

Целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи, оказываемой в рамках Программы на 2019 г. год и на плановый период 2020 и 2021 годов

I. Критерии доступности медицинской помощи					
1.	Обеспеченность населения врачами, в том числе оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных и стационарных условиях, в том числе:	на 10 тыс. человек населения, включая городское и сельское население	46,7	46,7	46,7
1.1.	Городского населения		48,6	48,6	48,6
1.2.	Сельского населения		19,6	19,6	19,6
1.3.	Оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях		26,0	26,0	26,0
1.4.	Оказывающими медицинскую помощь в стационарных условиях		17,9	17,9	17,9
2.	Обеспеченность населения средним медицинским персоналом, в том числе оказывающим медицинскую помощь в амбулаторных и стационарных условиях, в том числе:	на 10 тыс. человек населения, включая городское и сельское население	130,8	130,8	130,8
2.1.	Городского населения		140,6	140,6	140,6
2.2.	Сельского населения		93,3	93,3	93,3
2.3.	Оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях		63,2	63,2	63,2
2.4.	Оказывающими медицинскую помощь в стационарных условиях		57,7	57,7	57,7
3.	Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на Программу	%	6,2	6,1	6,2
4.	Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на Программу	%	1,6	1,5	1,5
5.	Доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами детей, в том числе:	%	93,0	94,0	94,5
5.1.	Городского населения		93,5	94,5	95,0
5.2.	Сельского населения		92,0	92,5	93,0
6.	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 соответствии с территориальной программой ОМС	%	1,6	1,6	1,6
7.	Число лиц, проживающих в сельской местности, которым оказана скорая медицинская помощь	на 1000 человек сельского населения	233,0	233,0	233,0
8.	Доля фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов, находящихся в аварийном состоянии и требующих капитального ремонта, в общем количестве фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов	%	0	0	0
9.	Эффективность деятельности медицинских организаций на основе оценки выполнения функции врачебной должности, показателей рационального и целевого использования коечного фонда	% от установленного норматива	100,0	100,0	100,0
9.1.	Расположенных в городской местности				
9.2.	Расположенных в сельской местности				
10.	Доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи взрослому населению в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи взрослому населению	%	45	45	45
11.	Доля женщин, которым проведено экстракорпоральное оплодотворение в общем количестве женщин с бесплодием	%	24,0	24,5	25,0
12.	Доля охвата диспансеризацией взрослого населения, подлежащего диспансеризации	%	100	100	100
13.	Доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами взрослого населения, в том числе городских и сельских жителей, подлежащего профилактическим осмотрам	%	100	100	100

Целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи, оказываемой в рамках Программы на 2019 г. год и на плановый период 2020 и 2021 годов

№ п/п	Наименование критерия	Единицы измерения	Целевое значение		
			2019 год	2020 год	2021 год
1. Критерии качества медицинской помощи					
1.	Удовлетворенность населения медицинской помощью (по результатам мониторинга общественного мнения жителей автономного округа по удовлетворенности качеством оказания медицинских услуг. Проводится ежегодно БУ «Центр медицинской профилактики» методом анкетирования жителей всех муниципальных образований автономного округа различного возраста, пола и рода деятельности в медицинских организациях государственной формы собственности)	% от числа опрошенных	не менее 60	не менее 60	не менее 60
1.1.	Городского населения		не менее 61,5	не менее 61,5	не менее 61,5
1.2.	Сельского населения		не менее 59,0	не менее 59,0	не менее 59,0
2.	Смертность населения в трудоспособном возрасте	число умерших в трудоспособном возрасте на 100 тыс. человек населения	432,0	431,0	430,0
3.	Доля умерших в трудоспособном возрасте на дому в общем количестве умерших в трудоспособном возрасте	%	26,8	26,8	26,0
4.	Материнская смертность	на 100 тыс. человек, родившихся живыми	7,7	7,7	7,7
5.	Младенческая смертность, в том числе:	на 1000 человек, родившихся живыми	4,4	4,3	4,2
5.1.	Городского населения		4,0	4,0	4,0
5.2.	Сельского населения		4,4	4,3	4,2
6.	Доля умерших в возрасте до 1 года на дому в общем количестве умерших в возрасте до 1 года	%	8,9	8,8	8,7
7.	Смертность детей в возрасте 0 – 4 лет	на 1000 человек, родившихся живыми	5,7	5,5	5,3
8.	Доля умерших в возрасте до 0 – 4 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте до 0 – 4 лет	%	10,3	10,2	10,1
9.	Смертность детей в возрасте 0 – 17 лет	на 100 тыс. человек населения соответствующего возраста	48,0	47,0	46,0
10.	Доля умерших в возрасте 0 – 17 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0 – 17 лет	%	11,3	11,2	11,1
11.	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	%	52,8	53,7	34,6

	учете				
12.	Доля впервые выявленных случаев фиброзно-кавернозного туберкулеза в общем количестве выявленных случаев туберкулеза в течение года	%	1,7	1,7	1,7
13.	Доля впервые выявленных случаев онкологических заболеваний на ранних стадиях (I и II стадии) в общем количестве выявленных случаев онкологических заболеваний в течение года	%	56,5	57,5	58,5
14.	Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда	%	67,0	68,0	69,0
15.	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда	%	13,2	13,3	13,4
16.	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда	%	65,0	66,0	66,0
17.	Доля пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым выездной бригадой скорой медицинской помощи проведен тромболитизис, в общем количестве пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи	%	6,7	6,7	6,7
18.	Доля пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями	%	65,0	66,0	67,0
19.	Смертность населения	Число умерших на 1000 человек населения	6,16	6,18	6,2
19.1	Городского населения		6,05	6,05	6,1
19.2	Сельского населения		8,5	8,55	8,6
20.	Количество обоснованных жалоб, в том числе на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в соответствии с Программой	единиц	всего – не более 30, на отказ – 0	всего – не более 30, на отказ – 0	всего – не более 30, на отказ – 0
21.	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	%	7,6	7,6	7,6
22.	Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах и диспансеризации в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течении года	%	2	2	2
23.	Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах и диспансеризации лиц старше трудоспособного возраста в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течении года у лиц старше трудоспособного возраста	%	2	2	2
24.	Доля лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, получающих антиретровирусную терапию, в общем количестве лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека	%	36,3	38,3	40,3
25.	Доля пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных впервые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных в ПСО и РСЦ с острыми цереброваскулярными болезнями	%	70	71	73
26.	Доля пациентов с острыми ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в ПСО и РСЦ	%	Не менее 5	Не менее 5	Не менее 5