Приложение № 26

к Тарифному соглашению

в сфере обязательного медицинского страхования

на территории Ивановской области на 2025 год

**Перечень показателей результативности деятельности медицинских организаций, финансируемых по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц, при выполнении территориальной программы обязательного медицинского страхования в части первичной (первичной специализированной) медико-санитарной помощи**

**с 01.01.2025**

| **№** | **Наименование показателя** | **Предположи-**  **тельный результат** | **Индикаторы выполнения показателя \*\*\*** | **Макс. балл\*\*** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Взрослое население (в возрасте 18 лет и старше)** | | | | **19** |
| **Оценка эффективности профилактических мероприятий** | | | | |
| 1 | Доля врачебных посещений с профилактической целью за период, от общего числа посещений за период (включая посещения на дому). | Прирост показателя за период по отношению к показателю за предыдущий период | Прирост < 3 % - 0 баллов;  Прирост ≥ 3 % - 0,5 балла;  Прирост ≥ 7 % - 1 балл;  Значение показателя в текущем периоде выше среднего значения по субъекту Российской Федерации в текущем периоде (далее – выше среднего) - 0,5 балла;  В текущем периоде достигнуто максимально возможное значение показателя (далее – максимально возможное значение) - 1 балл | 1 |
| 2 | Доля взрослых с болезнями системы кровообращения, выявленными впервые при профилактических медицинских осмотрах и диспансеризации за период, от общего числа взрослых пациентов с болезнями системы кровообращения с впервые в жизни установленным диагнозом за период. | Прирост показателя за период по отношению к показателю за предыдущий период | Прирост < 5 % -  0 баллов;  Прирост ≥ 5 % -  1 балл;  Прирост ≥ 10 % -  2 балла;  Выше среднего - 1 балл;  Максимально возможное значение - 2 балла | 2 |
| 3 | Доля взрослых с установленным диагнозом злокачественное новообразование, выявленным впервые при профилактических медицинских осмотрах и диспансеризации за период, от общего числа взрослых пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом злокачественное новообразование за период. | Прирост показателя за период по отношению к показателю за предыдущий период | Прирост < 5 % -  0 баллов;  Прирост ≥ 5 % -  0,5 балла;  Прирост ≥ 10 % -  1 балл;  Выше среднего - 0,5 балла;  Максимально возможное значение - 1 балл | 1 |
| 4 | Доля взрослых с установленным диагнозом хроническая обструктивная болезнь легких, выявленным впервые при профилактических медицинских осмотрах и диспансеризации за период, от общего числа взрослых пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом хроническая обструктивная легочная болезнь за период. | Прирост показателя за период по отношению к показателю за предыдущий период | Прирост < 5 % -  0 баллов;  Прирост ≥ 5 % -  0,5 балла;  Прирост ≥ 10 % -  1 балл;  Выше среднего - 0,5 балла;  Максимально возможное значение - 1 балл | 1 |
| 5 | Доля взрослых с установленным диагнозом сахарный диабет, выявленным впервые при профилактических медицинских осмотрах и диспансеризации за период, от общего числа взрослых пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом сахарный диабет за период. | Прирост показателя за период по отношению к показателю за предыдущий период | Прирост < 5 % -  0 баллов;  Прирост ≥ 5 % -  0,5 балла;  Прирост ≥ 10 % -  1 балл;  Выше среднего - 0,5 балла;  Максимально возможное значение - 1 балл | 1 |
| 6 | Выполнение плана вакцинации взрослых граждан по эпидемиологическим показаниям за период (коронавирусная инфекция COVID-19) | Достижение планового показателя | 100 % плана или более - 2 балла;  Выше среднего - 1 балл | 2 |
| **Оценка эффективности диспансерного наблюдения** | | | | |
| 7 | Доля взрослых с болезнями системы кровообращения\*, имеющих высокий риск преждевременной смерти, состоящих под диспансерным наблюдением, от общего числа взрослых пациентов с болезнями системы кровообращения\*, имеющих высокий риск преждевременной смерти, за период. | Прирост показателя  за период по отношению к показателю за предыдущий период | Прирост < 3 % -  0 баллов;  Прирост ≥ 3 % -  1 балл;  Прирост ≥ 7 % -  2 балла;  Выше среднего - 1 балл;  Максимально возможное значение - 2 балла | 2 |
| 8 | Число взрослых с болезнями системы кровообращения\*, имеющих высокий риск преждевременной смерти, которым за период оказана медицинская помощь в экстренной и неотложной форме, от общего числа взрослых пациентов болезнями системы кровообращения\*, имеющих высокий риск преждевременной смерти, за период. | Уменьшение показателя за период по отношению к показателю в предыдущем периоде | Уменьшение < 5 % - 0 баллов;  Уменьшение ≥ 5 % - 0,5 балла;  Уменьшение  ≥ 10 % - 1 балл;  Значение показателя в текущем периоде ниже среднего значения по субъекту Российской Федерации в текущем периоде (далее – ниже среднего) - 0,5 балла;  В текущем периоде достигнуто минимально возможное значение показателя (далее – минимально возможное значение) - 1 балл | 1 |
| 9 | Доля взрослых с болезнями системы кровообращения, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение за период, от общего числа взрослых пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом болезни системы кровообращения за период. | Достижение планового показателя | 100% плана или более - 1 балл;  Выше среднего - 0,5 балла | 1 |
| 10 | Доля взрослых с установленным диагнозом хроническая обструктивная болезнь легких, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение за период, от общего числа взрослых пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом хроническая обструктивная болезнь легких за период. | Достижение планового показателя | 100% плана или более - 1 балл;  Выше среднего - 0,5 балла | 1 |
| 11 | Доля взрослых с установленным диагнозом сахарный диабет, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение за период, от общего числа взрослых пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом сахарный диабет за период. | Достижение планового показателя | 100% плана или более - 2 балла;  Выше среднего - 1 балл | 2 |
| 12 | Доля взрослых, госпитализированных за период по экстренным показаниям в связи с обострением (декомпенсацией) состояний, по поводу которых пациент находится под диспансерным наблюдением, от общего числа взрослых пациентов, находящихся под диспансерным наблюдением за период. | Уменьшение показателя за период по отношению к показателю в предыдущем периоде | Уменьшение < 5 % - 0 баллов;  Уменьшение ≥ 5 % - 0,5 балла;  Уменьшение  ≥ 10 % - 1 балл;  Ниже среднего - 0,5 балла;  Минимально возможное значение - 1 балл | 1 |
| 13 | Доля взрослых, повторно госпитализированных за период по причине заболеваний сердечно-сосудистой системы или их осложнений в течение года с момента предыдущей госпитализации, от общего числа взрослых, госпитализированных за период по причине заболеваний сердечно-сосудистой системы или их осложнений. | Уменьшение показателя за период по отношению к показателю в предыдущем периоде | Уменьшение < 3 % - 0 баллов;  Уменьшение ≥ 3 % - 1 балл;  Уменьшение  ≥ 7 % - 2 балла;  Ниже среднего - 1 балл;  Минимально возможное значение - 2 балла | 2 |
| 14 | Доля взрослых, находящихся под диспансерным наблюдением по поводу сахарного диабета, у которых впервые зарегистрированы осложнения за период (диабетическая ретинопатия, диабетическая стопа), от общего числа находящихся под диспансерным наблюдением по поводу сахарного диабета за период. | Уменьшение показателя за период по отношению к показателю в предыдущем периоде | Уменьшение < 5 % - 0 баллов;  Уменьшение ≥ 5 % - 0,5 балла;  Уменьшение ≥ 10 % - 1 балл;  Ниже среднего - 0,5 балла;  Минимально возможное значение - 1 балл | 1 |
| **Детское население (от 0 до 17 лет включительно)** | | | | **7** |
| **Оценка эффективности профилактических мероприятий и диспансерного наблюдения** | | | | |
| 15 | Охват вакцинацией детей в рамках Национального календаря прививок. | Достижение планового показателя | 100% плана  или более - 1 балл;  Выше среднего - 0,5 балла | 1 |
| 16 | Доля детей, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение по поводу болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани за период, от общего числа детей с впервые в жизни установленными диагнозами болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани за период. | Достижение планового показателя | 100 % от числа подлежащих диспансерному наблюдению - 1 балл;  Выше среднего - 0,5 балла | 1 |
| 17 | Доля детей, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение по поводу болезней глаза и его придаточного аппарата за период, от общего числа детей с впервые в жизни установленными диагнозами болезней глаза и его придаточного аппарата за период. | Достижение планового показателя | 100 % от числа подлежащих диспансерному наблюдению - 1 балл;  Выше среднего - 0,5 балла | 1 |
| 18 | Доля детей, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение по поводу болезней органов пищеварения за период, от общего числа детей с впервые в жизни установленными диагнозами болезней органов пищеварения за период. | Достижение планового показателя | 100 % от числа подлежащих диспансерному наблюдению - 1 балл;  Выше среднего - 0,5 балла | 1 |
| 19 | Доля детей, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение по поводу болезней системы кровообращения за период от общего числа детей с впервые в жизни установленными диагнозами болезней системы кровообращения за период. | Достижение планового показателя | 100 % от числа подлежащих диспансерному наблюдению - 2 балла;  Выше среднего – 1 балл | 2 |
| 20 | Доля детей, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение по поводу болезней эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ за период, от общего числа детей с впервые в жизни установленными диагнозами болезней эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ за период. | Достижение планового показателя | 100 % от числа подлежащих диспансерному наблюдению - 1 балл;  Выше среднего - 0,5 балла | 1 |
| **Оказание акушерско-гинекологической помощи** | | | | **6** |
| **Оценка эффективности профилактических мероприятий** | | | | |
| 21 | Доля женщин, отказавшихся от искусственного прерывания беременности, от числа женщин, прошедших доабортное консультирование за период. | Прирост показателя за период по отношению к показателю за предыдущий период | Прирост < 5 % - 0 баллов;  Прирост ≥ 5 % - 0,5 балла;  Прирост ≥ 10 % - 1 балл;  Выше среднего - 0,5 балла;  Максимально возможное значение - 1 балл | 1 |
| 22 | Доля беременных женщин, вакцинированных от новой коронавирусной инфекции (COVID-19), за период, от числа женщин, состоящих на учете по беременности и родам на начало периода. | Достижение планового показателя | 100% плана или более - 1 балл;  Выше среднего - 0,5 балла | 1 |
| 23 | Доля женщин с установленным диагнозом злокачественное новообразование шейки матки, выявленным впервые при диспансеризации, от общего числа женщин с установленным диагнозом злокачественное новообразование шейки матки за период. | Прирост показателя  за период по отношению к показателю за предыдущий период | Прирост < 5 % - 0 баллов;  Прирост ≥ 5 % - 0,5 балла;  Прирост ≥ 10 % - 1 балл;  Выше среднего - 0,5 балла;  Максимально возможное значение - 1 балл | 1 |
| 24 | Доля женщин с установленным диагнозом злокачественное новообразование молочной железы, выявленным впервые при диспансеризации, от общего числа женщин с установленным диагнозом злокачественное новообразование молочной железы за период. | Прирост показателя за период по отношению к показателю за предыдущий период | Прирост < 5 % - 0 баллов;  Прирост ≥ 5 % - 0,5 балла;  Прирост ≥ 10 % - 1 балл;  Выше среднего - 0,5 балла;  Максимально возможное значение - 1 балл | 1 |
| 25 | Доля беременных женщин, прошедших скрининг в части оценки антенатального развития плода за период, от общего числа женщин, состоявших на учете по поводу беременности и родов за период. | Достижение планового показателя | 100 % плана  или более - 2 балла;  Выше среднего - 1 балл | 2 |

< \*> По набору кодов Международной статистической [классификации](consultantplus://offline/ref=A6BEC4C1796232EB3E8D015487001BF4CC374DE6674A5E0E5D580AF3BCF6E6ECC8892F6B4B4B61F5A11F4F02DBT3a5J) болезней и проблем, связанных со здоровьем, десятого пересмотра (МКБ-10)

<\*\*> Значения максимальных баллов и их количество могут быть пересмотрены для учреждений, которые оказывают помощь детскому населению (отдельные юридические лица)

<\*\*\*> Выполненным считается показатель со значением 0,5 и более баллов

**Методика расчета объема средств, направляемых медицинским организациям за достижение целевых значений показателей результативности деятельности**

В зависимости от результатов деятельности медицинской организации по каждому показателю определяется балл в диапазоне от 0 до 2 баллов.

С учетом фактического выполнения показателей, медицинские организации распределяются на три группы:

I группа - выполнившие до 40 процентов показателей (от максимального количества показателей, установленных для каждой медицинской организации);

II группа - от 40 (включительно) до 60 процентов показателей (от максимального количества показателей, установленных для каждой медицинской организации);

III группа - от 60 (включительно) процентов показателей (от максимального количества показателей, установленных для каждой медицинской организации).

Объем средств, предусмотренных на выплаты по итогам оценки достижения значений показателей результативности деятельности, складывается из двух частей:

**1 часть** - распределение 70 процентов от объема средств с учетом показателей результативности за соответствующий период.

Указанные средства распределяются среди медицинских организаций II и III групп с учетом численности прикрепленного населения.

base_1_408645_32834,

|  |  |
| --- | --- |
| где: |  |
| base_1_408645_32835 | объем средств, используемый при распределении 70 процентов от объема средств на стимулирование медицинских организаций за j-ый период, в расчете на 1 прикрепленное лицо, рублей; |
| base_1_408645_32836 | совокупный объем средств на стимулирование медицинских организаций за j-ый период, рублей; |
| base_1_408645_32837 | численность прикрепленного населения в j-м периоде ко всем медицинским организациям II и III групп. |

В качестве численности прикрепленного населения к конкретной медицинской организации используется численность на 1-ое число первого месяца расчетного j-того периода.

Объем средств, направляемый в i-ю медицинскую организацию II и III групп за j-тый период при распределении 70 процентов от объема средств с учетом показателей результативности base_1_408645_32839, рассчитывается по следующей формуле:

base_1_408645_32840,

|  |  |
| --- | --- |
| где: |  |
| base_1_408645_32841 - | численность прикрепленного населения в j-м периоде к i-той медицинской организации II и III групп. |

**2 часть** - распределение 30 процентов от объема средств с учетом показателей результативности за соответствующей период.

Указанные средства распределяются среди медицинских организаций III группы с учетом абсолютного количества набранных соответствующими медицинскими организациями баллов.

base_1_408645_32842,

|  |  |
| --- | --- |
| где: |  |
| base_1_408645_32843 | объем средств, используемый при распределении 30 процентов от объема средств на стимулирование медицинских организаций за j-ый период, в расчете на 1 балл, рублей; |
| base_1_408645_32844 | совокупный объем средств на стимулирование медицинских организаций за j-ый период, рублей; |
| base_1_408645_32845 | количество баллов, набранных в j-м периоде всеми медицинскими организациями III группы. |

Объем средств, направляемый в i-ю медицинскую организацию III группы за j-тый период, при распределении 30 процентов от объема средств на стимулирование медицинских организаций base_1_408645_32846, рассчитывается по следующей формуле:

base_1_408645_32847

|  |  |
| --- | --- |
| где: |  |
| base_1_408645_32848 | количество баллов, набранных в j-м периоде i-той медицинской организацией III группы. |

Если по итогам года отсутствуют медицинские организации, включенные в III группу, средства, предназначенные для осуществления стимулирующих выплат медицинским организациям III группы, распределяются между медицинскими организациями II группы в соответствии с установленной методикой (с учетом численности прикрепленного населения).

Общий объем средств, направляемых на оплату медицинской помощи с учетом показателей результативности деятельности в медицинскую организацию III группы за j-тый период определяется путем суммирования 1 и 2 частей, а для медицинских организаций I группы за j-тый период - равняется нулю.

Осуществление выплат стимулирующего характера медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь в амбулаторных условиях, по результатам оценки ее деятельности, следует производить в полном объеме при условии снижения показателей смертности прикрепленного к ней населения в возрасте от 30 до 69 лет (за исключением смертности от внешних причин) и (или) смертности детей в возрасте от 0-17 лет (за исключением смертности от внешних причин) (далее – показатели смертности прикрепленного населения (взрослого и детского), а также фактического выполнения не менее 90 процентов, установленных решением Комиссии объемов предоставления медицинской помощи с профилактической и иными целями, а также по поводу заболеваний (посещений и обращений соответственно).

В случае, если не достигнуто снижение вышеуказанных показателей смертности прикрепленного населения (взрослого и детского)   
и (или) выполнения медицинской организацией менее 90 процентов указанного объема медицинской помощи, Комиссия вправе применять понижающие коэффициенты к размеру стимулирующих выплат.