

Приложение 17
к Территориальной программе
государственных гарантий бесплатного оказания
гражданам медицинской помощи в Иркутской области
на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов

**ЦЕЛЕВЫЕ ЗНАЧЕНИЯ КРИТЕРИЕВ ДОСТУПНОСТИ И КАЧЕСТВА
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ, ОКАЗЫВАЕМОЙ В РАМКАХ
ПРОГРАММЫ**

№	Наименование показателя	Единица измерения	2022 год	2023 год	2024 год
Критерии доступности медицинской помощи					
1	Удовлетворенность населения доступностью медицинской помощью, в том числе:	% от числа опрошенных	не менее 80	не менее 80	не менее 80
1.1	городского населения	% от числа опрошенных	не менее 80	не менее 80	не менее 80
1.2	сельского населения	% от числа опрошенных	не менее 80	не менее 80	не менее 80
2	Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на территориальную программу	%	9,5	9,5	9,6
3	Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на территориальную программу	%	2,3	2,3	2,3
4	Доля пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, в общем числе пациентов, которым была оказана специализированная медицинская помощь в стационарных условиях в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования	%	0,5	0,5	0,5
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	%	71,4	71,0	71,0

			По факту	По факту	По факту
6	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				
7	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	чел.	По факту	По факту	По факту
8	Эффективность деятельности медицинских организаций на основе оценки выполнения функции врачебной должности	посещений в год	2800	2900	3000
8.1	городского населения	посещений в год	2800	2900	3000
8.2	сельского населения	посещений в год	2800	2900	3000
9	Эффективность деятельности медицинских организаций на основе оценки показателей рационального и целевого использования коечного фонда	дней в год	319	320	320
9.1	городского населения	дней в год	Не менее 320	Не менее 320	Не менее 320
9.2	сельского населения	дней в год	Не менее 300	Не менее 300	Не менее 300

Критерии качества медицинской помощи

1	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	%	17,9	18,9	20
2	Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах несовершеннолетних в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у несовершеннолетних	%	3,8	3,9	4
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	%	не менее 10	не менее 15	не менее 20
4	Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем	%	Не менее 98	Не менее 98	Не менее 98

	количество пациентов со злокачественными новообразованиями				
5	Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда	%	78,5	79	79,5
6	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению	%	34	35	36
7	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, имеющим показания к его проведению, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи	%	Не менее 26	Не менее 26	Не менее 26
8	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромбополитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению	%	42,5	43	43,5
9	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	%	48	49	50
10	Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромбополитическая 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	%	12,9	14,7	16,5
11	Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромбополитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры	%	Не менее 8,0	Не менее 8,0	Не менее 8,0

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
13	Количество обоснованных жалоб, в том числе на несоблюдение сроков ожидания оказания и на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках территориальной программы	Единиц	0	0	0