

Целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи,
оказываемой в рамках Территориальной программы

| № п/п | Наименование показателя | Единица измерения | Целевое значение показателя в 2019 году | Целевое значение показателя в 2020 году | Целевое значение показателя в 2021 году |
|---|---|---|---|---|---|
| Критерии качества медицинской помощи | | | | | |
| 1. | Удовлетворенность населения медицинской помощью, в том числе: | процент от числа опрошенных | 57,0 | 58,0 | 60,0 |
| | городского населения | процент от числа опрошенных | 58,5 | 59,0 | 60,0 |
| | сельского населения | процент от числа опрошенных | 54,0 | 55,0 | 60,0 |
| 2. | Смертность населения в трудоспособном возрасте | число умерших в трудоспособном возрасте на 100 тыс. человек населения | 680,0 | 675,0 | 670,0 |
| 3. | Доля умерших в трудоспособном возрасте на дому в общем количестве умерших в трудоспособном возрасте | процент | 14,0 | 13,0 | 11,0 |
| 4. | Материнская смертность | на 100 тыс. человек, родившихся живыми | 14,0 | 13,5 | 13,0 |
| 5. | Младенческая смертность | на 1000 человек, родившихся живыми | 4,5 | 4,5 | 4,5 |
| | в городской местности | на 1000 человек, родившихся живыми | 4,5 | 4,5 | 4,5 |
| | в сельской местности | на 1000 человек, родившихся живыми | 4,5 | 4,5 | 4,5 |
| 6. | Доля умерших в возрасте до 1 года на дому в общем количестве умерших в возрасте до 1 года | процент | 10,0 | 9,0 | 8,0 |
| 7. | Смертность детей в возрасте 0 – 4 лет | на 1000 родившихся живыми | 5,5 | 5,4 | 5,4 |
| 8. | Смертность населения, в том числе: | число умерших на 1 000 человек населения | 15,5 | 14,7 | 14,0 |
| | городского населения | число умерших на 1 000 человек населения | 15,0 | 14,0 | 13,5 |
| | сельского населения | число умерших на 1 000 человек населения | 17,0 | 15,8 | 15,0 |
| 9. | Доля умерших в возрасте 0 – 4 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0 – 4 лет | процент | 10,0 | 9,0 | 8,0 |
| 10. | Смертность детей в возрасте 0 – 17 | на 100 тыс. человек | 50,1 | 49,6 | 49,1 |

| | лет | населения соответствующего возраста | | | |
|-----|--|---|------|------|------|
| 11. | Доля умерших в возрасте 0 – 17 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0 – 17 лет | процент | 13 | 12 | 11 |
| 12. | Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах и диспансеризации в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года | процент | 13,6 | 14,9 | 16,2 |
| 13. | Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах и диспансеризации лиц старше трудоспособного возраста в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у лиц старше трудоспособного возраста | процент | 52,0 | 55,3 | 63,3 |
| 14. | 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 | процент | 59,1 | 59,3 | 59,5 |
| 15. | Доля впервые выявленных случаев онкологических заболеваний на ранних стадиях (I и II стадии) в общем количестве выявленных случаев онкологических заболеваний в течение года | процент | 55,8 | 56,9 | 58,0 |
| 16. | Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, выявленных активно, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение | процент | 55,8 | 56,9 | 58,0 |
| 17. | Доля лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, получающих антиретровирусную терапию, в общем количестве лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека | процент | 60,0 | 70,0 | 75,0 |
| 18. | Доля впервые выявленных случаев фиброзно-кавернозного туберкулеза в общем количестве выявленных случаев туберкулеза в течение года | процент | 1,7 | 1,5 | 1,3 |

| | | | | | |
|-----|--|---------|------|------|------|
| 19. | Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда | процент | 40,0 | 42,0 | 45,0 |
| 20. | Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению | процент | 28,0 | 29,0 | 30,0 |
| 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, имеющих показания к его проведению, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи | процент | 38,0 | 39,0 | 40,0 |
| 22. | Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению | процент | 38,0 | 39,0 | 40,0 |
| 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 | процент | 38,0 | 39,0 | 40,0 |
| 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 заболевания | процент | 17,1 | 17,7 | 18,3 |
| 25. | Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в | процент | 4,4 | 4,5 | 4,6 |

| | | | | | |
|---|--|--------------------|--------|--------|--------|
| | первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры | | | | |
| 26. | Количество обоснованных* жалоб, в том числе на отказ** в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках Территориальной программы | число | 140,00 | 130,00 | 120,00 |
| Критерии доступности медицинской помощи | | | | | |
| 27. | Обеспеченность населения врачами, в том числе: | на 10 тыс. человек | 37,4 | 38,2 | 39,0 |
| | городского населения | на 10 тыс. человек | 45,6 | 46,0 | 46,6 |
| | сельского населения | на 10 тыс. человек | 9,0 | 9,5 | 10 |
| | оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях, в том числе: | на 10 тыс. человек | 21,4 | 21,7 | 22,1 |
| | городского населения | на 10 тыс. человек | 26,3 | 26,5 | 27,0 |
| | сельского населения | на 10 тыс. человек | 5,8 | 6,0 | 6,5 |
| | оказывающими медицинскую помощь в стационарных условиях, в том числе: | на 10 тыс. человек | 12,4 | 12,4 | 12,4 |
| | городского населения | на 10 тыс. человек | 16,8 | 16,8 | 16,8 |
| | сельского населения | на 10 тыс. человек | 2,9 | 2,9 | 2,9 |
| 28. | Обеспеченность населения средним медицинским персоналом, в том числе: | на 10 тыс. человек | 84,8 | 86,5 | 88,2 |
| | городского населения | на 10 тыс. человек | 97,9 | 98,0 | 98,5 |
| | сельского населения | на 10 тыс. человек | 40,9 | 41,5 | 42,0 |
| | оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях, в том числе: | на 10 тыс. человек | 36,5 | 37,0 | 37,5 |
| | городского населения | на 10 тыс. человек | 40,5 | 40,5 | 40,5 |
| | сельского населения | на 10 тыс. человек | 24,2 | 24,2 | 24,2 |
| | оказывающими медицинскую помощь в стационарных условиях, в том числе: | на 10 тыс. человек | 38,2 | 38,2 | 38,2 |
| | городского населения | на 10 тыс. человек | 45,7 | 45,7 | 45,7 |
| | сельского населения | на 10 тыс. человек | 15,1 | 15,1 | 15,1 |
| 29. | Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на Территориальную программу | процент | 8,2 | 8,2 | 8,2 |
| 30. | Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих | процент | 2,2 | 2,2 | 2,2 |

| | | | | | |
|-----|--|-------------------------------------|-------|-------|-------|
| | расходах на Территориальную программу | | | | |
| 31. | Доля охвата диспансеризацией взрослого населения, подлежащего диспансеризации | процент | 75 | 77 | 80 |
| 32. | Доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами взрослого населения, подлежащего профилактическим медицинским осмотрам, в том числе: | процент | 41,8 | 45,3 | 56,6 |
| | городских жителей | процент | 41,8 | 45,3 | 56,6 |
| | сельских жителей | процент | 41,8 | 45,3 | 56,6 |
| 33. | Доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами детей, подлежащих профилактическим медицинским осмотрам, в том числе: | процент | 97,0 | 98,0 | 99,0 |
| | городских жителей | процент | 97,0 | 98,0 | 99,0 |
| | сельских жителей | процент | 97,0 | 98,0 | 99,0 |
| 34. | 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 | процент | 2,0 | 2,5 | 3,0 |
| 35. | Число лиц, проживающих в сельской местности, которым оказана скорая медицинская помощь | на 1000 человек сельского населения | 358,5 | 390,0 | 395,0 |
| 36. | 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 | 41 | 40 | 39 |
| 37. | Доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи взрослому населению в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи взрослому населению | процент | 61 | 62 | 63 |
| 38. | Доля женщин, которым проведено экстракорпоральное оплодотворение, в общем количестве женщин с бесплодием | процент | 85 | 90 | 95 |

| | | | | | |
|-----|---|-----------|------|------|------|
| 39. | Эффективность деятельности медицинских организаций на основе оценки выполнения функции врачебной должности | посещение | 3000 | 3000 | 3000 |
| | в городской местности | посещение | 3000 | 3000 | 3000 |
| | в сельской местности | посещение | 3000 | 3000 | 3000 |
| 40. | Эффективность деятельности медицинских организаций на основе оценки показателей рационального и целевого использования коечного фонда | дни | 333 | 333 | 333 |
| | в городской местности | дни | 333 | 333 | 333 |
| | в сельской местности | дни | 333 | 333 | 333 |

* – обоснованность жалобы определяется по критериям, установленным законодательством Российской Федерации;

** – обоснованность отказа определяется по критериям, установленным законодательством Российской Федерации.