

**КРИТЕРИИ
ДОСТУПНОСТИ И КАЧЕСТВА МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ**

№ п/п	Наименование критерия	Единица измерения	Целевое значение критерия в 2015 году	Целевое значение критерия в 2016 году	Целевое значение критерия в 2017 году
1	2	3	4	5	6
1	Удовлетворенность населения медицинской помощью, в том числе:	процент	62,0	64,0	65,0
	городского населения		62,0	64,0	65,0
	сельского населения		62,0	64,0	65,0
2	Смертность населения, в том числе:	на 1000 населения	13,8	13,5	13,5
	городского населения		13,1	12,9	12,9
	сельского населения		15,2	15,0	15,0
3	Смертность населения от болезней системы кровообращения, в том числе:	на 100 тыс. населения	747,8	717,0	689,0
	городского населения		732,3	710,3	700,0
	сельского населения		848,6	831,6	820,0
4	Смертность населения от новообразований, в том числе от злокачественных, в том числе:	на 100 тыс. населения	197,8	196,1	194,4
	городского населения		204,7	204,4	204,1
	сельского населения		174,3	174,0	173,8
5	Смертность населения от туберкулеза, в том числе:	на 100 тыс.	14,2	13,7	12,3

1	2	3	4	5	6
	городского населения	населения	13,0	12,8	12,5
	сельского населения		18,4	17,6	16,8
6	Смертность населения в трудоспособном возрасте	на 100 тыс. населения	657,2	649,2	645,2
7	Смертность населения трудоспособного возраста от болезней системы кровообращения	на 100 тыс. населения	217,0	214,0	212,0
8	Материнская смертность	на 100 тыс. родившихся живыми	15,9	15,9	15,8
9	Младенческая смертность, в том числе:	на 1000 родившихся живыми	8,0	7,8	7,5
	в городской местности		7,8	7,6	7,3
	в сельской местности		8,9	8,8	8,7
10	Смертность детей в возрасте 0-4 лет	на 100 тыс. человек населения соответствующего возраста	223,0	221,0	220,0
11	Смертность детей в возрасте 0-17 лет	на 100 тыс. человек населения соответствующего возраста	89	87	84
12	Доля пациентов, больных злокачественными новообразованиями, состоящих на учете с момента установления диагноза 5 лет и более, в общем числе пациентов со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете	процент	52,4	52,9	53,1
13	Обеспеченность населения врачами, в том числе оказывающими медицинскую помощь	на 10 тыс. человек населения	42,4	42,3	42,1

1	2	3	4	5	6
	в амбулаторных и стационарных условиях: для городского населения для сельского населения		46,3 19,4	47,1 19,5	47,0 19,5
14	Обеспеченность населения средним медицинским персоналом, в том числе оказывающим медицинскую помощь в амбулаторных и стационарных условиях: для городского населения для сельского населения	на 10 тыс. человек населения	88,7 98,7 64,2	87,6 97,6 66,4	87,6 97,6 67,0
15	Средняя длительность лечения в медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь в стационарных условиях	дни	11,8	11,6	11,4
16	Доля медицинских организаций, осуществляющих автоматизированную запись на прием к врачу с использованием информационно-телекоммуникационной сети Интернет и информационно-справочных сенсорных терминалов	процент	100	100	100
17	Эффективность деятельности медицинских организаций на основе оценки выполнения функций врачебной должности: для городского населения для сельского населения Среднегодовая занятость круглосуточной койки: для городского населения для сельского населения	посещения койко-дни	4350 3950 4850 332,0 332,0 332,0	4360 3960 4860 332,5 332,5 332,5	4370 3970 4870 333,1 333,1 333,1
18	Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров от всех расходов на	процент	8,3	8,4	8,6

1	2	3	4	5	6
	Программу				
19	Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме от всех расходов на Программу	процент	1,9	2,0	2,1
20	Удельный вес числа пациентов со злокачественными новообразованиями, выявленными на ранних стадиях, в общем числе пациентов с впервые выявленными злокачественными новообразованиями	процент	50,8	51,1	52,0
21	Доля профилактических посещений от общего числа посещений	процент	41,0	44,0	48,0
22	Полнота охвата профилактическими осмотрами детей:	процент	90,0	90,0	90,0
	городское население		90,0	90,0	90,0
	сельское население		90,0	90,0	90,0
23	Удельный вес числа пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в федеральных медицинских организациях, в общем числе пациентов, которым была оказана медицинская помощь в стационарных условиях в рамках Программы ОМС	процент	0,45	0,50	0,55
24	Число лиц, проживающих в сельской местности, которым оказана скорая медицинская помощь	на 1000 человек сельского населения	318,0	316,0	316,0
25	Доля фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов, находящихся в аварийном состоянии и требующих капитального ремонта, в общем количестве фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов	процент	8,0	4,0	3,5
26	Доля выездов бригад скорой медицинской помощи со временем доезда до пациента менее 20 минут	процент	84,3	85,8	87,9

1	2	3	4	5	6
	с момента вызова в общем количестве вызовов				
27	Удельный вес числа лиц в возрасте 18 лет и старше, прошедших диспансеризацию, в общем количестве лиц в возрасте 18 лет и старше, подлежащих диспансеризации, в том числе проживающих:	процент	70,0	70,0	70,0
	в городской местности		70,0	70,0	70,0
	в сельской местности		70,0	70,0	70,0
28	Удельный вес числа пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда	процент	70,0	70,0	70,0
29	Удельный вес числа пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда	процент	17,0	17,0	17,0
30	Удельный вес числа пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда	процент	20,0	24,0	30,0
31	Количество проведенных выездной бригадой скорой медицинской помощи тромболизисов у пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда и с острыми цереброваскулярными болезнями в расчете на 100 пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда и с острыми цереброваскулярными болезнями, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи	процент	12,1	12,1	12,1
32	Удельный вес числа пациентов с острыми	процент	45,0	50,0	55,0

1	2	3	4	5	6
	цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями				
33	Удельный вес числа пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия в первые 6 часов госпитализации, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом	процент	0,5	0,7	0,9
34	Количество обоснованных жалоб, в том числе на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках Программы	количество	1280	1200	1100
35	Укомплектованность по наиболее востребованным врачебным специальностям <*>	процент	80,0	81,0	81,5

<*> Перечень наиболее востребованных врачебных специальностей: акушерство и гинекология, анестезиология-реаниматология, дерматовенерология, детская хирургия, генетика, инфекционные болезни, клиническая лабораторная диагностика, неврология, неонатология, общая врачебная практика (семейная медицина), онкология, организация здравоохранения и общественное здоровье, отоларингология, офтальмология, патологическая анатомия, педиатрия, психиатрия, рентгенология, скорая медицинская помощь, судебно-медицинская экспертиза, терапия, травматология и ортопедия, фтизиатрия, хирургия, эндокринология, стоматология общей практики, эпидемиология.