

КРИТЕРИИ ДОСТУПНОСТИ И КАЧЕСТВА МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ

Наименование показателя	Целевое значение на 2016 год
Удовлетворенность населения медицинской помощью, в том числе:	45,8
городского населения	45,8
сельского населения (процентов от числа опрошенных)	45,8
Смертность населения от болезней системы кровообращения, в том числе:	677,2
городского населения	658,4
сельского населения (число умерших от болезней системы кровообращения на 100 тыс. человек)	763,2
Смертность населения от новообразований, в том числе:	199,1
городского населения	200,2
сельского населения,	193,9
в том числе от злокачественных, в том числе:	196,5
городского населения	198,6
сельского населения (число умерших от новообразований, в том числе от злокачественных, на 100 тыс. человек)	191,4
Смертность населения от туберкулеза, в том числе:	12,4
городского населения	10,9
сельского населения (случаев на 100 тыс. человек)	19,6
Смертность населения в трудоспособном возрасте (число умерших в трудоспособном возрасте на 100 тыс. человек)	593,7
Смертность населения трудоспособного возраста от болезней системы кровообращения (число умерших от болезней системы кровообращения в трудоспособном возрасте на 100 тыс. человек)	177,3
Доля умерших в трудоспособном возрасте на дому в общем количестве умерших в трудоспособном возрасте (процентов)	42,0
Материнская смертность (на 100 тыс. родившихся живыми)	15,8
Младенческая смертность, в том числе:	7,8
в городской местности	7,4
в сельской местности (на 1000 родившихся живыми)	9,2
Смертность детей в возрасте 0 - 4 лет (на 100 тыс. человек соответствующего возраста)	209,7
Смертность детей в возрасте 0-17 лет (на 100 тыс. человек соответствующего возраста)	85,0
Доля умерших в возрасте до 1 года на дому в общем количестве умерших в возрасте до 1 года (процентов)	15,5
Доля умерших в возрасте 0-4 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0-4 лет (процентов)	16,5
Доля умерших в возрасте 0-17 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0-17 лет (процентов)	19,5
Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, состоящих на	51,8

учете с момента установления диагноза 5 лет и более, в общем числе пациентов со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете (процентов)	
Обеспеченность населения врачами (на 10 тыс. человек), в том числе:	33,7
городского населения	37,2
сельского населения,	11,0
в том числе оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях,	14,7
в том числе:	
городского населения	17,7
сельского населения,	6,1
в том числе оказывающими медицинскую помощь в стационарных условиях,	9,8
в том числе:	
городского населения	10,9
сельского населения	3,9
Обеспеченность населения средним медицинским персоналом	93,0
(на 10 тыс. человек), в том числе:	
городского населения	95,0
сельского населения,	68,0
в том числе оказывающим медицинскую помощь в амбулаторных условиях,	38,0
в том числе:	
городского населения	39,0
сельского населения,	36,5
в том числе оказывающим медицинскую помощь в стационарных условиях,	33,0
в том числе:	
городского населения	34,5
сельского населения	26,7
Средняя длительность лечения в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях (дней)	11,5
Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на Территориальную программу (процентов)	6,9
Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на Территориальную программу (процентов)	2,3
Доля впервые выявленных случаев фиброзно-кавернозного туберкулеза в общем количестве выявленных случаев туберкулеза в течение года (процентов)	1,2
Доля впервые выявленных случаев онкологических заболеваний на ранних стадиях (I и II стадии) в общем количестве выявленных случаев онкологических заболеваний в течение года (процентов)	53,2
Доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами детей (процентов), в том числе проживающих:	95,0
в городской местности	95,0
в сельской местности	95,0
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	5,2

(процентов)	
Число лиц, проживающих в сельской местности, которым оказана скорая медицинская помощь, на 1000 человек сельского населения	297,0
Доля фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов, находящихся в аварийном состоянии и требующих капитального ремонта, в общем количестве фельдшерскоакушерских пунктов и фельдшерских пунктов (процентов)	41,0
Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда (процентов)	34,0
Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда (процентов)	13,6
Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда (процентов)	20,8
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, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи (процентов)	20,0
Доля пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями (процентов)	27,0
Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия в первые 6 часов госпитализации, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом (процентов)	0,7
Количество обоснованных жалоб, в том числе на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках Территориальной программы (процентов от общего количества жалоб)	2,0
Эффективность деятельности медицинских организаций на основе оценки выполнения функции врачебной должности (количество посещений на 1 занятую должность врача, ведущего прием) - всего,	3190
в том числе:	
городского населения	3200
сельского населения	3100
Эффективность деятельности медицинских организаций на основе оценки показателей рационального и целевого использования коечного фонда (средняя занятость койки в году (количество дней) - всего,	332
в том числе:	
городского населения	332
сельского населения	332