

Приложение № 7
к Территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи
в Свердловской области на 2019 год
и на плановый период 2020
и 2021 годов

ЦЕЛЕВЫЕ ЗНАЧЕНИЯ
критериев доступности и качества медицинской помощи

Но- мер- стро- ки	Критерии доступности и ка- чества медицинской помощи	Единица измерения	Целевое значение		
			на 2019 год	на 2020год	на 2021год
1	2	3	4	5	6
1.	Раздел 1. Критерии качества медицинской помощи				
2.	Удовлетворенность населе- ния медицинской помощью, в том числе:	процент от числа опрошен- ных	не менее 81	не менее 81	не менее 82
3.	городского населения		не менее 81	не менее 81	не менее 82
4.	сельского населения		не менее 81	не менее 81	не менее 82
5.	Смертность населения в тру- доспособном возрасте	число умерших в трудоспо- собном возрасте на 100 тыс. человек населения	566	558	552
6.	Доля умерших в трудоспо- собном возрасте на дому к общему количеству умерших в трудоспособном возрасте	процентов	35	33	31
7.	Смертность населения, всего в том числе:	число умерших на 1000 человек населения	13,2	13,1	12,9
8.	городского населения		13,0	12,9	12,6
9.	сельского населения		14,4	14,2	14,0
10.	Материнская смертность	на 100 тыс. родивших- ся живыми	9,4	9,2	9,0
11.	Младенческая смертность, всего в том числе:	на 1000 родивших- ся живыми	4,5	4,4	4,3

1	2	3	4	5	6
12.	в городской местности		4,3	4,3	4,1
13.	в сельской местности		6,5	6,5	6,2
14.	Доля умерших в возрасте до 1 года на дому в общем количестве умерших в возрасте до 1 года	процентов	20,3	20,1	20,0
15.	Смертность детей в возрасте от 0 до 4 лет, всего	на 1000 родившихся живыми	5,9	5,7	5,5
16.	Доля умерших в возрасте от 0 до 4 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте от 0 до 4 лет	процентов	24,5	24,3	24,0
17.	Смертность детей в возрасте от 0 до 17 лет, всего	на 100 тыс. человек соответствующего возраста	53,6	53,0	52,5
18.	Доля умерших в возрасте от 0 до 17 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте от 0-17 лет	процентов	27,0	26,5	26,0
19.	Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах и диспансеризации в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года	процентов	4	4	4
20.	Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах и 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 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	57,2	57,4	57,6
22.	Доля впервые выявленных случаев онкологических за-	процентов	56,0	56,3	56,9

1	2	3	4	5	6
	болеваний на ранних стадиях (1 и 2 стадии) от общего количества выявленных случаев онкологических заболеваний в течение года				
23.	Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, выявленных активно, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение	процентов	26,5	28,0	30,0
24.	Доля лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, получающих антиретровирусную терапию, в общем количестве лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека	процентов	36,3	38,3	38,3
25.	Доля впервые выявленных случаев фиброзно-кавернозного туберкулеза в общем количестве случаев выявленного туберкулеза в течение года	процентов	1,3	1,2	1,2
26.	Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда	процентов	не менее 46,7	не менее 47	не менее 48
27.	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 30	не менее 31	не менее 32
28.	Доля пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым выездной бригадой скорой медицинской помощи проведен тромболитический в общем количестве пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению, которым	на 100 пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда и с острыми цереброваскулярными	10,0	12,5	15,0

1	2	3	4	5	6
	оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи	болезнями, которым оказана скорая помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи			
29.	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
30.	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	не менее 35	не менее 36	не менее 40
31.	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	не менее 15	не менее 15,2	не менее 15,3
32.	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 со-	процентов	5	5	5

1	2	3	4	5	6	
	судистые центры					
33.	Количество обоснованных жалоб, в том числе на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках Программы	абсолютное количество	всего – не более 350, на отказ – 0	всего – не более 350, на отказ – 0	всего – не более 350, на отказ – 0	
34.	Раздел 2. Критерии доступности медицинской помощи					
35.	Обеспеченность населения врачами, всего	на 10 тыс. человек населения	29,9	30,0	30,1	
36.	городского населения		33,8	34,0	34,4	
37.	сельского населения		8,1	8,1	8,1	
38.	оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях, всего		17,0	17,5	18,0	
39.	городского населения		19,1	19,6	19,6	
40.	сельского населения		5,7	5,8	5,9	
41.	оказывающими медицинскую помощь в стационарных условиях, всего населения		13,0	13,3	13,6	
42.	городского населения		14,9	15,3	15,6	
43.	сельского населения		2,4	2,5	2,6	
44.	Обеспеченность населения средним медицинским персоналом, всего населения		84,5	84,8	85,2	
45.	городского населения		91,1	91,5	91,9	
46.	сельского населения		48,0	48,2	48,4	
47.	оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях, всего населения		41,4	41,5	41,7	
48.	городского населения		42,4	42,6	42,8	
49.	сельского населения		35,5	35,6	35,7	
50.	оказывающим медицинскую помощь в стационарных условиях, всего населения		36,3	36,4	36,5	
51.	городского населения		41,0	41,2	41,4	
52.	сельского населения		9,9	10,0	10,1	
53.	Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на территориальную программу		процентов	7,1	7,2	7,2
54.	Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на территориальную программу		процентов	2,5	2,6	2,6

1	2	3	4	5	6
55.	Доля охвата диспансеризацией взрослого населения, подлежащего диспансеризации	процентов	95	95	95
56.	Доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами взрослого населения, всего в том числе:	процентов	95	95	95
57.	проживающих в городской местности	процентов	95	95	95
58.	проживающих в сельской местности	процентов	95	95	95
59.	Доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами детей, всего в том числе:	процентов	95	95	95
60.	проживающих в городской местности		95	95	95
61.	проживающих в сельской местности		95	95	95
62.	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 обязательного медицинского страхования	процентов	4,6	4,6	4,6
63.	Число лиц, проживающих в сельской местности, которым оказана скорая медицинская помощь	на 1000 человек сельского населения	220	220	220
64.	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
65.	Доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной помощи	процентов	6,5	6,8	7,1

1	2	3	4	5	6
	тивной медицинской помощи взрослому населению в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи взрослому населению				
66.	Доля женщин, которым проведено экстракорпоральное оплодотворение в общем количестве женщин с бесплодием	процентов	28	28	28
67.	Раздел 3. Критерии оценки эффективности деятельности медицинских организаций				
68.	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
69.	расположенных в городской местности		3310	3310	3310
70.	расположенных в сельской местности		3170	3170	3170
71.	Среднегодовая занятость койки, всего в том числе в медицинских организациях:	дней в году	не менее 330	не менее 330	не менее 330
72.	расположенных в городской местности		не менее 332	не менее 332	не менее 332
73.	расположенных в сельской местности		не менее 310	не менее 310	не менее 310