Приложение 1

к Дополнительному соглашению

об установлении тарифов на оплату

медицинской помощи по обязательному медицинскому

страхованию от 29.11.2022 года № 8/2022

«Приложение 1

РЕКОМЕНДУЕМЫЕ ПОДХОДЫ К БАЛЬНОЙ ОЦЕНКЕ   
ПОКАЗАТЕЛЕЙ РЕЗУЛЬТАТИВНОСТИ

| **№** | **Наименование показателя** | **Предположи-**  **тельный результат** | **Индикаторы выполнения показателя \*\*\*** | **Макс. балл\*\*** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Блок 1. Взрослое население (в возрасте 18 лет и старше)** | | | | **25** |
| **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 пациентов  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 пациентов  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 пациентов  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 пациентов  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 против новой коронавирусной инфекции (COVID-19)  по эпидемиологическим показаниям за период). | Достижение планового показателя | 100 % плана или более - 2 балла;  Выше среднего - 1 балл | 2 |
| **Оценка эффективности диспансерного наблюдения** | | | | |
| 7 | Доля взрослых пациентов  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 пациентов  с болезнями системы кровообращения\*, имеющих высокий риск преждевременной смерти, которым за период оказана медицинская помощь  в неотложной форме и (или) скорая медицинская помощь, от общего числа взрослых пациентов  с 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 пациентов  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 пациентов  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 пациентов  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 пациентов, 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 пациентов, повторно госпитализированных за период по причине заболеваний сердечно-сосудистой системы или их осложнений в течение года  с момента предыдущей госпитализации, от общего числа взрослых пациентов, 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 пациентов, находящихся под диспансерным наблюдением по поводу сахарного диабета, у которых впервые зарегистрированы осложнения  за период (диабетическая ретинопатия, диабетическая стопа), от общего числа взрослых пациентов, 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 |
| **Оценка смертности** | | | | |
| 15 | Смертность прикрепленного населения в возрасте от 30 до 69 лет за период. | Уменьшение показателя за период по отношению к показателю в предыдущем периоде (среднее значение коэффициента смертности за 2019, 2020, 2021 годы) | Увеличение показателя смертности – 0 баллов;  Без динамики или уменьшение  < 2% – 0,5 баллов;  Уменьшение  от 2 до 5% - 1 балл;  Уменьшение от 5 до 10% - 2 балла;  Уменьшение  ≥ 10 % - 3 балла;  Ниже среднего - 0,5 баллов;  Минимально возможное значение - 3 балла | 3 |
| 16 | Число умерших за период, находящихся под диспансерным наблюдением, от общего числа взрослых пациентов, находящихся под диспансерным наблюдением. | Уменьшение показателя за период по отношению к показателю в предыдущем периоде | Уменьшение < 3 % - 0 баллов;  Уменьшение ≥ 3 % - 1,5 балла; Уменьшение  ≥ 7 % - 3 балла;  Ниже среднего - 1,5 балла;  Минимально возможное значение - 3 балла | 3 |
| **Блок 2. Детское население (от 0 до 17 лет включительно)** | | | | **10** |
| **Оценка эффективности профилактических мероприятий** | | | | |
| 17 | Охват вакцинацией детей в рамках Национального календаря прививок. | Достижение планового показателя | 100% плана  или более - 1 балл;  Выше среднего - 0,5 балла | 1 |
| 18 | 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 |
| 19 | 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 |
| 20 | 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 |
| 21 | 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 |
| 22 | 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 |
| **Оценка смертности** | | | | |
| 23 | Смертность детей в возрасте 0 – 17 лет за период. | Уменьшение показателя за период  по отношению  к показателю  в предыдущем периоде | Увеличение показателя смертности – 0 баллов;  Без динамики или уменьшение до 2% – 0,5 баллов;  Уменьшение от 2 до 5% - 1 балл;  Уменьшение от 5 до 10% - 2 балла;  Уменьшение  ≥ 10 % - 3 балла;  Ниже среднего - 0,5 балла;  Минимально возможное значение - 3 балла | 3 |
| **Блок 3. Оказание акушерско-гинекологической помощи** | | | | **6** |
| **Оценка эффективности профилактических мероприятий** | | | | |
| 24 | 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 |
| 25 | Доля беременных женщин, вакцинированных против 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 |
| 26 | 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 |
| 27 | 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 |
| 28 | 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 - 1 балл;  Выше среднего - 0,5 балла | 2 |

\* по набору кодов Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем, десятого пересмотра (МКБ-10)

\*\* по решению Комиссии рекомендуемые значения максимальных баллов и их количество могут быть пересмотрены для учреждений, которые оказывают помощь женщинам и детскому населению (отдельные юридические лица).

\*\*\* выполненным считается показатель со значением 0,5 и более баллов. В случае, если медицинская организация удовлетворяет нескольким критериям для начисления баллов – присваивается максимальный из возможных для начисления балл. В случае, если значение, указанное в знаменателе соответствующих формул, приведенных в Приложении 14, равняется нулю, баллы по показателю не начисляются.

\*\*\*\* среднее значение по субъекту Российской Федерации по показателям (в том числе   
по показателям смертности) рекомендуется рассчитывать, путем деления суммы значений, указанных в числителе соответствующих формул, приведенных в Приложении 14, на сумму значений, указанных в знаменателе соответствующих формул, приведенных в Приложении 14. Для показателя 15 полученное значение умножается на 1000, для показателя 23 – на 100000, для иных показателей – на 100. При расчете показателя 15 оценивается среднее значение коэффициента смертности за 2019, 2020, 2021 годы.

К группам диагнозов, обусловливающих высокий риск смерти, целесообразно относить любое сочетание сопутствующих заболеваний и осложнений с основным диагнозом, указанных в таблице:

| **Основной диагноз** | **Сопутствующие заболевания** | **Осложнение заболевания** |
| --- | --- | --- |
| Ишемические болезни сердца I20-I25  Гипертензивные болезни  I10-I11; I12-I13  Цереброваскулярные болезни I60-I69 | Сахарный диабет  E10-E11  Хроническая обструктивная легочная болезнь J44.0-J44.9  Хроническая болезнь почек, гипертензивная болезнь с поражением почек  N18.1-N18.9 | Недостаточность сердечная I50.0-I50.9  Нарушение ритма I48-49  Нарушения проводимости I44-I45  Сердце легочное хроническое I27.9  Гипостатическая пневмония J18.2  Недостаточность почечная N18.9  Уремия N19  Гангрена R02  Недостаточность легочная J98.4  Эмфизема J43.9 |