

ЦЕЛЕВЫЕ ЗНАЧЕНИЯ
критериев доступности и качества медицинской помощи
на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов

№ п/п	Наименование показателя, единица измерения	Целевое значение		
		2023 год	2024 год	2025 год
1	2	3	4	5
1	Критерии качества медицинской помощи			
1.1	Доля заболеваний, впервые выявленных при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве заболеваний, зарегистрированных впервые в жизни в течение года, %	6,0	6,3	6,6
1.2	Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах несовершеннолетних в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у несовершеннолетних, %	4,6	4,8	5,0
1.3	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, %	29	30	31
1.4	Доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, от общего количества лиц, прошедших указанные осмотры, %	0,14	0,15	0,16
1.5	Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями, %	100	100	100
1.6	Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве пациентов, госпитализированных с инфарктом миокарда, %	56	57	58
1.7	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показа-	57,0	57,5	58,0

1	2	3	4	5
	ния к ее проведению, %			
1.8	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 его проведению, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи, %	32	33	34
1.9	Доля пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональный сосудистый центр, %	46	47	48
1.10	Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, имеющих показания к ее проведению, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональный сосудистый центр в первые 6 часов от начала заболевания, %	98	98	98
1.11	Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональный сосудистый центр, %	15,0	15,1	15,2
1.12	Доля пациентов, получающих обезболивание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем количестве пациентов, нуждающихся в обезболивании при оказании паллиативной медицинской помощи, %	100	100	100
1.13	Количество обоснованных жалоб граждан, единиц	75	73	72
	На несоблюдение сроков ожидания и на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках Территориальной программы	0	0	0
1.14	Количество случаев госпитализации с диагнозом «Бронхиальная астма» на 100 тыс. человек населения в год	183,4	183,4	183,4
1.15	Количество случаев госпитализации с диагнозом «Хроническая обструктивная болезнь легких» на 100 тыс. человек населения в год	129,5	129,5	129,5
1.16	Количество случаев госпитализации с диагнозом «Хроническая сердечная недостаточность» на 100 тыс. человек населения в год	1997,8	1997,8	1997,8
1.17	Количество случаев госпитализации с диагнозом «Гипертоническая болезнь» на 100 тыс.	376,6	376,6	376,6

1	2	3	4	5
	человек населения в год			
1.18	Количество случаев госпитализации с диагнозом «Сахарный диабет» на 100 тыс. человек населения в год	417,8	417,8	417,8
1.19	Доля пациентов, прооперированных в течение 2 дней после поступления в стационар по поводу перелома шейки бедра, от всех прооперированных по поводу указанного диагноза, %	60	61	62
2	Критерии доступности медицинской помощи			
2.1	Удовлетворенность населения медицинской помощью, % от числа опрошенных	85	85	85
2.2	Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на Территориальную программу, %	8,2	8,2	8,2
2.3	Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на Территориальную программу, %	2,6	2,6	2,6
2.4	Доля пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, в общем количестве пациентов, которым была оказана медицинская помощь в стационарных условиях в рамках Территориальной программы ОМС, %	2,9	2,9	2,9
2.5	Доля посещений на дому детского населения выездной патронажной службой для оказания паллиативной медицинской помощи в общем количестве посещений детского населения для оказания паллиативной медицинской помощи, %	100	100	100
2.6	Число пациентов, зарегистрированных на территории Кировской области, которым оказана паллиативная медицинская помощь по месту их фактического пребывания за пределами Кировской области, человек	5	5	5
2.7	Число пациентов, зарегистрированных на территории Кировской области по месту жительства, за оказание паллиативной медицинской помощи которым в медицинских организациях других субъектов Российской Федерации компенсированы затраты на основании межрегионального соглашения	5	5	5
2.8	Доля пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, %	81,6	81,8	82,0

1	2	3	4	5
2.9	Доля граждан, обеспеченных лекарственными препаратами, в общем количестве льготных категорий граждан, %	99,96	99,96	99,96
