

Приложение 3
к Территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи на 2017 год и на
плановый период 2018 и 2019 годов

Критерии доступности и качества медицинской помощи

Наименование критерия	Единица измерения	Целевое значение		
		2017	2018	2019
Удовлетворенность населения медицинской помощью	процентов от числа опрошенных	45,0	45,2	45,5
городского населения	процентов от числа опрошенных	45,0	45,2	45,5
сельского населения	процентов от числа опрошенных	45,0	45,2	45,5
Смертность населения в трудоспособном возрасте	число умерших в трудоспособном возрасте на 100 тыс. человек соответствующего возраста	648,0	647,0	646,0
Доля умерших в трудоспособном возрасте на дому в общем количестве умерших в трудоспособном возрасте;	процентов	42,7	42,5	42,3
Материнская смертность	на 100 тыс. родившихся живыми	7,1	7,0	7,0
Младенческая смертность	на 1000 родившихся живыми	7,5	7,2	7,2
городского населения	на 1000 родившихся живыми	7,0	6,8	6,8
сельского населения	на 1000 родившихся живыми	11,0	10,5	10,5
Доля умерших в возрасте до 1 года на дому в общем количестве умерших в возрасте до 1 года;	процентов	8,8	8,5	8,0
Смертность детей в возрасте 0 - 4 лет	на 100 тыс. человек населения соответствующего возраста	170	168	167
Доля умерших в возрасте 0 - 4 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0 - 4 лет;	процентов	9,6	9,4	9,0
Смертность детей в возрасте 0 - 17 лет	на 100 тыс. человек населения соответствующего возраста	82,0	81,0	77,0
Доля умерших в возрасте 0 - 17 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0 - 17 лет;	процентов	14,0	13,5	13,0
Доля пациентов, больных злокачественными новообразованиями, состоящих на учете с момента установления диагноза 5 лет и более, в	процентов	55,6	55,7	55,9

общем числе пациентов со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете				
Обеспеченность населения врачами	на 10 тыс. человек населения	32,5	33,0	33,0
городского населения	на 10 тыс. человек населения	45,1	45,2	45,2
сельского населения	на 10 тыс. человек населения	5,9	6,2	6,2
оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях – всего населения,	на 10 тыс. человек населения	20,1	20,4	20,5
городского населения	на 10 тыс. человек населения	26,1	26,2	26,3
сельского населения	на 10 тыс. человек населения	4,7	4,8	5,0
оказывающими медицинскую помощь в стационарных условиях – всего населения	на 10 тыс. человек населения	12,5	12,5	12,7
городского населения	на 10 тыс. человек населения	17,5	17,5	17,7
сельского населения	на 10 тыс. человек населения	1,1	1,1	1,3
Обеспеченность населения средним медицинским персоналом – всего населения	на 10 тыс. человек населения	102,9	103,8	103,9
городского населения	на 10 тыс. человек населения	137,5	137,8	137,8
сельского населения	на 10 тыс. человек населения	34,3	34,8	35,0
оказывающим медицинскую помощь в амбулаторных условиях – всего населения	на 10 тыс. человек населения	52,2	52,4	52,5
городского населения	на 10 тыс. человек населения	63,0	63,3	63,4
сельского населения	на 10 тыс. человек населения	28,0	28,3	28,4
оказывающим медицинскую помощь в стационарных условиях – всего населения	на 10 тыс. человек населения	44,4	44,5	44,6
городского населения	на 10 тыс. человек населения	61,5	61,7	61,9
сельского населения	на 10 тыс. человек населения	4,9	5,2	5,3
Средняя длительность лечения в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях	дней	11,56	11,5	11,4
Эффективность деятельности медицинских организаций на основе оценки выполнения функции врачебной должности. (количество посещений на 1 занятую должность врача, ведущего прием) - всего	посещение	4350	4420	4450
в городских поселениях	посещение	4520	4550	4560
в сельской местности	посещение	4270	4310	4330
Эффективность деятельности медицинских организаций на основе оценки показателей рационального и целевого использования коечного фонда (средняя занятость койки в году (количество дней) – всего	дни	332	333	333
в городских поселениях		332	333	333
в сельской местности		332	333	333

Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на территориальную программу	процентов	7,26	7,23	7,27
Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на территориальную программу	процентов	2,1	2,43	2,72
Доля впервые выявленных фиброзно-каверзного туберкулеза в общем количестве выявленных случаев туберкулеза в течение года	процентов	1,4	1,3	1,2
Доля впервые выявленных случаев онкологических заболеваний на ранних стадиях (I и II стадии) от общего количества выявленных случаев онкологических заболеваний в течение года	процентов	52,7	53,5	55,9
Доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами детей – всего, в том числе проживающих	процентов	85,0	85,0	85,0
в городской местности	процентов	85,0	85,0	85,0
в сельской местности	процентов	85,0	85,0	85,0
Число лиц, проживающих в сельской местности, которым оказана скорая медицинская помощь	на 1000 человек сельского населения	149,7	149,8	149,9
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	40,1	39,8	39,7
доля числа пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда	процентов	31	31,5	32,5
доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда	процентов	25	25	25
доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда	процентов	17	25	30
доля пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым выездной бригадой скорой медицинской помощи проведен тромболитизис в общем количестве у пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи	процентов	7,0	7,5	8,0
доля числа пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве	процентов	35	35	35

госпитализированных пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями				
доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия в первые 6 часов госпитализации, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом	процентов	3,0	3,2	3,4
Количество обоснованных жалоб, в том числе на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках территориальной программы	единиц	135	132	130
	на 1 тыс.населения	0,11	0,11	0,10

