

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 3**  
к территориальной программе  
государственных гарантий бесплатного  
оказания гражданам медицинской помощи  
в Архангельской области на 2020 год  
и на плановый период 2021 и 2022 годов

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

<b>Критерии доступности и качества медицинской помощи</b>	<b>2020 год</b>	<b>2021 год</b>	<b>2022 год</b>
1	2	3	4
1. Удовлетворенность населения медицинской помощью	46,5	47,5	48,0
в том числе:			
городского населения	43,7	44,2	44,7
сельского населения (процентов от числа опрошенных)	49,6	50,1	50,6
2. Смертность населения (число умерших на 1000 человек населения)	13,1	13,0	13,0
в том числе:			
городского населения	11,8	11,7	11,7
сельского населения	18,0	18,0	17,9
3. Смертность населения в трудоспособном возрасте (число умерших в трудоспособном возрасте на 100 тыс. человек населения)	548,6	539,5	538,7
4. Доля умерших в трудоспособном возрасте на дому в общем количестве умерших в трудоспособном возрасте	53,0	52,5	52,5
5. Материнская смертность (на 100 тыс. человек, родившихся живыми)	9,6	9,5	9,4
6. Младенческая смертность (на 1000 родившихся живыми)	5,3	5,2	5,1
в том числе:			
в городской местности	5,3	5,0	5,0
в сельской местности	6,8	6,6	6,2
7. Доля умерших в возрасте до 1 года на дому в общем количестве умерших в возрасте до 1 года	17	16	16
8. Смертность детей в возрасте 0 – 4 лет (на 1000 тыс. родившихся живыми)	7,0	6,8	6,6

1	2	3	4
9. Доля умерших в возрасте 0 – 4 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0 – 4 лет	21,3	21,0	21,0
10. Смертность детей в возрасте 0 – 17 лет (на 100 тыс. человек населения соответствующего возраста)	52,5	51,9	51,5
11. Доля умерших в возрасте 0 – 17 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0 – 17 лет	23,0	22,9	22,9
12. Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года	12,9	14,7	16,5
13. Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, лиц старше трудоспособного возраста в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у лиц старше трудоспособного возраста	2,5	2,6	2,7
14. Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, находящихся под диспансерным наблюдением с даты установления диагноза 5 лет и более, в общем числе пациентов со злокачественными новообразованиями, находящихся под диспансерным наблюдением	56,5	56,7	56,7
15. Доля впервые выявленных случаев онкологических заболеваний на ранних стадиях (I и II стадии) в общем количестве выявленных случаев онкологических заболеваний в течение года	56,4	57,4	58,5
16. Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, выявленных активно, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение	23,5	24,3	24,5
17. Доля лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, получающих антиретровирусную терапию, в общем количестве лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека	60,0	60,0	60,0
18. Доля впервые выявленных случаев фиброзно-кавернозного туберкулеза в общем количестве выявленных случаев туберкулеза в течение года	3,5	3,5	3,3
19. Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда	65,0	65,3	65,5

1	2	3	4
20. Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению	52,0	52,5	53,0
21. Доля пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым выездной бригадой скорой медицинской помощи проведен тромболитический, в общем количестве пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи	41,6	42,3	43,0
22. Доля числа пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению	25,2	25,3	25,7
23. Доля пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями	42,0	42,3	42,5
24. Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры в первые 6 часов от начала госпитализации	6,0	6,3	6,5
25. Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры	3,7	3,9	4,1
26. Количество обоснованных жалоб, в том числе на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках территориальной программы	0	0	0
27. Обеспеченность населения врачами (на 10 тыс. человек населения), всего	40,5	40,6	40,6
в том числе:			
городского населения	47,7	47,8	47,8
сельского населения	15,8	15,8	15,8
28. Обеспеченность населения врачами (на 10 тыс. человек населения), оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях	21,6	21,7	21,7

1	2	3	4
29. Обеспеченность населения врачами (на 10 тыс. человек населения), оказывающими медицинскую помощь в стационарных условиях	16,7	16,7	16,7
30. Обеспеченность населения средним медицинским персоналом (на 10 тыс. человек населения), всего	99,8	98,8	98,8
в том числе:			
городского населения	108,1	106,1	106,1
сельского населения	70,0	71,0	72,0
31. Обеспеченность населения средним медицинским персоналом (на 10 тыс. человек населения), оказывающим медицинскую помощь в амбулаторных условиях	45,8	45,8	45,8
32. Обеспеченность населения средним медицинским персоналом (на 10 тыс. человек населения), оказывающим медицинскую помощь в стационарных условиях	42,0	43,0	43,0
33. Средняя длительность лечения в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях	11,7	11,7	11,7
34. Коэффициент выполнения функции врачебной должности	1,0	1,0	1,0
в том числе:			
в городской местности	1,0	1,0	1,0
в сельской местности	1,0	1,0	1,0
35. Коэффициент эффективного использования коечного фонда	1,0	1,0	1,0
в том числе:			
в городской местности	1,0	1,0	1,0
в сельской местности	0,9	0,9	0,9
36. Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на территориальную программу	8,3	8,5	8,5
37. Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на территориальную программу	2,2	2,2	2,2
38. Доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами детей, подлежащих профилактическим медицинским осмотрам, всего	95,0	95,0	95,0
в том числе проживающих:			
в городской местности	95,7	95,7	95,7
в сельской местности	87,7	87,7	87,9

1	2	3	4
39. Доля охвата диспансеризацией взрослого населения, подлежащего диспансеризации	99,6	99,7	99,7
40. Доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами взрослого населения, подлежащих профилактическим медицинским осмотрам, всего в том числе проживающих:	97,8	98,0	98,0
в городской местности	98,5	98,6	98,6
в сельской местности	93,5	93,6	93,6
41. 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	5,7	5,7	5,7
42. Число лиц, проживающих в сельской местности, которым оказана скорая медицинская помощь, на 1000 человек сельского населения	233	234	234
43. Доля фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов, находящихся в аварийном состоянии и требующих капитального ремонта, в общем количестве фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов	32,0	30,0	30,0
44. Доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи взрослому населению в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи взрослому населению	100	100	100
45. Доля женщин, которым проведено экстракорпоральное оплодотворение, в общем количестве женщин с бесплодием	20,5	21,0	21,0
46. Доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных онкологических заболеваний в течение года	24,5	25	25,2
47. Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями	95	95	95
48. Доля пациентов, получивших паллиативную медицинскую помощь, в общем количестве пациентов, нуждающихся в паллиативной медицинской помощи	86	88	88

1	2	3	4
49. Доля пациентов, получающих обезболивание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем количестве пациентов, нуждающихся в обезболивании при оказании паллиативной медицинской помощи	95	95	95
50. Доля записей к врачу, совершенных гражданами без очного обращения в регистратуру медицинской организации, в общем количестве записей к врачу	41	47	53
51. Число пациентов, получивших паллиативную медицинскую помощь по месту жительства, в том числе на дому	2080	2100	2120
52. Число пациентов, которым оказана паллиативная медицинская помощь по месту их фактического пребывания за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого указанные пациенты зарегистрированы по месту жительства	250	260	260

---