

Критерии доступности и качества медицинской помощи,
оказываемой в рамках Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи в Ханты-Мансийском Автономном округе - Югре на 2017 год и на плановый период
2018 и 2019 годов

N п/п	Наименование показателя	Единицы измерения	Показатели		
			2017 год	2018 год	2019 год
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
3.	Смертность населения, в том числе:	число умерших на 1000 человек населения	6,5	6,6	6,6
3.1.	Городского населения		6,4	6,5	6,5
4.	Смертность населения в трудоспособном возрасте	число умерших в трудоспособном возрасте на 100 тыс. человек населения	440,0	440,0	438,0
5.	Смертность населения от болезней системы кровообращения, в том числе:	число умерших от болезней системы кровообращения на 100 тыс. человек населения	287,3	287,0	286,0
5.1.	Городского населения		260,5	260,5	258,0
6.	Смертность населения трудоспособного возраста от болезней системы кровообращения	число умерших от болезней системы кровообращения в трудоспособном	150,0	149,0	146,0

		возрасте на 100 тыс. человек населения			
7.	Смертность населения от новообразований (в том числе от злокачественных), в том числе:	число умерших от новообразований (в том числе от злокачественных) на 100 тыс. человек населения	110,0	110,0	110,0
7.1.	Городского населения		109,0	109,0	109,0
8.	Смертность населения от туберкулеза, в том числе:	случаев на 100 тыс. человек населения	5,6	5,6	5,5
8.1.	Городского населения		5,5	5,5	5,4
9.	Материнская смертность	на 100 тыс. родившихся живыми	7,7	7,7	7,7
10.	Младенческая смертность, в том числе:	на 1000 родившихся живыми	5,4	5,4	5,4
10.1.	Городского населения		5,3	5,3	5,3
11.	Доля умерших в трудоспособном возрасте на дому к общему количеству умерших в трудоспособном возрасте	%	26,8	26,8	26,6
12.	Доля умерших в возрасте до 1 года на дому в общем количестве умерших в возрасте до 1 года	%	9,8	9,7	9,5
13.	Смертность детей в возрасте 0 - 4 лет	на 100 тыс. человек населения соответствующего возраста	138,0	135,0	133,0
14.	Доля умерших в возрасте до 0 - 4 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте до 0 - 4 лет	%	10,8	10,6	10,5
15.	Смертность детей в возрасте 0 - 17 лет	на 100 тыс. человек населения соответствующего возраста	57,0	56,0	55,0
16.	Доля умерших в возрасте 0 - 17 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0 - 17 лет	%	11,4	11,3	11,2
17.	Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете с момента установления диагноза 5 лет и более, в общем числе пациентов со злокачественными	%	48,3	48,5	48,8

	новообразованиями, состоящих на учете				
18.	Обеспеченность населения врачами, в том числе оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных и стационарных условиях, в том числе:	на 10 тыс. человек населения	46,7	46,7	46,7
18.1.	Городского населения		48,6	48,6	48,6
18.3.	Оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях		25,6	26,0	26,0
18.4.	Оказывающими медицинскую помощь в стационарных условиях		18,3	17,9	17,9
19.	Обеспеченность населения средним медицинским персоналом, в том числе оказывающим медицинскую помощь в амбулаторных и стационарных условиях, в том числе:	на 10 тыс. человек населения	131,7	130,8	130,8
19.1.	Городского населения		141,6	140,6	140,6
19.3.	Оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях		63,6	63,2	63,2
19.4.	Оказывающими медицинскую помощь в стационарных условиях		58,1	57,7	57,7
20.	Средняя длительность лечения в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях (в среднем по автономному округу)	дней	11,4	11,3	11,2
21.	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
21.1.	Расположенных в городской местности				
24.	Доля впервые выявленных случаев туберкулеза в ранней стадии от общего количества случаев выявленного туберкулеза в течение года	%	56,0	57,0	58,0
25.	Доля впервые выявленных случаев онкологических заболеваний на ранних стадиях (I и II стадии) от общего количества выявленных случаев онкологических заболеваний в течение года	%	53,8	54,0	54,3
26.	Полнота охвата профилактическими осмотрами детей, в том числе:	%	92,0	93,0	94,0
26.1.	Городского населения		92,5	93,5	94,5
30.	Доля выездов бригад скорой медицинской помощи со временем прибытия до пациента менее 20 минут с момента вызова в общем количестве вызовов	%	92,2	92,3	92,4
31.	Доля числа пациентов с инфарктом миокарда,	%	72,5	72,6	73,0

	госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда				
32.	Доля числа пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве госпитализированных пациентов с острым инфарктом миокарда	%	13,1	13,2	13,3
33.	Доля числа пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве госпитализированных пациентов с острым инфарктом миокарда	%	64,0	65,0	66,0
34.	Количество проведенных выездной бригадой скорой медицинской помощи тромболитисов 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 исследований на 100 пациентов	10,0	11,0	12,0
35.	Доля числа пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями	%	70,0	72,0	75,0
36.	Доля числа пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия в первые 6 часов госпитализации, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом	%	2,1	2,2	2,3
37.	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
38.	Доля впервые выявленных случаев фиброзно-кавернозного туберкулеза в общем количестве выявленных случаев туберкулеза в течение года	%	1,9	1,8	1,7