

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ НОРМАТИВЫ ОБЪЕМА МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ,
 В ТОМ ЧИСЛЕ ДИФФЕРЕНЦИРОВАННЫЕ НОРМАТИВЫ ОБЪЕМА
 МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ С УЧЕТОМ ЭТАПОВ ОКАЗАНИЯ
 МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В СООТВЕТСТВИИ С ПОРЯДКАМИ ОКАЗАНИЯ
 МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ, А ТАКЖЕ С УЧЕТОМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ
 САНИТАРНОЙ АВИАЦИИ, ТЕЛЕМЕДИЦИНЫ И ПЕРЕДВИЖНЫХ ФОРМ
 ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ МЕДИЦИНСКИХ УСЛУГ ПО СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ
 НА 2022 - 2024 ГОДЫ

Раздел 1. ЗА СЧЕТ БЮДЖЕТНЫХ АССИГНОВАНИЙ ОБЛАСТНОГО БЮДЖЕТА

Номер строки	Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения на 1 жителя	Территориальные нормативы объема медицинской помощи, в том числе дифференцированные нормативы с учетом этапов оказания медицинской помощи по уровням		
			2022 год	2023 год	2024 год
1	2	3	4	5	6
1.	Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь <1>, не включенная в территориальную программу ОМС	вызовов	0,023	0,023	0,023
2.	в том числе скорая медицинская помощь не идентифицированным и не застрахованным в системе обязательного медицинского страхования лицам	вызовов	0,0109	0,0109	0,0109
3.	Первичная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях:				
4.	с профилактической и иными целями всего	посещений	0,73	0,73	0,73
5.	в том числе дифференцированные нормативы по уровням медицинских организаций с учетом этапов оказания медицинской помощи:				
6.	1 уровень	посещений	0,23	0,23	0,23

7.	2 уровень	посещений	0,464	0,464	0,464
8.	3 уровень	посещений	0,036	0,036	0,036
9.	в связи с заболеваниями всего	обращений	0,144	0,144	0,144
10.	в том числе дифференцированные нормативы по уровням медицинских организаций с учетом этапов оказания медицинской помощи:				
11.	1 уровень	обращений	0,046	0,046	0,046
12.	2 уровень	обращений	0,078	0,078	0,078
13.	3 уровень	обращений	0,02	0,02	0,02
14.	В условиях дневных <2> стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), всего	случаев лечения	0,004	0,004	0,004
15.	в том числе дифференцированные нормативы по уровням медицинских организаций с учетом этапов оказания медицинской помощи:				
16.	1 уровень	случаев лечения	0,0002329	0,0002329	0,0002329
17.	2 уровень	случаев лечения	0,003696	0,003696	0,003696
18.	3 уровень	случаев лечения	0,0000711	0,0000711	0,0000711
19.	Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь				
20.	в условиях круглосуточных стационаров, всего	случаев госпитализации	0,0146	0,0146	0,0146
21.	в том числе дифференцированные нормативы по уровням медицинских организаций с учетом этапов оказания медицинской помощи:				

22.	1 уровень	случаев госпитализации	0,002	0,002	0,002
23.	2 уровень	случаев госпитализации	0,010	0,010	0,010
24.	3 уровень	случаев госпитализации	0,0026	0,0026	0,0026
25.	Паллиативная медицинская помощь				
26.	первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <3>, всего в том числе:	посещений	0,028	0,030	0,030
27.	посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому выездными патронажными бригадами	посещений	0,0208	0,022	0,022
28.	посещения на дому выездными патронажными бригадами	посещения	0,0072	0,0080	0,0080
29.	Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	койко-дней	0,092	0,092	0,092

<1> Нормативы объема скорой медицинской помощи устанавливаются субъектом Российской Федерации.

<2> Включены случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара.

<3> Включено в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях.

**Раздел 2. В РАМКАХ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ
ОБЯЗАТЕЛЬНОГО МЕДИЦИНСКОГО СТРАХОВАНИЯ**

Номер строки	Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения на 1 застрахованного	Территориальные нормативы объема медицинской помощи, в том числе дифференцированные нормативы с учетом этапов оказания медицинской
--------------	--	--	--

1	2	3	помощи по уровням		
			2022 год	2023 год	2024 год
1			4	5	6
1.	Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	вызоров	0,29	0,29	0,29
2.	Первичная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях, всего в том числе:				
3.	посещения с профилактической и иными целями, всего	посещений	2,93	2,93	2,93
4.	в том числе дифференцированные нормативы по уровням медицинских организаций с учетом этапов оказания медицинской помощи:				
5.	1 уровень		1,64	1,64	1,64
6.	2 уровень		0,615	0,615	0,615
7.	3 уровень		0,675	0,675	0,675
8.	из них для проведения профилактических медицинских осмотров	комплексных посещений	0,272	0,272	0,272
9.	для проведения диспансеризации, всего	комплексных посещений	0,263	0,263	0,263
10.	посещения с иными целями	посещений	2,395	2,395	2,395
11.	в том числе с учетом использования телемедицинских технологий	посещений	0,026	0,026	0,026
12.	с учетом использования передвижных форм оказания медицинской помощи	посещений	0,05	0,05	0,05

13.	посещения в неотложной форме	посещений	0,54	0,54	0,54
14.	в связи с заболеваниями всего	обращений	1,7877	1,7877	1,7877
15.	в том числе дифференцированные нормативы по уровням медицинских организаций с учетом этапов оказания медицинской помощи:				
16.	1 уровень	обращений	1,0007	1,0007	1,0007
17.	2 уровень	обращений	0,370	0,370	0,370
18.	3 уровень	обращений	0,417	0,417	0,417
19.	и проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований:				
20.	компьютерная томография	исследований	0,06615	0,04632	0,04632
21.	магнитно-резонансная томография	исследований	0,02053	0,02634	0,02634
22.	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	исследований	0,04562	0,08286	0,08286
23.	эндоскопическое диагностическое исследование	исследований	0,02994	0,02994	0,02994
24.	молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	исследований	0,00319	0,00092	0,00092
25.	патолого-анатомическое исследование <4> биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	исследований	0,01321	0,01321	0,01321
26.	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	исследований	0,15643	0,08987	0,07189
27.	Обращение по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю "медицинская реабилитация"	комплексных посещений	0,00287	0,00294	0,00294

28.	Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, всего в том числе:	случаев госпитализации	0,166336	0,166342	0,166356
29.	в том числе дифференцированные нормативы по уровням медицинских организаций с учетом этапов оказания медицинской помощи:				
30.	1 уровень	случаев госпитализации	0,046736	0,046742	0,046756
31.	2 уровень	случаев госпитализации	0,0366	0,0366	0,0366
32.	3 уровень	случаев госпитализации	0,0830	0,0830	0,0830
33.	в том числе для медицинской помощи по профилю "онкология"	случаев госпитализации	0,009488	0,009488	0,009488
34.	для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях и реабилитационных отделениях медицинских организаций <5>	случаев госпитализации	0,004443	0,004443	0,004443
35.	в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), всего	случаев лечения	0,068591	0,068605	0,068619
36.	в том числе дифференцированные нормативы по уровням медицинских организаций с учетом этапов оказания медицинской помощи:				
37.	1 уровень	случаев лечения	0,028054	0,028068	0,028082
38.	2 уровень	случаев лечения	0,01516	0,01516	0,01516
39.	3 уровень	случаев лечения	0,025377	0,025377	0,025377
40.	в том числе для медицинской помощи по профилю "онкология"	случаев лечения	0,0158531	0,009007	0,009007

41.	для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	случаев лечения	0,000463	0,000477	0,000491
-----	--	-----------------	----------	----------	----------

<4> Нормативы объема патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала включают отдельные исследования, которые могут быть проведены в иных медицинских организациях и оплачены в соответствии с законодательством Российской Федерации.

<5> Нормативы объема включают не менее 25 процентов для медицинской реабилитации детей в возрасте 0 - 17 лет с учетом реальной потребности.

34. При формировании Программы нормативы объемов медицинской помощи откорректированы с учетом особенностей половозрастного состава и плотности населения, уровней заболеваемости, транспортной доступности, а также климатических и географических особенностей Свердловской области.