



**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**  
(Минздрав России)

**П Р И К А З**

*22 мая 2018 г.*

№ *260* \_\_\_\_\_

Москва

**Об утверждении ведомственной целевой программы  
«Развитие материально-технической базы детских поликлиник  
и детских поликлинических отделений медицинских организаций»**

Во исполнение пункта 4 перечня поручений Президента Российской Федерации от 2 декабря 2017 г. № Пр-2440, пункта 3 перечня поручения Правительства Российской Федерации от 6 декабря 2017 г. № ОГ-П12-8119 и в соответствии с пунктом 21 Положения о разработке, утверждении и реализации ведомственных целевых программ, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 19 апреля 2005 г. № 239 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, № 17, ст. 1571; 2010, № 22, ст. 2778; 2011, № 15, ст. 2131; 2012, № 19, ст. 2419; 2013, № 15, ст. 1799; № 48, ст. 6259; 2015, № 2, ст. 459; № 15, ст. 2281; 2018, № 10, ст. 1507), в целях реализации государственной программы Российской Федерации «Развитие здравоохранения», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 26 декабря 2017 г. № 1640 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2018, № 1 (часть II), ст. 373; № 11, ст. 1625), п р и к а з ы в а ю:

Утвердить прилагаемую ведомственную целевую программу «Развитие материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций».

Министр

В.И. Скворцова

Утверждена  
приказом Министерства здравоохранения  
Российской Федерации  
от «22» Мая 2018 г. № 260

**Ведомственная целевая программа  
«Развитие материально-технической базы детских поликлиник  
и детских поликлинических отделений медицинских организаций»**

**ПАСПОРТ  
ведомственной целевой программы  
«Развитие материально-технической базы детских поликлиник  
и детских поликлинических отделений медицинских организаций»**

Сроки реализации ведомственной целевой программы	– 2018–2020 годы
Разработчик ведомственной целевой программы	– Министерство здравоохранения Российской Федерации
Участники ведомственной целевой программы	– Министерство здравоохранения Российской Федерации (Минздрав России) Федеральное медико-биологическое агентство (ФМБА России)
Наименование государственной программы Российской Федерации	– государственная программа Российской Федерации «Развитие здравоохранения», утвержденная постановлением Правительства Российской Федерации от 26 декабря 2017 г. № 1640
Реквизиты документа, которым утверждена ведомственная целевая программа	– приказ Минздрава России от « <u>22</u> » <u>Мая</u> 2018 г. № <u>260</u>
Цель ведомственной целевой программы и ее значения по годам реализации	– цель – повышение доступности и качества первичной медико-санитарной помощи детям в субъектах Российской Федерации в части:  увеличения доли детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских

организаций субъектов Российской Федерации, дооснащенных медицинскими изделиями<sup>1</sup>, с целью приведения их в соответствие с требованиями приказа Минздрава России от 07.03.2018 № 92н<sup>2,3</sup>:

в 2018 году – 5,0 %;

в 2019 году – 20,0 %;

в 2020 году – 95,0 %;

увеличения доли детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций, подведомственных ФБМА России, дооснащенных медицинскими изделиями<sup>1</sup>, с целью приведения их в соответствие с требованиями приказа Минздрава России от 07.03.2018 № 92н<sup>2</sup>:

в 2018 году – 5,0 %;

в 2019 году – 20,0 %;

в 2020 году – 95,0 %;

увеличения доли посещений с профилактической и иными целями детьми в возрасте 0 – 17 лет<sup>2</sup>:

в 2018 году – до 48 %;

в 2019 году – до 48,5 %;

в 2020 году – до 49 %;

увеличения доли детей в возрасте 0 – 17 лет от общей численности детского населения, пролеченных в дневных стационарах медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях<sup>2</sup>:

в 2018 году – до 1,75 %;

в 2019 году – до 1,8 %;

в 2020 году – до 1,85 %;

увеличения доли детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских

---

<sup>1</sup> В соответствии с Перечнем медицинских изделий для приобретения до 31 декабря 2020 года в рамках реализации государственной программы субъекта Российской Федерации, содержащей мероприятия по развитию материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций, предусмотренного приложением № 4 к Программе.

<sup>2</sup> Прогнозный показатель, будет уточнен Минздравом России после анализа утвержденных субъектами Российской Федерации государственных программ субъектов Российской Федерации, содержащих мероприятия по развитию материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций и утвержденного ФБМА России плана мероприятий по развитию материально-технической базы подведомственных детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций.

<sup>3</sup> Приказ Минздрава России от 07.03.2018 № 92н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям», зарегистрирован Минюстом России 17 апреля 2018 г., регистрационный № 50801 (далее – приказ Минздрава России от 07.03.2018 № 92н).

организаций субъектов Российской Федерации, реализовавших организационно-планировочные решения внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей<sup>4</sup> в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 07.03.2018 № 92н<sup>2</sup>:

в 2018 году – 5,0 %;  
в 2019 году – 20,0 %;  
в 2020 году – 95,0 %;

увеличения доли детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций, подведомственных ФБМА России, реализовавших организационно-планировочные решения внутренних пространств<sup>4</sup>, обеспечивающих комфортность пребывания детей в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 07.03.2018 № 92н<sup>2</sup>:

в 2018 году – 5,0 %;  
в 2019 году – 20,0 %;  
в 2020 году – 95,0 %

Задачи ведомственной целевой программы

– дооснащение детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций медицинскими изделиями с целью приведения их в соответствие с требованиями приказа Минздрава России от 07.03.2018 № 92н;

развитие профилактической направленности педиатрической службы;

внедрение стационарозамещающих технологий в амбулаторном звене;

создание комфортных условий пребывания детей и родителей в детских поликлиниках и детских поликлинических отделениях медицинских организаций

<sup>4</sup> В соответствии с примерным Перечнем организационно-планировочных решений внутренних пространств детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций, в рамках реализации государственных программ субъектов Российской Федерации, содержащих мероприятия по развитию материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций, предусмотренного приложением № 5 к Программе.

Параметры финансового обеспечения реализации ведомственной целевой программы

– общий размер средств федерального бюджета составляет 30 000 000,0 тыс. рублей, в том числе:

на 2018 год – 10 000 000 тыс. рублей, из них:

Минздраву России – 9 649 554,3 тыс. рублей на предоставление субсидий бюджетам субъектов Российской Федерации для софинансирования расходных обязательств субъектов Российской Федерации, связанных с реализацией государственных программ субъектов Российской Федерации, содержащих мероприятия по развитию материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций<sup>5</sup>;

ФМБА России – 350 445,7 тыс. рублей на развитие материально-технической базы подведомственных детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций; средства бюджетов субъектов Российской Федерации<sup>2</sup> – 2 776 461,7 тыс. рублей;

на 2019 год – 10 000 000 тыс. рублей, из них:

Минздраву России – 9 649 554,3 тыс. рублей на предоставление субсидий бюджетам субъектов Российской Федерации для софинансирования расходных обязательств субъектов Российской Федерации, связанных с реализацией государственных программ субъектов Российской Федерации, содержащих мероприятия по развитию материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций<sup>5</sup>;

ФМБА России – 350 445,7 тыс. рублей на развитие материально-технической базы подведомственных детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций; средства бюджетов субъектов Российской Федерации<sup>2</sup> – 2 776 461,7 тыс. рублей;

на 2020 год – 10 000 000 тыс. рублей, из них:

Минздраву России – 9 649 554,3 тыс. рублей на предоставление субсидий бюджетам субъектов

<sup>5</sup> Субсидии предоставляются 84 субъектам Российской Федерации, за исключением города Москвы (письмо Департамента здравоохранения города Москвы от 27 февраля 2018 г. № 41-13-3982/18-3).

Российской Федерации для софинансирования расходных обязательств субъектов Российской Федерации, связанных с реализацией государственных программ субъектов Российской Федерации, содержащих мероприятия по развитию материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций<sup>5</sup>;

ФМБА России – 350 445,7 тыс. рублей на развитие материально-технической базы подведомственных детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций;  
средства бюджетов субъектов Российской Федерации<sup>2</sup> – 2 776 461,7 тыс. рублей

## **I. Основные цели и задачи ведомственной целевой программы «Развитие материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций»**

Ведомственная целевая программа «Развитие материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций» (далее – Программа) разработана во исполнение перечня поручений Президента Российской Федерации от 2 декабря 2017 г. № Пр-2440 (пункт 4) по итогам заседания Координационного совета по реализации Национальной стратегии действий в интересах детей на 2012–2017 годы 28 ноября 2017 г.

Целью Программы является повышение доступности и качества первичной медико-санитарной помощи детям в субъектах Российской Федерации в результате:

увеличения доли детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций субъектов Российской Федерации, дооснащенных медицинскими изделиями с целью приведения их в соответствие с требованиями приказа Минздрава России от 07.03.2018 № 92н: в 2018 году – 5,0; в 2019 году – 20,0; в 2020 году – 95,0;

увеличения доли детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций, подведомственных ФБМА России, дооснащенных медицинскими изделиями с целью приведения их в соответствие с требованиями приказа Минздрава России от 07.03.2018 № 92н: в 2018 году – 5,0; в 2019 году – 20,0; в 2020 году – 95,0;

увеличения доли посещений с профилактической и иными целями детьми в возрасте 0 – 17 лет: в 2018 году – до 48 %; в 2019 году – до 48,5 %; в 2020 году – до 49 %;

увеличения доли детей в возрасте 0 – 17 лет от общей численности детского населения, пролеченных в дневных стационарах медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях: в 2018 году – до 1,75 %; в 2019 году – до 1,8 %; в 2020 году – до 1,85 %;

увеличения доли детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций субъектов Российской Федерации, реализовавших организационно-планировочные решения внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей: в 2018 году – 5,0; в 2019 году – 20,0; в 2020 году – 95,0;

увеличения доли детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций, подведомственных ФБМА России, реализовавших организационно-планировочные решения внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей: в 2018 году – 5,0; в 2019 году – 20,0; в 2020 году – 95,0;

Для достижения поставленных целей предполагается решение следующих задач:

дооснащение детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций медицинскими изделиями с целью приведения их в соответствие с требованиями приказа Минздрава России от 07.03.2018 № 92н;

развитие профилактической направленности педиатрической службы (закупка медицинских изделий для диагностики позволит более качественно выявлять ранние признаки и предвестники патологических процессов и проводить профилактику утяжеления и хронизации заболеваний);

внедрение стационарозамещающих технологий в амбулаторном звене (закупка медицинского изделий, предназначенных для лечения и реабилитации, позволит увеличить возможности использования стационарозамещающих технологий);

создание комфортных условий пребывания детей и родителей в детских поликлиниках и детских поликлинических отделениях медицинских организаций.

Цель и задачи Программы связаны с реализацией государственных программ субъектов Российской Федерации, содержащих мероприятия по развитию материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций, а также с развитием материально-технической базы подведомственных ФМБА России детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций.

## **II. Ожидаемые результаты реализации ведомственной целевой программы и целевые индикаторы**

Программа является одним из инструментов эффективной реализации государственной политики в сфере охраны здоровья детей.

Выполнение Программы позволит реализовать необходимые мероприятия по дооснащению детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций медицинскими изделиями и созданию в них организационно-планировочных решений внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей, включая организацию крытой колясочной, отдельного входа для больных детей, открытой регистратуры с инфоматом, электронного табло с расписанием приема врачей, колл-центра, игровой зоны для детей, комнаты для кормления грудных детей и детей раннего возраста, кабинета неотложной помощи детям, системы навигации, зоны комфортного пребывания в холлах и оснащение входа автоматическими дверями, обеспечивая при этом повышение удовлетворенности населения медицинской помощью.

Ожидаемые результаты реализации Программы:

предоставление детям медицинской помощи в амбулаторных условиях с применением современных медицинских изделий для диагностики и лечения позволит обеспечить более раннее (своевременное) выявление и лечение состояний, заболеваний и факторов риска их развития;

обеспечение комфортности пребывания детей в детских поликлиниках и детских поликлинических отделениях медицинских организаций при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях позволит повысить положительную мотивацию детей и их родителей при их нахождении в медицинской организации.

Выполнение Программы послужит импульсом реализации стратегического направления отечественного здравоохранения по развитию амбулаторных



и стационарозамещающих технологий со снижением нагрузки на стационарное звено.

Таблица

Целевые индикаторы

№ п/п	Наименование целевого индикатора	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
1.	Доля детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций субъектов Российской Федерации, дооснащенных медицинскими изделиями с целью приведения их в соответствие с требованиями приказа Минздрава России от 07.03.2018 № 92н (процент)	-	5,0	20,0	95,0
2.	Доля детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций, подведомственных ФБМА России, дооснащенных медицинскими изделиями, с целью приведения их в соответствие с требованиями приказа Минздрава России от 07.03.2018 № 92н (процент)	-	5,0	20,0	95,0
3.	Доля посещений с профилактической и иными целями детьми в возрасте 0 – 17 лет (процент)	47,9	48,0	48,5	49,0
4.	Доля детей в возрасте 0 – 17 лет от общей численности детского населения, пролеченных в дневных стационарах медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (процент)	1,7	1,75	1,8	1,85
5.	Доля детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций субъектов Российской Федерации, реализовавших организационно-планировочные решения внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей, в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 07.03.2018 № 92н (процент)	-	5,0	20,0	95,0
6.	Доля детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций, подведомственных ФБМА России, реализовавших организационно-планировочные решения внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей, в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 07.03.2018 № 92н (процент)	-	5,0	20,0	95,0

Достижение целевых индикаторов Программы способствует достижению целей государственной программы Российской Федерации «Развитие здравоохранения», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 26 декабря 2017 г. № 1640, а именно – увеличению ожидаемой продолжительности жизни при рождении (цель № 1) и повышению удовлетворенности населения качеством медицинской помощи (цель № 5).

Итоги реализации мероприятий Программы окажут влияние на снижение:

младенческой смертности в 2018 году – до 5,6 случая на 1 тыс. новорожденных, родившихся живыми, в 2019 году – до 5,4 случая на 1 тыс. новорожденных, родившихся живыми, в 2020 году – до 5,2 случая на 1 тыс. новорожденных, родившихся живыми;

снижения смертности детей в возрасте 0 – 4 года в 2018 году – до 7,2 случая на 1 тыс. новорожденных, родившихся живыми, в 2019 году – до 7 случаев на 1 тыс. новорожденных, родившихся живыми, в 2020 году – до 6,8 случая на 1 тыс. новорожденных, родившихся живыми.

Соответствие целевых индикаторов задачам Программы приведено в приложениях №№ 1 - 3 к Программе.

### **III. Перечень и описание программных мероприятий**

Принимая во внимание тот факт, что Программа реализуется в 2018–2020 годах, общий размер средств федерального бюджета составляет 30 000 000,0 тыс. рублей, в том числе: 10 000 000 тыс. рублей в 2018 году, 10 000 000 тыс. рублей в 2019 году и 10 000 000 тыс. рублей в 2020 году.

Достижение целей и решение задач Программы осуществляются путем выполнения следующих взаимоувязанных по срокам, ресурсам и источникам финансового обеспечения мероприятий Программы:

развитие материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций субъектов Российской Федерации;

развитие материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций подведомственных ФМБА России;

развитие профилактической направленности педиатрической службы;

развитие стационарозамещающих технологий в амбулаторном звене;

создание в детских поликлиниках и детских поликлинических отделениях медицинских организаций субъектов Российской Федерации организационно-планировочных решений внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей, включая организацию крытой колясочной, отдельного входа для больных детей, открытой регистратуры с инфоматом, электронного табло с расписанием приема врачей, колл-центра, игровой зоны для детей, комнаты для кормления грудных детей и детей раннего возраста, кабинета неотложной помощи детям, системы навигации, зоны комфортного пребывания в холлах и оснащение входа автоматическими дверями.

Финансовое обеспечение реализации мероприятий Программы:

В 2018 году:

выделение из резервного фонда Правительства Российской Федерации Минздраву России – 9 649 554,3 тыс. рублей на предоставление субсидий бюджетам субъектов Российской Федерации<sup>1</sup> для софинансирования расходных обязательств субъектов Российской Федерации, связанных с реализацией государственных программ субъектов Российской Федерации, содержащих мероприятия по развитию материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций;

выделение из резервного фонда Правительства Российской Федерации – 350 445,7 тыс. рублей ФМБА России на развитие материально-технической базы подведомственных детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций;

выделение в бюджете субъекта Российской Федерации на 2018 год бюджетных ассигнований на исполнение расходных обязательств субъекта Российской Федерации, на софинансирование которых предоставляется субсидия, в объеме, необходимом для их исполнения, включающем размер планируемой к предоставлению из федерального бюджета субсидии.

В 2019 году:

выделение из федерального бюджета Минздраву России – 9 649 554,3 тыс. рублей на предоставление субсидий бюджетам субъектов Российской Федерации для софинансирования расходных обязательств субъектов Российской Федерации<sup>1</sup>, связанных с реализацией государственных программ субъектов Российской Федерации, содержащих мероприятия по развитию материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций;

выделение из федерального бюджета – 350 445,7 тыс. рублей ФМБА России на развитие материально-технической базы подведомственных детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций;

выделение в бюджете субъекта Российской Федерации на 2019 год бюджетных ассигнований на исполнение расходных обязательств субъекта Российской Федерации, на софинансирование которых предоставляется субсидия, в объеме, необходимом для их исполнения, включающем размер планируемой к предоставлению из федерального бюджета субсидии.

В 2020 году:

выделение из федерального бюджета Минздраву России – 9 649 554,3 тыс. рублей на предоставление субсидий бюджетам субъектов Российской Федерации для софинансирования расходных обязательств субъектов Российской Федерации<sup>1</sup>, связанных с реализацией государственных программ субъектов Российской Федерации, содержащих мероприятия по развитию материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций;

---

<sup>1</sup> Субсидии предоставляются 84 субъектам Российской Федерации, за исключением города Москвы (письмо Департамента здравоохранения города Москвы от 27 февраля 2018 г. № 41-13-3982/18-3).

выделение из федерального бюджета – 350 445,7 тыс. рублей ФМБА России на развитие материально-технической базы подведомственных детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций;

выделение в бюджете субъекта Российской Федерации на 2020 год бюджетных ассигнований на исполнение расходных обязательств субъекта Российской Федерации, на софинансирование которых предоставляется субсидия, в объеме, необходимом для их исполнения, включающем размер планируемой к предоставлению из федерального бюджета субсидии.

#### **IV. Срок реализации ведомственной целевой программы**

Программа реализуется в 2018–2020 годах.

#### **V. Система управления реализацией ведомственной целевой программы**

Решение о разработке Программы принято Минздравом России, являющимся ответственным исполнителем государственной программы Российской Федерации «Развитие здравоохранения»<sup>2</sup>, во исполнение перечня поручений Президента Российской Федерации от 2 декабря 2017 г. № Пр-2440 (пункт 4) по итогам заседания Координационного совета по реализации Национальной стратегии действий в интересах детей на 2012–2017 годы 28 ноября 2017 г.

Управление реализацией Программы осуществляется Минздравом России.

Минздрав России:

определяет формы и методы управления реализацией Программы;

осуществляет планирование реализации мероприятий Программы;

согласовывает государственные программы субъектов Российской Федерации, содержащие мероприятия по развитию материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций и план мероприятий ФМБА России по развитию материально-технической базы подведомственных детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций;

обеспечивает эффективное использование средств;

проводит мониторинг эффективности реализации мероприятий Программы и расходования бюджетных средств и формирует доклады о ходе реализации Программы;

размещает на официальном сайте Минздрава России в информационно-телекоммуникационной сети Интернет информацию о ходе и результатах реализации Программы;

отвечает за обеспечение хода реализации Программы и достижение ее конечных результатов;

представляет в установленном порядке отчет о ходе реализации Программы заинтересованным федеральным органам исполнительной власти.

---

<sup>2</sup> Постановление Правительства Российской Федерации от 26 декабря 2017 г. № 1640 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Развитие здравоохранения» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2018, № 1, ст. 373; № 11, ст. 1625).

Руководителем Программы является заместитель Министра здравоохранения Российской Федерации.

Руководитель Программы:

несет персональную ответственность за реализацию и ее конечные результаты Программы;

определяет формы и методы управления реализацией Программы;

определяет порядок привлечения работников к выполнению мероприятий Программы и порядок оперативной корректировки планов-графиков реализации мероприятий Программы.

По инициативе руководителя Программы в Программу могут вноситься изменения.

Оперативное сопровождение Программы возлагается на Департамент медицинской помощи детям и службы родовспоможения Минздрава России (далее – Департамент).

Департамент осуществляет следующие полномочия: составление сводной аналитической отчетности о ходе реализации Программы; анализ эффективности реализации мероприятий Программы.

В рамках системы управления реализацией Программы Минздравом России, ФМБА России и органами государственной власти субъектов Российской Федерации осуществляются следующие основные мероприятия:

Мероприятие № 1. Разработка и утверждение субъектами Российской Федерации государственных программ субъектов Российской Федерации, содержащих мероприятия по развитию материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций (далее соответственно – региональные программы, медицинские организации), и ФМБА России плана мероприятий по развитию материально-технической базы подведомственных детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций (далее – план мероприятий ФМБА России).

В рамках мероприятия должны быть реализованы следующие направления:

1.1. разработка и утверждение региональных программ и плана мероприятий ФМБА России в соответствии с Положением об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям, утвержденным приказом Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н<sup>3</sup>, и Перечня медицинских изделий для приобретения до 31 декабря 2020 года в рамках реализации государственной программы субъекта Российской Федерации, содержащей мероприятия по развитию материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций (далее – Перечень медицинских изделий) и примерного Перечня организационно-планировочных решений внутренних пространств детских поликлиник и детских поликлинических отделений

---

<sup>3</sup> Зарегистрирован Минюстом России 17 апреля 2018 г., регистрационный № 50801.

медицинских организаций, рекомендованных к реализации в рамках реализации государственной программы субъекта Российской Федерации, содержащей мероприятия по развитию материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций, предусмотренных приложениями № 4 и № 5 к Программе, которые должны включать:

1.1.1. мероприятия, направленные на развитие материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций, в том числе предусматривающие приоритетный порядок учета потребности в медицинских изделиях и в создании организационно-планировочных решений внутренних пространств в детских поликлиниках и детских поликлинических отделениях медицинских организаций, расположенных на территориях моногородов<sup>4</sup>;

1.1.2. перечень медицинских организаций, участвующих в реализации региональной программы и плана мероприятий ФМБА России (прилагается к региональной программе и плану мероприятий ФМБА России)<sup>5</sup>;

1.1.3. перечень приобретаемых медицинских изделий для медицинских организаций<sup>6</sup> (прилагается к региональной программе и плану мероприятий ФМБА России);

1.1.4. обязательство субъекта Российской Федерации обеспечить подготовку в медицинских организациях соответствующих помещений для установки приобретаемых медицинских изделий;

<sup>4</sup> В соответствии с перечнем монопрофильных муниципальных образований Российской Федерации (моногородов), утвержденным распоряжением Правительства Российской Федерации от 29 июля 2014 г. № 1398-р (Собрание законодательства Российской Федерации, 2014, № 31, ст. 4448; 2015, № 17, ст. 2578; № 33, ст. 4871; № 45, ст. 6284; № 48, ст. 6879; 2016, № 21, ст. 3041).

<sup>5</sup> Количество детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций участвующих в реализации региональной программы, определяется с учетом количества самостоятельных детских поликлиник (в соответствии с формой федерального статистического наблюдения № 47 «Сведения о сети и деятельности медицинских организаций», утвержденной приказом Росстата от 27 ноября 2015 г. № 591, за 2017 год по стр. 3, графа 3, таблицы 0600) и количества детских поликлинических отделений медицинских организаций (детских поликлиник (подразделений, отделов, отделений) и консультативно-диагностических центров для детей (подразделений, отделов, отделений) (в соответствии с формой федерального статистического наблюдения № 30 «Сведения о медицинской организации», утвержденной приказом Росстата от 27 декабря 2016 № 866, за 2017 год соответственно стр.13, графа 4 и стр. 32, графа 4 таблицы 1001).

<sup>6</sup> Перечень формируется в соответствии с Перечнем медицинских изделий для приобретения до 31 декабря 2020 года в рамках реализации государственной программы субъекта Российской Федерации, содержащей мероприятия по развитию материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций, предусмотренного приложением № 4 к ведомственной целевой программе «Развитие материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций», утвержденной приказом Минздрава России от «12» 11.09.2016 № 260. В указанный Перечень не включаются медицинские изделия, расходы на приобретение которых предусмотрены в структуре тарифа базовой программы обязательного медицинского страхования в соответствии с частью 7 статьи 35 Федерального закона от 29 ноября 2010 г. № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2010, № 49, ст. 6422; 2013, № 48, ст. 6165; 2014, № 49, ст. 6927).

1.1.5. обязательство субъекта Российской Федерации обеспечить подготовку медицинских работников, имеющих соответствующий уровень образования и квалификации для работы с приобретаемыми медицинскими изделиями;

1.2. обеспечение наличия в бюджете субъекта Российской Федерации бюджетных ассигнований на исполнение расходных обязательств субъекта Российской Федерации, на софинансирование которых предоставляется субсидия, в объеме, необходимом для их исполнения, включающем размер планируемой к предоставлению из федерального бюджета субсидии, и порядок определения объемов указанных ассигнований (прилагается к региональной программе).

Срок реализации мероприятия: 2 квартал 2018 года.

Мероприятие № 2. Заключение Минздравом России с субъектами Российской Федерации соглашений о предоставлении субсидий на софинансирование региональных программ в части приобретения медицинских изделий для медицинских организаций, подведомственных органам исполнительной власти субъекта Российской Федерации, и (или) муниципальных медицинских организаций, расположенных на территории субъекта Российской Федерации (далее – соглашение).

В рамках мероприятия должно быть реализовано следующее направление:

2.1. заключение соглашений о предоставлении субсидий в 2018 году в течение 10 рабочих дней с даты представления в Минздрав России утвержденных субъектами Российской Федерации региональных программ, при условии их соответствия направлениям, указанным в мероприятии № 1.

Срок реализации мероприятия: 2-3 квартал 2018 г.

2.2. заключение соглашений о предоставлении субсидий на 2019 и 2020 годы в течение 30 рабочих дней с даты поступления бюджетных ассигнований из федерального бюджета в Минздрав России на софинансирование региональных программ.

Мероприятие № 3. Развитие материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций подведомственных органам исполнительной власти субъекта Российской Федерации, и (или) муниципальных медицинских организаций, расположенных на территории субъекта Российской Федерации, а также подведомственных ФМБА России детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций в соответствии с Положением об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям, утвержденным приказом Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н.

медико-санитарной помощи детям, утвержденным приказом Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н.

В рамках мероприятия должны быть реализованы следующие направления:

3.1. дооснащение детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций медицинскими изделиями, с учетом, того, что при эквивалентных технологических характеристиках закупаемых медицинских изделий предпочтение рекомендуется отдавать медицинским изделиям отечественных производителей<sup>7</sup>;

3.2. создание в детских поликлиниках и детских поликлинических отделениях медицинских организаций организационно-планировочных решений внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей, включая организацию крытой колясочной, отдельного входа для больных детей, открытой регистратуры с инфоматом, электронного табло с расписанием приема врачей, колл-центра, игровой зоны для детей, комнаты для кормления грудных детей и детей раннего возраста, кабинета неотложной помощи детям, системы навигации, зоны комфортного пребывания в холлах и оснащение входа автоматическими дверями.

Срок реализации мероприятия: 2018–2020 годы.

Мероприятие № 4. Осуществление на регулярной основе мониторинга достижения целей и решения задач Программы.

В рамках мероприятия должны быть реализованы следующие направления:

4.1. формирование методической базы проведения мониторинга достижения целей и целевых индикаторов Программы;

4.2. сбор, анализ и систематизация данных мониторинга достижения целей и целевых индикаторов Программы (срок – 1 раз в квартал);

4.3. формирование предложений либо принятие мер по реализации Программы по результатам мониторинга в случае наличия риска недостижения целей и решения задач Программы.

Срок реализации мероприятия: 2018–2020 годы.

---

<sup>7</sup> При соблюдении требований законодательства Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд и антимонопольного законодательства Российской Федерации.



Приложение № 1

к ведомственной целевой программе  
«Развитие материально-технической базы  
детских поликлиник и детских  
поликлинических отделений медицинских  
организаций», утвержденной приказом  
Министерства здравоохранения  
Российской Федерации  
от «21» мая № 260

Сведения

о целях, задачах и целевых показателях ведомственной целевой программы (ВЦП)

№ п/п	Цель ВЦП и ФОИВ, ответственный за ее достижение	Задача ВЦП и ФОИВ, ответственный за ее решение	Наименование и единица измерения	Целевой показатель			
				Значение в базовом году (2017 год)	Значение в первый год реализации ВЦП (2018 год)	Значение во второй год реализации ВЦП (2019 год)	Значение в третий год реализации ВЦП (2020 год)
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Повышение доступности и качества первичной медико-санитарной помощи детям в субъектах Российской Федерации, Минздрав	Задача № 1 Дооснащение детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций медицинскими изделиями с целью приведения их в соответствие с требованиями приказа Минздрава России от 07.03.2018 № 92н <sup>1</sup> , Минздрав России	Доля детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций субъектов Российской Федерации, дооснащенных медицинскими изделиями с целью приведения их в соответствие с требованиями приказа Минздрава России от 07.03.2018 № 92н (процент) <sup>2</sup>	-	5	20	95

<sup>1</sup> Приказ Минздрава России от 07.03.2018 № 92н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям», зарегистрирован Минюстом России 17 апреля 2018 г., регистрационный № 50801 (далее – приказ Минздрава России от 07.03.2018 № 92н).

№ п/п	Цель ВЦП и ФОИВ, ответственный за ее достижение	Задача ВЦП и ФОИВ, ответственный за ее решение	Целевой показатель				
			Наименование и единица измерения	Значение в базовом году (2017 год)	Значение в первый год реализации ВЦП (2018 год)	Значение во второй год реализации ВЦП (2019 год)	Значение в третий год реализации ВЦП (2020 год)
1	2 России	3	4	5	6	7	8
			Доля детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций, подведомственных ФБМА России, дооснащенных медицинскими изделиями с целью приведения их в соответствие с требованиями приказа Минздрава России от 07.03.2018 № 92н (процент) <sup>2</sup>	-	5	20	95
		Задача № 2 Развитие профилактической направленности педиатрической службы, Минздрав России	Доля посещений с профилактической и иными целями детьми в возрасте 0 – 17 лет (процент) <sup>3</sup>	47,9	48,0	48,5	49,0
		Задача № 3 Внедрение стационарозамещающих технологий в амбулаторном звене, Минздрав России	Доля детей в возрасте 0 – 17 лет от общей численности детского населения, пролеченных в дневных стационарах медицинских организаций, оказывающих	1,7	1,75	1,8	1,85

<sup>2</sup> Фактический показатель за отчетный период определяется за отчетный период по формуле:  $A = (B \times 100\%) : C$ , где: А – фактический показатель за отчетный период, В – число детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинской субъекта Российской Федерации, в которых завершено полностью дооснащение медицинскими изделиями в соответствии с государственной программой субъекта Российской Федерации, содержащей мероприятия по развитию материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинской Федерации, осуществляющих на 2018–2020 годы, С – число детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинской Федерации участвующих в реализации государственных программ субъектов Российской Федерации, содержащей мероприятия по развитию государственной программы субъекта Российской Федерации, содержащей мероприятия по развитию материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций на 2018–2020 годы, в части дооснащения медицинскими изделиями.

<sup>3</sup> Фактический показатель за отчетный период определяется в соответствии с формой федерального статистического наблюдения № 30 «Сведения о медицинской организации», утвержденной приказом Росстата от 27 декабря 2016 г. № 866 за отчетный период (далее – форма № 30) по формуле:  $A = (B \times 100\%) : C$ , где: А – фактический показатель за отчетный период, В – число посещений с профилактической и иными целями детьми в возрасте 0 – 17 лет (стр. 5, гр. 5, табл. 2.105, форма № 30), С – всего посещений детьми в возрасте 0 – 17 лет (стр. 1, гр. 5, табл. 2.100, форма № 30).

№ п/п	Цель ВЦП и ФОИВ, ответственный за ее достижение	Задача ВЦП и ФОИВ, ответственный за ее решение	Целевой показатель				
			Наименование и единица измерения	Значение в базовом году (2017 год)	Значение в первый год реализации ВЦП (2018 год)	Значение во второй год реализации ВЦП (2019 год)	Значение в третий год реализации ВЦП (2020 год)
1	2	3	4	5	6	7	8
			медицинскую помощь в амбулаторных условиях (процент) <sup>4</sup>				
		Задача № 4 Создание комфортных условий пребывания детей и родителей в детских поликлиниках и детских поликлинических отделениях медицинских организаций, Минздрав России	Доля детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций субъектов Российской Федерации, реализовавших организационно- планировочные решения внутренних пространных, обеспечивающих комфортность пребывания детей в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 07.03.2018 № 92н (процент) <sup>5</sup>	-	5	20	95
			Доля детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций,	-	5	20	95

<sup>4</sup> Фактический показатель за отчетный период определяется по формуле:  $A = (B \times 100\%) : C$ , где: А – фактический показатель за отчетный период, В – число детей в возрасте 0 – 17 лет включительно выписанных из дневных стационаров медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (стр. 46, гр. 10, табл. 0660 формы федерального статистического наблюдения № 47 «Сведения о сети и деятельности медицинских организаций», утвержденной приказом Росстата от 27 ноября 2015 г. № 591 за отчетный период), С – всего детей в возрасте 0 – 17 лет (по состоянию на 1 января отчетного периода по официальному данным Росстата).

<sup>5</sup> Фактический показатель за отчетный период определяется по формуле:  $A = (B \times 100\%) : C$ , где: А – фактический показатель за отчетный период, В – число детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций субъекта Российской Федерации, в которых закончена реализация организационно-планировочных решений внутренних пространных, обеспечивающих комфортность пребывания детей в соответствии с государственной программой субъекта Российской Федерации, содержащей мероприятия по развитию материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций на 2018–2020 годы, С – число детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций субъекта участвующих в реализации государственной программы субъекта Российской Федерации, содержащей мероприятия по развитию материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций на 2018–2020 годы, в части реализации организационно-планировочных решений внутренних пространных, обеспечивающих комфортность пребывания детей.

№ п/п	Цель ВЦП и ФОИВ, ответственный за ее достижение	Задача ВЦП и ФОИВ, ответственный за ее решение	Наименование и единица измерения	Целевой показатель			
				Значение в базовом году (2017 год)	Значение в первый год реализации ВЦП (2018 год)	Значение во второй год реализации ВЦП (2019 год)	Значение в третий год реализации ВЦП (2020 год)
1	2	3	4	5	6	7	8
			подведомственных ФБМА России, реализовавших организационно- планировочные решения внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей в соответствие с требованиями приказа Минздрава России от 07.03.2018 № 92н (процент) <sup>5</sup>				

Приложение № 2

к ведомственной целевой программе  
«Развитие материально-технической базы  
детских поликлиник и детских  
поликлинических отделений медицинских  
организаций», утвержденной приказом

Министерства здравоохранения

Российской Федерации

от «22» мая № 260

Перечень мероприятий ведомственной целевой программы (ВЦП)

№ п/п	Наименование мероприятий ВЦП	Периодичность	Срок реализации мероприятия	Ответственный за реализацию мероприятия	Связь с задачей ВЦП	Ожидаемый результат реализации мероприятия
1	2	3	4	5	6	7
	Мероприятия ограниченного срока действия (разового характера)					
1.	Мероприятие 1. Разработка и утверждение субъектами Российской Федерации государственных программ субъектов Российской Федерации, содержащих мероприятия по развитию материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций (далее – региональные программы) и ФМБА России – плана мероприятий по развитию материально-технической базы подведомственных детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций (далее – план мероприятий ФМБА России)	Однократно	30.06.2018	Заместитель Министра здравоохранения Российской Федерации Т.В. Яковлева	Мероприятие связано с задачами №№ 1-4 ВЦП	Утверждены субъектами Российской Федерации региональные программы и ФМБА России утвержден план мероприятий ФМБА России

№ п/п	Наименование мероприятий ВЦП	Периодичность	Срок реализации мероприятия	Ответственный за реализацию мероприятия	Связь с задачей ВЦП	Ожидаемый результат реализации мероприятия
1	2	3	4	5	6	7
2.	<p>Мероприятие 2. Заключение Минздравом России с субъектами Российской Федерации соглашений о предоставлении субсидий на софинансирование региональных программ в части приобретения медицинских изделий для медицинских организаций, подведомственных органам исполнительной власти субъекта Российской Федерации, и (или) муниципальных медицинских организаций, расположенных на территории субъекта Российской Федерации (далее – соглашение)</p>	Ежегодно	<p>На 2018 год до 30.09.2018            На 2019 и 2020 годы в течение 30 рабочих дней с даты поступления бюджетных ассигнований из федерального бюджета в Минздрав России на софинансирование региональных программ</p>	Заместитель Министра здравоохранения Российской Федерации Т.В. Яковлева	Мероприятие связано с задачами №№ 1-4 ВЦП	Заключение Минздравом России с субъектами Российской Федерации соглашений
3.	<p>Мероприятие 3. Развитие материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций подведомственных органам исполнительной власти субъекта Российской Федерации, и (или) муниципальных медицинских организаций, расположенных на территории субъекта Российской Федерации, а также подведомственных ФМБА России детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций в соответствии с Положением об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям, утвержденным приказом Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н</p>	В течение 2018-2020 годов	31.12.2020	Заместитель Министра здравоохранения Российской Федерации Т.В. Яковлева	Мероприятие связано с задачами №№ 1-4 ВЦП	<p>Доснащение детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций медицинскими изделиями            Создание в детских поликлиниках и детских поликлинических отделениях медицинских организаций организационно-планировочных решений, внутренних процедур, обеспечивающих комфортность пребывания детей</p>

№ п/п	Наименование мероприятий ВЦП	Периодичность	Срок реализации мероприятия	Ответственный за реализацию мероприятия	Связь с задачей ВЦП	Ожидаемый результат реализации мероприятия
1	2	3	4	5	6	7
4.	Мероприятие 4. Осуществление на регулярной основе мониторинга достижения целей и решения задач ВЦП	Ежеквартально, ежегодно	Ежеквартально до 25 числа месяца следующего за отчетным кварталом, по итогам отчетного года – до 31 марта года следующего за отчетным периодом	Заместитель Министра здравоохранения Российской Федерации Т.В. Яковлева	Мероприятие связано с задачами №№ 1-4 ВЦП	Сформирована методическая база проведения мониторинга достижения целей и целевых индикаторов ВЦП Осуществлен сбор, анализ и систематизация данных мониторинга достижения целей и целевых индикаторов ВЦП Сформированы предложения либо приняты меры по реализации Программы по результатам мониторинга в случае наличия риска недостижения целей и решения задач ВЦП

Приложение № 3

к ведомственной целевой программе  
«Развитие материально-технической базы  
детских поликлиник и детских  
поликлинических отделений медицинских  
организаций», утвержденной приказом  
Министерства здравоохранения  
Российской Федерации  
от «20» мая № 260

Ресурсное обеспечение ведомственной целевой программы (ВЦП)

№ п/п	Наименование мероприятия и источники его финансового обеспечения	КБК				Объемы финансового обеспечения по годам реализации ВЦП (тыс. рублей)		
		Глава	Раздел/ подраздел	Целевая статья	Вид расходов	в первый год реализации ВЦП (2018 год)	во второй год реализации ВЦП (2019 год)	в третий год реализации ВЦП (2020 год)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	<b>Всего, в том числе:</b>	X	X	X	X	12 776 461,1	12 776 461,1	12 776 461,1
	федеральный бюджет	X	X	X	X	10 000 000,0	10 000 000,0	10 000 000,0
	консолидированный бюджет субъектов Российской Федерации	X	X	X	X	2 776 461,1	2 776 461,1	2 776 461,1
	государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	X	X	X	X	-	-	-
	бюджеты территориальных государственных внебюджетных фондов	X	X	X	X	-	-	-
	средства юридических лиц	X	X	X	X	-	-	-

<sup>1</sup> Прогнозный показатель, будет уточнен Минздравом России после анализа утвержденных субъектами Российской Федерации государственных программ субъектов Российской Федерации, содержащих мероприятия по развитию материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций.



№ п/п	Наименование мероприятия и источники его финансового обеспечения	КБК						Объемы финансового обеспечения по годам реализации ВЦП (тыс. рублей)			
		Глава	Раздел/ подраздел	Целевая статья	Вид расходов	реализации ВЦП (тыс. рублей)					
						в первый год реализации ВЦП (2018 год)	во второй год реализации ВЦП (2019 год)	в третий год реализации ВЦП (2020 год)			
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
1.	Мероприятие 3. Развитие материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций подведомственных органам исполнительной власти субъекта Российской Федерации, и (или) муниципальных медицинских организаций, расположенных на территории субъекта Российской Федерации, а также подведомственных ФМБА России детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций в соответствии с Положением об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям, утвержденным приказом Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н (всего), в том числе:	X	X	X	X	12 776 461,1	12 776 461,1	12 776 461,1			
1.1.	федеральный бюджет, всего	X	X	X	X	10 000 000,0	10 000 000,0	10 000 000,0			
	<i>детализация по кодам бюджетной классификации</i>	056	09 02	011B256740	521	9 649 554,3	9 649 554,3	9 649 554,3			
	из них:	388	09 09	011B292501	612	350 445,7	350 445,7	350 445,7			
	субсидии бюджетам субъектов Российской Федерации для финансирования расходов обязательств субъектов Российской Федерации, связанных с реализацией государственных программ субъектов Российской Федерации, содержащих мероприятия по развитию материально-технической базы детских поликлиник и детских	056	09 02	011B256740	521	9 649 554,3	9 649 554,3	9 649 554,3			

№ п/п	Наименование мероприятия и источники его финансирования	КБК						Объемы финансового обеспечения по годам реализации ВЦП (тыс. рублей)		
		Глава	Раздел/подраздел	Целевая статья	Вид расходов	в первый год реализации ВЦП (2018 год)	во второй год реализации ВЦП (2019 год)	в третий год реализации ВЦП (2020 год)		
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
	поликлинических отделений медицинских организаций <sup>2</sup> ;									
	ФМБА России на развитие материально-технической базы подведомственных детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций	388	09 09	011B292501	612	350 445,7	350 445,7	350 445,7		
1.2.	консолидированный бюджет субъектов Российской Федерации	X	X	X	X	2 776 461,1	2 776 461,1	2 776 461,1		
1.3.	государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	X	X	X	X	-	-	-		
1.4.	бюджеты территориальных государственных внебюджетных фондов	X	X	X	X	-	-	-		
1.5.	средства юридических лиц	X	X	X	X	-	-	-		

<sup>2</sup> Субсидии предоставляются 84 субъектам Российской Федерации, за исключением города Москвы (письмо Департамента здравоохранения города Москвы от 27 февраля 2018 г. № 41-13-3982/18-3).

Приложение № 4  
к ведомственной целевой программе  
«Развитие материально-технической базы  
детских поликлиник и детских  
поликлинических отделений медицинских  
организаций», утвержденной приказом  
Министерства здравоохранения  
Российской Федерации  
от «22» мая № 260

**Перечень  
медицинских изделий для приобретения до 31 декабря 2020 года в рамках реализации государственной  
программы субъекта Российской Федерации, содержащей мероприятия по развитию материально-технической  
базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций<sup>1</sup>**

№ п/п	Наименование медицинского изделия	Код вида номенклатурной классификации медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 6 июня 2012 г. № 4н <sup>2</sup>	Наименование вида медицинского изделия в соответствии номенклатурной классификацией медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 6 июня 2012 г. № 4н
	Первая группа медицинских изделий (поликлиники, поликлинические отделения при центральных районных больницах и районных больницах, оказывающие первичную медико-санитарную помощь детям)		

<sup>1</sup> Приказ Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям», зарегистрирован Минюстом России 17 апреля 2018 г., регистрационный № 50801.

<sup>2</sup> Классификация медицинских изделий формируется в электронном виде по группам и подгруппам медицинских изделий и размещается на официальном сайте Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения в информационно-телекоммуникационной сети Интернет в соответствии с приказом Минздрава России от 6 июня 2012 г. № 4н «Об утверждении номенклатурной классификации медицинских изделий» (зарегистрирован Минюстом России 9 июля 2012 г., регистрационный № 24852), с изменениями, внесенными приказом Минздрава России от 25 сентября 2014 г. № 557н (зарегистрирован Минюстом России 17 декабря 2014 г., регистрационный № 35201).

№ п/п	Наименование медицинского изделия	Код вида номенклатурной классификации медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 6 июня 2012 г. № 4н <sup>2</sup>	Наименование вида медицинского изделия в соответствии с номенклатурной классификацией медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 6 июня 2012 г. № 4н
1	Ультразвуковой аппарат диагностический портативный переносной с 3-мя датчиками: конвексный, линейный, фазированный	324320	Система ультразвуковой визуализации универсальная, с питанием от батареек
2	Электрокардиограф 12-канальный	269170	Электрокардиограф многоканальный, интерпретирующий, профессиональный
3	Дефибриллятор внешний	126500	Дефибриллятор внешний автоматический для профессионального использования с питанием от аккумуляторной батареи
4	Автоматический рефрактометр	172230	Рефрактометр офтальмологический автоматический
5	Щелевая лампа с принадлежностями	336080 105070	Рефрактокератометр, автоматический Лампа щелевая офтальмологическая, смотровая
6	Аппарат для измерения внутриглазного давления автоматический	172330 171850 172450	Лампа щелевая офтальмологическая, хирургическая Тонометр офтальмологический, ручной Тонометр офтальмологический, с питанием от батареи
7	Аппарат рентгеновский диагностический цифровой для рентгенографии	172460 191220	Тонометр офтальмологический, с питанием от сети Система рентгеновская диагностическая стационарная общего назначения, цифровая
Вторая группа медицинских организаций			
(самостоятельные детские поликлиники, поликлинические отделения в составе городских поликлиник, в том числе детских больниц, и центральных районных больниц, исполняющих функции межрайонных центров)			
1	Ультразвуковой аппарат диагностический универсальный стационарный с 4-мя датчиками: конвексный, микроконвексный, линейный, фазированный	260250	Система ультразвуковой визуализации универсальная, с питанием от сети

№ п/п	Наименование медицинского изделия	Код вида номенклатурной классификации медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 6 июня 2012 г. № 4н <sup>2</sup>	Наименование вида медицинского изделия в соответствии с номенклатурной классификацией медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 6 июня 2012 г. № 4н
2	Ультразвуковой аппарат диагностический портативный переносной с 3-мя датчиками: конвексный, линейный, фазированный	324320	Система ультразвуковой визуализации универсальная, с питанием от батареи
3	Автоматический анализатор клеток крови	130690	Анализатор гематологический ИВД, автоматический
4	Электрокардиограф 12-канальный	269170	Электрокардиограф многоканальный, интерпретирующий, профессиональный
5	ЛОР-комбайн	167570	Система для ЛОР осмотра/терапевтических процедур
6	Риноларингофиброскоп	179710	Назофаринголарингоскоп оптоволоконный гибкий
7	Дефибриллятор внешний	126500	Дефибриллятор внешний автоматический для профессионального использования с питанием от аккумулятора
8	Автоматический рефрактометр	172230	Рефрактометр офтальмологический автоматический
9	Цифровая широкоугольная ретинальная камера (с линзой 130°)	336080	Рефрактокератометр, автоматический
300620		Фундус-камера	
172350		Фотокамера офтальмологическая	
200480		Камера медицинская цифровая универсальная	
329840		Камера офтальмологическая цифровая	
10	Щелевая лампа с принадлежностями	105070	Лампа щелевая офтальмологическая, смотровая
		172330	Лампа щелевая офтальмологическая, хирургическая
11	Аппарат для измерения внутриглазного давления автоматический	171850	Тонометр офтальмологический, ручной
172450		Тонометр офтальмологический, с питанием от батареи	

№ п/п	Наименование медицинского изделия	Код вида номенклатурной классификации медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 6 июня 2012 г. № 4н <sup>2</sup>	Наименование вида медицинского изделия в соответствии номенклатурной классификацией медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 6 июня 2012 г. № 4н
12	Биноклярный офтальмоскоп для обратной офтальмоскопии с налобной фиксацией	172460	Тонометр офтальмологический, с питанием от сети
13	Автоматический периметр	262460	Офтальмоскоп непрямой биноклярный, с питанием от батареи
14	Аппарат рентгеновский диагностический цифровой для рентгенографии	262490	Офтальмоскоп непрямой биноклярный, с питанием от сети
15	Автоматический периметр	216690	Периметр автоматический
16	Аппарат рентгеновский диагностический цифровой для рентгенографии	191220	Система рентгеновская диагностическая стационарная общего назначения, цифровая
17	Фиброскоп для исследования желудочно-кишечного тракта детский с принадлежностями, включая колоноскопию	179360	Панкреатоскоп оптоволоконный гибкий
18	Автоматический анализатор осадка мочи	179880	Гастродуоденоскоп оптоволоконный гибкий
19	Тренажер для механотерапии для нижней конечности	180020	Гастроскоп оптоволоконный гибкий
20	Велотренажер для механотерапии	261730	Анализатор мочи лабораторный ИВД, автоматический
21	Комплекс рентгеновский диагностический стационарный цифровой	102930	Тренажер для пассивной/активной разработки тазобедренного/коленного сустава
22	Ультразвуковой аппарат диагностический универсальный стационарный с 6-ю датчиками: конвексный, микроконвексный, линейный, фазированный, внутриволостной, чреспищеводный	140790	Велоэргометр
23	Ультразвуковой аппарат диагностический портативный переносной 4-мя датчиками: конвексный, линейный, фазированный, микроконвексный		
Третья группа медицинских организаций			
1	(консультативно-диагностические центры для детей и поликлиники (отделения) в структуре республиканских, краевых, областных, окружных, городских больниц, в том числе детские поликлиники, оказывающие первичную специализированную медико-санитарную помощь детям)	191220	Система рентгеновская диагностическая стационарная общего назначения, цифровая
2	Ультразвуковой аппарат диагностический универсальный стационарный с 6-ю датчиками: конвексный, микроконвексный, линейный, фазированный, внутриволостной, чреспищеводный	260250	Система ультразвуковой визуализации универсальная, с питанием от сети
3	Ультразвуковой аппарат диагностический портативный переносной 4-мя датчиками: конвексный, линейный, фазированный, микроконвексный	192070	Система ультразвуковой визуализации сердечно-сосудистой системы

№ п/п	Наименование медицинского изделия	Код вида номенклатурной классификации медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 6 июня 2012 г. № 4н <sup>2</sup>	Наименование вида медицинского изделия в соответствии номенклатурной классификацией медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 6 июня 2012 г. № 4н
4	Фиброскоп для исследования желудочно-кишечного тракта детский с принадлежностями, включая колоноскопию	179360	Панкреатоскоп оптоволоконный гибкий
		179880	Гастродуоденоскоп оптоволоконный гибкий
5	Автоматический анализатор клеток крови	180020	Гастроскоп оптоволоконный гибкий
		130690	Анализатор гематологический ИВД, автоматический
6	Автоматический анализатор осадка мочи	261730	Анализатор мочи лабораторный ИВД, автоматический
7	Электрокардиограф 12-канальный	269170	Электрокардиограф многоканальный, интерпретирующий, профессиональный
8	Рабочая станция для комбинированного ЭКГ и АД мониторинга	177920	Рабочая станция для электрофизиологических исследований сердца
9	Прибор для исследования функции внешнего дыхания у детей и проведения медикаментозных тестов	218360	Спирометр телеметрический диагностический
10	Компьютеризованная система для электроэнцефалографии с синхронным видеомониторированием	291820	Система электроэнцефалографического мониторинга, портативная
		291830	Система электроэнцефалографического мониторинга, стационарная
		291850	Система телеметрического электроэнцефалографического мониторинга
11	ЛОР-комбайн	167570	Система для ЛОР осмотра/терапевтических процедур
12	Риноларингофиброскоп	179710	Назофаринголарингоскоп оптоволоконный гибкий
13	Система проведения стресс-теста с нагрузкой и мониторингом показателей сердечного ритма и артериального давления	178060	Система мониторинга показателей при проведении сердечно стресс-теста с нагрузкой
14	Дефибриллятор внешний	126500	Дефибриллятор внешний автоматический для профессионального использования с питанием

№ п/п	Наименование медицинского изделия	Код вида номенклатурной классификации медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 6 июня 2012 г. № 4н <sup>2</sup>	Наименование вида медицинского изделия в соответствии с номенклатурной классификацией медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 6 июня 2012 г. № 4н
15	Автоматический рефрактометр	172230	от аккумуляторной батареи
16	Прибор для ультразвукового сканирования с датчиком для ультразвуковой биометрии для офтальмологии	336080 172470 260250 324320	Рефрактокератометр, автоматический Система ультразвуковой визуализации для офтальмологии Система ультразвуковой визуализации универсальная, с питанием от сети Система ультразвуковой визуализации универсальная, с питанием от батареи
17	Цифровая широкоугольная ретинальная камера (с линзой 130°)	300620 172350 200480 329840	Фундус-камера Фотокамера офтальмологическая Камера медицинская цифровая универсальная Камера офтальмологическая цифровая
18	Оптический когерентный томограф для сканирования переднего и заднего отделов глаза (ОКТ) с функцией ангиографии	227970 290030	Система оптической когерентной томографии сетчатки Система оптической когерентной томографии спектральной области
19	Комплекс для электрофизиологических исследований (электроретинограф)	292490	Электроретинограф
20	Щелевая лампа с принадлежностями	105070 172330	Лампа щелевая офтальмологическая, смотровая Лампа щелевая офтальмологическая, хирургическая
21	Аппарат для измерения внутриглазного давления автоматический	171850 172450	Тонометр офтальмологический, ручной Тонометр офтальмологический, с питанием от батареи



№ п/п	Наименование медицинского изделия	Код вида номенклатурной классификации медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 6 июня 2012 г. № 4н <sup>2</sup>	Наименование вида медицинского изделия в соответствии номенклатурной классификацией медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 6 июня 2012 г. № 4н
22	Биноккулярный офтальмоскоп для обратной офтальмоскопии с налобной фиксацией	172460	Тонометр офтальмологический, с питанием от сети
23	Автоматический периметр	262460	Офтальмоскоп не прямой биноккулярный, с питанием от батареи
24	Рентгеновский компьютерный томограф от 16 до 64 срезов включительно с принадлежностями, с автоматическим устройством для введения контрастного вещества	262490	Офтальмоскоп не прямой биноккулярный, с питанием от сети
25	Магнитно-резонансный томограф 1.5 Т	262580	Офтальмоскоп не прямой биноккулярный лазерный
26	Велотренажер для механотерапии	216690	Периметр автотоматический
27	Тренажер для механотерапии нижней конечности	135190	Система рентгеновской компьютерной томографии всего тела
28	Тренажер для механотерапии для верхней конечности	135130	Система магнитно-резонансной томографии всего тела, с постоянным магнитом
29	Тренажер для механотерапии нижней конечности	135160	Система магнитно-резонансной томографии всего тела, со сверхпроводящим магнитом
		140790	Велоэргометр
		102930	Тренажер для пассивной/активной разработки тазобедренного/коленного сустава
		120390	Тренажер стимулирующий с видеодемонстрацией результатов
		120390	Тренажер стимулирующий с видеодемонстрацией результатов

Приложение № 5  
к ведомственной целевой программе  
«Развитие материально-технической базы  
детских поликлиник и детских  
поликлинических отделений медицинских  
организаций», утвержденной приказом  
Министерства здравоохранения  
Российской Федерации  
от «22» мая № 260

**Примерный Перечень  
организационно-планировочных решений внутренних пространств  
детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских  
организаций, рекомендованных к реализации в рамках государственной  
программы субъекта Российской Федерации, содержащей мероприятия  
по развитию материально-технической базы детских поликлиник  
и детских поликлинических отделений медицинских организаций<sup>1</sup>**

1. Крытая колясочная
2. Отдельный вход для больных детей
3. Открытая регистратура с инфоматом
4. Электронное табло с расписанием приема врачей
5. Наличие колл-центра
6. Наличие централизованного колл-центра
7. Игровая зона для детей
8. Зона/комната для кормления грудных детей и детей раннего возраста
9. Кабинет неотложной помощи детям
10. Система навигации в доступной и наглядной форме
11. Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами с холодной водой)
12. Оснащение входа автоматическими дверями
13. Наличие подъемника/пандуса
14. Наличие кнопки вызова для маломобильных пациентов
15. Кабинет выдачи справок и направлений
16. Наглядная информация в холлах медицинской организации о территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, о правах детей, включая детей-инвалидов, детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей, при оказании медицинской помощи, санаторно-курортном лечении, реабилитации и лекарственном обеспечении; лицензии медицинской организации, наглядные информационные материалы по вопросам охраны здоровья детей

<sup>1</sup> С учетом требований Федерального закона от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности».