

**КРИТЕРИИ  
ДОСТУПНОСТИ И КАЧЕСТВА МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ,  
ОКАЗЫВАЕМОЙ В РАМКАХ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ  
ПРОГРАММЫ  
ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ**

/п	Наименование показателя	Единица измерения	Целевые значения показателей ТПГГ по годам		
			2026	2027	2028
<b>I. Критерии качества медицинской помощи</b>					
.	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	процентов	1 8,8	1 8,8	18,8
.	Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах несовершеннолетних в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у несовершеннолетних	процентов	9 0,0	9 0,0	90,0
.	Доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных онкологических заболеваний в течение года	процентов	3 0,1	3 0,1	30,1

.	Доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, от общего количества лиц, прошедших указанные осмотры	процентов	1 0	1 0	1,2
.	Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями	процентов	9 7,2	9 7,2	99,0
.	Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных впервые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда	процентов	3 9,0	3 9,0	45,0
.	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	2 6,0	2 6,0	28,0
.	Доля пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым выездной бригадой скорой медицинской помощи проведен тромболизис, в	процентов	2 8,0	2 8,0	35,0

	общем количестве пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи				
.	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, впервые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению	процентов	7 5,0	7 5,0	75,0
0.	Доля работающих граждан, состоящих на учете по поводу хронического неинфекционного заболевания, которым проведено диспансерное наблюдение работающего гражданина	процентов	2 ,0	5 ,0	10,0
1.	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	процентов	4 6,0	4 6,0	46,0

2.	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	1 2,5	1 2,5	15,0
3.	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	1 1,0	1 1,0	11,5
4.	Доля пациентов, получающих обезболивание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем количестве пациентов, нуждающихся в обезболивании при оказании паллиативной медицинской помощи	процентов	1 00,0	1 00,0	100, 0
5.	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	процентов	8 5,0	8 5,0	85,0

	помощи				
6.	Доля лиц репродуктивного возраста, прошедших диспансеризацию для оценки репродуктивного здоровья мужчин	процентов	1 0,0	1 0,0	15,0
7.	Доля лиц репродуктивного возраста, прошедших диспансеризацию для оценки репродуктивного здоровья женщин	процентов	1 5,0	1 5,0	20,0
8.	Доля пациентов, обследованных перед проведением вспомогательных репродуктивных технологий в соответствии с критериями качества проведения программ вспомогательных репродуктивных технологий клинических рекомендаций "Женское бесплодие"	процентов	1 00,0	1 00,0	100, 0
9.	Число циклов экстракорпорального оплодотворения, выполняемых медицинской организацией, в течение года	процентов	2 50,0	2 50,0	250, 0
0.	Доля случаев экстракорпорального оплодотворения, по результатам которого у женщины наступила беременность	процентов	3 5,0	3 5,0	35,0
1.	Доля женщин, у которых беременность после применения процедуры экстракорпорального оплодотворения (циклов с переносом эмбрионов) завершилась родами, в общем	процентов	3 3,0	3 3,0	33,0

	числе женщин, которым были проведены процедуры экстракорпорального оплодотворения (циклы с переносом эмбрионов)				
2.	Количество обоснованных жалоб, в том числе на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках Территориальной программы государственных гарантий	жалоб	8 0,0	9 0,0	100, 0
3.	Охват диспансерным наблюдением граждан, состоящих на учете в медицинской организации с диагнозом "Бронхиальная астма"	процентов	8 1,0	8 1,0	81,0
4.	Охват диспансерным наблюдением граждан, состоящих на учете в медицинской организации с диагнозом "Хроническая обструктивная болезнь легких"	процентов	7 9,0	7 9,0	79,0
5.	Доля пациентов с диагнозом "Хроническая сердечная недостаточность", находящихся под диспансерным наблюдением, получающих лекарственное обеспечение	процентов	3 6,0	3 6,0	36,0
6.	Охват диспансерным наблюдением граждан, состоящих на учете в медицинской организации с диагнозом "Гипертоническая болезнь"	процентов	5 20,0	5 20,0	520, 0
7.	Охват диспансерным наблюдением граждан,	процентов	2 22,0	2 22,0	222, 0

	состоящих на учете в медицинской организации с диагнозом "Сахарный диабет"				
8.	Количество пациентов с гепатитом С, получивших противовирусную терапию	пациентов на 100 тыс. населения в год	4 5,9	4 5,9	45,9
9.	Доля ветеранов боевых действий, получивших паллиативную медицинскую помощь и (или) лечебное (энтеральное) питание, из числа нуждающихся	процентов	9 0,0	9 0,0	90,0
0.	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	-	0 ,9	0 ,9	0,9
1.	Доля пациентов, прооперированных в течение 2 дней после поступления в стационар по поводу перелома шейки бедра, от всех прооперированных по поводу указанного диагноза	процентов	5 1,3	5 1,3	51,3
2.	Направлено к врачу-гериатру не менее 10% пациентов старше 70 лет после проведенного профилактического медицинского осмотра и диспансеризации	процентов	1 0,0	1 5,0	20,0

	определенных групп взрослого населения				
3.	Доля пациентов старше 65 лет, взятых на диспансерное наблюдение с диагнозом "Остеопороз с патологическим переломом" (код МКБ-10 - M80), "Остеопороз безпатологического перелома" (код МКБ-10 - M81)	процентов	7 0,0	7 5,0	80,0
4.	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	6 0,0	6 0,0	60,0
5.	Доля пациентов старше 65 лет, направленных к врачу-офтальмологу после проведенного профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения	процентов	5 0,0	5 5,0	60,0
6.	Доля пациентов старше 65 лет, направленных к врачу-неврологу или врачу психиатру после проведенного профилактического медицинского осмотра и диспансеризации	процентов	5 0,0	5 5,0	60,0

	определенных групп взрослого населения				
7.	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	5 0,0	5 5,0	60,0
8.	Доля лиц старше 65 лет, которым проведена противопневмококковая вакцинация (13-валентной и/или 23-валентной вакциной)	процентов	1 0,0	1 2,0	15,0
<b>II. Критерии доступности медицинской помощи</b>					
.	Удовлетворенность населения доступностью медицинской помощью	процентов от числа опрошенных	3 9,0	3 9,0	39,0
.1.	Удовлетворенность сельского населения доступностью медицинской помощью	процентов от числа опрошенных сельских жителей	4 0,0	4 0,0	40,0
.2.	Удовлетворенность городского населения доступностью медицинской помощью	процентов от числа опрошенных городских жителей	3 8,0	3 8,0	38,0
.	Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на Территориальную	процентов	7 ,4	7 ,6	7,6

	программу государственных гарантий				
.	Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на Территориальную программу государственных гарантий	процентов	1 ,8	1 ,9	2,0
.	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	процентов	3 ,1	3 ,1	3,1
.	Доля выездов выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи детскому населению в общем количестве выездов по паллиативной медицинской помощи детскому населению	процентов	2 5,0	2 5,0	25,0
.	Число пациентов, которым оказана паллиативная медицинская помощь по месту их фактического пребывания за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого	человек	-	-	-

	указанные пациенты зарегистрированы по месту жительства				
.	Число пациентов на территории субъекта Российской Федерации, зарегистрированных по месту жительства, за оказание паллиативной медицинской помощи которым в медицинских организациях других субъектов Российской Федерации компенсированы затраты на основании межрегионального соглашения	человек	-	-	-
.	Доля пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями	процентов	85,0	85,0	85,0
.	Доля пациентов, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания и страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, получивших медицинскую помощь в рамках диспансерного наблюдения	процентов	50,0	50,0	50,0
0.	Доля граждан, обеспеченных лекарственными препаратами, в общем количестве льготных категорий граждан	процентов	98,0	98,0	98,0
	Доля детей в возрасте	процентов	95,0	95,0	95,0

1.	от 2 до 17 лет с диагнозом "Сахарный диабет", обеспеченных медицинскими изделиями для непрерывного мониторинга уровня глюкозы в крови		5,0	5,0	
2.	Численность случаев лечения в стационарных условиях на одну занятую должность врача медицинского подразделения, оказывающего специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь	случай лечения	1 10	1 10	110
3.	Оперативная активность на одну занятую должность врача хирургической специальности	среднее количество проведенных операций	1 20	1 20	120
4.	Эффективность деятельности медицинских организаций, в том числе расположенных в городской и сельской местности (на основе оценки выполнения функции врачебной должности, показателей рационального и целевого использования коечного фонда)	Кп и Кс	0 ,95	0 ,95	0,95

Примечание.

Используемые сокращения:

АЭС - атомная электростанция;

ВИЧ - вирус иммунодефицита человека;

г. - город;

К<sub>с</sub> - коэффициент финансовых затрат стационара;

К<sub>п</sub> - коэффициент финансовых затрат поликлиники;

СПИД - синдром приобретенного иммунодефицита;

ТПГГ - Территориальная программа государственных гарантий.

Начальник управления  
документационного обеспечения  
Правительства Ростовской области  
А.В.ДЕМИДОВ

