

Приложение N 6  
к Территориальной программе  
государственных гарантий  
бесплатного оказания  
гражданам медицинской помощи  
в Свердловской области на 2024 год и  
на плановый период 2025 и 2026 годов

**ЦЕЛЕВЫЕ ЗНАЧЕНИЯ  
КРИТЕРИЕВ ДОСТУПНОСТИ И КАЧЕСТВА МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ**

Номер строки	Критерии доступности и качества медицинской помощи	Единица измерения	Целевое значение		
			на 2024 год	на 2025 год	на 2026 год
1	2	3	4	5	6
1.	Раздел 1. Критерии качества медицинской помощи				
2.	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	19,5	19,5	19,5
3.	Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах несовершеннолетних в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у несовершеннолетних	процентов	6	6	6
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	20	20,5	21
5.	Доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, от общего количества лиц, прошедших указанные осмотры	процентов	1	1	1

6.	Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями	процентов	92,5	93	93,5
7.	Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда	процентов	50	55	60
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	50	50	50
9.	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	процентов	17,5	17	17
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	20	20	20
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 цереброваскулярными болезнями	процентов	33,5	34	34,5
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	процентов	11,7	11,8	12

	региональные сосудистые центры в первые 6 часов от начала заболевания				
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	6,5	6,8	7,0
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, обследованных перед проведением вспомогательных репродуктивных технологий (ВРТ) в соответствии с критериями качества проведения программ ВРТ клинических рекомендаций "Женское бесплодие"	процентов	100	100	100
16.	Число циклов ЭКО, выполняемых медицинской организацией, в течение одного года	абсолютное количество	не менее 100	не менее 100	не менее 100
17.	Доля женщин, у которых беременность после применения процедуры ЭКО (циклов с переносом эмбрионов) завершилась родами, в общем числе женщин, которым были проведены процедуры ЭКО (циклы с переносом эмбрионов)	процентов	26	26,5	27
18.	Количество случаев госпитализации с диагнозом "бронхиальная астма"	на 100 тыс. человек в год	120	118	118
19.	Количество случаев госпитализации с диагнозом "хроническая обструктивная болезнь легких"	на 100 тыс. человек в год	150	153	153
20.	Количество случаев госпитализации с диагнозом "хроническая сердечная недостаточность"	на 100 тыс. человек в год	105	105	105
21.	Количество случаев госпитализации с диагнозом "гипертоническая болезнь"	на 100 тыс. человек в год	215	210	205
22.	Количество случаев госпитализации с диагнозом "сахарный диабет"	на 100 тыс. человек в год	290	310	330

23.	Доля пациентов, прооперированных в течение 2 дней после поступления в стационар по поводу перелома шейки бедра, от общего количества прооперированных по поводу указанного заболевания	процентов	75	80	85
24.	Количество пациентов с гепатитом С, получивших противовирусную терапию	на 100 тыс. человек в год	27,0	28,0	29,0
25.	Количество обоснованных жалоб, в том числе на несоблюдение сроков ожидания оказания и отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Свердловской области на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов	абсолютное количество	не более 450	не более 450	не более 450
26.	Раздел 2. Критерии доступности медицинской помощи				
27.	Удовлетворенность населения доступностью медицинской помощи, всего в том числе:	процентов от числа опрошенных	не менее 85	не менее 85	не менее 85
28.	городского населения		не менее 85	не менее 85	не менее 85
29.	сельского населения		не менее 85	не менее 85	не менее 85
30.	Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на территориальную программу ОМС	процентов	9	9	9
31.	Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на территориальную программу ОМС	процентов	2	2	2
32.	Доля пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам государственной власти, в общем числе пациентов, которым была	процентов	0,05	0,05	0,05

	оказана специализированная медицинская помощь в стационарных условиях в рамках территориальной программы ОМС				
33.	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	95	95	95
34.	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	абсолютное количество	10	10	10
35.	Число пациентов, зарегистрированных на территории Свердловской области по месту жительства, за оказание паллиативной медицинской помощи которым в медицинских организациях других субъектов Российской Федерации компенсированы затраты на основании межрегионального соглашения	абсолютное количество	10	10	10
36.	Доля пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями	процентов	70	70	70
37.	Доля пациентов, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания и страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, получивших медицинскую помощь в рамках диспансерного наблюдения	процентов	30	35	40
38.	Доля граждан, обеспеченных лекарственными препаратами, в общем количестве льготных категорий граждан	процентов	61	62	63
39.	Раздел 3. Критерии оценки эффективности деятельности медицинских организаций				
40.	Выполнение функции врачебной должности, всего в том числе в	число амбулаторных	3100	3150	3200

	медицинских организациях:	посещений в год на одну занятую должность (без учета среднего медицинского персонала, занимающего врачебные должности)			
41.	расположенных в городской местности		3150	3200	3250
42.	расположенных в сельской местности		2500	2500	2500
43.	Среднегодовая занятость койки, всего в том числе:	дней в году	310	315	315
44.	в городской местности		315	320	320
45.	в сельской местности		280	290	290

Приложение N 7  
к Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Свердловской области на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов

**ОБЪЕМ  
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В АМБУЛАТОРНЫХ УСЛОВИЯХ, ОКАЗЫВАЕМОЙ  
С ПРОФИЛАКТИЧЕСКИМИ И ИНЫМИ ЦЕЛЯМИ, НА ОДНОГО ЖИТЕЛЯ  
(ЗАСТРАХОВАННОЕ ЛИЦО) НА 2024 ГОД**

Номер строки	Показатель (на одного жителя/застрахованное лицо)	Источник финансового обеспечения	
		бюджетные ассигнования областного бюджета	средства обязательного медицинского страхования
1	2	3	4
1.	Объем посещений с профилактической и иными целями (сумма <a href="#">строк 2 + 3 + 5 + 6</a> ), всего	0,73	3,095003
2.	Норматив объема комплексных посещений для проведения профилактических медицинских осмотров (включая первое посещение для проведения диспансерного наблюдения)	0,044	0,311412
3.	Норматив объема комплексных посещений для проведения диспансеризации	0,036	0,388591

	в том числе		
4.	для проведения углубленной диспансеризации		0,015784
5.	Объем комплексных посещений для проведения диспансерного наблюдения (за исключением первого посещения)	0,045	0,261736
6.	норматив посещений с иными целями (сумма строк 7 + 10 + 11 + 12) в том числе:	0,605	2,133264
7.	норматив посещений для паллиативной медицинской помощи (сумма строк 8 + 9) в том числе:	0,03	0
8.	норматив посещений по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	0,019	0
9.	норматив посещений на дому выездными патронажными бригадами	0,011	0
10.	объем разовых посещений в связи с заболеванием	0,522	1,02
11.	объем посещений с другими целями (патронаж, выдача справок и иных медицинских документов и иное)	0,043	0,02
12.	объем посещений медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование, ведущих самостоятельный прием	0,01	0,913264
13.	Справочно:		
14.	объем посещений центров здоровья	0	0,054
15.	объем посещений центров амбулаторной онкологической помощи	0	0,024
16.	объем посещений для проведения второго этапа диспансеризации	0	0,09

Приложение N 8  
к Территориальной программе  
государственных гарантий  
бесплатного оказания  
гражданам медицинской помощи  
в Свердловской области на 2024 год и  
на плановый период 2025 и 2026 годов

**ПРОГНОЗ  
ОБЪЕМА СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ (ВКЛЮЧАЯ ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНУЮ)  
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ, ОКАЗЫВАЕМОЙ В СТАЦИОНАРНЫХ УСЛОВИЯХ  
И УСЛОВИЯХ ДНЕВНОГО СТАЦИОНАРА НАСЕЛЕНИЮ  
СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ ФЕДЕРАЛЬНЫМИ МЕДИЦИНСКИМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ  
ЗА СЧЕТ СРЕДСТВ БЮДЖЕТА ФЕДЕРАЛЬНОГО ФОНДА  
ОБЯЗАТЕЛЬНОГО МЕДИЦИНСКОГО СТРАХОВАНИЯ**

Номер строки	Профиль медицинской помощи	Число случаев госпитализации в круглосуточный стационар, всего	в том числе высокотехнологичная медицинская помощь	Число случаев лечения в дневном стационаре, всего
1	2	3	4	5
1.	Акушерское дело	0	0	0
2.	Акушерство и гинекология (за исключением вспомогательных репродуктивных технологий)	9500	100	1074
3.	Акушерство и гинекология (вспомогательные репродуктивные технологии)	0	0	324
4.	Аллергология и иммунология	50	0	10
5.	Гастроэнтерология	400	0	40
6.	Гематология	500	10	10
7.	Гериатрия	5	0	0
8.	Дерматовенерология (дерматологические койки)	100	15	450
9.	Инфекционные болезни	6000	0	10
10.	Кардиология	2500	5	370
11.	Колопроктология	300	5	5
12.	Медицинская реабилитация	5403	61	549
13.	Неврология	3000	10	1100
14.	Нейрохирургия	500	50	50
15.	Неонатология	1100	100	0
16.	Нефрология	100	0	200
17.	Онкология, радиология, радиотерапия	6958	200	3293

18.	Оториноларингология (за исключением кохлеарной имплантации)	900	10	800
19.	Оториноларингология (кохлеарная имплантация)	0	0	2
20.	Офтальмология	1100	5	900
21.	Педиатрия	1100	20	400
22.	Пульмонология	780	0	15
23.	Ревматология	100	5	1180
24.	Сердечно-сосудистая хирургия	1000	300	30
25.	Терапия	2900	0	700
26.	Травматология и ортопедия	2500	50	120
27.	Урология (в том числе детская урология-андрология)	1000	30	10
28.	Хирургия (комбустиология)	21	0	0
29.	Торакальная хирургия	200	5	0
30.	Хирургия (в том числе абдоминальная хирургия, трансплантация органов и (или) тканей, трансплантация костного мозга и гемопоэтических стволовых клеток, пластическая хирургия)	3500	20	300
31.	Челюстно-лицевая хирургия, стоматология	200	15	10
32.	Эндокринология	400	5	50
33.	Всего по базовой программе ОМС	52117	955	12002