

**Целевые значения
критериев качества и доступности медицинской помощи**

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Целевое значение		
			2017 год	2018 год	2019 год
1	2	3	4	5	6
Крите	рии качества медицинской помощи				
1.	Удовлетворенность населения медицинской помощью, в том числе	процентов от числа опрошенных	75	76	77
1.1.	Городского населения	процентов от числа опрошенных	75	76	77
1.2.	Сельского населения	процентов от числа опрошенных	75	76	77
2.	Смертность населения от болезней системы кровообращения, в том числе	число умерших на 100 тыс. человек населения	698	649,4	627
2.1.	Городского населения	число умерших на 100 тыс. человек населения	696	646	623
2.2	Сельского населения	число умерших на 100 тыс. человек населения	705	662,9	642,9
3.	Смертность населения от злокачественных новообразований, в том числе	число умерших на 100 тыс. человек населения	197	192,8	188,8
3.1.	Городского населения	число умерших на 100 тыс. человек населения	192	190	186
3.2.	Сельского населения	число умерших на 100 тыс. человек населения	216	212,6	208,7
4.	Смертность населения от туберкулеза, в том числе	число умерших на 100 тыс. человек населения	9,2	9,2	8,8
4.1.	Городского населения	число умерших на 100 тыс. человек населения	9,0	9,0	8,6
4.2.	Сельского населения	число умерших на 100 тыс. человек населения	9,9	9,9	9,5

1	2	3	4	5	6
5.	Смертность населения в трудоспособном возрасте	число умерших на 100 тыс. человек населения трудоспособного возраста	653	652	650
6.	Смертность населения трудоспособного возраста от болезней системы кровообращения	число умерших на 100 тыс. человек населения трудоспособного возраста	238	236	234
7.	Доля умерших в трудоспособном возрасте на дому в общем количестве умерших в трудоспособном возрасте	процентов	34	32	30
8.	Материнская смертность	число умерших на 100 тыс. человек, родившихся живыми	12,8	12,8	12,9
9.	Младенческая смертность, в том числе	число умерших на 1000 человек, родившихся живыми	6,2	6,2	6,1
9.1.	В городской местности	число умерших на 1000 человек, родившихся живыми	6	5,9	5,9
9.2.	В сельской местности	число умерших на 1000 человек, родившихся живыми	6,9	6,8	6,8
10.	Доля умерших в возрасте до 1 года на дому в общем количестве умерших в возрасте до 1 года	процентов	8	7	6
11.	Смертность детей в возрасте 0-4 лет	число умерших на 100 тыс. человек населения соответствующего возраста	160	159	158
12.	Доля умерших в возрасте 0-4 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0-4 лет *	процентов	7	6	5
13.	Смертность детей в возрасте 0-17 лет *	число умерших на 100 тыс. человек населения соответствующего возраста	81	80	80
14.	Доля умерших в возрасте 0-17 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0-17 лет *	процентов	5	5	5

1	2	3	4	5	6
15.	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	процентов	58	58	58
16.	Доля впервые выявленных случаев фиброзно-кавернозного туберкулеза в общем количестве выявленных случаев туберкулеза в течение года	процентов	1	0	0
17.	Доля впервые выявленных случаев онкологических заболеваний на ранних стадиях (I и II стадии) в общем количестве выявленных случаев онкологических заболеваний в течение года	процентов	54,3	55,1	55,9
18.	Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда	процентов	60	60	60
19.	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда	процентов	23,0	23,5	24,0
20.	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда	процентов	25	26	27
21.	Доля пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым выездной бригадой скорой медицинской помощи проведен тромболизис, в общем количестве пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи	процентов	5	5	5

1	2	3	4	5	6
22.	Доля пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями	процентов	29	30	32
23.	Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия в первые 6 часов госпитализации, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом	процентов	2,5	2,5	2,5
24.	Количество обоснованных жалоб, в том числе на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках Программы	единиц	0	0	0
Критерии доступности медицинской помощи					
25.	Обеспеченность населения врачами (на 10 тыс. человек), включая	человек	40,8	41	41
25.1.	Городское население	человек	42,2	42,2	42,2
25.2.	Сельское население	человек	34,4	35,6	35,6
26.	Обеспеченность населения врачами, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях (на 10 тыс. человек), включая	человек	22,6	22,7	22,7
26.1.	Городское население	человек	24,4	24,3	24,3
26.2.	Сельское население	человек	14,8	15,3	15,3
27.	Обеспеченность населения врачами, оказывающими медицинскую помощь в стационарных условиях (на 10 тыс. человек), включая	человек	15,6	15,7	15,7
27.1.	Городское население	человек	14,7	14,6	14,6
27.2.	Сельское население	человек	19,6	20,3	20,3
28.	Обеспеченность населения средним медицинским персоналом (на 10 тыс. человек), в том числе	человек	103	103,7	103,7

1	2	3	4	5	6
28.1.	Городского населения	человек	107	107	107
28.2.	Сельского населения	человек	85,8	88,8	88,8
29.	Обеспеченность населения средним медицинским персоналом, оказывающим медицинскую помощь в амбулаторных условиях (на 10 тыс. человек), включая	человек	48,7	49,1	49,1
29.1.	Городское население	человек	52,6	52,7	52,7
29.2.	Сельское население	человек	32	33,2	33,2
30.	Обеспеченность населения средним медицинским персоналом, оказывающим медицинскую помощь в стационарных условиях (на 10 тыс. человек), включая	человек	42,8	43	43
30.1.	Городское население	человек	40,2	40,2	40,2
30.2.	Сельское население	человек	53,7	55,6	55,6
31.	Средняя длительность лечения в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях (в среднем по Республике Карелия)	дней	11,6	11,5	11,5
32.	Эффективность деятельности медицинских организаций на основе оценки выполнения функции врачебной должности (количество посещений на 1 занятую должность врача, ведущего прием), в том числе	посещений	4215	4215	4215
32.1.	В городской местности	посещений	4268	4268	4268
32.2.	В сельской местности	посещений	3841	3841	3841
33.	Эффективность деятельности медицинских организаций на основе оценки показателей рационального и целевого использования коечного фонда (средняя занятость койки в году), в том числе	дней	332	333	333
33.1.	В городской местности	дней	332	333	333
33.2.	В сельской местности	дней	332	333	333

1	2	3	4	5	6
34.	Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневного стационара в общих расходах на Программу	процентов	8,9	8,7	8,7
35.	Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на Программу	процентов	2,9	2,9	2,9
36.	Доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами детей, в том числе	процентов	85	85	86
36.1.	В городской местности	процентов	85	85	85
36.2.	В сельской местности	процентов	84,5	84,5	85
37.	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	процентов	1,2	1,2	1,2
38.	Число лиц, проживающих в сельской местности, которым оказана скорая медицинская помощь, на 1000 человек сельского населения	человек	80	80	80
39.	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	43,5	41	38

* Без умерших от внешних причин и неточно обозначенных и неизвестных причин смерти.

