

ПРИЛОЖЕНИЕ 4

к Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2018 год и на плановый период 2019 и 2020 годов

КРИТЕРИИ

доступности и качества медицинской помощи

№ п/п	Наименование критерия	Единица измерения	Значение критерия на 2018 год	Значение критерия на 2019 год	Значение критерия на 2020 год
1	2	3	4	5	6
Критерии качества медицинской помощи					
1	Удовлетворенность населения медицинской помощью, в том числе	удельный вес лиц, удовлетворенных медицинской помощью (% от числа опрошенных)	75,0	80,0	85,0
2	городского населения	удельный вес лиц, удовлетворенных медицинской помощью (% от числа опрошенных)	75,0	80,0	85,0
3	сельского населения	удельный вес лиц, удовлетворенных медицинской помощью (% от числа опрошенных)	75,0	80,0	85,0
4	Смертность населения в трудоспособном возрасте	число умерших в трудоспособном возрасте на 100 тыс. человек населения	550,0	536,0	530,0
5	Доля умерших в трудоспособном возрасте на дому в общем количестве умерших в трудоспособном возрасте	%	35,0	34,0	33,0
6	Материнская смертность	на 100 тыс. человек родившихся живыми	9,9	9,8	9,6
7	Младенческая смертность, в том числе	на 1 тыс. родившихся живыми	6,2	5,8	5,5
8	в городской местности	на 1 тыс. человек человек ро-	6,2	5,8	5,5

1	2	3	4	5	6
		дившихся живыми			
9	в сельской местности	на 1 тыс. человек родившихся живыми	6,2	5,8	5,5
10	Доля умерших в возрасте до 1 года на дому в общем количестве умерших в возрасте до 1 года	%	9,9	9,8	9,7
11	Смертность детей в возрасте 0 – 4 лет	на 1 тыс. человек родившихся живыми	1,15	1,14	1,13
12	Смертность населения, в том числе	число умерших на 1 тыс. человек населения	13,6	13,5	13,1
13	городского населения	число умерших на 1 тыс. человек населения	12,3	12,2	12,1
14	сельского населения	число умерших на 1 тыс. человек населения	15,0	14,9	14,8
15	Доля умерших в возрасте 0 – 4 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0 – 4 лет	%	12,4	12,3	12,2
16	Смертность детей в возрасте 0 – 17 лет	на 100 тыс. человек населения соответствующего возраста	81,4	80,3	79,0
17	Доля умерших в возрасте 0 – 17 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0 – 17 лет	%	13,4	13,3	13,2
18	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	%	54,9	54,9	55,0
19	Доля впервые выявленных случаев фиброзно-кавернозного туберкулеза в общем количестве выявлен-	%	0,75	0,7	0,7

1	2	3	4	5	6
	ных случаев туберкулеза в течение года				
20	Доля впервые выявленных случаев онкологических заболеваний на ранних стадиях (I и II стадии) в общем количестве выявленных случаев онкологических заболеваний в течение года	%	57,9	57,9	58,0
21	Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда	%	58,9	59,8	60,7
22	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению	%	45,0	50,0	52,0
23	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению	%	70,0	72,0	75,0
24	Доля пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым выездной бригадой скорой медицинской помощи проведен тромболитический, в общем количестве пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи	%	26,0	27,0	28,0
25	Доля пациентов с ост-	%	43,8	43,9	44,0

1	2	3	4	5	6
	рыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями				
26	Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия в первые 6 часов госпитализации, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, имеющих показания к ее проведению	%	90,2	93,4	95,3
27	Количество обоснованных жалоб, в том числе	единиц	210	200	190
28	на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках территориальной программы	единиц	0	0	0
Критерии доступности медицинской помощи					
29	Обеспеченность населения врачами, включая	на 10 тыс. человек населения	36,8	37,0	37,0
30	городское население	на 10 тыс. человек городского населения	29,8	29,9	29,9
31	сельское население	на 10 тыс. человек сельского населения	22,6	23,0	23,4
32	Обеспеченность населения врачами, оказывающим медицинскую помощь в амбулаторных условиях, включая	на 10 тыс. человек населения	21,5	21,7	21,9
33	городское население	на 10 тыс. человек городского населения	17,7	17,7	17,7
34	сельское население	на 10 тыс. человек сельского населения	15,5	16,0	16,3
35	Обеспеченность населения врачами, оказывающим медицинскую помощь в стационарных условиях,	на 10 тыс. человек населения	14,0	13,9	13,9

1	2	3	4	5	6
	включая				
36	городское население	на 10 тыс. человек городского населения	10,7	10,7	10,7
37	сельское население	на 10 тыс. человек сельского населения	6,2	6,1	6,1
38	Обеспеченность населения средним медицинским персоналом, включая	на 10 тыс. человек населения	96,0	97,0	97,5
39	городское население	на 10 тыс. человек городского населения	76,4	76,5	76,6
40	сельское население	на 10 тыс. человек сельского населения	75,5	76,0	76,5
41	Обеспеченность населения средним медицинским персоналом, оказывающим медицинскую помощь в амбулаторных условиях, включая	на 10 тыс. человек населения	46,9	47,0	47,5
42	городское население	на 10 тыс. человек городского населения	37,4	37,5	37,6
43	сельское население	на 10 тыс. человек сельского населения	45,0	45,5	46,0
44	Обеспеченность населения средним медицинским персоналом, оказывающим медицинскую помощь в стационарных условиях, включая	на 10 тыс. человек населения	39,5	39,3	39,0
45	городское население	на 10 тыс. человек городского населения	30,6	30,6	30,5
46	сельское население	на 10 тыс. человек сельского населения	23,5	23,5	23,5
47	Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на территориальную программу	%	7,5	7,6	7,7
48	Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в об-	%	2,2	2,4	2,5

1	2	3	4	5	6
	щих расходах на территориальную программу				
49	Доля охвата профилактическими осмотрами детей, в том числе	% детей, осмотренных профилактически, от числа детей, подлежащих профилактическим медицинским осмотрам	99,8	99,8	99,8
50	городских жителей	% детей, осмотренных профилактически, от числа детей, подлежащих профилактическим медицинским осмотрам	99,8	99,8	99,8
51	сельских жителей	% детей, осмотренных профилактически, от числа детей, подлежащих профилактическим медицинским осмотрам	99,8	99,8	99,8
52	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	%	1,13	1,14	1,15
53	Число лиц, проживающих в сельской местности, которым оказана скорая медицинская помощь	на 1 тыс. человек сельского населения	250	250	250
54	Доля фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов, находящихся в аварийном состоя-	%	28,0	26,0	24,0

1	2	3	4	5	6
	нии и требующих капитального ремонта, в общем количестве фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов				
55	Доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи взрослому населению в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи взрослому населению	%	20	20	20
56	Доля женщин, которым проведено экстракорпоральное оплодотворение в общем количестве женщин с бесплодием	%	20	20	20
Критерии эффективности деятельности медицинских организаций					
57	Эффективность деятельности медицинских организаций на основе оценки выполнения функции врачебной должности, в том числе	коэффициент	0,97	0,97	0,97
58	в городской местности	коэффициент	0,98	0,98	0,98
59	в сельской местности	коэффициент	0,96	0,96	0,96
60	Эффективность деятельности медицинских организаций на основе оценки показателей рационального и целевого использования коечного фонда, в том числе	коэффициент	0,91	0,91	0,91
61	в городской местности	коэффициент	0,92	0,92	0,92
62	в сельской местности	коэффициент	0,90	0,90	0,90
Критерии доступности медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, подведомственными федеральным органам исполнительной власти					
63	Доля объема специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, оказанной гражданам, проживающим за пределами Алтайского края, медицинской организацией, подведомственной федеральному ор-	%	не менее 50	не менее 50	не менее 50

1	2	3	4	5	6
	гану исполнительной власти, в общем объеме медицинской помощи, оказанной этой медицинской организацией (за исключением медицинских организаций, имеющих прикрепленное население)				
64	Доля доходов за счет средств обязательного медицинского страхования в общем объеме доходов медицинской организации, подведомственной федеральному органу исполнительной власти	%	не менее 20	не менее 20	не менее 20