

Приложение N 7
к Территориальной программе
государственных гарантий бесплатного
оказания гражданам медицинской помощи
в Свердловской области на 2020 год и
на плановый период 2021 и 2022 годов

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

Номер строки	Критерии доступности и качества медицинской помощи	Единица измерения	Целевое значение		
			на 2020 год	на 2021 год	на 2022 год
1	2	3	4	5	6
1.	Раздел 1. КРИТЕРИИ КАЧЕСТВА МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ				
2.	Удовлетворенность населения медицинской помощью, всего в том числе:	процентов от числа опрошенных	не менее 81	не менее 82	не менее 83
3.	городского населения		не менее 81	не менее 82	не менее 83
4.	сельского населения		не менее 81	не менее 82	не менее 83
5.	Смертность населения в трудоспособном возрасте	число умерших в трудоспособном возрасте на 100 тыс. человек населения	527	510	486
6.	Доля умерших в трудоспособном возрасте на дому к общему количеству умерших в трудоспособном возрасте	процентов	30	29	28
7.	Смертность населения, всего в том числе:	число умерших на 1000 человек населения	13,1	12,9	12,8
8.	городского населения		12,9	12,6	12,4
9.	сельского населения		14,2	14,0	13,8

10.	Материнская смертность	на 100 тыс. родившихся живыми	9,2	9,0	8,9
11.	Младенческая смертность, всего в том числе:	на 1000 родившихся живыми	4,4	4,3	4,2
12.	в городской местности		4,3	4,3	4,1
13.	в сельской местности		8,8	8,6	8,6
14.	Доля умерших в возрасте до 1 года на дому в общем количестве умерших в возрасте до 1 года	процентов	21,0	20,5	20,0
15.	Смертность детей в возрасте от 0 до 4 лет, всего	на 1000 родившихся живыми	5,7	5,5	5,3
16.	Доля умерших в возрасте от 0 до 4 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте от 0 до 4 лет	процентов	24,0	23,5	23,0
17.	Смертность детей в возрасте от 0 до 17 лет, всего	на 100 тыс. человек соответствующего возраста	53,0	52,5	52,0
18.	Доля умерших в возрасте от 0 до 17 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте от 0 до 17 лет	процентов	27,0	26,5	26,0
19.	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	18	18,5	19
20.	Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, лиц старше трудоспособного возраста в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у лиц старше трудоспособного возраста	процентов	4	4	4

21.	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	4	5	5
22.	Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете с момента установления диагноза 5 лет и более, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете	процентов	57,4	57,6	57,8
23.	Доля впервые выявленных случаев онкологических заболеваний на ранних стадиях (1 и 2 стадии) от общего количества выявленных случаев онкологических заболеваний в течение года	процентов	56,3	56,9	56,9
24.	Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями	процентов	90,0	92,0	93,0
25.	Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, выявленных активно, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение	процентов	23,5	24,0	24,5
26.	Доля лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, получающих антиретровирусную терапию, в общем количестве лиц, инфицированных вирусом	процентов	38,3	38,3	38,3

	иммунодефицита человека				
27.	Доля впервые выявленных случаев фиброзно-кавернозного туберкулеза в общем количестве случаев выявленного туберкулеза в течение года	процентов	1,1	1,0	0,9
28.	Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда	процентов	не менее 47	не менее 48	не менее 48
29.	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	не менее 31	не менее 32	не менее 32
30.	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	на 100 пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда и с острыми цереброваскулярными болезнями, которым оказана скорая помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи	10,0	12,5	15,0
31.	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению	процентов	не менее 25	не менее 25	не менее 25
32.	Доля пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые	процентов	35	36	36,5

	6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями				
33.	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	11,5	11,7	11,9
34.	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	4,9	5,0	5,1
35.	Доля пациентов, получивших паллиативную медицинскую помощь, в общем количестве пациентов, нуждающихся в паллиативной медицинской помощи	процентов	100	100	100
36.	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
37.	Количество обоснованных жалоб, в том числе на отказ в	абсолютное количество	всего - не	всего - не	всего - не

	оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Свердловской области на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов		более 350, на отказ - 0	более 350, на отказ - 0	более 350, на отказ - 0
38.	Раздел 2. КРИТЕРИИ ДОСТУПНОСТИ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ				
39.	Обеспеченность населения врачами, всего	на 10 тыс. человек населения	30,3	30,6	30,8
40.	городского населения		33,1	33,2	33,3
41.	сельского населения		7,3	7,4	7,5
42.	оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях, всего		15,8	16,0	16,1
43.	городского населения		17,3	17,4	17,5
44.	сельского населения		4,4	4,5	4,6
45.	оказывающими медицинскую помощь в стационарных условиях, всего		14,5	14,6	14,7
46.	городского населения		14,1	14,2	14,3
47.	сельского населения		2,7	2,8	2,9
48.	Обеспеченность населения средним медицинским персоналом, всего		85,8	87,0	88,6
49.	городского населения		88,6	88,7	88,8
50.	сельского населения		44,6	44,7	44,8
51.	оказывающим медицинскую помощь в амбулаторных условиях, всего		39,4	39,5	39,6
52.	городского населения		40,7	40,8	40,9
53.	сельского населения		32,4	32,5	32,6
54.	оказывающим медицинскую помощь в стационарных условиях, всего		35,1	35,2	35,3
55.	городского населения		39,6	39,7	39,8

56.	сельского населения		9,5	9,6	9,7
57.	Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на территориальную программу ОМС	процентов	10,2	10,2	10,2
58.	Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на территориальную программу ОМС	процентов	2,7	2,7	2,7
59.	Доля охвата диспансеризацией взрослого населения, подлежащего диспансеризации	процентов	95	95	95
60.	Доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами взрослого населения, подлежащего профилактическим медицинским осмотрам, всего в том числе:	процентов	95	95	95
61.	проживающего в городской местности	процентов	95	95	95
62.	проживающего в сельской местности	процентов	95	95	95
63.	Доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами детей, подлежащих профилактическим медицинским осмотрам, всего в том числе:	процентов	95	95	95
64.	проживающих в городской местности		95	95	95
65.	проживающих в сельской местности		95	95	95
66.	Доля записей к врачу, совершенных гражданами без очного обращения в регистратуру медицинской организации	процентов	19	28	38

67.	Доля пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в федеральных медицинских организациях, в общем количестве пациентов, которым была оказана медицинская помощь в стационарных условиях в рамках территориальной программы ОМС	процентов	4,6	4,6	4,6
68.	Число лиц, проживающих в сельской местности, которым оказана скорая медицинская помощь	на 1000 человек сельского населения	220	220	220
69.	Доля фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов, находящихся в аварийном состоянии и требующих капитального ремонта, в общем количестве фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов	процентов	14,7	14,7	14,7
70.	Доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи взрослому населению в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи взрослому населению	процентов	6,5	6,8	7,1
71.	Число пациентов, получивших паллиативную медицинскую помощь по месту жительства, в том числе на дому	абсолютное количество	12000	12000	12000
72.	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	15	15	15
73.	Доля женщин, которым	процентов	48,4	48,5	48,6

	проведено экстракорпоральное оплодотворение, в общем количестве женщин с бесплодием				
74.	Раздел 3. КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ ЭФФЕКТИВНОСТИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ				
75.	Выполнение функции врачебной должности, всего в том числе в медицинских организациях:	число амбулаторных посещений в год на одну занятую должность (без учета среднего медицинского персонала, занимающего врачебные должности)	3300	3300	3300
76.	расположенных в городской местности		3310	3310	3310
77.	расположенных в сельской местности		3170	3170	3170
78.	Среднегодовая занятость койки, всего в том числе в медицинских организациях:	дней в году	не менее 310	не менее 310	не менее 310
79.	расположенных в городской местности		не менее 320	не менее 320	не менее 320
80.	расположенных в сельской местности		не менее 305	не менее 305	не менее 305