

ПРИЛОЖЕНИЕ № 4  
к территориальной программе  
государственных гарантий бесплатного  
оказания гражданам медицинской  
помощи в Архангельской области  
на 2015 год и на плановый период  
2016 и 2017 годов

**ЦЕЛЕВЫЕ ЗНАЧЕНИЯ**  
**критериев доступности и качества медицинской помощи**

Критерии доступности и качества медицинской помощи	2015 г.	2016 г.	2017
1	3	4	
1. Удовлетворенность населения медицинской помощью (процентов от числа опрошенных)	52	52	53
2. Смертность населения в том числе:	12,8	12,3	12
городского	11,9	11,7	11,5
сельского населения (число умерших на 1 тыс. человек населения)	17,0	16,7	16,3
3. Смертность населения от болезней системы кровообращения в том числе:	720,6	700,8	678,6
городского	635,9	622,3	608,6
сельского населения (число умерших от болезней системы кровообращения на 100 тыс. человек населения)	942,5	886,0	829,5
4. Смертность населения от новообразований, в том числе от злокачественных в том числе:	219,0	218,4	210,5
городского	218,6	218,1	210,1
сельского населения (число умерших от новообразований, в том числе от злокачественных) на 100 тыс. человек населения	221,1	220,3	211,5
5. Смертность населения от дорожно- транспортных происшествий (число умерших от дорожно-транспортных происшествий на 100 тыс. человек населения)	16,4	15,8	15,1

1	3	4	
6. Смертность населения от туберкулеза в том числе: городского, сельского населения (случаев на 100 тыс. человек населения)	5,6  4,7 6,5	5,6  4,5 5,7	5,6  4,3 4,9
7. Смертность населения в трудоспособном возрасте (число умерших в трудоспособном возрасте на 100 тыс. человек населения)	591,2	582,6	575,3
8. Смертность населения трудоспособного возраста от болезней системы кровообращения (число умерших от болезней системы кровообращения в трудоспособном возрасте на 100 тыс. человек населения)	207,0	202,0	202,0
9. Материнская смертность (на 100 тыс. родившихся живыми)	21,0	20,0	19,0
10. Младенческая смертность в том числе: в городской местности сельской местности (на 1 тыс. родившихся живыми)	7,2  7,0 7,5	7,1  6,8 7,4	7,0  6,8 7,3
11. Смертность детей в возрасте 0 – 4 лет (на 100 тыс. человек населения соответствующего возраста)	188,2	187,5	186
12. Смертность детей в возрасте 0 – 17 лет (на 100 тыс. человек населения соответствующего возраста)	84,5	84,0	83,0
13. Удельный вес больных злокачественными новообразованиями, выявленных на ранних стадиях, в общем числе пациентов с впервые выявленными злокачественными новообразованиями	43,3	43,4	43,5
14. Доля пациентов, больных злокачественными новообразованиями, состоящих на учете с момента установления диагноза 5 лет и более, в общем числе пациентов со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете	56,3	56,4	56,5

1	3	4	
15. Количество обоснованных жалоб, в том числе на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках территориальной программы	–	–	–
16. Обеспеченность населения врачами (на 10 тыс. человек населения, включая городское и сельское население), всего	41,3	41,6	41,9
17. Обеспеченность населения врачами (на 10 тыс. человек населения, включая городское и сельское население), оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях	18,0	18,2	18,4
18. Обеспеченность населения врачами (на 10 тыс. человек населения, включая городское и сельское население), оказывающими медицинскую помощь в стационарных условиях	14,5	14,3	13,9
19. Обеспеченность населения средним медицинским персоналом (на 10 тыс. человек населения, включая городское и сельское население), всего	112,2	111,9	111,6
20. Обеспеченность населения средним медицинским персоналом (на 10 тыс. человек населения, включая городское и сельское население), оказывающим медицинскую помощь в амбулаторных условиях	46,0	46,2	46,3
21. Обеспеченность населения средним медицинским персоналом (на 10 тыс. человек населения, включая городское и сельское население), оказывающим медицинскую помощь в стационарных условиях	49,6	49,5	49,4
22. Средняя длительность лечения в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях	12,0	11,9	11,8
23. Коэффициент выполнения функции врачебной должности*	0,99	0,99	0,99
24. Коэффициент эффективного использования коечного фонда*	не более 1,0	не более 1,0	не более 1,0

1	3	4	
25. Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на территориальную программу	7,9	7,6	7,6
26. Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на территориальную программу	2,4	2,5	2,4
27. Доля расходов на оказание паллиативной медицинской помощи в общих расходах на территориальную программу	1,3	1,4	1,3
28. Полнота охвата профилактическими осмотрами детей, в том числе проживающих в городской и сельской местности, всего (процентов)	83,5	83,5	83,5
29. Удельный вес числа пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в федеральных медицинских организациях, 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
30. Число лиц, проживающих в сельской местности, которым оказана скорая медицинская помощь, на 1000 человек сельского населения	265,0	264,0	263,0
31. Доля фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов, находящихся в аварийном состоянии и требующих капитального ремонта, в общем количестве фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов	34,8	34,1	33,4
32. Удельный вес числа лиц в возрасте 18 лет и старше, прошедших диспансеризацию, в общем количестве лиц в возрасте 18 лет и старше, подлежащих диспансеризации, в том числе проживающих в городской и сельской местности	60	60	60

1	3	4	
33. Удельный вес числа пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда	42	44	45
34. Удельный вес числа пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда	27,5	28,8	30,0
35. Удельный вес числа пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда	10,2	10,8	11,0
36. Количество проведенных выездной бригадой скорой медицинской помощи тромболизисов у пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда и с острыми цереброваскулярными болезнями в расчете на 100 пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда и с острыми цереброваскулярными болезнями, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи	1,8	2,0	2,1
37. Удельный вес числа пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями	35	38	39
38. Удельный вес числа пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия в первые 6 часов госпитализации, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом	1,2	1,3	1,4
39. Доля выездов бригад скорой медицинской помощи со временем доезда до пациента менее 20 минут с момента вызова в общем количестве вызовов	81,1	81,3	81,5