

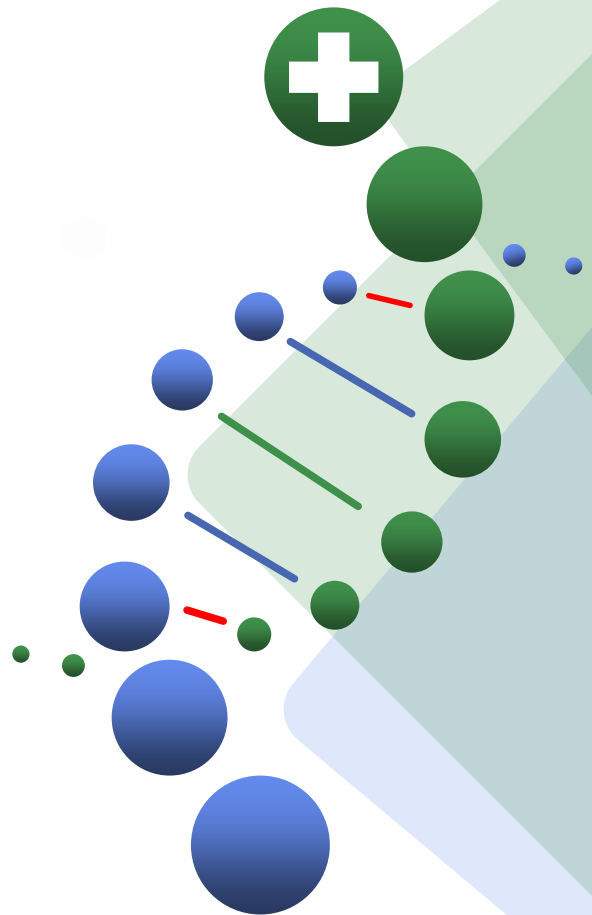
ХАБАРОВСКИЙ КРАЕВОЙ ФОНД  
ОБЯЗАТЕЛЬНОГО МЕДИЦИНСКОГО  
СТРАХОВАНИЯ



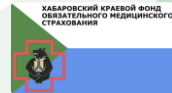
РЕЗУЛЬТАТЫ МОНИТОРИНГА ДОСТИЖЕНИЯ ПОКАЗАТЕЛЕЙ  
РЕЗУЛЬТАТИВНОСТИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ В  
ХАБАРОВСКОМ КРАЕ В 2022 Г.






---

**Пузакова Елена Викторовна**  
Директор Хабаровского краевого фонда ОМС



# ОСНОВАНИЯ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ МОНИТОРИНГА ДОСТИЖЕНИЯ ЗНАЧЕНИЙ ПОКАЗАТЕЛЕЙ РЕЗУЛЬТАТИВНОСТИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ



-  **ПРИКАЗ МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РФ ОТ 29.12.2020 Г. № 1397Н «ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ТРЕБОВАНИЙ К СТРУКТУРЕ И СОДЕРЖАНИЮ ТАРИФНОГО СОГЛАШЕНИЯ»**
-  **ПИСЬМО МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РФ от 04.02.2022 № 11-7/и/2-1631 «О МЕТОДИЧЕСКИХ РЕКОМЕНДАЦИЯХ ПО СПОСОБАМ ОПЛАТЫ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ЗА СЧЕТ СРЕДСТВ ОМС»**
-  **СОВМЕСТНОЕ ПИСЬМО МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РФ № 31-1/И/2-13413 и ФЕДЕРАЛЬНОГО ФОНДА ОМС № 00-10-26-2-04/9286 от 15.08.2022 «О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО СПОСОБАМ ОПЛАТЫ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ЗА СЧЕТ СРЕДСТВ ОМС»**
-  **СОВМЕСТНОЕ ПИСЬМО МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РФ N 31-2/и/2-18636 и ФЕДЕРАЛЬНОГО ФОНДА ОМС N 00-10-26-2-04/13800 от 02.11.2022**
-  **ТАРИФНЫЕ СОГЛАШЕНИЯ СУБЪЕКТОВ РФ**

# Методические рекомендации по способам оплаты медицинской помощи за счет средств ОМС



## п.2.14 Применение показателей результативности деятельности медицинской организации:

«При оплате медицинской помощи по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц ...с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации .. в составе средств, направляемых на финансовое обеспечение медицинской организации, имеющей прикрепившихся лиц, по подушевому нормативу финансирования, определяется **доля средств, направляемых на выплаты медицинским организациям** в случае достижения ими значений показателей результативности **в размере не менее 5 и не более 10 процентов** от базового подушевого норматива финансирования на прикрепившихся лиц.

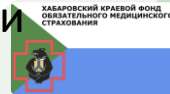
**Мониторинг ... и ранжирование** медицинских организаций субъекта РФ проводится Комиссией, частота проведения мониторинга определяется тарифным соглашением, но не реже **одного раза в квартал**.

**Осуществление выплат по результатам оценки** достижения медицинскими организациями, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях, значений показателей результативности **рекомендуется производить по итогам каждого полугодия**.

**Тарифным соглашением может быть определен порядок применения показателей результативности**, а также перечень медицинских организаций (групп медицинских организаций), с указанием показателей результативности, применяемых для указанных медицинских организаций (групп медицинских организаций).



# Методические рекомендации по способам оплаты медицинской помощи за счет средств ОМС



## п.2.14 Применение показателей результативности деятельности медицинской организации (продолжение):

«**Субъект РФ вправе использовать** при оценке результативности деятельности отдельных медицинских организаций ... **дополнительный перечень показателей...**

**Осуществление выплат стимулирующего характера в полном объеме** МО, оказывающей медицинскую помощь в амбулаторных условиях, по результатам оценки ее деятельности, следует производить **при условии фактического выполнения не менее 90 процентов ... объемов** предоставления медицинской помощи с профилактическими и иными целями, а также по поводу заболеваний ...

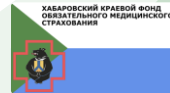
При условии выполнения медицинской организацией **менее 90 процентов указанного объема** медицинской помощи, Комиссия вправе **применить понижающие коэффициенты** к размеру стимулирующих выплат в зависимости от процента выполнения объемов медицинской помощи.

**В условиях распространения ...COVID-19 методика** расчета показателя **может быть скорректирована** на предмет исключения из расчета периода, когда деятельность МО была приостановлена ... за расчетный период путем перерасчета к значению за период...

...в тарифном соглашении **рекомендуется установить дату, с которой финансовое обеспечение** медицинской помощи... **будет осуществляться с учетом показателей результативности деятельности.»**



# Методические рекомендации по способам оплаты медицинской помощи за счет средств ОМС



## Изменения, внесенные в п.2.14 Методических рекомендаций (от 15.08.2022)

«...**Выплаты по итогам второго полугодия (года) распределяются на основе сведений** об оказанной медицинской помощи **за период декабрь предыдущего года – ноябрь текущего года** (включительно) и включаются в счет за декабрь.

**Рекомендуемый объем средств, направляемых на выплаты** медицинским организациям в случае достижения ими значений показателей результативности деятельности, **за первое полугодие, составляет 30%** от общего объема средств, направляемых для выплаты медицинским организациям в случае достижения ими значений показателей результативности деятельности, запланированного на год.

**Оставшийся объем средств, направляемых на выплаты** медицинским организациям в случае достижения ими значений показателей результативности деятельности, **а также средства, не распределенные** между медицинскими организациями **по итогам первого полугодия, распределяются** между медицинскими организациями **на основе сведений** об оказанной медицинской помощи **за период декабрь предыдущего года – ноябрь текущего года** (включительно).»



**Изменения**, внесенные в п.2.14 Методических рекомендаций (от 02.11.2022)

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

- ✓ I - выполнившие до 50 **40** процентов показателей;
- ✓ II - от 50 до 70 **60** процентов показателей;
- ✓ III - свыше 70 **60** процентов показателей.

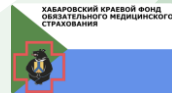


# РЕКОМЕНДУЕМЫЕ ПОДХОДЫ К БАЛЛЬНОЙ ОЦЕНКЕ ПОКАЗАТЕЛЕЙ РЕЗУЛЬТАТИВНОСТИ (Приложение 13 к Методическим рекомендациям по способам оплаты)



N	Наименование показателя	Предположительный результат	Ред. 04.02.22_ Индикаторы выполнения показателя <***>	Ред. от 15.08.22 Индикаторы выполнения показателя <***>	Ред. Совместного письма от 03.11.22 Индикаторы выполнения показателя <****>	Макс. балл <*>
Блок 1. Взрослое население (в возрасте 18 лет и старше)						25
<b>Оценка эффективности профилактических мероприятий</b>						
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 < 5% - 0 баллов; Прирост ≥ 5% - 0,5 балла; Прирост ≥ 10% - 1 балл	Прирост < 3% - 0 баллов; Прирост ≥ 3% - 0,5 балла; Прирост ≥ 7% - 1 балл	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

# РЕКОМЕНДУЕМЫЕ ПОДХОДЫ К БАЛЛЬНОЙ ОЦЕНКЕ ПОКАЗАТЕЛЕЙ РЕЗУЛЬТАТИВНОСТИ (Приложение 13 к Методическим рекомендациям по способам оплаты)



N	Наименование показателя	Предположительный результат	Ред. 04.02.22_ Индикаторы выполнения показателя <***>	Ред. от 15.08.22 Индикаторы выполнения показателя <***>	Ред. Совместного письма от 03.11.22 Индикаторы выполнения показателя <***>	Макс. балл <*>
Блок 1. Взрослое население (в возрасте 18 лет и старше)						25
<b>Оценка эффективности профилактических мероприятий</b>						
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	Прирост < 5% - 0 баллов; Прирост ≥ 5% - 1 балл; Прирост ≥ 10% - 2 балла	Прирост < 5% - 0 баллов; Прирост ≥ 5% - 1 балл; Прирост ≥ 10% - 2 балла; <b>Выше среднего - 1 балл;</b> <b>Максимально возможное значение - 2 балла</b>	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	Прирост < 5% - 0 баллов; Прирост ≥ 5% - 0,5 балла; Прирост ≥ 10% - 1 балл	Прирост < 5% - 0 баллов; Прирост ≥ 5% - 0,5 балла; Прирост ≥ 10% - 1 балл; <b>Выше среднего - 0,5 балла;</b> <b>Максимально возможное значение - 1 балл</b>	1



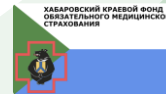
# РЕКОМЕНДУЕМЫЕ ПОДХОДЫ К БАЛЛЬНОЙ ОЦЕНКЕ ПОКАЗАТЕЛЕЙ РЕЗУЛЬТАТИВНОСТИ

(Приложение 13 к Методическим рекомендациям по способам оплаты) (продолжение)



N	Наименование показателя	Предположительный результат	Ред. 04.02.22_ Индикаторы выполнения показателя <***>	Ред. от 15.08.22 Индикаторы выполнения показателя <***>	Ред. Совместного письма от 03.11.22 Индикаторы выполнения показателя <***>	Макс. балл <***>
Блок 1. Взрослое население (в возрасте 18 лет и старше)						25
<b>Оценка эффективности профилактических мероприятий</b>						
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	Прирост < 5% - 0 баллов; Прирост ≥ 5% - 0,5 балла; Прирост ≥ 10% - 1 балл	Прирост < 5% - 0 баллов; Прирост ≥ 5% - 0,5 балла; Прирост ≥ 10% - 1 балл; <b>Выше среднего - 0,5 балла;</b> <b>Максимально возможное значение - 1 балл</b>	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	Прирост < 5% - 0 баллов; Прирост ≥ 5% - 0,5 балла; Прирост ≥ 10% - 1 балл	Прирост < 5% - 0 баллов; Прирост ≥ 5% - 0,5 балла; Прирост ≥ 10% - 1 балл; <b>Выше среднего - 0,5 балла;</b> <b>Максимально возможное значение - 1 балл</b>	1

# ПОКАЗАТЕЛИ РЕЗУЛЬТАТИВНОСТИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ (продолжение)



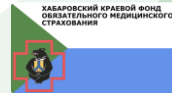
N	Наименование показателя	Предположительный результат	Ред. 04.02.22_ Индикаторы выполнения показателя <***>	Ред. от 15.08.22 Индикаторы выполнения показателя <***>	Ред. Совместного письма от 03.11.22 Индикаторы выполнения показателя <***>	Макс. балл <*>
Блок 1. Взрослое население (в возрасте 18 лет и старше)						25
<b>Оценка эффективности профилактических мероприятий</b>						
6	Выполнение плана вакцинации взрослых граждан по эпидемиологическим показаниям за период (коронавирусная инфекция COVID-19).	Достижение планового показателя	100% плана или более	100% плана или более	100 % плана или более - <b>2 балла; Выше среднего - 1 балл</b>	2
<b>Оценка эффективности диспансерного наблюдения</b>						
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 < 5% - 0 баллов; Прирост ≥ 5% - 1 балл; Прирост ≥ 10% - 2 балла	Прирост < <b>3%</b> - 0 баллов; Прирост ≥ <b>3%</b> - 1 балл; Прирост ≥ <b>7%</b> - 2 балла	Прирост < 3 % - 0 баллов; Прирост ≥ 3 % - 1 балл; Прирост ≥ 7 % - 2 балла; <b>Выше среднего - 1 балл; Максимально возможное значение - 2 балла</b>	2

# ПОКАЗАТЕЛИ РЕЗУЛЬТАТИВНОСТИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ (продолжение)



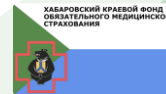
N	Наименование показателя	Предположительный результат	Ред. 04.02.22_ Индикаторы выполнения показателя <***>	Ред. от 15.08.22 Индикаторы выполнения показателя <***>	Ред. Совместного письма от 03.11.22 Индикаторы выполнения показателя <***>	Макс. балл <*>
<b>Оценка эффективности диспансерного наблюдения</b>						
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	Уменьшение < 5% - 0 баллов; Уменьшение ≥ 5% - 0,5 балла; Уменьшение ≥ 10% - 1 балл	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	100% плана или более	100% плана или более - 1 балл; Выше среднего - 0,5 балла	1

# ПОКАЗАТЕЛИ РЕЗУЛЬТАТИВНОСТИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ (продолжение)



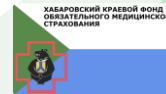
N	Наименование показателя	Предположительный результат	Ред. 04.02.22_ Индикаторы выполнения показателя <***>	Ред. от 15.08.22 Индикаторы выполнения показателя <***>	Ред. Совместного письма от 03.11.22 Индикаторы выполнения показателя <***>	Макс. балл <*>
Блок 1. Взрослое население (в возрасте 18 лет и старше)						25
<b>Оценка эффективности диспансерного наблюдения</b>						
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	100% плана или более	100% плана или более - <b>1 балл;</b> <b>Выше среднего - 0,5 балла</b>	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	100% плана или более	100% плана или более - <b>2 балла;</b> <b>Выше среднего - 1 балл</b>	2

# ПОКАЗАТЕЛИ РЕЗУЛЬТАТИВНОСТИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ (продолжение)



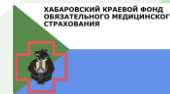
N	Наименование показателя	Предположи тельный результат	Ред. 04.02.22_ Индикаторы выполнения показателя <***>	Ред. от 15.08.22 Индикаторы выполнения показателя <***>	Ред. Совместного письма от 03.11.22 Индикаторы выполнения показателя <***>	Макс. балл <*>
Блок 1. Взрослое население (в возрасте 18 лет и старше)						25
<b>Оценка эффективности диспансерного наблюдения</b>						
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	Уменьшение < 5% - 0 баллов; Уменьшение ≥ 5% - 0,5 балла; Уменьшение ≥ 10% - 1 балл	Уменьшение < 5 % - 0 баллов; Уменьшение ≥ 5 % - 0,5 балла; Уменьшение ≥ 10 % - 1 балл; <b>Ниже среднего - 0,5 балла; Минимально возможное значение - 1 балл</b>	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 < 5% - 0 баллов; Уменьшение ≥ 5% - 1 балл; Уменьшение ≥ 10% - 2 балла	Уменьшение < 3% - 0 баллов; Уменьшение ≥ 3% - 1 балл; Уменьшение ≥ 7% - 2 балла	Уменьшение < 3 % - 0 баллов; Уменьшение ≥ 3 % - 1 балл; Уменьшение ≥ 7 % - 2 балла; <b>Ниже среднего - 1 балл; Минимально возможное значение - 2 балла</b>	2

ПОКАЗАТЕЛИ РЕЗУЛЬТАТИВНОСТИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МЕДИЦИНСКИХ  
ОРГАНИЗАЦИЙ (продолжение)



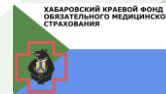
N	Наименование показателя	Предположи- тельный результат	Ред. 04.02.22_ Индикаторы выполнения показателя <***>	Ред. от 15.08.22 Индикаторы выполнения показателя <***>	Ред. Совместного письма от 03.11.22 Индикаторы выполнения показателя <***>	Макс. балл <**>
Блок 1. Взрослое население (в возрасте 18 лет и старше)						25
<b>Оценка эффективности диспансерного наблюдения</b>						
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	Уменьшение < 5% - 0 баллов; Уменьшение ≥ 5% - 0,5 балла; Уменьшение ≥ 10% - 1 балл	Уменьшение < 5 % - 0 баллов; Уменьшение ≥ 5 % - 0,5 балла; Уменьшение ≥ 10 % - 1 балл; <b>Ниже среднего - 0,5 балла;</b> <b>Минимально возможное значение - 1 балл</b>	1

# ПОКАЗАТЕЛИ РЕЗУЛЬТАТИВНОСТИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ (продолжение)



N	Наименование показателя	Предположительный результат	Ред. 04.02.22_ Индикаторы выполнения показателя <***>	Ред. от 15.08.22 Индикаторы выполнения показателя <***>	Ред. Совместного письма от 03.11.22 Индикаторы выполнения показателя <***>	Макс. балл <***>
Блок 1. Взрослое население (в возрасте 18 лет и старше)						25
<b>Оценка смертности</b>						
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 или уменьшение < 2% - 0 баллов; Уменьшение от 2 до 5% - 1 балл; Уменьшение от 5 до 10% - 2 балла; Уменьшение ≥ 10% - 3 балла	Увеличение показателя смертности - 0 баллов; Без динамики или уменьшение < 2% - 0,5 балла; Уменьшение от 2 до 5% - 1 балл; Уменьшение от 5 до 10% - 2 балла; Уменьшение ≥ 10% - 3 балла	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; <b>Ниже среднего - 0,5 баллов; Минимально возможное значение - 3 балла</b>	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 < 5% - 0 баллов; Уменьшение ≥ 5% - 1,5 балла; Уменьшение ≥ 10% - 3 балла	Уменьшение < <b>3%</b> - 0 баллов; Уменьшение ≥ <b>3%</b> - 1,5 балла; Уменьшение ≥ <b>7%</b> - 3 балла	Уменьшение < 3% - 0 баллов; Уменьшение ≥ 3% - 1,5 балла; Уменьшение ≥ 7% - 3 балла; <b>Ниже среднего - 1,5 балла; Минимально возможное значение - 3 балла</b>	3

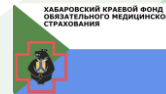
# ПОКАЗАТЕЛИ РЕЗУЛЬТАТИВНОСТИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ (продолжение)



N	Наименование показателя	Предположительный результат	Ред. 04.02.22_ Индикаторы выполнения показателя <***>	Ред. от 15.08.22 Индикаторы выполнения показателя <***>	Ред. Совместного письма от 03.11.22 Индикаторы выполнения показателя <***>	Макс. балл <*>
<b>Блок 2. Детское население (от 0 до 17 лет включительно)</b>						<b>10</b>
<b>Оценка эффективности профилактических мероприятий</b>						
17	Охват вакцинацией детей в рамках Национального календаря прививок.	Достижение планового показателя	100% плана или более	100% плана или более	100% плана или более - <b>1 балл</b> ; <b>Выше среднего - 0,5 балла</b>	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	100% от числа подлежащих диспансерному наблюдению	100 % от числа подлежащих диспансерному наблюдению - <b>1 балл</b> ; <b>Выше среднего - 0,5 балла</b>	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	100% от числа подлежащих диспансерному наблюдению	100 % от числа подлежащих диспансерному наблюдению - <b>1 балл</b> ; <b>Выше среднего - 0,5 балла</b>	1



# ПОКАЗАТЕЛИ РЕЗУЛЬТАТИВНОСТИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ (продолжение)



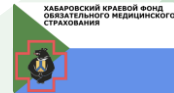
N	Наименование показателя	Предположительный результат	Ред. 04.02.22_ Индикаторы выполнения показателя	Ред. от 15.08.22 Индикаторы выполнения показателя	Ред. Совместного письма от 03.11.22 Индикаторы выполнения показателя	Макс. балл
<b>Блок 2. Детское население (от 0 до 17 лет включительно)</b>						<b>10</b>
<b>Оценка эффективности профилактических мероприятий</b>						
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	100% от числа подлежащих диспансерному наблюдению	100 % от числа подлежащих диспансерному наблюдению - <b>1 балл;</b> <b>Выше среднего - 0,5 балла</b>	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	100% от числа подлежащих диспансерному наблюдению	100 % от числа подлежащих диспансерному наблюдению - <b>2 балла;</b> <b>Выше среднего - 1 балл</b>	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	100% от числа подлежащих диспансерному наблюдению	100 % от числа подлежащих диспансерному наблюдению - <b>1 балл;</b> <b>Выше среднего - 0,5 балла</b>	1

**ПОКАЗАТЕЛИ РЕЗУЛЬТАТИВНОСТИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ (продолжение)**



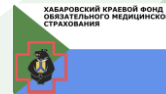
N	Наименование показателя	Предположительный результат	Ред. 04.02.22_ Индикаторы выполнения показателя <***>	Ред. от 15.08.22 Индикаторы выполнения показателя <***>	Ред. Совместного письма от 03.11.22 Индикаторы выполнения показателя <***>	Макс. балл <*>
<b>Блок 2. Детское население (от 0 до 17 лет включительно)</b>						<b>10</b>
<b>Оценка смертности</b>						
23	Смертность детей в возрасте 0 - 17 лет за период.	Уменьшение показателя за период по отношению к показателю в предыдущем периоде	Увеличение показателя смертности или уменьшение < 2% - 0 баллов; Уменьшение от 2 до 5% - 1 балл; Уменьшение от 5 до 10% - 2 балла; Уменьшение ≥ 10% - 3 балла	Увеличение показателя смертности - 0 баллов; Без динамики или уменьшение до 2% - 0,5 балла; Уменьшение от 2 до 5% - 1 балл; Уменьшение от 5 до 10% - 2 балла; Уменьшение ≥ 10% - 3 балла; Значение в текущем и предыдущем периодах равно нулю - 1 балл	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

ПОКАЗАТЕЛИ РЕЗУЛЬТАТИВНОСТИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МЕДИЦИНСКИХ  
ОРГАНИЗАЦИЙ (продолжение)



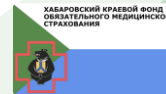
N	Наименование показателя	Предположи- тельный результат	Ред. 04.02.22_ Индикаторы выполнения показателя <***>	Ред. от 15.08.22 Индикаторы выполнения показателя <***>	Ред. Совместного письма от 03.11.22 Индикаторы выполнения показателя <***>	Макс. балл <*>
<b>Блок 3. Оказание акушерско-гинекологической помощи</b>						<b>6</b>
<b>Оценка эффективности профилактических мероприятий</b>						
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	Прирост < 5% - 0 баллов; Прирост ≥ 5% - 0,5 балла; Прирост ≥ 10% - 1 балл	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 от 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	100% плана или более	100% плана или более - 1 балл; Выше среднего - 0,5 балла	1

ПОКАЗАТЕЛИ РЕЗУЛЬТАТИВНОСТИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МЕДИЦИНСКИХ  
ОРГАНИЗАЦИЙ (продолжение)



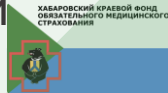
N	Наименование показателя	Предположительный результат	Ред. 04.02.22_Индикаторы выполнения показателя <***>	Ред. от 15.08.22_Индикаторы выполнения показателя <***>	Ред. Совместного письма от 03.11.22_Индикаторы выполнения показателя <***>	Макс. балл <***>
<b>Блок 3. Оказание акушерско-гинекологической помощи</b>						<b>6 (?)</b>
<b>Оценка эффективности профилактических мероприятий</b>						
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	Прирост < 5% - 0 баллов; Прирост ≥ 5% - 0,5 балла; Прирост ≥ 10% - 1 балл	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	Прирост < 5% - 0 баллов; Прирост ≥ 5% - 0,5 балла; Прирост ≥ 10% - 1 балл	Прирост < 5% - 0 баллов; Прирост ≥ 5% - 0,5 балла; Прирост ≥ 10% - 1 балл; Выше среднего - 0,5 балла; Максимально возможное значение - 1 балл	1

ПОКАЗАТЕЛИ РЕЗУЛЬТАТИВНОСТИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МЕДИЦИНСКИХ  
ОРГАНИЗАЦИЙ (продолжение)



N	Наименование показателя	Предположительный результат	Ред. 04.02.22_ Индикаторы выполнения показателя <***>	Ред. от 15.08.22 Индикаторы выполнения показателя <***>	Ред. Совместного письма от 03.11.22 Индикаторы выполнения показателя <***>	Макс. балл <*>
<b>Блок 3. Оказание акушерско-гинекологической помощи</b>						<b>6 (?)</b>
<b>Оценка эффективности профилактических мероприятий</b>						
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	100% плана или более	100 % плана или более – 1 балл; <b>Выше среднего - 0,5 балла</b>	<b>2</b>

# Методические рекомендации по способам оплаты медицинской помощи за счет средств ОМС



## ИСТОЧНИКОМ ИНФОРМАЦИИ ДЛЯ РАСЧЕТА ПОКАЗАТЕЛЕЙ ЯВЛЯЮТСЯ:



Сведения органов государственной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья.



Региональный сегмент единого регистра застрахованных лиц;

Реестры оказанной медицинской помощи застрахованным лицам;

Информационный ресурс территориального фонда в части сведений о лицах, состоящих под диспансерным наблюдением.

# Распределение показателей результативности по блокам и цели их применения

## БЛОК 1 ВЗРОСЛЫЕ 18+



- Оценка эффективности профилактических мероприятий (6 показателей)
- Оценка эффективности диспансерного наблюдения (8 показателей)
- Оценка смертности (2 показателя)

## БЛОК 2 ДЕТИ до 18



- Оценка эффективности профилактических мероприятий (6 показателей);
- Оценка смертности (1 показатель)

## БЛОК 3 ЖЕНЩИНЫ (акушерство и гинекология)



- Оценка эффективности профилактических мероприятий (5 показателей)

# ОЦЕНКА ПОКАЗАТЕЛЕЙ РЕЗУЛЬТАТИВНОСТИ

## КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ:



Снижение по отношению к аналогичному периоду прошлого года (7 показателей)



Рост по отношению к аналогичному периоду прошлого года (9 показателей)



Достижение планового значения на текущий год (12 показателей)

1 БЛОК –  
**МАХ 25**  
БАЛЛОВ

2 БЛОК –  
**МАХ 10**  
БАЛЛОВ

3 БЛОК –  
**МАХ 6 (?)**  
БАЛЛОВ

## «ВЕС» КАЖДОГО ИЗ 28 ПОКАЗАТЕЛЕЙ ОТ 0,5 ДО 3 БАЛЛОВ



**МАХ 3 БАЛЛА** - ЗА ДОСТИЖЕНИЕ ПОКАЗАТЕЛЯ, ОТРАЖАЮЩЕГО СМЕРНОСТЬ (№№15,16,23)



**МАХ 2 БАЛЛА** –ЗА ДОСТИЖЕНИЕ ПОКАЗАТЕЛЯ, ОТРАЖАЮЩЕГО РЕЗУЛЬТАТЫ:

-ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ МЕРОПРИЯТИЙ ПРИ ЗАБОЛЕВАНИЯХ ССС (№№ 2,6,7,13), САХАРНЫМ ДИАБЕТОМ (№11)

-ВЫПОЛНЕНИЕ ПЛАНА ПО ВАКЦИНАЦИИ ОТ COVID-19 (№6)

-ВЫПОЛНЕНИЕ ПЛАНА ПО СКРИНИНГУ БЕРЕМЕННЫХ ПО ПОВОДУ АНТЕНАТАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ ПЛОДА (№28) (?)

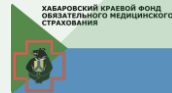


**МАХ 1 БАЛЛ** – ЗА ДОСТИЖЕНИЕ ОСТАЛЬНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ



# АЛЬТЕРНАТИВНЫЕ КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ ПОКАЗАТЕЛЕЙ

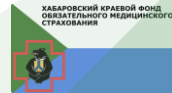
**Изменения**, внесенные в Приложение 13 Методических рекомендаций  
(от 02.11.2022)



- Значение показателя в текущем периоде **выше среднего по субъекту РФ** в текущем периоде – **0,5 балла**;
  - В текущем периоде достигнуто **максимально возможное значение** показателя – **1 балл**.
- 
- **Выполненным** считается показатель со значением **0,5 и более баллов**.
  - Если медицинская организация удовлетворяет **нескольким критериям** для начисления баллов - **присваивается максимальный** из возможных для начисления балл.



# ПРИЛОЖЕНИЕ 14 К МЕТОДИЧЕСКИМ РЕКОМЕНДАЦИЯМ (Изменения от 02.11.2022)

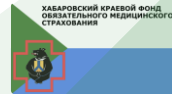


## РАСЧЕТ ПОКАЗАТЕЛЕЙ РЕЗУЛЬТАТИВНОСТИ:

- 15. Смертность прикрепленного населения в возрасте от 30 до 69 лет за период;
- 16. Число умерших за период, находящихся под диспансерным наблюдением, от общего числа взрослых пациентов, находящихся под диспансерным наблюдением;
- 23. Смертность детей в возрасте 0 - 17 лет за период

ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ **ЗА ИСКЛЮЧЕНИЕМ** ЧИСЛА **УМЕРШИХ** ОТ **ВНЕШНИХ ПРИЧИН СМЕРТИ**.

# МОНИТОРИНГ ПОКАЗАТЕЛЕЙ РЕЗУЛЬТАТИВНОСТИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МО ХАБАРОВСКОГО КРАЯ



## КОЛИЧЕСТВО МО ХАБАРОВСКОГО КРАЯ, УЧАСТВУЮЩИХ В ОЦЕНКЕ ПОКАЗАТЕЛЕЙ



**БЛОК 1**  
Взрослое  
население  
38 МО



**БЛОК 3**  
Акушерство и гинекология  
23 МО



**БЛОК 2**  
Детское население  
33 МО



# ИТОГИ МОНИТОРИНГА ПОКАЗАТЕЛЕЙ РЕЗУЛЬТАТИВНОСТИ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ

Номер и наименование показателя результативности в соответствии с приказом МЗ РФ от 29.12.2020 № 1397н	Категория МО в базе		Категория МО в базе		Категория МО в базе		Категория МО в базе		Категория МО в базе	
	№	%	№	%	№	%	№	%	№	%
<b>Блок 1. Взрослое население (в возрасте 18 лет и старше)</b>										
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	38	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0
4 - Доля взрослых пациентов с установленным диагнозом хроническая obstructивная болезнь легких, выявленным впервые при профилактических медицинских осмотрах и диспансеризации за период, от общего числа взрослых пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом хроническая obstructивная легочная болезнь за период	38	1	2,6	2	5,3	3	7,9	3	7,9	7,9
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	38	3	7,9	0	0,0	5	13,2	3	7,9	7,9
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	38	1	2,6	3	7,9	6	15,8	7	18,4	18,4
10 - Доля взрослых пациентов с установленным диагнозом хроническая obstructивная болезнь легких, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение за период, от общего числа взрослых пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом хроническая obstructивная болезнь легких за период	38	0	0,0	0	0,0	0	0,0	10	26,3	26,3
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	38	0	0,0	0	0,0	3	7,9	11	28,9	28,9
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	38	1	2,6	8	21,1	12	31,6	15	39,5	39,5
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	38	0	0,0	15	39,5	21	55,3	21	55,3	55,3
1 - Доля врачей общей практики с профилактической целью за период, от общего числа посещений за период (включая посещения на дому)	38	7	18,4	21	55,3	23	60,5	31	81,6	81,6
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	38	12	31,6	18	47,4	18	47,4	36	94,7	94,7
6 - Выполнение плана вакцинации взрослых граждан по эпидемиологическим показаниям за период (коронавирусная инфекция COVID-19)	38	9	23,7	31	81,6	38	100,0	38	100,0	100,0
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	38	10	26,3	10	26,3	19	50,0	25	65,8	65,8
15 - Смертность прикрепленного населения в возрасте от 30 до 69 лет за период	38	15	39,5	22	57,9	11	28,9	26	68,4	68,4
16 - Число умерших за период, находящихся под диспансерным наблюдением, от общего числа взрослых пациентов, находящихся под диспансерным наблюдением	38	17	44,7	23	60,5	22	57,9	29	76,3	76,3
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	38	25	65,8	17	44,7	21	55,3	31	81,6	81,6
8 - Число взрослых пациентов с болезнями системы кровообращения, имеющих высокий риск преждевременной смерти, которым за период оказана медицинская помощь в неотложной форме (или) скорая медицинская помощь, от общего числа взрослых пациентов с болезнями системы кровообращения, имеющих высокий риск преждевременной смерти, за период	38	16	42,1	23	60,5	24	63,2	34	89,5	89,5
Итого 1 блок	38									

Номер и наименование показателя результативности в соответствии с приказом МЗ РФ от 29.12.2020 № 1397н	Категория МО в базе		Категория МО в базе		Категория МО в базе		Категория МО в базе		Категория МО в базе	
	№	%	№	%	№	%	№	%	№	%
<b>Блок 2. Детское население (от 0 до 17 лет включительно)</b>										
18 - Доля детей, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение по поводу болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани за период, от общего числа детей с впервые в жизни установленными диагнозами болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани за период	33	0	0,0	1	3,0	0	0,0	6	18,2	18,2
20 - Доля детей, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение по поводу болезни органов пищеварения за период, от общего числа детей с впервые в жизни установленными диагнозами болезни органов пищеварения за период	33	0	0,0	0	0,0	1	3,0	6	18,2	18,2
21 - Доля детей, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение по поводу болезни системы кровообращения за период, от общего числа детей с впервые в жизни установленными диагнозами болезни системы кровообращения за период	33	0	0,0	0	0,0	0	0,0	7	21,2	21,2
22 - Доля детей, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение по поводу болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ за период, от общего числа детей с впервые в жизни установленными диагнозами болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ за период	33	0	0,0	0	0,0	0	0,0	8	24,2	24,2
19 - Доля детей, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение по поводу болезни глаза и его придаточного аппарата за период, от общего числа детей с впервые в жизни установленными диагнозами болезни глаза и его придаточного аппарата за период	33	0	0,0	1	3,0	2	6,1	10	30,3	30,3
17 - Охват вакцинацией детей в рамках Национального календаря прививок	33	0	0,0	0	0,0	33	100	26	78,8	78,8
23 - Смертность детей в возрасте 0 - 17 лет за период	33	19	57,6	18	54,5	22	66,7	21	63,6	63,6
Итого 2 блок	33									
<b>Блок 3. Оказание акушерско-гинекологической помощи</b>										
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	23	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0,0
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	23	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0,0
24 - Доля женщин, отказавшихся от искусственного прерывания беременности, от числа женщин, прошедших добровольное консультирование за период	23	3	13,0	8	34,8	9	39,1	11	47,8	47,8
28 - Доля беременных женщин, прошедших скрининг в части оценки антенатального развития плода за период, от общего числа женщин, состоящих на учете по поводу беременности и родов за период	23	0	0,0	14	60,9	15	65,2	11	47,8	47,8
25 - Доля беременных женщин, вакцинированных от коронавирусной инфекции COVID-19, за период, от числа женщин, состоящих на учете по беременности и родам на начало периода	23	0	0,0	13	56,5	14	60,9	14	60,9	60,9
Итого 3 блок	23									

МЕНЕЕ 20%

ОТ 20% ДО 35%

ОТ 35% ДО 50%

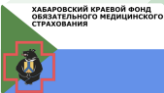
БОЛЕЕ 50%

ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ МЕРОПРИЯТИЙ

ЭФФЕКТИВНОСТЬ ДИСПАНСЕРНОГО НАБЛЮДЕНИЯ

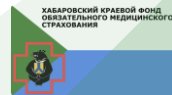
СМЕРТНОСТЬ

Изменения от 15.08.22



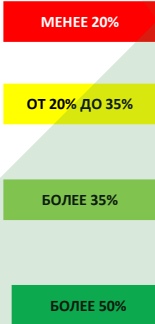
Пузакова Елена Викторовна  
Директор Хабаровского краевого фонда ОМС

# ИТОГИ МОНИТОРИНГА ПОКАЗАТЕЛЕЙ РЕЗУЛЬТАТИВНОСТИ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ ДВФО (ЗА ПЕРВЫЙ КВАРТАЛ И ПЕРВОЕ ПОЛУГОДИЕ 2022 ГОД)



Номер и наименование показателя результативности в соответствии с приказом МЗ РФ от 29.12.2020 № 1397н	Кол-во МО в блоке	Доля МО, выполнивших показатель в I квартале 2022 (%)	Доля МО, выполнивших показатель в I полугодии 2022 года (%)
<b>Блок 1. Взрослое население (в возрасте 18 лет и старше)</b>			
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	283	36,7	39,6
12 Доля взрослых пациентов, госпитализированных за период по экстремным показателям 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	283	37,5	39,2
8 Число взрослых пациентов с болезнями системы кровообращения, имеющих высокий риск преждевременной смерти, которым оказана медицинская помощь в неадекватной форме и (или) скорая медицинская помощь, от общего числа взрослых пациентов с болезнями системы кровообращения, имеющих высокий риск	283	34,6	40,3
1 Доля врачебных посещений с профилактической целью за период, от общего числа посещений за период (включая посещения на дому)	283	30,4	37,1
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	283	26,5	38,2
6 Выполнение плана вакцинации взрослых граждан по эпидемиологическим показателям за период (коронавирусная инфекция COVID-19)	283	29,0	36,0
15 Смертность прикреплённого населения в возрасте от 30 до 69 лет за период	283	27,6	35,3
16 Число умерших за период, находящихся под диспансерным наблюдением, от общего числа взрослых пациентов, находящихся под диспансерным наблюдением	283	30,0	53,0
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 сахарного диабета за период	283	20,8	30,7
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	283	20,1	28,3
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	283	26,9	35,0
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	283	20,8	16,3
10 Доля взрослых пациентов с установленным диагнозом болезни системы кровообращения, установленных диспансерным наблюдением за период, от общего числа взрослых пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом болезни системы кровообращения за период	283	23,0	18,7
9 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	283	7,8	10,6
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	282	0,7	0,7
4 Доля взрослых пациентов с установленным диагнозом хроническая обструктивная болезнь легких, выявленная впервые при профилактических медицинских осмотрах и диспансеризации за период, от общего числа взрослых пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом хроническая обструктивная болезнь легких за период	282	13,1	16,7

Номер и наименование показателя результативности в соответствии с приказом МЗ РФ от 29.12.2020 № 1397н	Кол-во МО в блоке	Доля МО, выполнивших показатель в I квартале 2022 (%)	Доля МО, выполнивших показатель в I полугодии 2022 года (%)
<b>Блок 2. Детское население (от 0 до 17 лет включительно)</b>			
23 Смертность детей в возрасте 0 - 17 лет за период	230	41	41,3
17 Охват вакцинацией детей в рамках Национального календаря прививок	230	18	38,7
18 Доля детей, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение по поводу болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани за период, от общего числа детей с впервые в жизни установленными диагнозами болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани за период	230	4	7,0
19 Доля детей, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение по поводу болезни глаза и его придаточного аппарата за период, от общего числа детей с впервые в жизни установленными диагнозами болезни глаза и его придаточного аппарата за период	229	2	5,2
20 Доля детей, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение по поводу болезни органов пищеварения за период, от общего числа детей с впервые в жизни установленными диагнозами болезни органов пищеварения за период	230	0	3,9
21 Доля детей, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение по поводу болезни системы кровообращения за период от общего числа детей с впервые в жизни установленными диагнозами болезни системы кровообращения за период	230	0	3,9
22 Доля детей, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение по поводу болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ за период, от общего числа детей с впервые в жизни установленными диагнозами болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ за период	230	4	3,5
Итого 2 блок		10	15
<b>Блок 3. Оказание акушерско-гинекологической помощи</b>			
24 Доля женщин, отказавшихся от искусственного прерывания беременности, от числа женщин, прошедших дородовое консультирование за период	239	20,5	27
28 Доля беременных женщин, прошедших скрининг в части оценки антенатального развития плода за период, от общего числа женщин, состоявших на учете по беременности и родам за период	239	21,3	29
25 Доля беременных женщин, вакцинированных от коронавирусной инфекции COVID-19, за период, от числа женщин, состоявших на учете по беременности и родам на начало периода	239	5,9	29
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	250	0,4	0
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	250	0,4	0
Итого 3 блок		10	17
<b>Блок 4 "Оказание стоматологической помощи"</b>			
29 - Исполнение плановых объемов медицинской помощи в амбулаторно-поликлинических условиях в связи с заболеванием, в обращениях	40	0,0	43



- ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ МЕРОПРИЯТИЙ
- ЭФФЕКТИВНОСТЬ ДИСПАНСЕРНОГО НАБЛЮДЕНИЯ
- СМЕРТНОСТЬ

Изменения от 15.08.22

Пузакова Елена Викторовна  
Директор Хабаровского краевого фонда ОМС

## МЕТОДИКА РАСПРЕДЕЛЕНИЯ МО ПО ГРУППАМ (с учетом изменений Методических рекомендаций от 02.11.2022)

Распределение МО по группам в зависимости от фактического выполнения показателей результативности



- В зависимости от результатов деятельности МО, по каждому показателю определяется балл в диапазоне от 0 до 3
- Выполненным считается показатель со значением 0,5 и более баллов
- В случае, если МО удовлетворяет нескольким критериям для начисления баллов – присваивается максимальный из возможных для начисления балл



**ГРУППА 1**  
МО,  
ВЫПОЛНИВШИЕ  
**ДО 40 %**  
ПОКАЗАТЕЛЕЙ



**ГРУППА 2**  
МО,  
ВЫПОЛНИВШИЕ  
**ОТ 40 ДО 60 %**  
ПОКАЗАТЕЛЕЙ



**ГРУППА 3**  
МО,  
ВЫПОЛНИВШИЕ  
**СВЫШЕ 60 %**  
ПОКАЗАТЕЛЕЙ

# ОБЪЕМ СРЕДСТВ, НАПРАВЛЯЕМЫЙ В МО ПО ИТОГАМ ОЦЕНКИ ДОСТИЖЕНИЯ ЗНАЧЕНИЙ ПОКАЗАТЕЛЕЙ РЕЗУЛЬТАТИВНОСТИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗА СООТВЕТСТВУЮЩИЙ ПЕРИОД



## 1 ЧАСТЬ

### РАСПРЕДЕЛЕНИЕ:

- 70%** ОТ ОБЪЕМА СРЕДСТВ С УЧЕТОМ ПОКАЗАТЕЛЕЙ РЕЗУЛЬТАТИВНОСТИ
- СРЕДИ МО **2** И **3** ГРУПП С УЧЕТОМ ЧИСЛЕННОСТИ ПРИКРЕПЛЕННОГО НАСЕЛЕНИЯ



## 2 ЧАСТЬ

### РАСПРЕДЕЛЕНИЕ:

- 30%** ОТ ОБЪЕМА СРЕДСТВ С УЧЕТОМ НАБРАННЫХ БАЛЛОВ
- СРЕДИ МО **3** ГРУППЫ

# МЕТОДИКА РАСПРЕДЕЛЕНИЯ СТИМУЛИРУЮЩИХ ВЫПЛАТ

ХАБАРОВСКИЙ КРАЙ  
ВСЕГО СТИМУЛИРУЮЩИХ  
ВЫПЛАТ ПО ПЛАНУ НА 2022  
ГОД

**178,9 млн.руб.**

Из них:

- 30% (53,9 млн.руб.) по  
итогам 6 мес.

- 70% (125 млн.руб.) - по  
итогам года



1 ГРУППА МО  
**НЕ  
ПОЛУЧАЮТ**  
СТИМУЛИРУЮЩИЕ  
ВЫПЛАТЫ



2 ГРУППА МО  
**ПОЛУЧАЮТ**  
СТИМУЛИРУЮЩИЕ  
ВЫПЛАТЫ  
1 ЧАСТИ



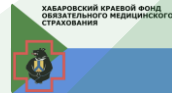
3 ГРУППА МО  
**ПОЛУЧАЮТ**  
СТИМУЛИРУЮЩИЕ  
ВЫПЛАТЫ  
1 И 2 ЧАСТЕЙ

**Изменения**, внесенные в п.2.14 Методических рекомендаций  
(от 15.08.2022)

Если по итогам года отсутствуют МО, включенные в 3 группу, средства, предназначенные для осуществления стимулирующих выплат МО 3 группы, распределяются между МО 2 группы в соответствии с методикой (с учетом численности прикрепленного населения).



# Динамика количества медицинских организаций, включенных во 2 и 3 группы



ПЕРИОД 2022 ГОДА	КОЛИЧЕСТВО МО, ВКЛЮЧЕННЫХ ВО 2 И 3 ГРУППЫ
3 МЕСЯЦА	0
6 МЕСЯЦЕВ	Решением Комиссии оценка показателей не проводилась, перенесена на период за 9 мес.
9 МЕСЯЦЕВ	5
11 МЕСЯЦЕВ	31

## за период декабрь 2021 - август 2022

(9 месяцев)

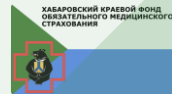
1. КГБУЗ "Городская больница №7"
2. КГБУЗ "Городская больница" имени А.В Шульмана
3. КГБУЗ "Городская клиническая больница" им.профессора А.М. Войно-Ясенецкого
4. КГБУЗ "Детская городская поликлиника №1"
5. КГБУЗ "Клинико-диагностический центр"

## за период декабрь 2021 - октябрь 2022 (11 месяцев)

1. КГБУЗ "Детская городская клиническая больница им. В.М. Истомина"
2. КГБУЗ "Городская больница" имени А.В Шульмана
3. КГБУЗ "Городская клиническая больница" им.профессора А.М. Войно-Ясенецкого
4. КГБУЗ "Детская городская поликлиника №1"
5. КГБУЗ "Клинико-диагностический центр"
6. КГБУЗ "Городская клиническая поликлиника №3"
7. КГБУЗ "Городская поликлиника №5"
8. КГБУЗ "Городская поликлиника №7"
9. КГБУЗ "Городская поликлиника №8"
10. КГБУЗ "Городская поликлиника №11"
11. КГБУЗ "Городская поликлиника №16"
12. КГБУЗ "Детская городская клиническая поликлиника №3"
13. КГБУЗ "Детская городская поликлиника №17"
14. КГБУЗ "Детская городская поликлиника №24"
15. КГБУЗ "Детская городская клиническая больница №9"
16. ФКУЗ "МСЧ МВД РФ по Хабаровскому краю"
17. Хабаровская больница ФГБУЗ "ДВОМЦ ФМБА РОССИИ"
18. ФГБОУ ВО "ДВГМУ" МЗ РФ
19. КГБУЗ "Князе-Волконская районная больница"
20. КГБУЗ "Хабаровская РБ"
21. КГБУЗ "Районная больница района им. Лазо"
22. КГБУЗ "Троицкая ЦРБ"
23. КГБУЗ "Городская больница" имени М.И. Шевчук
24. КГБУЗ "Городская больница №7"
25. КГБУЗ "Городская поликлиника №9"
26. КГБУЗ "Детская городская больница"
27. ЧУЗ "Клиническая больница "РЖД-Медицина" города Комсомольск-на -Амуре
28. ФГБУЗ "МСЧ №99 ФМБА России"
29. Ванинская больница ФГБУЗ "ДВОМЦ ФМБА"
30. КГБУЗ "Районная больница Советско-Гаванского района"
31. КГБУЗ "ЦРБ Верхнебуреинского района"

Пиракова Елена Викторовна  
Директор Хабаровского краевого фонда ОМС

# РАСПРЕДЕЛЕНИЕ МО ПО ГРУППАМ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ВЫПОЛНЕНИЯ ПОКАЗАТЕЛЕЙ РЕЗУЛЬТАТИВНОСТИ (ПРОГНОЗ НА 2022)



## 2 ГРУППА МО



№ п/п	Наименование медицинских организаций	Количество блоков оценки МО	Количество показателей оценки для МО	Всего выполнено показателей	% выполненных показателей к максимально возможному (гр.5/гр.4)
1	2	3	4	5	6
1	КГБУЗ "Районная больница им. Лазо"	1,2,3	28	15	54
2	КГБУЗ "Городская поликлиника № 9"	1	16	9	56
3	КГБУЗ "Троицкая центральная районная больница"	1,2,3	28	14	50
4	КГБУЗ "Городская поликлиника №11" ХАБАРОВСКА	1, 3	21	10	48
5	КГБУЗ "Городская больница № 7"	1	16	8	50
6	ФКУЗ "МСЧ МВД России по Хабаровскому краю"	1	16	8	50
7	КГБУЗ "Городская больца" имени М.И.Шевчук	1, 2	23	11	48
8	ЧУЗ "КБ РЖД-Медицина г. Комсомольск-на-Амуре"	1, 2	23	11	48
9	ФГБУЗ МСЧ № 99 ФМБА России	1, 2	23	11	48
10	КГБУЗ "Детская городская поликлиника №24"	2	7	3	43
11	КГБУЗ "Городская поликлиника № 7" МЗ ХК	1,2,3	28	12	43
12	КГБУЗ "Советско-Гаванская районная больница"	1,2,3	28	12	43
13	КГБУЗ "Князе-Волконская Районная больница"	1,2,3	28	12	43
14	КГБУЗ "Хабаровская районная больница"	1,2,3	28	12	43
15	КГБУЗ "Верхнебуреинская центральная районная больница"	1,2,3	28	12	43
16	Хабаровская поликлиника ФГБУЗ ДВОМЦ ФМБА России	1, 2	23	10	43
17	Ванинская больница ФГБУЗ ДВОМЦ ФМБА России	1	16	7	44
18	ФГБОУ ВО ДВГМУ МИНЗДРАВА России	1	16	7	44

## РАСПРЕДЕЛЕНИЕ МО ПО ГРУППАМ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ВЫПОЛНЕНИЯ ПОКАЗАТЕЛЕЙ РЕЗУЛЬТАТИВНОСТИ (ПРОГНОЗ НА 2022)

### 3 ГРУППА МО



№ п/п	Наименование медицинских организаций	Количество блоков оценки МО	Количество показателей оценки для МО	Всего выполнено показателей	% выполненных показателей к максимально возможному (гр.5/гр.4)
1	2	3	4	5	6
1	КГБУЗ "Детская городская поликлиника № 1"	2	7	7	100
2	КГБУЗ "Детская городская поликлиника №17"	2	7	7	100
3	КГБУЗ "Детская городская клиническая больница им. Истомина"	2	7	7	100
4	КГБУЗ "Детская городская клиническая поликлиника №3"	2	7	6	86
5	КГБУЗ "Клинико-диагностический центр"	1, 3	21	18	86
6	КГБУЗ "Детская городская клиническая больница № 9"	2	7	5	71
7	КГБУЗ "Детская городская больница"	2	7	5	71
8	КГБУЗ "Городская клиническая больница им.проф.Войно-Ясенецкого"	1	16	11	69
9	КГБУЗ "Городская клиническая поликлиника № 3"	1	16	11	69
10	КГБУЗ "Городская поликлиника № 5"	1	16	11	69
11	КГБУЗ "Городская больница " им. А.В. Шульмана"	1	16	11	69
12	КГБУЗ "Городская поликлиника № 8"	1,2,3	28	18	64
13	КГБУЗ "Городская поликлиника №16"	1	16	10	63

Объем средств на финансовое обеспечение амбулаторно-поликлинической помощи по подушевому нормативу финансирования по итогам оценки достижения значений показателей результативности деятельности за 2022 год

ХАБАРОВСКИЙ КРАЕВОЙ ФОНД ОБЯЗАТЕЛЬНОГО МЕДИЦИНСКОГО СТРАХОВАНИЯ



№ п.п.	Наименование МО	Стимулирующая часть финансового обеспечения, тыс. руб.					
		Сумма подушевого финансирования без учета результативности	Размер стимулирующей части (5% от базового подушевого норматива)	Выплачено по итогам оценки достижения показателей результативности за 9 месяцев (не более 30% от плана на год)	Прогноз стимулирующей части с учетом применения коэффициента за 11 мес. 2022 года	ВСЕГО объем стимулирующей части на год (с учетом прогноза за 11 мес.)	% к плану МО на год
1	2	3	4	5	6	7	8
1	КГБУЗ "Городская клиническая поликлиника №3"	191 668,2	6 336,5	-	10 119,0	10 119,0	160
2	КГБУЗ "Городская поликлиника №5"	93 818,1	2 834,3	-	6 827,3	6 827,3	241
3	КГБУЗ "Клинико-диагностический центр"	133 834,8	3 885,8	9 132,4	12 368,7	21 501,2	553
4	КГБУЗ "Городская поликлиника №7"	147 699,0	4 968,3	-	3 289,1	3 289,1	66
5	КГБУЗ "Городская поликлиника №8"	99 077,9	3 347,8	-	8 356,0	8 356,0	250
6	КГБУЗ "Городская поликлиника №11"	335 588,6	11 931,3	-	9 894,7	9 894,7	83
7	КГБУЗ "Городская поликлиника №15"	95 259,2	2 947,8	-	-	-	-
8	КГБУЗ "Городская поликлиника №16"	118 769,2	3 591,9	-	5 649,0	5 649,0	157
9	КГБУЗ "Детская городская поликлиника №1"	155 486,0	4 987,3	3 349,7	4 659,6	8 009,4	161
10	КГБУЗ "Детская городская клиническая поликлиника №3"	105 527,7	2 472,4	-	4 049,7	4 049,7	164
11	КГБУЗ "Детская городская поликлиника №17"	110 967,0	2 781,1	-	4 214,0	4 214,0	152
12	КГБУЗ "Детская городская поликлиника №24"	116 175,9	3 075,3	-	1 626,2	1 626,2	53
13	КГБУЗ "Городская клиническая больница" им.профессора А.М. Войно-Ясенецкого	131 858,6	3 244,5	7 981,6	10 240,3	18 221,9	562
14	КГБУЗ "Детская городская клиническая больница им. В.М. Истомина"	90 559,6	2 952,8	-	3 666,5	3 666,5	124
15	КГБУЗ "Детская городская клиническая больница №9"	169 588,9	4 518,5	-	3 935,9	3 935,9	87
16	ФКУЗ "МСЧ МВД РФ по Хабаровскому краю"	9 748,0	92,5	-	828,1	828,1	895
17	Хабаровская больница ФГБУЗ "ДВОМЦ ФМБА РОССИИ"	3 664,1	54,9	-	236,9	236,9	432
18	ФГБОУ ВО "ДВГМУ" МЗ РФ	10 548,9	269,2	-	481,3	481,3	179
19	ЧУЗ "Клиническая больница "РЖД-Медицина" города Хабаровск"	54 864,6	695,7	-	-	-	-
20	КГБУЗ "Князе-Волконская РБ"	44 271,9	989,0	-	810,0	810,0	82
21	КГБУЗ "Хабаровская РБ"	149 087,7	1 863,0	-	3 761,1	3 761,1	202
22	КГБУЗ "Бикинская ЦРБ"	79 575,8	2 262,5	-	-	-	-
23	КГБУЗ "Вяземская районная больница"	109 647,4	3 736,1	-	-	-	-
24	КГБУЗ "Районная больница района им. Лазо"	287 795,7	10 722,9	-	4 333,8	4 333,8	40
25	КГБУЗ "Троицкая ЦРБ"	113 270,7	4 396,2	-	992,6	992,6	23

Пузакова Елена Викторовна  
Директор Хабаровского краевого фонда ОМС

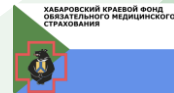
Прогноз объема средств на финансовое обеспечение амбулаторно-поликлинической помощи по подушевому нормативу финансирования по итогам оценки достижения значений показателей результативности деятельности за 2022 год

(продолжение)

№ п.п.	Наименование МО	Стимулирующая часть финансового обеспечения, тыс. руб.					
		Сумма подушевого финансирования без учета результативности	Размер стимулирующей части (5% от базового подушевого норматива)	Выплачено по итогам оценки достижения показателей результативности за 9 месяцев (не более 30% от плана на год)	Прогноз стимулирующей части с учетом применения коэффициента за 11 мес. 2022 года	ВСЕГО объем стимулирующей части на год (с учетом прогноза за 11 мес.)	% к плану МО на год
1	2	3	4	5	6	7	8
26	КГБУЗ "Городская больница" имени М.И. Шевчук	229 295,6	5 240,3	-	5 903,1	5 903,1	113
27	КГБУЗ "Городская больница №3"	75 400,5	1 349,5	-	-	-	-
28	КГБУЗ "Городская больница" имени А.В Шульмана	95 067,8	3 099,9	3 446,7	6 354,0	9 800,7	316
29	КГБУЗ "Городская больница №7"	187 601,3	5 692,9	7 534,4	6 030,0	13 564,4	238
30	КГБУЗ "Городская поликлиника №9"	76 524,0	2 871,2	-	1 850,2	1 850,2	64
31	КГБУЗ "Детская городская больница"	305 253,4	8 575,8	-	4 530,3	4 530,3	53
32	ЧУЗ "Клиническая больница "РЖД-Медицина" города Комсомольска-на-Амуре	52 606,3	980,5	-	2 325,6	2 325,6	237
33	ФГБУЗ "МСЧ №99 ФМБА России"	12 018,9	168,2	-	752,4	752,4	447
34	КГБУЗ "Комсомольская межрайонная больница"	161 570,7	5 843,6	-	-	-	-
35	КГБУЗ "Амурская ЦРБ"	285 633,9	8 518,6	-	-	-	-
36	КГБУЗ "Ванинская ЦРБ"	157 848,5	5 563,0	-	-	-	-
37	Ванинская больница ФГБУЗ "ДВОМЦ ФМБА"	17 588,5	524,8	-	564,4	564,4	108
38	КГБУЗ "РБ Советско-Гаванского района"	181 284,6	5 625,9	-	2 168,8	2 168,8	39
39	КГБУЗ "ЦРБ Верхнебуреинского района"	78 811,0	2 227,8	-	1 106,2	1 106,2	50
40	КГБУЗ "ЦРБ Николаевского района"	261 301,7	10 511,0	-	-	-	-
41	КГБУЗ "Солнечная районная больница"	189 607,6	6 584,0	-	-	-	-
42	КГБУЗ "Ульчская районная больница"	143 884,2	5 644,0	-	-	-	-
43	КГБУЗ "ЦРБ Тугуро-Чумиканского района"	42 087,7	1 973,0	-	-	-	-
44	КГБУЗ "Аяно-Майская ЦРБ"	46 769,0	2 153,5	-	-	-	-
45	КГБУЗ "Охотская ЦРБ"	164 332,6	7 727,7	-	-	-	-
<b>ИТОГО Хабаровский край</b>		<b>5 722 841,2</b>	<b>179 832,9</b>	<b>31 444,9</b>	<b>131 925,2</b>	<b>163 370,1</b>	<b>91</b>



# ФИНАНСОВЫЕ ПОТЕРИ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ ПО ИТОГАМ ОЦЕНКИ ДОСТИЖЕНИЯ ПОКАЗАТЕЛЕЙ РЕЗУЛЬТАТИВНОСТИ ЗА 2022 ГОД (ПРОГНОЗ)



№ п.п.	Наименование МО	Достижение планового показателя по выполнению объемов за 10 месяцев 2022 года								Сумма потерь за счет применения понижающего коэффициента (руб.)
		посещений с профилактической и иными целями			обращений по поводу заболеваний		Средний % выполнения (посещений с проф. и иными целями и обращений по заб.)			
		план	факт	%	план	факт	%	%	Коэффициент к размеру стимулирующей выплаты	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Хабаровская больница ФГБУЗ "ДВОМЦ ФМБА РОССИИ"	2 115	1 945	92,0	4 235	2 742	64,7	78,4	0,90	26 321
2	ФГБОУ ВО "ДВГМУ" МЗ РФ	7 020	4 961	70,7	2 500	2 700	108,0	89,4	0,90	53 483
3	Ванинская больница ФГБУЗ "ДВОМЦ ФМБА"	9 928	7 843	79,0	5 500	2 922	53,1	66,1	0,90	62 714
4	КГБУЗ "Детская городская поликлиника №24"	32 757	31 486	96,1	20 833	16 738	80,3	88,2	0,90	180 694
5	КГБУЗ "Районная больница района им. Лазо"	112 332	75 823	67,5	61 648	35 035	56,8	62,2	0,90	481 537
6	КГБУЗ "Детская городская больница"	73 543	73 441	99,9	50 278	37 951	75,5	87,7	0,90	503 361
7	КГБУЗ "Князе-Волконская РБ"	21 822	15 435	70,7	25 000	7 474	29,9	50,3	0,60	539 967
8	КГБУЗ "Троицкая ЦРБ"	24 695	11 485	46,5	11 967	8 304	69,4	58,0	0,60	661 766
9	КГБУЗ "Городская больница №7"	71 470	67 334	94,2	66 675	52 677	79,0	86,6	0,90	670 001
10	КГБУЗ "Городская больница" имени А.В Шульмана	42 828	32 683	76,3	20 833	15 297	73,4	74,9	0,90	706 005
11	КГБУЗ "ЦРБ Верхнебуреинского района"	49 657	19 718	39,7	39 583	12 009	30,3	35,0	0,60	737 474
12	КГБУЗ "Городская поликлиника №5"	42 590	41972	98,5	37 500	25 355	67,6	83,1	0,90	758 589
13	КГБУЗ "Городская поликлиника №11"	99 878	102977	103,1	152 055	62 020	40,8	72,0	0,90	1 099 415
14	КГБУЗ "Городская клиническая поликлиника №3"	67 102	55191	82,2	54 310	28 974	53,3	67,8	0,90	1 124 330
15	КГБУЗ "Городская клиническая больница" им. профессора А.М. Войно-Ясенецкого	74 110	88 512	119,4	53 163	24 906	46,8	83,1	0,90	1 137 812
16	КГБУЗ "РБ Советско-Гаванского района"	49 601	18 749	37,8	47 500	22 389	47,1	42,5	0,60	1 445 861
17	КГБУЗ "Хабаровская РБ"	75 005	29 931	39,9	70 833	20 577	29,1	34,5	0,60	2 507 422
18	КГБУЗ "Городская поликлиника №16"	54 784	32429	59,2	36 667	9 057	24,7	42,0	0,60	3 766 001

**ИТОГО Хабаровский край**

**16 462 753**

**Установлено Дополнительным соглашением №7 от 11.11.2022 к Соглашению о тарифах**

Достижение плановых показателей по выполнению объемов	Коэффициенты к размеру стимулирующих выплат (по результатам оценки деятельности медицинской организации)
≥ 90%	1
от 60,0% до 90%	0,9
от 30% до 60%	0,6
≤ 30 %	0

## Ошибки заполнения полей реестров счетов, негативно влияющие на размер показателей

МО не меняет значение поля Характер основного заболевания с С\_ZAB=2 "Впервые в жизни установленное хроническое" заболевание при последующих посещениях на С\_ZAB=3 "Ранее установленное", вследствие чего невозможно определить случай, по результатам которого действительно заболевание установлено впервые.

Несоответствие признака «впервые выявленного заболевания» и признака «диспансерного наблюдения» и наоборот.  
Пациент должен быть взят на диспансерное наблюдение DN=2 при характере заболевания С\_ZAB=2 "Впервые в жизни установленное хроническое".  
МО нарушает это обязательное соответствие, вследствие чего отсутствует возможность определить, насколько правильно выбран признак диспансерного наблюдения.

# Дополнительные причины, влияющие на размер показателей

Проведение диспансеризации или профилактических осмотров не по прикреплению (отсутствие результатов профилактических осмотров в МО - прикреплении)

Посещение пациентом специалистов МО не по месту прикреплению при направлении от МО-прикрепления (отсутствие результатов осмотра в МО-прикрепления)

## Необходимые организационные мероприятия

Передача в обязательном порядке информации от МО, в которой проведено проф. мероприятие, по результатам которого определена необходимость взятия его на диспансерное наблюдение, в МО-прикрепления

Взятие на диспансерное наблюдение пациента в МО -прикрепления

Определить порядок и сроки передачи информации о результатах профилактических мероприятий в МО-прикрепления, а также контроль за исполнением мероприятий (НПА МЗХК)



ХАБАРОВСКИЙ КРАЕВОЙ ФОНД  
ОБЯЗАТЕЛЬНОГО МЕДИЦИНСКОГО  
СТРАХОВАНИЯ



# БЛАГОДАРЮ ЗА ВНИМАНИЕ

---

**Пузакова Елена Викторовна**

Директор Хабаровского краевого фонда ОМС

