

**Территориальной программой государственных гарантий устанавливаются целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи, на основе которых проводится комплексная оценка уровня и динамики следующих показателей**

| № пп                                 | Критерии доступности и качества медицинской помощи           | Единица измерения                           | Целевые значения |          |          |           |           |                |
|--------------------------------------|--|---|------------------|----------|----------|-----------|-----------|----------------|
|                                      |  |   | 2016 год         | 2017 год | 2018 год | 1 кв 2019 | 2 кв 2019 | 9 месяцев 2019 |
| 1                                    | 2  | 3   | 4                | 5        | 6        | 7         | 8         | 9              |
| <b>Показатели здоровья населения</b> |  |   |                  |          |          |           |           |                |
| 1                                    | Смертность населения   | число умерших на 1 тыс. человек населения   | 16,8             | 15,5     | 16,0     | 3,9       | 7,9       | 11,4           |
| 2                                    | Смертность населения от болезней системы кровообращения      | число умерших на 100 тыс. человек населения | 1069,3           | 655,2    | 637,0    | 160,1     | 323,5     | 423,5          |
| 3                                    | Смертность населения от новообразований, в том числе:        | число умерших на 100 тыс. человек населения | 238,7            | 221,6    | 203,4    | 63,4      | 136,7     | 89,5           |
|                                      | в том числе от злокачественных новообразований, в том числе: |   | 238,7            | 221,6    | 203,4    | 63,4      | 136,7     | 86,5           |
| 4                                    | Смертность населения   | случаев на 100 тыс.                         | 6,54             | 9,9      | 13,3     | 3,3       | 6,6       | 6,7            |

|    |  |   |       |       |       |       |       |       |
|----|--|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
|    | от туберкулеза, в том числе:   | человек населения                           |       |       |       |       |       |       |
| 5  | Смертность населения в трудоспособном возрасте   | число умерших на 100 тыс. человек населения | 245,2 | 274,6 | 505,3 | 115,1 | 176,2 | 243,5 |
| 6  | Смертность населения трудоспособного возраста от болезней системы кровообращения                     | число умерших на 100 тыс. человек населения | 104,6 | 143,7 | 157,7 | 31,9  | 60,0  | 127,9 |
| 7  | Доля умерших в трудоспособном возрасте на дому к общему количеству умерших в трудоспособном возрасте | процентов                                   | 14,6  | 71,1  | 55,7  | 77,8  | 81,8  | 71,2  |
| 8  | Материнская смертность   | случаев на 100 тыс. родившихся живых        | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     |
| 9  | Младенческая смертность, в том числе:  | число умерших на 1 тыс. родившихся живыми   | 4,1   | 10,7  | 0     | 0     | 0     | 0     |
| 10 | Доля умерших детей в возрасте до 1 года на дому в общем количестве умерших в возрасте до 1 года      | проценты                                    | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     |

|   |  |   |      |      |      |      |      |      |
|---|--|---|------|------|------|------|------|------|
| 11  | Смертность детей в возрасте<br>от 0 до 17-ти лет   | число умерших<br>на 100 тыс. человек<br>населения<br>соответствующего<br>возраста | 95,1 | 78,7 | 60,0 | 0    | 39,9 | 39,9 |
| <b>I. Показатели использования государственных ресурсов</b> |  |   |      |      |      |      |      |      |
| 1   | Обеспеченность населения врачами – всего<br>(по форме 47),   | врачей на 10 тыс.<br>человек населения  | 18,0 | 18,2 | 18,7 | 18,7 | 18,7 | 18,3 |
|   | из них: оказывающими медицинскую<br>помощь в амбулаторных условиях, в том<br>числе:                                      |   | 12,4 | 12,6 | 13,3 | 13,3 | 13,3 | 13,3 |
|   | в стационарных условиях, в том числе:  |   | 5,6  | 5,6  | 5,3  | 5,3  | 5,3  | 5,0  |
| 2   | Обеспеченность населения средними<br>медицинскими работниками – всего  | средних<br>медицинских<br>работников<br>на 10 тыс. человек<br>населения           | 76,5 | 74,7 | 76,0 | 76,0 | 76,0 | 72,7 |
|   | из них:<br>оказывающими медицинскую помощь в<br>амбулаторных условиях, в том числе:                                      |   | 43,5 | 41,2 | 44,7 | 44,7 | 44,7 | 42,3 |
|   | в стационарных условиях, в том числе:  |   | 30,1 | 30,4 | 31,4 | 31,4 | 31,4 | 30,3 |
| 3   | Средняя длительность лечения в<br>медицинских организациях, оказывающих<br>медицинскую помощь в стационарных<br>условиях | дни   | 11,2 | 10,9 | 13,8 | 10,6 | 8,7  | 10,2 |

4

Эффективность деятельности медицинских организаций  
на основе оценки выполнения:

|   |  |             |       |       |       |      |       |      |
|---|--|-------------|-------|-------|-------|------|-------|------|
|   | функции врачебной должности, в том числе расположенных:  | проценты    | 90    | 90    | 91    | 90   | 90    | 90   |
|   | функции койки круглосуточного стационара   | дней в году | 322,1 | 309,8 | 235,3 | 74,1 | 145,8 | 214  |
| 5   | Доля фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов, находящихся в аварийном состоянии и требующих капитального ремонта, в общем количестве фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов | проценты    | 0     | 0     | 0     | 0    | 0     | 3,8  |
| <b>Показатели доступности и качества мед.помощи</b> |  |             |       |       |       |      |       |      |
| 1   | Удовлетворенность населения медицинской помощью (от числа опрошенных), в том числе:  | проценты    | 82    | 80    | 80    | 80   | 80    | 80   |
| 2   | Доля впервые выявленных случаев туберкулеза в ранней стадии от общего количества случаев выявленного туберкулеза в течение года  | проценты    | 25    | 25,0  | 50    | 33,3 | 50    | 66,7 |
| 3   | Доля впервые выявленных случаев онкологических заболеваний на ранних стадиях(I и II стадии) от общего количества выявленных случаев онкологических заболеваний в течение года                            | проценты    | 38,3  | 47,8  | 55,3  | 52,9 | 49,1  | 50   |
| 4   | Удельный вес числа пациентов со злокачественными новообразованиями,  | проценты    | 56,2  | 56,7  | 55,0  | 53,7 | 53,2  | 52,5 |

|    |  |   |       |       |       |      |      |       |
|----|--|---|-------|-------|-------|------|------|-------|
|    | состоящих на учете с момента установления диагноза 5 лет и более, в общем числе пациентов со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете                                      |   |       |       |       |      |      |       |
| 5  | Полнота охвата профилактическими осмотрами детей.  | проценты                                      | 100   | 100   | 100   | 39,6 | 51,6 | 85,3  |
| 6  | Число лиц, проживающих в сельской местности, которым оказана скорая медицинская помощь   | случаев на 1 тыс. человек сельского населения | 166,2 | 200,6 | 184,4 | 48,4 | 94,6 | 142,9 |
| 7  | Доля выездов бригад скорой медицинской помощи со временем доезда до пациента менее 20 минут с момента вызова в общем количестве вызовов  | проценты                                      | 96,2  | 98,0  | 96,6  | 94,8 | 94,6 | 94,0  |
| 8  | Удельный вес числа пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые шесть часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда | проценты                                      | 74    | 52,0  | 53,1  | 66,6 | 60,0 | 58,1  |
| 9  | Удельный вес числа пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда                           | проценты                                      | 57,9  | 54,8  | 55,1  | 33,3 | 40,0 | 35,4  |
| 10 | Удельный вес числа пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда                              | проценты                                      | 51    | 50    | 59,9  | 60   | 60   | 50    |
| 11 | Количество проведенных выездной бригадой скорой медицинской помощи   | случаев на 100 пациентов с острым             | 0     | 11,7  | 40,9  | 100  | 83,3 | 41,7  |

|    |  |  |    |      |      |      |      |      |
|----|--|--|----|------|------|------|------|------|
|    | тромболизисов у пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда и острыми цереброваскулярными болезнями  | и повторным инфарктом миокарда и острыми цереброваскулярными болезнями, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи |    |      |      |      |      |      |
| 12 | Удельный вес числа пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые шесть часов от начала заболевания, в общем количестве пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями | проценты   | 66 | 58,0 | 54,0 | 52,0 | 52,0 | 52,0 |
| 13 | Удельный вес числа пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболистическая терапия в первые шесть часов госпитализации, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом  | проценты   | 0  | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    |
| 14 | Количество обоснованных жалоб  | единицы  | 13 | 3    | 3    | 2    | 2    | 2    |
|    | в том числе на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках Территориальной программы   |  | 0  | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    |