

ПРИЛОЖЕНИЕ № 4
к территориальной программе
государственных гарантий бесплатного
оказания гражданам медицинской
помощи в Архангельской области
на 2017 год и на плановый период
2018 и 2019 годов

ЦЕЛЕВЫЕ ЗНАЧЕНИЯ
критериев доступности и качества медицинской помощи

Критерии доступности и качества медицинской помощи	2017 год	2018 год	2019 год
1	2	3	4
1. Удовлетворенность населения медицинской помощью	58	59	60
в том числе:			
городского населения	50	51	52
сельского населения (процентов от числа опрошенных)	71	72	73
2. Смертность населения	12,0	11,1	10,8
в том числе:			
городского населения	11,7	11,7	11,7
сельского населения (число умерших на 1 тыс. человек населения)	16,7	16,7	16,7
3. Смертность населения от болезней системы кровообращения	678,6	656,8	638,9
в том числе:			
городского населения	622,3	622,3	622,3
сельского населения (число умерших от болезней системы кровообращения на 100 тыс. человек населения)	886,0	886,0	886,0
4. Смертность населения от злокачественных новообразований	210,5	202,5	199,5
в том числе:			
городского населения	210,3	210,3	210,3
сельского населения (число умерших от злокачественных новообразований на 100 тыс. человек населения)	229,0	229,0	229,0
5. Смертность населения от туберкулеза	5,6	5,5	5,5
в том числе:			
городского населения	4,5	4,5	4,5
сельского населения (случаев на 100 тыс. человек населения)	5,7	5,7	5,7

1	2	3	4
6. Смертность населения в трудоспособном возрасте (число умерших в трудоспособном возрасте на 100 тыс. человек населения)	636,5	630,0	625,5
7. Смертность населения трудоспособного возраста от болезней системы кровообращения (число умерших от болезней системы кровообращения в трудоспособном возрасте на 100 тыс. человек населения)	236,5	230,0	225,5
8. Доля умерших в трудоспособном возрасте на дому в общем количестве умерших в трудоспособном возрасте	49,9	48,5	47,1
9. Материнская смертность (на 100 тыс. родившихся живыми)	19,0	18,0	17,0
10. Младенческая смертность	6,0	5,9	5,9
в том числе:			
в городской местности	5,8	5,7	5,7
в сельской местности (на 1 тыс. родившихся живыми)	7,1	7,0	7,0
11. Доля умерших в возрасте до 1 года на дому в общем количестве умерших в возрасте до 1 года	18,9	18,5	18,0
12. Смертность детей в возрасте 0 – 4 лет (на 100 тыс. человек населения соответствующего возраста)	139,5	139,4	139,3
13. Доля умерших в возрасте 0 – 4 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0 – 4 лет	21,5	21,4	21,3
14. Смертность детей в возрасте 0 – 17 лет (на 100 тыс. человек населения соответствующего возраста)	63,5	63,4	63,3
15. Доля умерших в возрасте 0 – 17 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0 – 17 лет	23,2	23,1	23,0
16. 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	56,7	56,9	57,0
17. Обеспеченность населения врачами (на 10 тыс. человек населения), всего	39,8	39,8	39,9
в том числе:			
городского населения	47,2	47,2	47,2
сельского населения	14,9	14,9	14,9
18. Обеспеченность населения врачами (на 10 тыс. человек населения), оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях	19,3	19,3	19,3
19. Обеспеченность населения врачами (на 10 тыс. человек населения), оказывающими медицинскую помощь в стационарных условиях	14,3	14,3	14,3

1	2	3	4
20. Обеспеченность населения средним медицинским персоналом (на 10 тыс. человек населения), всего в том числе:	107,0	107,0	107,0
городского населения	117,1	117,1	117,1
сельского населения	74,3	74,3	74,3
21. Обеспеченность населения средним медицинским персоналом (на 10 тыс. человек населения), оказывающим медицинскую помощь в амбулаторных условиях	46,2	46,2	46,2
22. Обеспеченность населения средним медицинским персоналом (на 10 тыс. человек населения), оказывающим медицинскую помощь в стационарных условиях	49,5	49,5	49,5
23. Средняя длительность лечения в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях	11,8	11,7	11,7
24. Коэффициент выполнения функции врачебной должности в том числе:	1,0	1,0	1,0
в городской местности	1,0	1,0	1,0
в сельской местности	1,0	1,0	1,0
25. Коэффициент эффективного использования коечного фонда в том числе:	не более 1,0	не более 1,0	не более 1,0
в городской местности	1,0	1,0	1,0
в сельской местности	0,9	0,9	0,9
26. Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на территориальную программу	7,3	7,6	7,6
27. Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на территориальную программу	2,5	2,5	2,5
28. Доля впервые выявленных случаев фиброзно-кавернозного туберкулеза в общем количестве выявленных случаев туберкулеза в течение года	не более 5	не более 5	не более 5
29. Доля впервые выявленных случаев онкологических заболеваний на ранних стадиях (I и II стадии) в общем количестве выявленных случаев онкологических заболеваний в течение года	54,36	55,1	55,9
30. Доля охвата профилактическими осмотрами детей, всего (процентов)	95,0	95,0	95,0

1	2	3	4
в том числе проживающих:			
в городской местности	95,7	95,7	95,7
в сельской местности	87,7	87,7	87,7
31. 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	3,5	3,5	3,5
32. Число лиц, проживающих в сельской местности, которым оказана скорая медицинская помощь, на 1000 человек сельского населения	264,0	264,0	264,0
33. Доля фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов, находящихся в аварийном состоянии и требующих капитального ремонта, в общем количестве фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов	34,1	34,1	34,1
34. Доля выездов бригад скорой медицинской помощи со временем доезда до пациента менее 20 минут с момента вызова в общем количестве вызовов	81,5	81,7	83,3
35. Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда	42,0	42,5	43,2
36. Доля числа пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда	23,0	23,0	23,0
37. Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда	22,0	25,0	27,0
38. 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	7,0	7,0	7,0
39. Доля пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями	36	37	38

1	2	3	4
40. Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия в первые 6 часов госпитализации, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом	2,2	2,4	2,6
41. Количество обоснованных жалоб, в том числе на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках территориальной программы	0	0	0
