

Приложение 13  
к Территориальной программе  
государственных гарантий бесплатного оказания гражданам  
медицинской помощи в Иркутской области на 2024 год и на  
плановый период 2025 и 2026 годов

| <b>ЦЕЛЕВЫЕ ЗНАЧЕНИЯ КРИТЕРИЕВ ДОСТУПНОСТИ И КАЧЕСТВА МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ, ОКАЗЫВАЕМОЙ В РАМКАХ ПРОГРАММЫ на 2024-2026 г.г.</b> |   |                   |             |               |               |
|---|---|-------------------|-------------|---------------|---------------|
| №   | Наименование показателя   | Единица измерения | 2024        | 2025          | 2026          |
| <b>Критерии качества медицинской помощи</b>   |   |                   |             |               |               |
| 1   | Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах несовершеннолетних в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у несовершеннолетних                              | %                 | 3,9         | 4,0           | 4,1           |
| 2   | 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                               | %                 | 6,0         | 6,1           | 6,2           |
| 3   | 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 | %                 | не менее 15 | не менее 15,1 | не менее 15,2 |
| 4   | Доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, от общего количества лиц, прошедших указанные осмотры   | %                 | 0,3         | 0,3           | 0,3           |

|    |   |   |             |             |             |
|----|---|---|-------------|-------------|-------------|
| 5  | Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями  | % | не менее 98 | не менее 98 | не менее 98 |
| 6  | Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда   | % | 79,0        | 79,5        | 80,0        |
| 7  | Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению  | % | 35,0        | 36,0        | 37,0        |
| 8  | 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, имеющим показания к его проведению, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи | % | не менее 26 | не менее 26 | не менее 26 |
| 9  | Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению   | % | 43,0        | 43,5        | 44,0        |
| 10 | 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  | % | 49,0        | 50,0        | 51,0        |
| 11 | 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   | % | не менее 8  | не менее 8  | не менее 8  |

|    |  |              |             |             |             |
|----|--|--------------|-------------|-------------|-------------|
| 12 | 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 | %            | 14,7        | 16,5        | 18,3        |
| 13 | Доля пациентов, получающих обезболивание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем количестве пациентов, нуждающихся в обезболивании при оказании паллиативной медицинской помощи   | %            | 100         | 100         | 100         |
| 14 | Доля пациентов, обследованных перед проведением вспомогательных репродуктивных технологий в соответствие с критериями качества проведения программ вспомогательных репродуктивных технологий клинических рекомендаций «Женское бесплодие»  | %            | 100         | 100         | 100         |
| 15 | Число циклов ЭКО, выполняемых медицинской организацией, в течение одного года  | Число циклов | не менее 80 | не менее 80 | не менее 80 |
| 16 | Доля женщин, у которых беременность после применения процедуры экстракорпорального оплодотворения (циклов с переносом эмбрионов) завершилась родами, в общем числе женщин, которым были проведены процедуры экстракорпорального оплодотворения (циклы с переносом эмбрионов)           | %            | 30          | 30          | 30          |
| 17 | Количество обоснованных жалоб, в том числе на несоблюдение сроков ожидания оказания и на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках территориальной программы   | Единиц       | 0           | 0           | 0           |
| 18 | Количество случаев госпитализации с диагнозом «Бронхиальная астма» на 100 тыс. населения в год   | Единиц       | 118,3       | 118,3       | 118,3       |
| 19 | Количество случаев госпитализации с диагнозом «Хроническая обструктивная болезнь легких» на 100 тыс. населения в год   | Единиц       | 188,8       | 188,8       | 188,8       |
| 20 | Количество случаев госпитализации с диагнозом «Хроническая сердечная недостаточность» на 100 тыс. населения в год  | Единиц       | 338,0       | 380,2       | 422,5       |

|  |  |                       |              |              |              |
|--|--|-----------------------|--------------|--------------|--------------|
| 21   | Количество случаев госпитализации с диагнозом «Гипертоническая болезнь» на 100 тыс. населения в год  | Единиц                | 42,2         | 42,2         | 42,2         |
| 22   | Количество случаев госпитализации с диагнозом «Сахарный диабет» на 100 тыс. населения в год  | Единиц                | 404,0        | 404,0        | 404,0        |
| 23   | Количество пациентов с гепатитом С, получивших противовирусную терапию, на 100 тыс. населения в год  | Единиц                | не менее 4,8 | не менее 4,8 | не менее 4,8 |
| 24   | Доля пациентов, прооперированных в течение 2 дней после поступления в стационар по поводу перелома шейки бедра, от всех прооперированных по поводу указанного диагноза   | %                     | 50,0         | 55,0         | 60,0         |
| <b>Критерии доступности медицинской помощи</b> |  |                       |              |              |              |
| 25   | Удовлетворенность населения доступностью медицинской помощи, в том числе городского и сельского населения, в том числе   | % от числа опрошенных | не менее 80  | не менее 80  | не менее 80  |
| 25.1.  | городского населения   | % от числа опрошенных | не менее 80  | не менее 80  | не менее 80  |
| 25.2.  | сельского населения  | % от числа опрошенных | не менее 80  | не менее 80  | не менее 80  |
| 26   | Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на территориальную программу  | %                     | 9            | 9            | 9            |
| 27   | Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на территориальную программу  | %                     | 2,1          | 2,1          | 2,1          |
| 28   | Доля пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, в общем числе пациентов, которым была оказана специализированная медицинская помощь в стационарных условиях в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования | %                     | 0,5          | 0,5          | 0,5          |

|       |   |  |              |              |              |
|-------|---|--|--------------|--------------|--------------|
| 29    | Доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи детскому населению в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи детскому населению  | %  | 71,0         | 71,0         | 71,0         |
| 30    | Число пациентов, зарегистрированных на территории субъекта Российской Федерации по месту жительства, за оказание паллиативной медицинской помощи которым в медицинских организациях других субъектов Российской Федерации компенсированы затраты на основании межрегионального соглашения | чел.                                     | по факту     | по факту     | по факту     |
| 31    | 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   | чел.                                     | по факту     | по факту     | по факту     |
| 32    | Эффективность деятельности медицинских организаций на основе оценки выполнения функции врачебной должности  | посещений/функция<br>врачебной должности | 2 800        | 2 800        | 2 800        |
| 32.1. | городского населения  | посещений/функция<br>врачебной должности | 2 800        | 2 800        | 2 800        |
| 32.2. | сельского населения   | посещений/функция<br>врачебной должности | 2 800        | 2 800        | 2 800        |
| 33    | Эффективность деятельности медицинских организаций на основе оценки показателей рационального и целевого использования коечного фонда   | дни                                      | не менее 300 | не менее 300 | не менее 300 |
| 33.1. | городского населения  | дни                                      | не менее 320 | не менее 320 | не менее 320 |
| 33.2. | сельского населения   | дни                                      | не менее 300 | не менее 300 | не менее 300 |
| 34    | Доля пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями  | %  | 60,0         | 61,0         | 62,0         |

|    |   |   |             |             |             |
|----|---|---|-------------|-------------|-------------|
| 35 | Доля пациентов, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания и страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, получивших медицинскую помощь в рамках диспансерного наблюдения | % | не менее 70 | не менее 71 | не менее 72 |
| 36 | Доля граждан, обеспеченных лекарственными препаратами, в общем количестве льготных категорий граждан  | % | 95,5        | 96,5        | 97,0        |