212,3
26	Госпитализация с диагнозом «сахарный диабет»	случаев госпитализации на 100 тыс. населения в год	258,3	258,3	258,3
27	Доля пациентов, прооперированных в течение 2 дней после поступления в стационар по поводу перелома шейки бедра, от всех случаев прооперированных с данным диагнозом	процентов	70	75	80
28	Охват диспансерным наблюдением граждан, состоящих на учете в медицинской организации с диагнозом «сахарный диабет», процентов в год	процентов	80	85	90
29	Охват диспансерным наблюдением граждан, состоящих на учете в медицинской организации с диагнозом «хроническая обструктивная болезнь легких», процентов в год	процентов	90	90	90
30	Доля пациентов с диагнозом «хроническая сердечная недостаточность», находящихся под диспансерным наблюдением, получающих лекарственное обеспечение	процентов	99	99	99
31	Охват диспансерным наблюдением граждан, состоящих на учете в медицинской организации с диагнозом «гипертоническая болезнь», процентов в год	процентов	70	75	80
32	Количество пациентов с гепатитом С, получивших противовирусную терапию, на 100 тыс. населения в год	единиц	33,9	34,4	34,4
33	Доля ветеранов боевых действий, получивших паллиативную медицинскую помощь и (или) лечебное (энтеральное) питание, из числа нуждающихся	процентов	100	100	100
34	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	процентов	01.дек	01.дек	01.дек
35	Доля пациентов, прооперированных в течение 2 дней после поступления в стационар по поводу перелома шейки бедра, от всех прооперированных по поводу указанного диагноза	процентов	70	70	70
36	Направлено к врачу-геронтуру не менее 10% пациентов старше 70 лет после проведенного профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения	процентов	35	35	35
37	Доля пациентов старше 65 лет, взятых на диспансерное наблюдение с диагнозом «остеопороз с патологическим переломом» (код МКБ-10 - M80), «остеопороз без патологического перелома» (код МКБ-10 - M81)	процентов	85	85	85
38	Доля пациентов старше 65 лет, госпитализированных с низкоэнергетическим переломом проксимального отдела бедренной кости, которым установлен сопутствующий диагноз «остеопороз» и назначена базисная и патогенетическая терапия остеопороза в соответствии с клиническими рекомендациями	процентов	95	95	95
39	Доля пациентов старше 65 лет, направленных к врачу-офтальмологу после проведенного профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения	процентов	35	35	35
40	Доля пациентов старше 65 лет, направленных к врачу-неврологу или врачу психиатру после проведенного профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения	процентов	5	5	5
41	Доля пациентов старше 65 лет, направленных к врачу-оториноларингологу или врачу сурдологу-оториноларингологу после проведенного профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения	процентов	53	53	53
42	Доля лиц старше 65 лет, которым проведена противопневмококковая вакцинация (13-валентной и/или 23-валентной вакциной)	процентов	59,2	59,2	59,2
43	Эффективность деятельности медицинских организаций на основе оценки выполнения функции врачебной должности (количество посещений на 1 занятую должность врача, ведущего прием), всего	посещений в год	4450	4450	4450
	в городских поселениях		4500	4500	4500
	в сельской местности		4150	4150	4150
44	Эффективность деятельности медицинских организаций на основе оценки показателей рационального и целевого использования коечного фонда (средняя занятость койки в году (количество дней), всего)	дней в год	330	330	330
	в городских поселениях		330	330	330
	в сельской местности		330	330	330