

Приложение 5
к Территориальной программе
государственных гарантий бесплатного
оказания гражданам медицинской
помощи на 2016 год и на плановый
период 2017 и 2018 годов

Критерии доступности и качества медицинской помощи

№ п/п	Наименование критерия	Единица измерения	Целевое значение критерия в 2016 году	Целевое значение критерия в 2017 году	Целевое значение критерия в 2018 году
1	2	3	4	5	6
1	Удовлетворенность населения медицинской помощью, в том числе:	процент	64,0	65,0	67,0
	городского населения		64,0	65,0	67,0
	сельского населения		64,0	65,0	67,0
2	Смертность населения, в том числе:	на 1000 населения	13,5	13,5	13,3
	городского населения		12,9	12,9	12,7
	сельского населения		15,0	15,0	15,0
3	Смертность населения от болезней системы кровообращения, в том числе:	на 100 тыс. населения	717,0	689,0	649,4
	городского населения		710,3	700,0	623,8
	сельского населения		831,6	820,0	730,1

1	2	3	4	5	6
4	Смертность населения от новообразований, в том числе от злокачественных, в том числе:	на 100 тыс. населения	196,1	194,4	192,8
	городского населения		204,4	204,1	198,3
	сельского населения		174,0	173,8	182,3
5	Смертность населения от туберкулеза, в том числе:	на 100 тыс. населения	13,7	12,3	11,8
	городского населения		12,8	12,5	12,0
	сельского населения		17,6	16,8	16,9
6	Смертность населения в трудоспособном возрасте	на 100 тыс. населения	649,2	645,2	645,0
7	Смертность населения трудоспособного возраста от болезней системы кровообращения	на 100 тыс. населения	214,0	212,0	212,0
8	Материнская смертность	на 100 тыс. родившихся живыми	15,9	15,8	15,7
9	Младенческая смертность, в том числе:	на 1000 родившихся живыми	7,8	7,5	7,2
	в городской местности		7,6	7,3	6,5
	в сельской местности		8,8	8,7	7,6
10	Смертность детей в возрасте 0-4 лет	на 100 тыс. человек населения соответствующего возраста	221,0	220,0	215,0

1	2	3	4	5	6
11	Смертность детей в возрасте 0-17 лет	на 100 тыс. человек населения соответствующе го возраста	87	86	85
12	Доля пациентов, со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете с момента установления диагноза 5 лет и более, в общем числе пациентов со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете	процент	52,9	53,1	53,8
13	Обеспеченность населения врачами, в том числе оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных и стационарных условиях:	на 10 тыс. человек населения	42,3	42,1	41,5
	для городского населения		47,1	47,0	47,0
	для сельского населения		19,5	19,5	19,5
14	Обеспеченность населения средним медицинским персоналом, в том числе оказывающим медицинскую помощь в амбулаторных и стационарных условиях:	на 10 тыс. человек населения	87,6	87,6	87,6
	для городского населения		97,6	97,6	97,6
	для сельского населения		66,4	67,0	67,0
15	Средняя длительность лечения в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях	дни	11,6	11,4	11,2
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

1	2	3	4	5	6
17	Эффективность деятельности медицинских организаций на основе оценки выполнения функций врачебной должности:	посещения	4360	4370	4380
	для городского населения		3960	3970	3980
	для сельского населения		4860	4870	4870
	Среднегодовая занятость круглосуточной койки:	койко-дни	332,5	332,3	332,3
	для городского населения		332,5	332,3	332,3
	для сельского населения		332,5	332,3	332,3
18	Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров от всех расходов на Программу	процент	7,0	6,9	6,9
19	Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме от всех расходов на Программу	процент	2,2	2,4	2,4
20	Доля впервые выявленных случаев онкологических заболеваний на ранних стадиях (I и II стадии) в общем количестве выявленных случаев онкологических заболеваний в течение года	процент	51,1	55,4	55,7
21	Доля профилактических посещений от общего числа посещений	процент	41,0	41,0	41,0
22	Полнота охвата профилактическими медицинскими 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

1	2	3	4	5	6
23	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 Программы ОМС	процент	3,0	3,0	3,0
24	Число лиц, проживающих в сельской местности, которым оказана скорая медицинская помощь	на 1000 человек сельского населения	316,0	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	4,0	3,5	3,5
26	Доля выездов бригад скорой медицинской помощи со временем доезда до пациента менее 20 минут с момента вызова в общем количестве вызовов	процент	85,8	87,9	89,0
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	Доля 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	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда	процент	17,0	17,0	17,0

1	2	3	4	5	6
30	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда	процент	24,0	30,0	30
31	Количество проведенных выездной бригадой скорой медицинской помощи тромболизисов у пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда в расчете на 100 пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи	количество	16	18	18
32	Доля пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями	процент	50,0	55,0	55,0
33	Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия в первые 6 часов госпитализации, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом	процент	0,7	0,9	1,0
34	Количество обоснованных жалоб, в том числе на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках Программы	количество	1200	1100	950
35	Укомплектованность по наиболее востребованным врачебным специальностям *	процент	81,0	81,5	82,0
36	Доля умерших в трудоспособном возрасте на дому в общем количестве умерших в трудоспособном возрасте	процент	28,8	28,2	28,0
37	Доля умерших в возрасте до 1 года на дому в общем количестве умерших в возрасте до 1 года	процент	9,2	9,0	8,8
38	Доля умерших в возрасте 0-4 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0-4 лет	процент	12,1	11,8	11,6

1	2	3	4	5	6
39	Доля умерших в возрасте 0-17 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0-17 лет	процент	12,2	11,9	11,6
40	Доля впервые выявленных случаев туберкулеза в ранней стадии в общем количестве случаев выявленного туберкулеза в течение года	процент	64,4	64,5	64,6

* 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.