

**Комиссия по разработке территориальной программы обязательного
медицинского страхования Чукотского автономного округа**

РЕШЕНИЕ № 16-2022

23 декабря 2022 г.

г. Анадырь

«Оценка достижения значений
показателей результативности
деятельности медицинских организаций
Чукотского автономного округа за 4
квартал 2022 года»

Комиссия по разработке территориальной программы обязательного
медицинского страхования в составе:

Департамент здравоохранения Чукотского автономного округа, представителями
которого являются:

Исполняющий обязанности Заместителя Губернатора – Председателя
Правительства, начальника Департамента здравоохранения Чукотского автономного
округа, Председатель комиссии – Дроздова Елена Александровна;

заместитель начальника Управления, начальник отдела бухгалтерского учёта и
отчётности Финансово-экономического управления Департамента здравоохранения
Чукотского автономного округа – Левченко Татьяна Александровна.

Чукотский территориальный фонд обязательного медицинского страхования,
представителями которого являются:

директор – Рискин Евгений Владимирович;

советник планово-экономического отдела – Константиненко Андрей
Витальевич.

Чукотский филиал АО «Страховая компания «СОГАЗ-Мед», представителем
которого является:

руководитель направления Группы экспертизы и защиты прав застрахованных –
Солодовник Наталья Михайловна;

Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Чукотская окружная
больница», представителями которого являются:

начальник планово – экономического отдела – Никорюкина Мария Викторовна;

временно исполняющая обязанности заместителя главного врача по амбулаторно
- поликлинической работе – Назаренко Мария Владимировна;

включенные в состав Комиссии по разработке территориальной программы
обязательного медицинского страхования Чукотского автономного округа», в
дальнейшем именуемые «Стороны»,

РЕШИЛА:

1. Утвердить значения показателей результативности деятельности ГБУЗ «Чукотская окружная больница» за 4 квартал 2022 год согласно Приложению 1, на основании полученных сведений о мониторинге достижения показателей результативности деятельности Приложение 2.

2. В соответствии с методикой осуществления выплат медицинским организациям за достижение указанных показателей утвержденных Тарифным соглашением № 1 на 2022 год и с учетом фактического выполнения показателей за 4 квартал 2022 года определить ГБУЗ «Чукотская окружная больница» в группу 2 (выполнение от 40 включительно до 60 процентов показателей).

3. В связи с тем, что в Чукотском автономном округе при оценке показателей по итогам 2022 года отсутствуют медицинские организации, включенные в 3 группу (исполнившие от 60 (включительно) процентов показателей), объем средств предусмотренный для осуществления стимулирующих выплат в размере 5% от базового подушевого норматива финансирования на прикрепившихся лиц в полном объеме учесть в финансировании ГБУЗ «Чукотская окружная больница» при осуществлении расчетов за оказанную медицинскую помощь за декабрь 2022 года.

4. Настоящее Решение вступает в силу с момента подписания.

Исполняющий обязанности Заместителя Губернатора –
Председателя Правительства, начальника Департамента
здравоохранения Чукотского автономного округа

Дроздова Е.А.

Заместитель начальника Управления, начальник отдела
бухгалтерского учёта и отчётности Финансово-
экономического управления Департамента
здравоохранения Чукотского автономного округа

Левченко Т.А.

Директор Чукотского территориального фонда
обязательного медицинского страхования

Рискин Е.В.

Советник планово-экономического отдела Чукотского
территориального фонда обязательного медицинского
страхования

Константиненко А.В.

Руководитель направления Группы экспертизы и защиты
прав застрахованных АО «Страховая компания
«СОГАЗ-Мед»

Солодовник Н.М.

Начальник планово – экономического отдела ГБУЗ
«Чукотская окружная больница»

Никорюкина М.В.

Временно исполняющая обязанности заместителя
главного врача по амбулаторно - поликлинической
работе ГБУЗ «Чукотская окружная больница»

Назаренко М.В.

**Значения и оценка достижения показателей результативности деятельности ГБУЗ «Чукотская окружная больница» за
4 квартал 2022 год**

№	Наименование показателя	Результат	Индикаторы выполнения показателя ***	Значение балл**	Исполнение показателя (достижение - 1; не достижение - 0)
Блок 1. Взрослое население (в возрасте 18 лет и старше)					
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	<p>Прирост < 3 % - 0 баллов; Прирост ≥ 3 % - 0,5 балла; Прирост ≥ 7 % - 1 балл</p> <p>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 – максимальное возможное значение) – 1 балл</p>	0	0

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	1
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	0	0
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	0	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 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	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	1

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	<p>Прирост < 3 % - 0 баллов;</p> <p>Прирост ≥ 3 % - 1 балл;</p> <p>Прирост ≥ 7 % - 2 балла; Выше среднего - 1 балл; Максимально возможное значение – 2 балла</p>	2	1
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	<p>Уменьшение < 5 % - 0 баллов;</p> <p>Уменьшение ≥ 5 % - 0,5 балла;</p> <p>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;</p> <p>В текущем периоде достигнуто минимально возможное значение показателя (далее - минимально возможное значение) - 1 балл</p>	1	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	<p>100% плана или более – 1 балл;</p> <p>Выше среднего - 0,5 балла</p>	0	0

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	0	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.	Достижение планового показателя	100% плана или более – 2 балла; Выше среднего -1 балл	0	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.	Уменьшение показателя за период по отношению к показателю в предыдущем периоде	Уменьшение < 5 % - 0 баллов; Уменьшение $\geq 5\%$ - 0,5 балла; Уменьшение $\geq 10\%$ - 1 балл; Ниже среднего – 0,5 балла; Минимально возможное значение – 1 балл	1	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 $\geq 3\%$ - 1 балл; Уменьшение $\geq 7\%$ - 2 балла; Ниже среднего – 1 балл; Минимально возможное значение – 2 балл	1	1
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 $\geq 5\%$ - 0,5 балла; Уменьшение $\geq 10\%$ - 1 балл Ниже среднего – 0,5 балла; Минимально возможное значение – 1 балл	1	1
Оценка смертности					
15	Смертность прикрепленного населения в возрасте от 30 до 69 лет за период.	Уменьшение показателя за период по отношению к	Увеличение показателя смертности - 0 баллов; Без динамики или уменьшение	0	0

		показателю в предыдущем периоде (среднее значение коэффициента смертности за 2019, 2020, 2021 годы)	<p>< 2% – 0,5 баллов; Уменьшение от 2 до 5% - 1 балл; Уменьшение от 5 до 10% - 2 балла; Уменьшение $\geq 10\%$ - 3 балла Ниже среднего – 0,5 балла; Минимально возможное значение – 3 балла</p>		
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	<p>Уменьшение показателя $< 3\%$ - 0 баллов; Уменьшение $\geq 3\%$ - 1,5 балла; Уменьшение $\geq 7\%$ - 3 балла; Ниже среднего – 1,5 балла; Минимально возможное значение – 3 балла</p>	0	0

Блок 2. Детское население (от 0 до 17 лет включительно)

10

Оценка эффективности профилактических мероприятий

17	Охват вакцинаций детей в рамках Национального календаря прививок.	Достижение планового показателя	100 % плана или более -1 балл; Выше среднего -0,5 балла	1	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	0,5	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	0,5	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	0,5	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 балла	1	1
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	0	0

Оценка смертности

	Уменьшение показателя за период по отношению к показателю в предыдущем периоде	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 $\geq 10\%$ - 3 балла			
23	Смертность детей в возрасте 0 – 17 лет за период.	Уменьшение $\geq 10\%$ - 3 балла Ниже среднего – 0,5 балла; Минимально возможное значение – 3 балла	0	0	0

Блок 3. Оказание акушерско-гинекологической помощи

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	0	0
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 – 1 балл; Выше среднего -0,5 балла	1	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	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.	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	0	0
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	0	0
ИТОГО:				15,5	14

* 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, равняется нулю, баллы по показателю не начисляются.

Сведения об использовании показателей результативности деятельности медицинских организаций по состоянию на 1 января 2023 *

Наименование медицинской организации: ГБУЗ "Чукотская окружная больница"

Номер и наименование показателя результативности в соответствии с приказом МЗ РФ от 29.12.2020 № 1397н	Значение показателя за аналогичный период предыдущего года	Целевое значение показателя (план)	Среднее значение коэффициента смертности за 2019-2021 гг.	Фактически достигнутое значение показателя за текущий квартал	Прирост, %	Выполнение плана, %	Балл	Факт применения показателя (0 - не применяется, 1 - применяется, 2 - применяется, но не может быть рассчитан)	Комментарий (необязательно)
	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Блок 1. Взрослое население (в возрасте 18 лет и старше)								
1 - Доля врачебных посещений с профилактической целью за период, от общего числа посещений за период (включая посещения на дому)	81,62232	x	x	79,97568	0,00000	x	11,00	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	16,30901	x	x	22,36249	37,11000	x	2,00	1	
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	1,80180	x	x	0,00000	0,00000	x	0,00	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	75,00000	x	x	7,69231	0,00000	x	0,00	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	8,80000	x	x	13,33333	51,51000	x	1,00	1	
6 - Выполнение плана вакцинации взрослых граждан по эпидемиологическим показаниям за период (коронавирусная инфекция COVID-19)	x	100,00000	x	100,00000	x	100,00000	2,00	1	
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	11,09051	x	x	14,84147	33,82000	x	2,00	1	
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	17,29458	x	x	13,21337	0,00000	x	1,00	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	x	65,90000	x	38,14247	x	57,88000	0,00	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	x	97,00000	x	92,30769	x	95,16000	0,00	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	x	100,00000	x	65,55556	x	65,56000	0,00	1	
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, госпитализированных под диспансерным наблюдением за период	28,11979	x	x	18,47956	0,00000	x	1,00	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	14,84919	x	x	14,26307	0,00000	x	1,00	1	
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	1,01810	x	x	0,10905	0,00000	x	1,00	1	
15 - Смертность прикрепленного населения в возрасте от 30 до 69 лет за период	x	x	3,10000	13,51070	0,00000	x	0,00	1	
16 - Число умерших за период, находящихся под диспансерным наблюдением, от общего числа взрослых пациентов, находящихся под диспансерным наблюдением	x	x	0,98171	1,17129	0,00000	x	0,00	1	

Номер и наименование показателя результативности в соответствии с приказом МЗ РФ от 29.12.2020 № 1397н	Значение показателя за аналогичный период предыдущего года	Целевое значение показателя (план)	Среднее значение коэффициента смертности за 2019-2021 гг.	Фактически достигнутое значение показателя за текущий квартал	Прирост, %	Выполнение плана, %	Балл	Факт применения показателя (0 - не применяется, 1 - применяется, 2 - применяется, но не может быть рассчитан)	Комментарий (необязательно)
	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Блок 2. Детское население (от 0 до 17 лет включительно)									
17 - Охват вакцинацией детей в рамках Национального календаря прививок	x	95,00000	x	99,40000	x	104,60000	1,00	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	x	70,00000	x	69,10000	x	98,71429	0,50	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	x	70,00000	x	69,10000	x	99,00000	0,50	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	x	70,00000	x	69,30000	x	98,85714	0,50	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	x	70,00000	x	69,20000	x	98,85714	1,00	1	
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	x	85,00000	x	81,40000	x	95,76471	0,00	1	
23 - Смертность детей в возрасте 0 - 17 лет за период	x	x	0,00000	129,06001	0,00000	x	0,00	1	
Блок 3. Оказание акушерско-гинекологической помощи									
24 - Доля женщин, отказавшихся от искусственного прерывания беременности, от числа женщин, прошедших дородовое консультирование за период	6,90000	x	x	2,50000	0,00000	x	0,00	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	x	75,00000	x	75,30000	x	100,40000	1,00	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	0,00000	x	x	0,00000	0,00000	x	0,00	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	0,00000	x	x	0,00000	0,00000	x	0,00	1	
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	x	75,00000	x	70,90000	x	94,53333	0,00	1	
Блок "Оказание стоматологической помощи"***									
29 - Наименование показателя результативности по профилю "Стоматология"	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00		
	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00		
	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00		
	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00		
	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00		
	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00		
	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00		
	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00		
Итого по всем блокам							15,50		

* Комментарий по заполнению формы:

- достижение показателя результативности оценивается в соответствии с сопоставимым периодом 2021 года (для показателей смертности - со средним значением за сопоставимый период 2019-2021 гг.);

- в субъекте РФ могут быть выделены дополнительные показатели результативности для медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь по профилю "Стоматология", которые отражаются в таблице под номерами 29 и выше. Добавление иных показателей в форму не допускается;

- поле "Прирост, %" - это относительная величина, рассчитывается как отношение фактически достигнутого значения показателя за рассматриваемый период к целевому (плановому) значению показателя: (факт текущего периода) / (план) x 100%;

- поле "Выполнение плана, %" - это относительная величина, рассчитывается как отношение фактически достигнутого значения показателя за рассматриваемый период к целевому (плановому) значению показателя: (факт текущего периода) / (план) x 100%;

- в случае, если по показателю не может быть рассчитано значение хотя бы в одном из необходимых для заполнения столбцов, в столбце 9 для данного показателя отражается цифра 2.

*** Заполняется только в том случае, если в субъекте РФ выделены подушевные нормативы финансирования на прикрепившихся лиц по профилю «Стоматология» для оплаты первичной (первичной специализированной) медико-санитарной помощи по соответствующему профилю.