

## **IX. Критерии доступности и качества медицинской помощи**

9.1. Программой устанавливаются целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи, на основе которых проводится комплексная оценка их уровня и динамики.

<b>№</b>	<b>Показатели</b>	<b>Ед. измерения</b>	<b>2018г Радуга</b>	<b>2019 г.</b>	<b>2020 г.</b>	<b>2021 г.</b>
1	Удовлетворенность населения медицинской помощью (процентов от числа опрошенных), в том числе:	Процентов	93	50	51	52
	городского населения	Процентов	87	47	48	49
	сельского населения	Процентов	94	54	55	56
2	Смертность населения в трудоспособном возрасте (число умерших в трудоспособном возрасте на 100 тыс. человек населения)	Человек	-	486,1	441,2	401,2
3	Доля умерших в трудоспособном возрасте на дому в общем количестве умерших в трудоспособном возрасте	Процентов	-	33,6	32,0	30,4
4	Материнская смертность (на 100 тыс. родившихся живыми)	Человек	-	7,1	7,1	7,1
5	Младенческая смертность (на 1 000 родившихся живыми), в том числе:	Человек	-	5,4	5,2	5,0
	в городской местности	Человек	-	5,4	5,2	5,0
	в сельской местности	Человек	-	8,0	8,0	8,0
6	Доля умерших в возрасте до 1 года на дому в общем количестве умерших в возрасте до 1 года	Процентов	-	29,5	29,0	29,0

<b>№</b>	<b>Показатели</b>	<b>Ед. измерения</b>	<b>2018г Радуга</b>	<b>2019 г.</b>	<b>2020 г.</b>	<b>2021 г.</b>
7	Смертность детей в возрасте 0 - 4 лет (на 1 000 родившихся живыми)	Человек	-	7,0	6,8	6,5
8	Доля умерших в возрасте 0 - 4 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0 - 4 лет	Процентов	-	34	33	32
9	Смертность детей в возрасте 0 - 17 лет (на 100 тыс. человек населения соответствующего возраста)	Человек	-	69,0	68,5	61,0
10	Доля умерших в возрасте 0 - 17 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0 - 17 лет	Процентов	-	29,5	29,5	29,5
11	Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах и диспансеризации в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года	Процентов	-	16,1	16,8	17,6
12	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	-	60,0	62,0	64,7
13	Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете с момента установления	Процентов	-	53,2	53,3	53,4

<b>№</b>	<b>Показатели</b>	<b>Ед. измерения</b>	<b>2018г Радуга</b>	<b>2019 г.</b>	<b>2020 г.</b>	<b>2021 г.</b>
	диагноза 5 лет и более, в общем числе пациентов со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете					
14	Доля первые выявленных случаев фиброзно-кавернозного туберкулеза в общем количестве выявленных случаев туберкулеза в течение года	Процентов	-	0,8	0,7	0,7
15	Доля первые выявленных случаев онкологических заболеваний на ранних стадиях (I и II стадии) в общем количестве выявленных случаев онкологических заболеваний в течение года	Процентов	-	41,5	43,5	45,5
16	Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, выявленных активно, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение	Процентов	-	23,5	24	25
17	Доля лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, получающих антиретровирусную терапию, в общем количестве лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека	Процентов	-	80	85	90
18	Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных	Процент	-	15,5	16,0	16,5

<b>№</b>	<b>Показатели</b>	<b>Ед. измерения</b>	<b>2018г Радуга</b>	<b>2019 г.</b>	<b>2020 г.</b>	<b>2021 г.</b>
	в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда	тov				
19	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда	Процентов	-	21,5	22,0	22,5
20	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда	Процентов	-	24,5	25,0	26,0
21	Доля пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым выездной бригадой скорой медицинской помощи проведена тромболизис в общем количестве пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи;	Процентов	-	7,2	7,8	8,4
22	Доля пациентов с острыми цереброваскулярными заболеваниями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем	Процентов	-	30,5	31,0	31,5

<b>№</b>	<b>Показатели</b>	<b>Ед. измерения</b>	<b>2018г Радуга</b>	<b>2019 г.</b>	<b>2020 г.</b>	<b>2021 г.</b>
	количестве госпитализированных пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями;					
23	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 с начала заболевания	Процентов	-	2,4	2,8	3,2
24	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	-	2,0	2,0	2,0
25	Смертность населения (число умерших на 1000 человек населения), в том числе:	На1000 человек	-	8,0	7,9	7,7
	городского населения	На1000 человек	-	8,0	7,9	7,7
	сельского населения	На1000	-	8,9	8,8	8,7

<b>№</b>	<b>Показатели</b>	<b>Ед. измерения</b>	<b>2018г Радуга</b>	<b>2019 г.</b>	<b>2020 г.</b>	<b>2021 г.</b>
		человек				
26	Количествообоснованных жалоб, в том числе на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках территориальной программы	Единиц	0	91	91	91
27	Обеспеченность населения врачами (на 10 тыс. человек населения), в том числе оказывающим медицинскую помощь:	Человек	-	46,5	45,5	44,5
	- в амбулаторных условиях	Человек	-	<b>24,0</b>	<b>23,5</b>	<b>23,0</b>
	в городской местности	Человек	-	15,2	14,7	14,2
	в сельской местности	Человек	-	8,8	8,8	8,8
	- в стационарных условиях	Человек	-	<b>22,5</b>	<b>22,0</b>	<b>22,0</b>
	в городской местности	Человек	-	16,8	16,3	15,8
	в сельской местности	Человек	-	5,7	5,7	5,7
28	Обеспеченность населения средним медицинским персоналом (на 10 тыс. человек населения), в том числе оказывающим медицинскую помощь в амбулаторных и стационарных условиях:	Человек	-	112,0	113,5	115,0
	- в амбулаторных условиях	Человек	-	<b>50,0</b>	<b>51,0</b>	<b>52,0</b>
	в городской местности	Человек	-	20,5	21,0	21,5
	в сельской местности	Человек	-	29,5	29,5	29,5
	- в стационарных условиях	Человек	-	<b>62,0</b>	<b>62,5</b>	<b>63,0</b>

<b>№</b>	<b>Показатели</b>	<b>Ед. измерения</b>	<b>2018г Радуга</b>	<b>2019 г.</b>	<b>2020 г.</b>	<b>2021 г.</b>
		к				
	в городской местности	Человек	-	43,5	44,0	44,5
	в сельской местности	Человек	-	18,5	18,5	18,5
29	Долярасходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на территориальную программу	Процентов	-	6,4	6,5	6,6
30	Долярасходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на территориальную программу	Процентов	-	47,3	47,7	48,1
31	Доляохвата диспансеризацией взрослого населения, подлежащего диспансеризации	Процентов	-	100	100	100
32	Доляохвата профилактическими медицинскими осмотрами взрослого населения:	Процентов	-	85	85	85
	в городской местности		-	90	90	90
	в сельской местности		-	75	75	75
33	Доляохвата профилактическими медицинскими осмотрами детей, в том числе городских и сельских жителей:	Проценты	-	85	85	85
	в городской местности	Проценты	-	90	90	90
	в сельской местности	Проценты	-	75	75	75
34	Доляпациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях		-			

<b>№</b>	<b>Показатели</b>	<b>Ед. измерения</b>	<b>2018г Радуга</b>	<b>2019 г.</b>	<b>2020 г.</b>	<b>2021 г.</b>
	в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, в общем числе пациентов, которым была оказана медицинская помощь в стационарных условиях в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования	Проценты		2,1	2,1	2,1
35	Число лиц, проживающих в сельской местности, которым оказана скорая медицинская помощь, на 1000 человек сельского населения	Человек	-	140	145	150
36	Доля фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов, находящихся в аварийном состоянии и требующих капитального ремонта, в общем количестве фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов	Проценты	-	22,6	22,2	21,8
37	Доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи взрослому населению в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи взрослому населению	%	-	91	92	93
38	Долженщин, которым проведено экстракорпоральное	%	-	23,3	23,3	23,3

<b>№</b>	<b>Показатели</b>	<b>Ед. измерения</b>	<b>2018г Радуга</b>	<b>2019 г.</b>	<b>2020 г.</b>	<b>2021 г.</b>
	оплодотворение, в общем количестве женщин с бесплодием					
39	Эффективность деятельности медицинских организаций на основе оценки:		-			
39.1	Выполнения функций врачебной должности, в том числе:	Посещения	2227	2735	2735	2735
	в городской местности	Посещения		2696	2696	2696
	в сельской местности	Посещения		2881	2881	2881
39.2	Показатели рационального использования коечного фонда, в том числе:	Дни	-	322	322	322
	в городской местности	Дни	-	320	320	320
	в сельской местности	Дни	-	333	333	333

\_\_\_\_\_