

**КРИТЕРИИ
КАЧЕСТВА И ДОСТУПНОСТИ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ
НА 2017 ГОД И НА ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД 2018 И 2019 ГОДОВ**

N п/п	Наименование показателя/единица измерения	Целевое значение		
		2017 год	2018 год	2019 год
1	2	3	4	5
1.	Критерии качества медицинской помощи			
1.1.	Удовлетворенность населения медицинской помощью (процентов от числа опрошенных)	65	70	75
	городского населения	65	70	75
	сельского населения	65	70	75
1.2.	Смертность населения в трудоспособном возрасте (число умерших в трудоспособном возрасте на 100 тыс. человек трудоспособного возраста)	574,6	569,8	565,7
1.3.	Доля умерших в трудоспособном возрасте на дому в общем количестве умерших в трудоспособном возрасте (%)	50,4	50,3	50,2
1.4.	Материнская смертность (на 100 тыс. родившихся живыми)	10,1	7,2	6,6
1.5.	Младенческая смертность (на 1000 родившихся живыми)	5,1	4,9	4,7
	в том числе:			
	городского населения	4,8	4,6	4,5
	сельского населения	6,4	6,3	6,2
1.6.	Доля умерших в возрасте до 1 года на дому в общем количестве умерших в возрасте до 1 года (%)	15,5	15,4	15,2
1.7.	Смертность детей в возрасте 0 - 4 лет (на 100 тыс. человек населения соответствующего возраста)	112,0	110,8	105,3
1.8.	Доля умерших в возрасте 0 - 4 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0 - 4 лет (%)	16,8	16,3	15,8
1.9.	Смертность детей в возрасте 0 - 17 лет (на 100 тыс. человек населения соответствующего возраста)	54,3	52,6	50,5
1.10.	Доля умерших в возрасте 0 - 17 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0 - 17 лет (%)	16,2	16,0	15,8
1.11.	Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете с момента установления диагноза 5 лет	50,9	51,4	51,9

	и более, в общем числе пациентов со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете (%)			
1.12.	Доля впервые выявленных случаев фиброзно-кавернозного туберкулеза в общем количестве выявленных случаев туберкулеза в течение года (%)	0,9	0,8	0,8
1.13.	Доля впервые выявленных случаев онкологических заболеваний на ранних стадиях (I и II стадии) от общего количества выявленных случаев онкологических заболеваний в течение года (%)	50,4	50,5	50,7
1.14.	Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда (%)	50	51	52
1.15.	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда (%)	21	21,5	22
1.16.	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда (%)	26	27	28
1.17.	Доля пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым выездной бригадой скорой медицинской помощи проведен тромболитизис, в общем количестве пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи	10	11	12
1.18.	Доля пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями (%)	41	42	43
1.19.	Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия в первые 6 часов госпитализации, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом (%)	5,0	5,0	5,0
1.20.	Количество обоснованных жалоб, в том числе:	100	95	90
	на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках Территориальной программы	0	0	0
2.	Критерии доступности медицинской помощи			
2.1.	Обеспеченность населения врачами (на 10 тыс. человек населения)	35,0	35,1	35,2
	в том числе:			
	городского населения	43,7	43,8	43,9

	сельского населения	7,3	7,3	7,3
2.2.	Обеспеченность населения врачами, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях (на 10 тыс. человек населения)	20,2	20,3	20,4
	в том числе:			
	городского населения	25,7	25,8	25,9
	сельского населения	2,7	2,7	2,7
2.3.	Обеспеченность населения врачами, оказывающими медицинскую помощь в стационарных условиях (на 10 тыс. человек населения)	12,9	13,0	13,1
	в том числе:			
	городского населения	12,2	12,3	12,4
	сельского населения	2,7	2,7	2,7
2.4.	Обеспеченность населения средним медицинским персоналом (на 10 тыс. человек населения)	92,9	93,0	93,1
	в том числе:			
	городского населения	113,1	113,2	113,3
	сельского населения	29,2	29,2	29,2
2.5.	Обеспеченность населения средним медицинским персоналом, оказывающим медицинскую помощь в амбулаторных условиях (на 10 тыс. человек населения)	43,7	43,8	43,9
	в том числе:			
	городского населения	40,0	40,1	40,2
	сельского населения	3,7	3,7	3,7
2.6.	Обеспеченность населения средним медицинским персоналом, оказывающим медицинскую помощь в стационарных условиях (на 10 тыс. человек населения)	40,4	40,5	40,6
	в том числе:			
	городского населения	49,8	49,9	50,0
	сельского населения	10,8	10,8	10,8
2.7.	Средняя длительность лечения в медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь в стационарных условиях (дней)	11,5	11,5	11,5
2.8.	Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на	8,0	8,1	8,1

	Территориальную программу (%)			
2.9.	Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на Территориальную программу (%)	2,6	2,6	2,6
2.10.	Доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами детей (%)	95	95	95
	в том числе:			
	городского населения	95	95	95
	сельского населения	95	95	95
2.11.	Доля пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях 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 (%)	2,7	2,8	2,9
2.12.	Число лиц, которым оказана скорая медицинская помощь в сельской местности, на 1000 человек сельского населения	160,0	161,3	161,5
2.13.	Доля фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов, находящихся в аварийном состоянии и требующих капитального ремонта, в общем количестве фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов (%)	24,2	24,1	24,0
2.14.	Выполнение функции врачебной должности (число амбулаторных посещений в год на одну занятую должность)	4180	4181	4182
	городского населения	4192	4193	4194
	сельского населения	3930	3930	3930
2.15.	Среднегодовая занятость койки (дней)	333	334	334