



**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

(Минздрав России)

П Р И К А З

26 июля 2021 г.

№ 797

Москва

**О внесении изменений
в приложения к приказу Министерства здравоохранения
Российской Федерации от 1 апреля 2021 г. № 282 «Об утверждении
методик расчета основных и дополнительных показателей,
а также значений показателей результатов федерального проекта
«Развитие детского здравоохранения, включая создание
современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям»,
входящего в национальный проект «Здравоохранение»**

В целях реализации федерального проекта «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям», входящего в национальный проект «Здравоохранение», п р и к а з ы в а ю:

Внести изменения в приложения к приказу Министерства здравоохранения Российской Федерации от 1 апреля 2021 г. № 282 «Об утверждении методик расчета основных и дополнительных показателей, а также значений показателей результатов федерального проекта «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям», входящего в национальный проект «Здравоохранение» согласно приложению.

Министр

М.А. Мурашко

Приложение
к приказу Министерства здравоохранения
Российской Федерации
от «26» июня 2021 г. № 797

**Изменения,
которые вносятся в приложения к приказу Министерства здравоохранения
Российской Федерации от 1 апреля 2021 г. № 282 «Об утверждении
методик расчета основных и дополнительных показателей,
а также значений показателей результатов федерального проекта
«Развитие детского здравоохранения, включая создание современной
инфраструктуры оказания медицинской помощи детям»,
входящего в национальный проект «Здравоохранение»**

1. В приложение № 1 к приказу Министерства здравоохранения Российской Федерации от 1 апреля 2021 г. № 282 «Об утверждении методик расчета основных и дополнительных показателей, а также значений показателей результатов федерального проекта «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям», входящего в национальный проект «Здравоохранение» (далее – приказ) внести следующие изменения:

а) пункт 5 дополнить абзацем следующего содержания:

«Верификация данных осуществляется на основании данных единой межведомственной информационно-статистической системы.»;

б) пункт 6 дополнить абзацем следующего содержания:

«Верификация данных осуществляется на основании данных единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения.».

2. В приложение № 2 к приказу внести следующие изменения:

а) пункт 5 дополнить абзацем следующего содержания:

«Верификация данных осуществляется на основании данных единой межведомственной информационно-статистической системы.»;

б) пункт 6 дополнить абзацем следующего содержания:

«Верификация данных осуществляется на основании данных единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения.».

3. В приложение № 3 к приказу внести следующие изменения:

а) пункт 5 дополнить абзацем следующего содержания:

«Верификация данных осуществляется на основании данных единой межведомственной информационно-статистической системы.»;

б) пункт 6 дополнить абзацем следующего содержания:

«Верификация данных осуществляется на основании данных единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения.».

4. В приложение № 4 к приказу внести следующие изменения:

а) пункт 5 дополнить абзацем следующего содержания:

«Верификация данных осуществляется на основании данных единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения.»

11. В приложение № 11 к приказу внести следующие изменения:

а) пункт 5 дополнить абзацем следующего содержания:

«Верификация данных осуществляется на основании данных единой межведомственной информационно-статистической системы.»;

б) пункт 6 дополнить абзацем следующего содержания:

«Верификация данных осуществляется на основании данных единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения.»

12. В приложение № 12 к приказу внести следующие изменения:

а) пункт 5 дополнить абзацем следующего содержания:

«Верификация данных осуществляется на основании данных единой межведомственной информационно-статистической системы.»;

б) пункт 6 дополнить абзацем следующего содержания:

«Верификация данных осуществляется на основании данных единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения.»



МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(Минздрав России)

П Р И К А З

01 апреля 2021 г.

№ 282

Москва

**Об утверждении методик расчета
основных и дополнительных показателей, а также значений показателей
результатов федерального проекта «Развитие детского здравоохранения,
включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской
помощи детям», входящего в национальный проект «Здравоохранение»**

В целях реализации федерального проекта «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям», входящего в национальный проект «Здравоохранение» п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить методики расчета:

основного показателя «Количество (доля) детских поликлиник и детских поликлинических отделений с созданной современной инфраструктурой оказания медицинской помощи детям, процент» согласно приложению № 1;

основного показателя «Число выполненных детьми посещений детских поликлиник и поликлинических подразделений, в которых созданы комфортные условия пребывания детей и дооснащенных медицинским оборудованием, от общего числа посещений детьми детских поликлиник и поликлинических подразделений, процент» согласно приложению № 2;

дополнительного показателя «Укомплектованность медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь детям (доля занятых физическими лицами должностей от общего количества должностей в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях), нарастающим итогом: врачами-педиатрами, процент» согласно приложению № 3;

дополнительного показателя «Доля преждевременных родов (22-37 недель) в перинатальных центрах, процент» согласно приложению № 4;

дополнительного показателя «Доля посещений детьми медицинских организаций с профилактическими целями, процент» согласно приложению № 5;

дополнительного показателя «Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней

костно-мышечной системы и соединительной ткани, процент» согласно приложению № 6;

дополнительного показателя «Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней глаза и его придаточного аппарата, процент» согласно приложению № 7;

дополнительного показателя «Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней органов пищеварения, процент» согласно приложению № 8;

дополнительного показателя «Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней системы кровообращения, процент» согласно приложению № 9;

дополнительного показателя «Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней эндокринной системы, расстройств питания и нарушения обмена веществ, процент» согласно приложению № 10;

значение показателя результата «Увеличена доля детей в возрасте 0-17 лет, охваченных профилактическими осмотрами, процент» согласно приложению № 11;

значение показателя результата «Увеличен охват детей в возрасте 15-17 лет профилактическими медицинскими осмотрами с целью сохранения их репродуктивного здоровья (доля от общего числа детей, подлежащих осмотрам), процент» согласно приложению № 12.

2. Признать утратившими силу:

приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 29 марта 2019 г. № 184 «Об утверждении методики расчета основных и дополнительных показателей федерального проекта «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям», входящего в национальный проект «Здравоохранение»;

приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 29 января 2021 г. № 32 «О внесении изменений в приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 29 марта 2019 г. № 184 «Об утверждении методики расчета основных и дополнительных показателей федерального проекта «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям», входящего в национальный проект «Здравоохранение»;

приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 12 февраля 2021 г. № 88 «Об утверждении методики расчета значения показателя результата федерального проекта «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям», входящего в национальный проект «Здравоохранение».

Министр



М.А. Мурашко

Приложение № 10 к приказу
Министерства здравоохранения
Российской Федерации
от «01» апреля 2021 г. № 282

**Методика расчета дополнительного показателя
«Доля взятых под диспансерное наблюдение детей
в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными
диагнозами болезней эндокринной системы, расстройства питания и
нарушения обмена веществ, процент»**

1. Настоящая методика применяется для расчета показателя «Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ, процент» (далее – Показатель), включенного в перечень показателей федерального проекта «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям», входящего в национальный проект «Здравоохранение».

2. Субъектом официального статистического учета, ответственным за формирование и распространение официальной статистической информации по Показателю, является Министерство здравоохранения Российской Федерации.

3. Официальная статистическая информация по Показателю формируется и представляется: ежемесячно не позднее 2-го рабочего дня месяца, следующего за отчетным, ежегодно – 25 марта года, следующего за отчетным, по Российской Федерации, по субъектам Российской Федерации.

4. Показатель рассчитывается как соотношение числа заболеваний эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ с впервые в жизни установленными диагнозами среди детей в возрасте 0-17 лет, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение, в субъекте Российской Федерации (в Российской Федерации) к числу заболеваний эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ с впервые в жизни установленными диагнозами среди детей в возрасте 0-17 лет в субъекте Российской Федерации (в Российской Федерации) в отчетном периоде (процент) по следующей формуле:

$$Ddbes = \frac{Cdbes}{Cpbes} \times 100,$$

где:

$Ddbes$ – доля детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение, в отчетном периоде в субъекте Российской Федерации (в Российской Федерации) (процент);

Cdbes – число заболеваний эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ с впервые в жизни установленными диагнозами среди детей в возрасте 0-17 лет, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение в субъекте Российской Федерации (в Российской Федерации), в отчетном периоде (единица);

Срbes – число заболеваний эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ с впервые в жизни установленными диагнозами среди детей в возрасте 0-17 лет в субъекте Российской Федерации (в Российской Федерации) в отчетном периоде (единица).

5. Источником информации для ежегодного расчета Показателя являются данные федерального статистического наблюдения по форме № 12 «Сведения о числе заболеваний, зарегистрированных у пациентов, проживающих в районе обслуживания медицинской организации».

6. Источником информации для ежемесячного расчета Показателя являются данные субъектов Российской Федерации, предоставляемые в Единой государственной информационной системе в сфере здравоохранения.