



ПРАВИТЕЛЬСТВО СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

15 июня 2021 г.

г. Ставрополь

№ 245-п

О внесении изменения в краевую программу «Программа развития детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям, в Ставропольском крае», утвержденную постановлением Правительства Ставропольского края от 17 июня 2019 г. № 267-п

Правительство Ставропольского края

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести изменение в краевую программу «Программа развития детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям, в Ставропольском крае», утвержденную постановлением Правительства Ставропольского края от 17 июня 2019 г. № 267-п «Об утверждении краевой программы «Программа развития детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям, в Ставропольском крае» (с изменениями, внесенными постановлением Правительства Ставропольского края от 30 августа 2019 г. № 390-п), изложив ее в прилагаемой редакции.

2. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя председателя Правительства Ставропольского края Афанасова Н.Н.

3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его принятия.

Губернатор
Ставропольского края



В.В.Владимиров



УТВЕРЖДЕНА

постановлением Правительства
Ставропольского края
от 17 июня 2019 г. № 267-п
в редакции постановления
Правительства Ставропольского края
от 15 июня 2021 г. № 245-п)

КРАЕВАЯ ПРОГРАММА

«Программа развития детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям, в Ставропольском крае»

ПАСПОРТ

краевой программы «Программа развития детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям, в Ставропольском крае»

| | |
|------------------------|--|
| Наименование Программы | краевая программа «Программа развития детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям, в Ставропольском крае» (далее – Программа) |
| Исполнитель Программы | министерство здравоохранения Ставропольского края (далее – минздрав края) |
| Участники Программы | министерство образования Ставропольского края (далее – минобразования края); министерство строительства и архитектуры Ставропольского края (далее – минстрой края); медицинские организации государственной системы здравоохранения Ставропольского края (далее – медицинские организации); государственное учреждение – Ставропольское региональное отделение Фонда социального страхования Российской Федерации (далее – государственный внебюджетный фонд) (по согласованию) |
| Цель Программы | снижение младенческой смертности на 1 тыс. новорожденных, родившихся живыми, в Ставропольском крае до 5,0 случая в 2024 году |

Задачи Программы

повышение качества и доступности медицинской помощи детям;
 профилактика и снижение детской и подростковой заболеваемости и смертности в Ставропольском крае;
 развитие акушерской помощи женщинам в Ставропольском крае;
 повышение квалификации специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии в Ставропольском крае;
 развитие материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций (далее – детские поликлиники);
 укрепление материально-технической базы медицинских организаций;
 обеспечение доступности медицинской помощи для детей в детских поликлиниках с созданной современной инфраструктурой оказания медицинской помощи;
 создание комфортных условий пребывания детей в детских поликлиниках;
 обеспечение развития профилактического направления в педиатрии и раннее взятие на диспансерный учет с впервые выявленными хроническими заболеваниями

Взаимодействие Программы с другими региональными проектами в рамках национального проекта «Демография» и национального проекта «Здравоохранение»*

региональный проект «Укрепление общественного здоровья»;
 региональный проект «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи»;
 региональный проект «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями»;
 региональный проект «Борьба с онкологическими заболеваниями»;
 региональный проект «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)»;

региональный проект «Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения квалифицированными кадрами»

Сроки и этапы реализации Программы 2019-2024 годы с разбивкой на 6 этапов по годам (2019, 2020, 2021, 2022, 2023 и 2024 годы)

Целевые индикаторы и показатели решения задач Программы младенческая смертность на 1 тыс. новорожденных, родившихся живыми, в Ставропольском крае;

детская смертность (в возрасте от 0 до 4 лет) на 1 тыс. новорожденных, родившихся живыми, в Ставропольском крае;

доля детских поликлиник, дооснащенных медицинскими изделиями в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 7 марта 2018 г. № 92н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям» (далее – приказ Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н), в общем количестве детских поликлиник;

доля детских поликлиник, реализовавших организационно-планировочные решения внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей, в соответствии с приказом Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н, в общем количестве детских поликлиник;

доля детских поликлиник с созданной современной инфраструктурой оказания медицинской помощи детям в общем количестве детских поликлиник;

доля посещений детьми детских поликлиник, в которых созданы комфортные условия пребывания детей и которые дооснащены медицинским оборудованием, в общем количестве посещений детьми детских поликлиник;

доля посещений детьми медицинских организаций с профилактическими целями в общем количестве посещений детьми медицинских организаций в Ставропольском крае;

укомплектованность медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь детям (доля занятых физическими лицами должностей от об-

щего количества должностей в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях), врачами педиатрами; охват профилактическими медицинскими осмотрами детей в возрасте 15 – 17 лет в рамках реализации приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации от 10 августа 2017 г. № 514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних» (девочек – врачами акушерами-гинекологами; мальчиков – врачами детскими урологами-андрологами) в общем количестве детей указанного возраста, подлежащих профилактическим медицинским осмотрам;

охват профилактическими медицинскими осмотрами детей в возрасте 0 – 17 лет в рамках реализации приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации от 10 августа 2017 г. № 514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних» в общем количестве детей указанного возраста, подлежащих профилактическим медицинским осмотрам;

доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте от 0 до 17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани в общем количестве детей с впервые в жизни установленными данными диагнозами болезней в Ставропольском крае;

доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте от 0 до 17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней глаза и его придаточного аппарата в общем количестве детей с впервые в жизни установленными данными диагнозами болезней в Ставропольском крае;

доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте от 0 до 17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней органов пищеварения в общем количестве детей с впервые в жизни установленными данными диагнозами болезней в Ставропольском крае;

доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте от 0 до 17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней органов кро-

вообращения в общем количестве детей с впервые в жизни установленными данными диагнозами болезней в Ставропольском крае;

доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте от 0 до 17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней эндокринной системы, расстройств питания и нарушениями обмена веществ в общем количестве детей с впервые в жизни установленными данными диагнозами болезней в Ставропольском крае;

смертность детей в возрасте от 0 до 17 лет на 100 тыс. населения соответствующего возраста в Ставропольском крае;

доля женщин с преждевременными родами (22 – 37 недель), родоразрешенных в перинатальных центрах, в общем числе женщин с преждевременными родами в Ставропольском крае;

количество специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии, обученных в симуляционных центрах медицинских организаций;

введение в эксплуатацию объектов здравоохранения государственной собственности Ставропольского края в соответствии с краевой адресной инвестиционной программой, ежегодно утверждаемой Правительством Ставропольского края на очередной финансовый год (далее соответственно – объекты здравоохранения края, краевая инвестиционная программа);

количество медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь детям и женщинам в период беременности, родов и в послеродовой период, в которых планируется проведение капитального ремонта

Раздел I. Введение

Программа сформирована в соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 7 мая 2018 года № 204 «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года», постановлением Правительства Ставропольского края от 24 декабря 2018 г. № 582-п «О государственной программе Ставропольского края «Развитие здравоохранения», национальным проектом «Здравоохранение», паспорт которого утвержден президиумом Совета при Президенте Российской Федерации по стратегическому развитию и национальным проектам (протокол от 15 декабря 2020 г. № 8). Программа создана на основе паспорта регионального проекта «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям», утвержденного советом при Губернаторе Ставропольского края по проектной деятельности (протокол от 13 декабря 2018 г. № 4) (далее соответственно – государственная программа «Развитие здравоохранения», региональный проект).

К основным направлениям реализации Программы относятся:

реализация мероприятий национального проекта «Здравоохранение», паспорт которого утвержден президиумом Совета при Президенте Российской Федерации по стратегическому развитию и национальным проектам (протокол от 15 декабря 2020 г. № 8) (далее – национальный проект), по развитию детского здравоохранения;

реализация мероприятий регионального сегмента федерального проекта «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям», входящего в национальный проект;

доступность медицинской помощи для детей в детских поликлиниках с созданной современной инфраструктурой оказания медицинской помощи;

развитие профилактического направления оказания медицинской помощи детям в Ставропольском крае и раннее взятие на диспансерный учет с впервые выявленными хроническими заболеваниями;

развитие акушерской помощи женщинам в Ставропольском крае;

завершение строительства объектов здравоохранения края в соответствии с краевой инвестиционной программой.

Программа направлена на достижение значения целевого показателя национального проекта и регионального проекта – снижение младенческой смертности на 1 тыс. новорожденных, родившихся живыми, в Российской Федерации до 4,5 случая и в Ставропольском крае до 5,0 случая в 2024 году.

Цель и задачи Программы связаны с реализацией подпрограммы «Совершенствование оказания медицинской помощи, включая профилактику заболеваний и формирование здорового образа жизни» государственной программы «Развитие здравоохранения». Реализация Программы осуществляется в рамках регионального проекта, являющегося основным мероприятием указанной подпрограммы.

Сведения о целевых индикаторах и показателях решения задач Программы и их значениях приведены в приложении 1 к Программе.

Перечень мероприятий Программы приведен в приложении 2 к Программе.

Раздел II. Характеристика службы медицинской помощи детям и родовспоможения в Ставропольском крае

В 2020 году на территории Ставропольского края проживало 586,8 тыс. детей в возрасте от 0 до 17 лет (в 2019 году – 584,3 тыс. детей, в 2018 году – 583,4 тыс. детей), в том числе:

498,1 тыс. детей в возрасте от 0 до 14 лет (в 2019 году – 499,1 тыс. детей, в 2018 году – 498,7 тыс. детей), таким образом, отмечается уменьшение количества детей в возрасте от 0 до 14 лет по сравнению с 2019 годом и 2018 годом на 1,1 тыс. детей и 0,7 тыс. детей соответственно;

88,7 тыс. детей в возрасте 15 – 17 лет (в 2019 году – 85,2 тыс. детей, в 2018 году – 84,7 тыс. детей), таким образом, отмечается увеличение количества детей в возрасте 15 – 17 лет по сравнению с 2019 годом и 2018 годом на 3,5 тыс. детей и 4,0 тыс. детей соответственно.

Количество детей в возрасте от 0 до 1 года в 2020 году в Ставропольском крае составляло 27,9 тыс. детей (в 2019 году – 30,6 тыс. детей, в 2018 году – 32,1 тыс. детей), таким образом, отмечается снижение количества детей в возрасте от 0 до 1 года по сравнению с 2019 годом и 2018 годом на 2,7 тыс. детей и 4,2 тыс. детей соответственно.

Таким образом, численность детского населения Ставропольского края в 2020 году по сравнению с 2019 годом и 2018 годом увеличилась на 2,5 тыс. детей и 3,4 тыс. детей соответственно.

В соответствии с отчетом минздрава края по форме федерального статистического наблюдения № 32 «Сведения о медицинской помощи беременным, роженицам и родильницам» в 2020 году в Ставропольском крае число родов составило 27 529 родов, в том числе преждевременных 1 510 родов (в 2019 году – 28 083 родов, в том числе преждевременных 1 551 роды, в 2018 году – 31 418 родов, в том числе преждевременных 1 560 родов), таким образом, отмечается снижение числа родов по сравнению с 2019 годом и 2018 годом на 2,0 процента и 12,4 процента соответственно.

По данным Управления Федеральной службы государственной статистики по Северо-Кавказскому федеральному округу в 2020 году родилось 27 487 детей (оперативные данные) (в 2019 году – 27 983 ребенка, в 2018 году – 31 155 детей), таким образом отмечается уменьшение количества родившихся детей по сравнению с 2019 годом и 2018 годом на 496 детей и 3 668 детей соответственно.

В 2020 году доля женщин с преждевременными родами (22 – 37 недель), родоразрешенных в двух перинатальных центрах, функционирующих в Ставропольском крае, в общем числе женщин с преждевременными родами составила 74,0 процента (в 2019 году – 74,0 процента, в 2018 году – 73,2 процента), таким образом, по сравнению с 2019 годом доля женщин с преждевременными родами (22 – 37 недель), родоразрешенных в двух перинатальных центрах, функционирующих в Ставропольском крае, практически не изменилась, а по

сравнению с 2018 годом увеличилась на 1,1 процента.

С каждым годом среди женского населения Ставропольского края отмечается неуклонный рост гинекологических заболеваний, практически по всем нозологическим формам.

Среди женщин репродуктивного возраста (15 – 49 лет) стал чаще выявляться эндометриоз. В 2020 году зарегистрировано 1513,0 случая данного заболевания (в 2019 году – 1 769,0 случая, в 2018 году – 1 022,0 случая), таким образом, отмечается снижение случаев заболевания эндометриозом по сравнению с 2019 годом на 15,0 процента и увеличение случаев заболевания эндометриозом по сравнению с 2018 годом на 48,0 процента.

Заболеваемость женщин сальпингитом и оофоритом также имеет нестабильную тенденцию. Так, в 2020 году зарегистрировано 2 669,0 случая данных заболеваний (в 2019 году – 3 444,0 случая, 2018 году – 2 005,0 случая), таким образом, отмечается снижение случаев данных заболеваний по сравнению с 2019 годом на 22,5 процента и увеличение случаев данных заболеваний по сравнению с 2018 годом на 33,0 процента.

Показатель общей заболеваемости девочек в возрасте 15 – 17 лет в Ставропольском крае в 2020 году составил 221 450,0 случая на 100 тыс. населения соответствующего возраста и пола (в 2019 году – 234 303,0 случая, в 2018 году – 227 931,0 случая), таким образом, отмечается снижение данного показателя по сравнению с 2019 годом и 2018 годом на 5,5 процента и 2,8 процента соответственно.

Количество обращений девочек в возрасте 15 – 17 лет с расстройствами менструаций в 2020 году составило 1 944,0 случая (в 2019 году – 2 127,0 случая, в 2018 году – 2 009,0 случая), таким образом, отмечается снижение количества обращений девочек в возрасте 15 – 17 лет с расстройствами менструаций по сравнению с 2019 годом и 2018 годом на 8,6 процента и 3,2 процента соответственно.

В Ставропольском крае в 2020 году девочек в возрасте 15 – 17 лет зарегистрировано 7 606,0 случая болезней мочеполовой системы (в 2019 году – 7 593,0 случая, в 2018 году – 7 496,0 случая), таким образом, отмечается увеличение случаев данных болезней по сравнению с 2019 годом и 2018 годом на 0,2 процента и 1,5 процента соответственно.

Показатель общей заболеваемости детей в возрасте от 0 до 14 лет на 1 тыс. населения Ставропольского края соответствующего возраста в 2020 году составил 2 024,7 случая (в 2019 году – 2 015,7 случая, в 2018 году – 1 889,4 случая), таким образом, отмечается снижение данного показателя по сравнению с 2019 годом на 0,4 процента и увеличение данного показателя по сравнению с 2018 годом на 6,7 процента. Значение показателя практически осталось на уровне 2019 года, а по сравнению с 2018 годом показатель незначительно увеличился за счет увеличения болезней органов дыхания, органов пищеварения.

В 2020 году произошли незначительные изменения в структуре заболеваемости детей в возрасте от 0 до 14 лет по сравнению с 2019 годом

и 2018 годом. Структура общей заболеваемости детей в возрасте от 0 до 14 лет по основным классам болезней сложилась следующим образом:

первое место – болезни органов дыхания, число которых составило 1 223,5 случая на 1 тыс. населения Ставропольского края соответствующего возраста (в 2019 году – 1 206,9 случая, в 2018 году – 1 109,7 случая), таким образом, отмечается увеличение числа данных болезней по сравнению с 2019 годом и 2018 годом на 1,4 процента и на 10,3 процента соответственно;

второе место – болезни органов пищеварения, число которых составило 114,6 случая на 1 тыс. населения Ставропольского края соответствующего возраста (в 2019 году – 102,9 случая, в 2018 году – 95,3 случая), таким образом, отмечается увеличение числа данных болезней по сравнению с 2019 годом и 2018 годом на 11,4 процента и 20,3 процента соответственно;

третье место – болезни нервной системы, число которых составило 100,0 случая на 1 тыс. населения Ставропольского края соответствующего возраста (в 2019 году – 111,4 случая, в 2018 году – 112,3 случая), таким образом, отмечается снижение числа данных болезней по сравнению с 2019 годом и 2018 годом на 10,2 процента и 10,9 процента соответственно;

четвертое место – болезни кожи и подкожно-жировой клетчатки, число которых составило 90,4 случая на 1 тыс. населения Ставропольского края соответствующего возраста (в 2019 году – 91,4 случая, в 2018 году – 84,5 случая), таким образом, отмечается снижение числа данных болезней по сравнению с 2019 годом на 1,1 процента и увеличение числа данных болезней по сравнению с 2018 годом на 7,0 процента;

пятое место – травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин, число которых составило 81,8 случая на 1 тыс. населения Ставропольского края соответствующего возраста (в 2019 году – 87,9 случая, в 2018 году – 82,6 случая), таким образом, отмечается снижение числа данных болезней по сравнению с 2019 годом и 2018 годом на 6,9 процента и 1,0 процента соответственно.

Далее следуют болезни глаза и придаточного аппарата, костно-мышечной системы, врожденные аномалии, болезни мочеполовой системы, некоторые инфекционные болезни.

Несколько снизилось число болезней глаза и придаточного аппарата, кожи и подкожно-жировой клетчатки, нервной системы, травм, отравлений и некоторых других последствий воздействия внешних причин.

Показатель общей заболеваемости детей в возрасте 15 – 17 лет на 1 тыс. населения Ставропольского края соответствующего возраста в 2020 году составил 1 850,1 случая (в 2019 году – 1 995,6 случая, в 2018 году – 1 940,1 случая), таким образом, отмечается снижение данного показателя по сравнению с 2019 годом и 2018 годом на 7,3 процента и 4,6 процента соответственно.

Структура общей заболеваемости детей в возрасте 15 – 17 лет по основным классам болезней в Ставропольском крае практически не изменилась и сложилась следующим образом:

первое место – болезни органов дыхания, число которых составило 794,8 случая на 1 тыс. населения Ставропольского края соответствующего возраста (в 2019 году – 785,2 случая, в 2018 году – 814,0 случая), таким образом, отмечается увеличение числа данных болезней по сравнению с 2019 годом на 1,2 процента и снижение числа данных болезней по сравнению 2018 годом на 2,3 процента;

второе место – травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин, число которых составило 143,2 случая на 1 тыс. населения Ставропольского края соответствующего возраста (в 2019 году – 193,9 случая, в 2018 году – 156,6 случая), таким образом, отмечается снижение числа данных болезней по сравнению с 2019 годом и 2018 годом на 26,1 процента и 8,6 процента соответственно;

третье место – болезни органов пищеварения, число которых составило 137,6 случая на 1 тыс. населения Ставропольского края соответствующего возраста (в 2019 году – 134,7 случая, в 2018 году – 119,7 случая), таким образом, отмечается увеличение числа данных болезней по сравнению с 2019 годом и 2018 годом на 2,1 процента и 13,0 процента соответственно;

четвертое место – болезни глаза и придаточного аппарата, число которых составило 117,3 случая на 1 тыс. населения Ставропольского края соответствующего возраста (в 2019 году – 147,5 случая, в 2018 году – 145,0 случая), таким образом, отмечается снижение числа данных болезней по сравнению с 2019 годом и 2018 годом на 20,5 процента и 19,1 процента соответственно;

пятое место – болезни нервной системы, число которых составило 113,9 случая на 1 тыс. населения Ставропольского края соответствующего возраста (в 2019 году – 128,7 случая, в 2018 году – 127,9 случая), таким образом, отмечается снижение числа данных болезней по сравнению с 2019 годом и 2018 годом на 11,5 процента и 14,0 процента соответственно.

Далее следуют болезни костно-мышечной системы, мочеполовой системы, болезни кожи и подкожно-жировой клетчатки, болезни эндокринной системы и некоторые инфекционные и паразитарные болезни.

Количество впервые выявленных болезней практически осталось на прежнем уровне. Стабилизация уровня заболеваемости обусловлено улучшением профилактической работы, проведением диспансеризации детей первого года жизни, детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, оздоровлением больных, выявленных при осмотрах и обследовании детей.

Показатель инфекционной заболеваемости детей в возрасте от 0 до 17 лет на 100 тыс. населения Ставропольского края соответствующего возраста составил 4886,5 случая (в 2019 году – 5773,5 случая, в 2018 году – 5454,6 случая), таким образом, отмечается снижение данного показателя по сравнению с 2019 годом и 2018 годом на 15,4 процента и 12,5 процента соответственно.

Показатель младенческой смертности на 1 тыс. новорожденных живыми в Ставропольском крае по оперативным данным в 2020 году составил 5,0 случая (138 детей) (в 2019 году – 5,7 случая (174 ребенка), в 2018 году – 6,7 случая (214 детей), таким образом, отмечается снижение данного

показателя по сравнению с 2019 годом и 2018 годом на 13,8 процента и 25,4 процента соответственно.

Показатель смертности детей в возрасте от 0 до 17 лет на 100 тыс. населения Ставропольского края соответствующего возраста по оперативным данным в 2020 году составил 43,1 случая (265 детей) (в 2019 году – 53,6 случая (322 ребенка), в 2018 году – 61,9 случая (368 детей), таким образом, отмечается снижение данного показателя по сравнению с 2019 годом и 2018 годом на 19,6 процента и 30,4 процента соответственно.

Согласно данным федерального казенного учреждения «Главное бюро медико-социальной экспертизы по Ставропольскому краю» Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации уровень первичной инвалидности детей до 18 лет на 10 тыс. населения Ставропольского края соответствующего возраста в 2020 году составил 29,8 случая (в 2019 году – 31,1 случая, в 2018 году – 31,4 случая), таким образом, отмечается снижение данного показателя по сравнению с 2019 годом и 2018 годом на 4,2 процента и 5,1 процента соответственно.

В структуре причин первичной инвалидности детей до 18 лет основными классами болезней являются психические расстройства, болезни нервной системы, врожденные аномалии, деформации и хромосомные нарушения.

В Ставропольском крае по состоянию на 01 января 2021 года первичную медико-санитарную помощь детям в амбулаторных условиях оказывают 39 медицинских организаций, в том числе: 3 самостоятельных детских поликлиники, 2 консультативно-диагностических центра для детей, 17 детских поликлиник и 19 детских поликлинических отделений, входящих в структуру медицинских организаций. Плановая мощность данных медицинских организаций составляет 8567 посещений в смену.

Количество посещений детьми в 2020 году составило 6 091 813 посещений, из них с профилактическими и иными целями – 3 029 521 посещение (в 2019 году – 7 738 443 посещения, из них с профилактическими и иными целями – 3 968 021 посещение; в 2018 году – 7 298 139 посещений, из них с профилактическими и иными целями – 3 265 689 посещений).

С 2018 года Ставропольский край участвовал в реализации мероприятий ведомственной целевой программы, которая была направлена на существенное укрепление материально-технической базы детских поликлиник в части оснащения их современным лечебно-диагностическим оборудованием. В период с 2018 по 2020 годы в рамках ведомственной целевой программы приобретено 218 единиц медицинских изделий для 1 консультативно-диагностического центра, 3 самостоятельных детских поликлиник и 16 детских поликлиник и 18 детских поликлинических отделений, входящих в структуру медицинских организаций.

В 2018 году было запланировано приобретение 46 единиц медицинского оборудования. После проведения конкурсных процедур дополнительно закуплено еще 23 единицы медицинского оборудования. Таким образом в 2018 году приобретено 69 единиц медицинского оборудования.

В 2019 году было запланировано приобретение 26 единиц медицинского оборудования. После проведения конкурсных процедур дополнительно закуплено еще 5 единиц медицинского оборудования. Таким образом в 2019 году приобретена 31 единица медицинского оборудования.

В 2020 году было запланировано приобретение 96 единиц медицинского оборудования. После проведения конкурсных процедур дополнительно закуплено еще 22 единицы медицинского оборудования. Таким образом в 2020 году приобретено 118 единиц медицинского оборудования.

В 2020 году в симуляционном центре согласно плану обучения прошли обучение 153 специалиста в области перинатологии, неонатологии и педиатрии, из них: 73 врача акушера-гинеколога, 38 врачей анестезиологов-реаниматологов, 42 врача неонатолога (в 2019 году – 134 специалиста в области перинатологии, неонатологии и педиатрии, из них: 67 врачей акушеров-гинекологов, 33 врача анестезиолога-реаниматолога, 34 врача неонатолога; в 2018 году – 213 специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии, из них: 129 врачей акушеров гинекологов, 43 врача анестезиолога-реаниматолога, 41 врач неонатолог).

Укомплектованность врачами-педиатрами детских поликлиник составила 12,87 человека на 10 тыс. населения Ставропольского края соответствующего возраста (в 2019 году – 13,4 человека на 10 тыс. населения Ставропольского края соответствующего возраста; в 2018 году – 12,91 человека на 10 тыс. населения Ставропольского края соответствующего возраста).

В 2020 году специалистами государственного бюджетного учреждения здравоохранения Ставропольского края (далее – ГБУЗ СК) «Ставропольский краевой клинический перинатальный центр», ГБУЗ СК «Ставропольский краевой клинический перинатальный центр № 1» и ГБУЗ СК «Краевая детская клиническая больница» проведено 540 телемедицинских консультаций с Научными медицинскими исследовательскими центрами (в 2019 году – 316 телемедицинских консультаций).

В Ставропольском крае функционируют 1 краевая детская клиническая больница и 4 детских городских больницы.

В настоящее время единственной медицинской организацией, оказывающей высоквалифицированную специализированную медицинскую помощь детям в Ставропольском крае, является ГБУЗ СК «Краевая детская клиническая больница» с коечным фондом 300 коек. Фактически развернуты и функционируют 558 коек, однако данное число коек не удовлетворяет потребность детского населения Ставропольского края. ГБУЗ СК «Краевая детская клиническая больница» лицензирована по 65 видам медицинской деятельности и относится к медицинской организации третьего уровня. Из 14 стационарных специализированных отделений ГБУЗ СК «Краевая детская клиническая больница» 12 отделений являются единственными в Ставропольском крае.

ГБУЗ СК «Краевая детская клиническая больница» оказывается высокотехнологичная медицинская помощь детям по 7 профилям. ГБУЗ СК «Краевая детская клиническая больница» функционирует в режиме больницы скорой помощи, поэтому более 40,0 процента больных с различной патологией госпитализируются по экстренным показаниям. В структуру ГБУЗ СК «Краевая детская клиническая больница» входит консультативно-диагностический центр, рассчитанный на 175 посещений в смену, работающий в одну смену. ГБУЗ СК «Краевая детская клиническая больница» располагает достаточной лабораторно-диагностической базой, позволяющей проводить в том числе компьютерную томографию с контрастным усилением детям всех возрастов, в том числе новорожденным с экстремально низкой массой тела, ультразвуковые, эндоскопические, рентгенологические исследования, оптическую когерентную томографию сетчатки глаза и зрительного нерва, компьютерную периметрию, холтеровское мониторирование, нейрофизиологические исследования и другие виды исследований.

ГБУЗ СК «Ессентукская городская детская больница» представлено стационаром на 57 коек и детской поликлиникой, рассчитанной на 176 посещений в смену и работающей в две смены. Медицинская помощь детям в стационарных условиях оказывается по профилю «педиатрия».

ГБУЗ СК «Пятигорская городская детская больница» представлено стационаром на 80 коек и детской поликлиникой, рассчитанной на 600 посещений в смену и работающей в две смены. Медицинская помощь детям в стационарных условиях оказывается по профилю «педиатрия», «неврология», «инфекционные болезни», «анестезиология и реаниматология».

ГБУЗ СК «Кисловодская городская детская больница» представлено стационаром на 80 коек и детской поликлиникой, рассчитанной на 350 посещений в смену и работающей в две смены. Медицинская помощь детям в стационарных условиях оказывается по профилям «педиатрия», «неврология», «оториноларингология».

ГБУЗ СК «Городская детская клиническая больница им. Г.К. Филиппского» города Ставрополя представлено стационаром на 232 койки и детским поликлиническим отделением. Медицинская помощь детям в стационарных условиях оказывается по профилям «педиатрия», «неврология», «оториноларингология», «детская кардиология», «гастроэнтерология», «детская эндокринология», «аллергология и иммунология», «детская хирургия», «анестезиология и реаниматология».

Во всех детских городских больницах Ставропольского края имеется лабораторно-диагностическая база, позволяющая проводить рентгенологические, ультразвуковые, эндоскопические, лабораторные исследования, а также проводить функциональную диагностику.

С 2019 года в Ставропольском крае реализуется региональный проект «Развитие детского здравоохранения Ставропольского края, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям», который направлен на развитие профилактического направления в педиатрии,

внедрение современных профилактических технологий, в том числе: мероприятий по профилактике суицидов у подростков, добровольного тестирования обучающихся в образовательных организациях на предмет немедицинского приема наркотических средств и психотропных веществ; улучшение материально-технической базы детских поликлиник медицинских организаций путем оснащения новым медицинским оборудованием; строительство нового корпуса государственного бюджетного учреждения здравоохранения Ставропольского края «Краевая детская клиническая больница»; повышение квалификации кадров; совершенствование ранней диагностики заболеваний органов репродуктивной сферы у детей.

По состоянию на 31 декабря 2020 года дооснащено медицинскими изделиями и выполнены организационно-планировочные решения внутренних пространств (в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н) в 38 медицинских организациях, что составляет 95,0 процента детских поликлиник в общем количестве детских поликлиник.

В Ставропольском крае ежегодно проводятся профилактические медицинские осмотры детей в возрасте от 0 до 17 лет с охватом не менее 95,0 процента от числа запланированных. В 2020 году профилактические медицинские осмотры прошли 388 486 несовершеннолетних (в 2019 году – 511 678 несовершеннолетних, в 2018 году – 505 583 несовершеннолетних). По результатам профилактических медицинских осмотров медицинскими организациями выполняются рекомендации по лечению и реабилитации детей.

Ежегодно в Ставропольском крае проводится диспансеризация пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, и диспансеризация детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью. В 2020 году диспансеризацию прошли 6 090 несовершеннолетних или 97,1 процента от числа запланированных (в 2019 году – 6 580 несовершеннолетних или 105,4 процента от числа запланированных; в 2018 году – 6 957 несовершеннолетних или 109,3 процента от числа запланированных).

С целью проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних, а также для оказания первичной специализированной медико-санитарной помощи детскому населению Ставропольского края, проживающему в отдаленных малодоступных населенных пунктах Ставропольского края, используется мобильный медицинский комплекс, который функционирует на базе ГБУЗ СК «Краевая детская клиническая больница». В 2020 году специалистами мобильного медицинского комплекса осуществлено 5 выездов (в 2019 году – 22 выезда; в 2018 году – 24 выезда) в отдаленные малодоступные населенные пункты Ставропольского края. Бригадой специалистов в составе врача-оториноларинголога, врача-офтальмолога, врача-невролога, детского

врача-кардиолога, детского врача-хирурга, врача-ортопеда и врача-гастроэнтеролога осмотрены 259 несовершеннолетних (в 2019 году – 2107 несовершеннолетних, в 2018 году – 1883 несовершеннолетних). Снижение количества выездов связано со сложной эпидемиологической обстановкой по распространению новой коронавирусной инфекции COVID-19 в Ставропольском крае. Выезды с целью проведения профилактических осмотров были приостановлены до стабилизации ситуации. В настоящее время проведение данной работы продолжается.

Минздравом края совместно с минобразования края проводится совместная работа по добровольному тестированию обучающихся образовательных организаций на предмет немедицинского потребления наркотических и психотропных веществ.

В целях раннего выявления немедицинского потребления наркотических и психотропных веществ несовершеннолетними в 2020 году проведено 17 046 профилактических медицинских осмотров обучающихся образовательных организаций, в том числе: 13 431 человек – обучающиеся школ, 3 485 человек – обучающиеся учреждений начального и среднего профессионального образования и 130 человек – студенты высших учебных заведений.

В Ставропольском крае специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях детям, беременным женщинам, роженицам и родильницам оказывают 1 краевая детская клиническая больница, 2 перинатальных центра, 4 детских городских больницы, 25 педиатрических отделений районных больниц, 7 диспансеров, 4 родильных дома, 26 акушерских отделений и 29 гинекологических отделений, входящих в состав городских и районных больниц. Работают 6 детских краевых санаториев, находящихся в ведении минздрава края, один из которых относится к категории «Мать и дитя». Санатории предназначены для лечения детей с болезнями нервной системы, органов дыхания, пищеварения, сердечно-сосудистой системы, опорно-двигательного аппарата, ежегодно в них проходят лечение около 6 тыс. детей.

Женщинам в период беременности, родов, в послеродовом периоде и новорожденным организовано оказание первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи по профилю «акушерство и гинекология» в соответствии с приказом министерства здравоохранения Ставропольского края от 25 сентября 2017 г. № 01-05/747 «О трехуровневой системе оказания медицинской помощи женщинам в период беременности, родов, в послеродовом периоде и новорожденным на территории Ставропольского края». В Ставропольском крае строго соблюдается маршрутизация беременных средней и высокой группы риска в акушерские стационары второй и третьей группы.

Акушерские стационары первой группы функционируют на базе 15 медицинских организаций с коечным фондом 214 коек, акушерские стационары второй группы – на базе 15 медицинских организаций с коечным фондом 782 койки и акушерские стационары третьей группы – на базе 2 медицинских организаций с коечным фондом 254 койки.

По состоянию на 01 января 2021 года в медицинских организациях развернуто 1 250 акушерских коек и 774 гинекологических койки, дефицита акушерских и гинекологических коек в Ставропольском крае нет.

В Ставропольском крае функционируют 3 152 круглосуточных койки для детей, в том числе: 1 049 коек по профилю «педиатрические соматические», из них 173 койки по профилю «патологии новорожденных и недоношенных детей» и 2 103 койки для оказания специализированной медицинской помощи. Кроме того, функционируют 128 коек по профилям «реанимационные койки для новорожденных» и «койки интенсивной терапии для новорожденных» в количестве 103 койки и 25 коек соответственно, а также 327 коек дневного стационара для лечения детей.

В настоящее время единственной медицинской организацией, оказывающей высоквалифицированную специализированную медицинскую помощь детям в Ставропольском крае, является ГБУЗ СК «Краевая детская клиническая больница» с коечным фондом 300 коек, фактически развернуто и функционирует 558 коек, однако данное число коек не удовлетворяет потребность детского населения Ставропольского края. ГБУЗ СК «Краевая детская клиническая больница» лицензирована по 65 видам медицинской деятельности и относится к медицинской организации третьего уровня. Из 14 стационарных специализированных отделений ГБУЗ СК «Краевая детская клиническая больница» 12 отделений являются единственными в Ставропольском крае. ГБУЗ СК «Краевая детская клиническая больница» функционирует в режиме больницы скорой помощи, поэтому более 40,0 процента больных с различной патологией госпитализируются по экстренным показаниям.

С 01 января 2019 года в Ставропольском крае реализуется региональный проект, который предусматривает развитие профилактического направления в педиатрии, внедрение современных профилактических технологий, проведение мероприятий по профилактике суицидов у подростков, добровольному тестированию обучающихся в образовательных организациях на предмет немедицинского приема наркотических средств и психотропных веществ, совершенствование ранней диагностики заболеваний органов репродуктивной сферы у детей, повышение квалификации медицинских работников.

Реализация мероприятий регионального проекта позволяет улучшить оказание первичной медико-санитарной помощи детям и их репродуктивное здоровье. Оснащение детских поликлиник современными медицинскими изделиями, создание в них организационно-планировочных решений внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей, приведет к снижению длительности ожидания детьми осмотров врачами-специалистами и диагностических обследований, упростит процедуру записи к врачу, создаст систему понятной навигации.

Завершение строительства нового корпуса ГБУЗ СК «Краевая детская клиническая больница» вместимостью 280 коек, предусмотренного в рамках реализации регионального проекта, позволит расширить виды и увеличить

объемы предоставляемой специализированной и высокотехнологичной медицинской помощи детям с хирургической, онкологической патологией, врожденными пороками сердца и заболеваниями центральной нервной системы, обеспечит внедрение инновационных медицинских технологий в практику педиатрической службы.

Раздел III. Характеристика мероприятий Программы

Программой предусматривается реализация следующих мероприятий:

1. Дооснащение детских поликлиник медицинскими изделиями в соответствии с приказом Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н.

В рамках данного мероприятия Программы предполагается:

участие 38 детских поликлиник, перечень которых приведен в приложении 11 к государственной программе «Развитие здравоохранения», в дооснащении медицинскими изделиями в соответствии с приказом Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н, в том числе: 1 консультативно-диагностический центр на базе ГБУЗ СК «Краевая детская клиническая больница», оказывающий специализированную помощь детям Ставропольского края; 3 детских самостоятельных поликлиники с численностью прикрепленного детского населения Ставропольского края 58,0 тыс. человек; 34 детских поликлиники и детских поликлинических отделения (без права юридического лица) с численностью прикрепленного детского населения Ставропольского края 525,4 тыс. человек;

использование медицинских изделий, приобретенных в рамках регионального проекта, с их возможной максимальной мощностью для проведения обследования и лечения детей;

обеспечение доступности медицинской помощи для детей в детских поликлиниках с созданной современной инфраструктурой оказания медицинской помощи.

Непосредственным результатом реализации данного мероприятия Программы станет ежегодное сохранение доли детских поликлиник, дооснащенных медицинскими изделиями в соответствии с приказом Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н, в общем количестве детских поликлиник в период 2021-2024 годы не менее 95,0 процента.

Исполнителем данного мероприятия Программы является минздрав края.

В реализации данного мероприятия Программы будут участвовать детские поликлиники.

2. Реализация в детских поликлиниках организационно-планировочных решений внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей, в соответствии с приказом Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н.

В рамках данного мероприятия Программы предполагается:

участие 38 детских поликлиник, перечень которых приведен в приложении 11 к государственной программе «Развитие здравоохранения», в проведении организационно-планировочных решений внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей, в том числе: 1 консультативно-диагностический центр на базе ГБУЗ СК «Краевая детская клиническая больница», оказывающий специализированную помощь детям Ставропольского края; 3 детских самостоятельных поликлиники с численностью прикрепленного детского населения Ставропольского края 58,0 тыс. человек; 34 детских поликлиники и детских поликлинических отделения (без права юридического лица) с численностью прикрепленного детского населения Ставропольского края 525,4 тыс. человек;

создание условий для внедрения бережливых технологий в детских поликлиниках в рамках выполнения регионального проекта «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи»;

внедрение в 2020-2021 годах в детских поликлиниках новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь, путем организации открытой и вежливой регистратуры, упрощения записи на прием к врачу, сокращения времени ожидания пациентом очереди к врачам-специалистам, уменьшения объема бумажной документации, создания комфортных условий для пациента в зонах ожидания, понятной навигации, бережного отношения к медицинскому персоналу;

создание и тиражирование в 2021 году в детских поликлиниках «Новой модели организации оказания медицинской помощи» в соответствии с приказом министерства здравоохранения Ставропольского края от 01 февраля 2021 г. № 01-05/121 «Об утверждении перечня медицинских организаций, участвующих в создании и тиражировании «Новой модели организации оказания медицинской помощи» на 2021 год»;

обеспечение доступности медицинской помощи для детей в детских поликлиниках с созданной современной инфраструктурой оказания медицинской помощи.

Непосредственным результатом реализации данного мероприятия Программы станет ежегодное сохранение доли детских поликлиник, реализовавших организационно-планировочные решения внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей, в соответствии с приказом Минздрава России от 7 марта 2018 г.

№ 92н, в общем количестве детских поликлиник в период 2021-2024 годы не менее 95,0 процента.

Исполнителем данного мероприятия Программы является минздрав края.

В реализации данного мероприятия Программы будут участвовать детские поликлиники.

3. Развитие профилактического направления педиатрической службы в Ставропольском крае.

В рамках данного мероприятия Программы предполагается:

ежегодная (с 2019 по 2024 год) разработка и утверждение минздравом края совместно с минобразования края плана мероприятий по проведению информационной кампании с детьми;

ежегодное (с 2019 по 2024 год) проведение информационной кампании с родителями (законными представителями) и детьми в возрасте 15 – 17 лет по вопросам пропаганды здорового образа жизни, семейных ценностей, охраны репродуктивного здоровья;

развитие школьной медицины;

повышение укомплектованности детских поликлиник врачами акушерами-гинекологами и врачами детскими урологами-андрологами;

повышение укомплектованности детских поликлиник врачами педиатрами, оказывающих медицинскую помощь детям в амбулаторных условиях;

повышение доступности профилактических медицинских осмотров детей в возрасте 15 – 17 лет в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 10 августа 2017 г. № 514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних» (девочек – врачами акушерами-гинекологами; мальчиков – врачами детскими урологами-андрологами);

повышение доступности профилактических медицинских осмотров детей в возрасте 0 – 17 лет в рамках реализации приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации от 10 августа 2017 г. № 514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних»;

ежегодное (с 2019 по 2021 год) создание отделений профилактики на базе детских поликлиник;

создание в 2020-2021 годах 2 центров репродуктивного здоровья детей и подростков в медицинских организациях;

проведение разъяснительной работы с детьми в возрасте 15 – 17 лет и их родителями (законными представителями) о необходимости проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних (девочек – врачами акушерами-гинекологами; мальчиков – врачами детскими урологами-андрологами);

проведение мониторинга охвата детей в возрасте 15 – 17 лет профилактическими медицинскими осмотрами (девочек – врачами акушерами-гинекологами; мальчиков – врачами детскими урологами-андрологами);

проведение мониторинга охвата детей в возрасте 0 – 17 лет профилактическими медицинскими осмотрами.

Непосредственными результатами реализации данного мероприятия Программы станут:

увеличение доли посещений детьми медицинских организаций с профилактическими целями в общем количестве посещений детьми медицинских организаций до 51,0 процента в 2024 году;

увеличение охвата профилактическими медицинскими осмотрами детей в возрасте 15 – 17 лет в рамках реализации приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации от 10 августа 2017 г. № 514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних» (девочек – врачами акушерами-гинекологами; мальчиков – врачами детскими урологами-андрологами) в общем количестве детей указанного возраста, подлежащих профилактическим медицинским осмотрам, до 80,0 процента в 2024 году;

увеличение доли детей в возрасте 0 – 17 лет, охваченных профилактическими медицинскими осмотрами в рамках реализации приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации от 10 августа 2017 г. № 514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних», в общем количестве детей указанного возраста, подлежащих профилактическим медицинским осмотрам, до 94,6 процента в 2024 году.

Исполнителем данного мероприятия Программы является минздрав края.

В реализации данного мероприятия Программы будут участвовать минобразования края, ГБУЗ СК «Ставропольский краевой центр медицинской профилактики» и детские поликлиники.

4. Организация диспансерного наблюдения детей в возрасте от 0 до 17 лет в детских поликлиниках.

В рамках данного мероприятия Программы предполагается:

своевременная постановка на диспансерный учет и организация диспансерного наблюдения детей в возрасте от 0 до 17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом отдельных видов болезней (костно-мышечной системы и соединительной ткани, глаза и его придаточного аппарата, органов пищеварения, органов кровообращения, эндокринной системы, расстройств питания и нарушениями обмена веществ);

взаимодействие медицинских организаций с национальными медицинскими исследовательскими центрами;

проведение профилактических медицинских осмотров на предмет немедицинского потребления наркотических и психотропных веществ обучающихся в возрасте от 13 до 17 лет, в том числе из «группы риска», из числа обучающихся, давших информированное добровольное согласие на медицинское вмешательство;

проведение анонимного социологического (психологического) анкетирования обучающихся в возрасте от 13 до 17 лет на предмет немедицинского потребления наркотических и психотропных веществ;

функционирование отделений медико-социальной помощи детям в 3 медицинских организациях, созданных в 2019 году;

развитие стационарозамещающих технологий путем увеличения количества коек дневного стационара в детских поликлиниках: 12 коек в 2020 году; 10 коек в 2021 году и 10 коек в 2024 году;

проведение профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних в условиях, максимально приближенных к населению Ставропольского края, путем организации выездов врачебных бригад.

Непосредственными результатами реализации данного мероприятия Программы станут:

увеличение доли взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте от 0 до 17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани в общем количестве детей с впервые в жизни установленными данными диагнозами болезней в Ставропольском крае до 90,0 процента в 2024 году;

увеличение доли взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте от 0 до 17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней глаза и его придаточного аппарата в общем количестве детей с впервые в жизни установленными данными диагнозами болезней в Ставропольском крае до 90,0 процента в 2024 году;

увеличение доли взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте от 0 до 17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней органов пищеварения в общем количестве детей с впервые в жизни установленными данными диагнозами болезней в Ставропольском крае до 90,0 процента в 2024 году;

увеличение доли взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте от 0 до 17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней органов кровообращения в общем количестве детей с впервые в жизни установленными данными диагнозами болезней в Ставропольском крае до 90,0 процента в 2024 году;

увеличение доли взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте от 0 до 17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней эндокринной системы, расстройств питания и нарушениями обмена веществ в общем количестве детей с впервые в жизни установленными данными диагнозами болезней в Ставропольском крае до 90,0 процента к 2024 году;

снижение смертности детей в возрасте от 0 до 17 лет на 100 тыс. населения Ставропольского края соответствующего возраста до 55,0 случая в 2024 году.

Исполнителем данного мероприятия Программы является минздрав края.

В реализации данного мероприятия Программы будут участвовать минобразования края, ГБУЗ СК «Краевой клинический наркологический диспансер» и детские поликлиники.

5. Предоставление медицинской помощи женщинам в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов.

В рамках данного мероприятия Программы предполагается:

оказание медицинской помощи женщинам в период беременности, родов и в послеродовой период в 42 женских консультациях медицинских организаций, 2 перинатальных центрах, 4 родильных домах и 26 акушерских отделениях, входящих в состав городских и районных больниц, работающих в системе обязательного медицинского страхования;

улучшение в 2019-2024 годах оказания медицинской помощи женщинам в период беременности, родов и в послеродовой период в количестве 164,8 тыс. человек (нарастающим итогом), а также новорожденным и детям в возрасте от 0 до 1 года за счет средств родовых сертификатов в рамках заключенных договоров с государственным внебюджетным фондом;

организация родоразрешения более 1,1 тыс. женщин с преждевременными родами (22 – 37 недель) в ГБУЗ СК «Ставропольский краевой клинический перинатальный центр» и ГБУЗ СК «Ставропольский краевой клинический перинатальный центр № 1»;

совершенствование технологий выхаживания недоношенных новорожденных, в том числе недоношенных новорожденных с экстремально низкой и очень низкой массой тела при рождении;

актуализация приказа министерства здравоохранения Ставропольского края от 25 сентября 2017 г. № 01-05/747 «О трехуровневой системе оказания медицинской помощи женщинам в период беременности, родов, в послеродовом периоде и новорожденным на территории Ставропольского края» по маршрутизации беременных, рожениц и новорожденных на территории Ставропольского края;

совершенствование работы медицинских организаций по проведению телемедицинских консультаций с перинатальным центром;

проведение телемедицинских консультаций медицинских организаций с Научными медицинскими исследовательскими центрами;

обеспечение работы дистанционного консультативного центра с выездными анестезиолого-реанимационными акушерскими бригадами перинатального центра для оказания экстренной и неотложной медицинской помощи женщинам в период беременности, родов и в послеродовой период;

обеспечение работы дистанционного консультативного центра с выездными анестезиолого-реанимационными неонатальными бригадами перинатального центра для оказания экстренной и неотложной медицинской помощи новорожденным;

внедрение в практику медицинских организаций клинических рекомендаций (протоколов лечения) при оказании медицинской помощи женщинам в

период беременности, родов и в послеродовой период, новорожденным и детям первого года жизни;

направление средств, полученных за счет родовых сертификатов, в соответствии с приказом по медицинской организации на основании Порядка расходования средств, перечисленных медицинским организациям на оплату услуг по медицинской помощи, оказанной женщинам в период беременности, и медицинской помощи, оказанной женщинам и новорожденным в период родов и в послеродовой период, а также диспансерному (профилактическому) наблюдению ребенка в течение первого года жизни, утвержденного приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 1 февраля 2011 г. № 72н, на следующие расходы:

оплата труда врачей-специалистов и среднего медицинского персонала, за оказанную амбулаторно-поликлиническую помощь женщинам в период беременности, обеспечение медикаментами женщин в период беременности, оснащение медицинской организации медицинским оборудованием, инструментарием, мягким инвентарем и изделиями медицинского назначения;

оплата труда врачей-специалистов, среднего и младшего медицинского персонала за оказанную стационарную помощь женщинам и новорожденным в период родов и в послеродовой период, оснащение медицинской организации медицинским оборудованием, инструментарием, изделиями медицинского назначения, мягким инвентарем, приобретение медикаментов и дополнительного питания для беременных и кормящих женщин;

оплата труда врачей-специалистов и среднего медицинского персонала, участвовавших в диспансерном (профилактическом) наблюдении детей, поставленных в течение первого года жизни в возрасте до 3 месяцев на диспансерный учет, а также оплата труда медицинских работников медицинских организаций, привлекаемых для проведения диспансерного (профилактического) наблюдения детей первого года жизни.

Непосредственным результатом реализации данного мероприятия Программы станет увеличение доли женщин с преждевременными родами (22 – 37 недель), родоразрешенных в перинатальных центрах, в общем числе женщин с преждевременными родами в Ставропольском крае до 76,0 процента в 2024 году.

Исполнителем данного мероприятия Программы является минздрав края.

В реализации данного мероприятия Программы будут участвовать медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь женщинам в период беременности, родов и в послеродовой период и детям первого года жизни, государственный внебюджетный фонд (по согласованию).

6. Повышение квалификации специалистов, работающих в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь детям и женщинам в период беременности, родов и в послеродовой период.

В рамках данного мероприятия Программы предполагается обучение специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии в симуляционном центре на базе ГБУЗ СК «Ставропольский краевой клинический перинатальный центр № 1».

Непосредственным результатом реализации данного мероприятия Программы станет обучение в 2019-2024 годах 972 специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии в симуляционном центре ГБУЗ СК «Ставропольский краевой клинический перинатальный центр № 1» (в 2019 году – 134 специалиста, в 2020 году – 147 специалистов, в 2021 году – 161 специалист, в 2022 году – 168 специалистов, в 2023 году – 174 специалиста, в 2024 году – 188 специалистов).

Исполнителем данного мероприятия Программы является минздрав края.

В реализации данного мероприятия Программы будут участвовать медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь детям и женщинам в период беременности, родов и в послеродовой период, включая ГБУЗ СК «Ставропольский краевой клинический перинатальный центр № 1».

7. Строительство (реконструкция) детских больниц (корпусов) в Ставропольском крае.

В рамках данного мероприятия Программы предполагается строительство в 2019-2022 годах нового корпуса ГБУЗ СК «Краевая детская клиническая больница» в городе Ставрополе (в том числе проектно-изыскательские работы) вместимостью 280 коек в соответствии с краевой инвестиционной программой и государственной программой «Развитие здравоохранения».

Непосредственным результатом реализации данного мероприятия Программы станет завершение строительства и ввод в эксплуатацию в 2022 году нового корпуса ГБУЗ СК «Краевая детская клиническая больница» в городе Ставрополе вместимостью 280 коек в соответствии с краевой инвестиционной программой и государственной программой «Развитие здравоохранения».

Исполнителем данного мероприятия Программы является минздрав края.

В реализации данного мероприятия Программы будут участвовать минстрой края, ГБУЗ СК «Краевая детская клиническая больница».

8. Совершенствование инфраструктуры службы детства и родовспоможения в Ставропольском крае.

В рамках данного мероприятия Программы предполагается:

представление медицинскими организациями заявок на проведение капитального ремонта объектов здравоохранения края в соответствии с разработанной проектно-сметной документацией;

заключение между минздравом края и медицинскими организациями соглашений о предоставлении субсидии на реализацию Программы в соответствии с Порядком определения объема и условий предоставления субсидий на иные цели из бюджета Ставропольского края государственным бюджетным и автономным учреждениям Ставропольского края, в отношении которых министерство здравоохранения Ставропольского края осуществляет функции и полномочия учредителя, утвержденным приказом министерства здравоохранения Ставропольского края от 10 декабря 2020 г. № 01-05/1447;

в рамках реализации краевой программы «Программа модернизации первичного звена здравоохранения в Ставропольском крае», утвержденной

постановлением Правительства Ставропольского края от 14 декабря 2020 г. № 671-п в период 2021-2025 годы:

строительство 82 объектов, в том числе: 2 офисов врача общей практики, 59 фельдшерско-акушерских пунктов, 17 врачебных амбулаторий, 1 участковой больницы и 3 поликлинических подразделений;

проведение реконструкции 4 объектов, в том числе: 4 участковых больниц;

проведение капитального ремонта в отдельных медицинских организациях (структурных подразделениях) 343 объектов, в том числе: 3 офисов врача общей практики, 137 фельдшерско-акушерских пунктов, 100 врачебных амбулаторий, 45 участковых больниц, 30 поликлинических подразделений и 20 районных больниц;

переоснащение в связи с износом и дооснащение медицинских организаций медицинским оборудованием, в том числе медицинскими изделиями для оказания первичной медико-санитарной помощи, в том числе детям, предусмотренными порядками оказания первичной медико-санитарной помощи, в количестве 1 228 единиц, в том числе переоснащение медицинских организаций медицинским оборудованием, в том числе медицинскими изделиями в связи с износом – 487 единиц, дооснащение медицинских организаций – 741 единицей;

оснащение автомобильным транспортом медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, в том числе детям, который будет использоваться для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, в том числе детей, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов, в том числе детей, в количестве 661 единицы, в том числе замена 448 автомобилей со сроком эксплуатации более 5 лет, дооснащение медицинских организаций 213 автомобилями;

проведение капитального ремонта в отдельных медицинских организациях (структурных подразделениях) за счет и в пределах средств, выделяемых из бюджета Ставропольского края в рамках реализации государственной программы «Развитие здравоохранения».

Непосредственным результатом реализации данного мероприятия Программы станет проведение в 2019-2024 годах капитального ремонта не менее чем в 43 медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь детям и женщинам в период беременности, родов и в послеродовой период.

Исполнителем данного мероприятия Программы является минздрав края.

В реализации данного мероприятия Программы будут участвовать медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь детям и женщинам в период беременности, родов и в послеродовой период, медицинские организации, оказывающие первичную медико-санитарную медицинскую помощь населению Ставропольского края, в том числе детям.

Раздел IV. Оценка социально-экономической эффективности реализации Программы

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

Реализация мероприятий Программы позволит:

выполнить необходимые мероприятия по дооснащению детских поликлиник медицинскими изделиями и созданию в них организационно-планировочных решений внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей;

снизить младенческую смертность на 1 тыс. новорожденных, родившихся живыми, в Российской Федерации до 4,5 случая и в Ставропольском крае до 5,0 случая в 2024 году;

снизить детскую смертность (в возрасте от 0 до 4 лет) на 1 тыс. новорожденных, родившихся живыми, в Ставропольском крае до 6,5 случая в 2024 году;

снизить смертность детей в возрасте от 0 до 17 лет на 100 тыс. населения соответствующего возраста в Ставропольском крае до 55,0 случая в 2024 году;

увеличить ожидаемую продолжительность жизни населения Ставропольского края при рождении до 78,0 года в 2024 году.

Достижение значений целевых индикаторов и показателей решения задач Программы будет способствовать обеспечению доступности медицинской помощи населению Ставропольского края, в том числе детям, повышению эффективности медицинских услуг, объемы, виды и качество которых должны соответствовать передовым достижениям медицинской науки и отвечать уровню заболеваемости и потребностям населения Ставропольского края.

* Утверждены советом при Губернаторе Ставропольского края по проектной деятельности (протокол от 13 декабря 2018 г. № 4).

Приложение 1

к краевой программе «Программа развития детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям, в Ставропольском крае»

СВЕДЕНИЯ

о целевых индикаторах и показателях решения задач краевой программы «Программа развития детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям, в Ставропольском крае»* и их значениях

| № п/п | Наименование целевого индикатора и показателя решения задачи Программы | Единица измерения | Значение целевого индикатора и показателя решения задачи Программы по годам | | | | | | | |
|-------|--|-------------------|---|------|------|------|------|------|------|------|
| | | | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |

Цель «Снижение младенческой смертности на 1 тыс. новорожденных, родившихся живыми, в Ставропольском крае до 5,0 случая в 2024 году»

| | | | | | | | | | | |
|----|--|---------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 1. | Младенческая смертность на 1 тыс. новорожденных, родивших- | случаев | 7,9 | 6,5 | 6,9 | 6,5 | 6,3 | 6,1 | 5,5 | 5,0 |
|----|--|---------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|--|--|-----------|-----|-----|------|------|------|------|------|------|
| | ся живыми, в Ставропольском крае | | | | | | | | | |
| 2. | Детская смертность (в возрасте от 0 до 4 лет) на 1 тыс. новорожденных, родившихся живыми, в Ставропольском крае | случаев | 9,4 | 9,2 | 8,5 | 8,0 | 7,5 | 7,0 | 6,7 | 6,5 |
| <p style="text-align: center;">Задача «Развитие материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций государственной системы здравоохранения Ставропольского края», «Повышение качества и доступности медицинской помощи детям»</p> | | | | | | | | | | |
| 3. | Доля детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций государственной системы здравоохранения Ставропольского края, дооснащенных медицинскими изделиями в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 7 марта 2018 г. № 92н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям» | процентов | — | 5,0 | 18,0 | 95,0 | 95,0 | 95,0 | 95,0 | 95,0 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|

(далее соответственно – медицинские организации, детские поликлиники, приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 7 марта 2018 г. № 92н), в общем количестве детских поликлиник

Задача «Создание комфортных условий пребывания детей в детских поликлиниках»,
«Обеспечение доступности медицинской помощи для детей в детских поликлиниках с созданной современной инфраструктурой оказания медицинской помощи»

| | | | | | | | | | | |
|----|--|-----------|---|-----|------|------|------|------|------|------|
| 4. | Доля детских поликлиник, реализовавших организационно-планировочные решения внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей, в соответствии с приказом Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н, в общем количестве детских поликлиник | процентов | – | 5,0 | 18,0 | 95,0 | 95,0 | 95,0 | 95,0 | 95,0 |
|----|--|-----------|---|-----|------|------|------|------|------|------|

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|----|---|-----------|---|-----|------|------|------|------|------|------|
| 5. | Доля детских поликлиник с созданной современной инфраструктурой оказания медицинской помощи детям в общем количестве детских поликлиник | процентов | – | 5,0 | 20,0 | 95,0 | 95,0 | 95,0 | 95,0 | 95,0 |

| | | | | | | | | | | |
|----|--|-----------|---|---|---|---|------|------|------|------|
| 6. | Доля посещений детьми детских поликлиник, в которых созданы комфортные условия пребывания детей и которые дооснащены медицинским оборудованием, в общем количестве посещений детьми детских поликлиник | процентов | – | – | – | – | 40,0 | 70,0 | 90,0 | 95,0 |
|----|--|-----------|---|---|---|---|------|------|------|------|

Задача «Профилактика и снижение детской и подростковой заболеваемости и смертности в Ставропольском крае»

| | | | | | | | | | | |
|----|--|-----------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 7. | Доля посещений детьми медицинских организаций с профилактическими целями в общем количестве посещений детьми медицинских организаций в Ставропольском крае | процентов | 44,1 | 45,8 | 46,3 | 47,5 | 48,3 | 49,5 | 50,0 | 51,0 |
|----|--|-----------|------|------|------|------|------|------|------|------|

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|

Задача «Обеспечение развития профилактического направления в педиатрии и раннее взятие на диспансерный учет с впервые выявленными хроническими заболеваниями»

| | | | | | | | | | | |
|----|---|-----------|---|---|------|------|-------|------|------|------|
| 8. | 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 | процентов | – | – | 83,3 | 83,3 | 83,35 | 83,4 | 83,5 | 83,6 |
| 9. | Охват профилактическими медицинскими осмотрами детей в возрасте 15 – 17 лет в рамках реализации приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации от 10 августа 2017 г. № 514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних» (девочек – врачами акушерами-гинекологами; мальчиков – врачами детскими урологами-androлогами) в | процентов | – | – | 60,0 | 65,0 | 70,0 | 73,0 | 75,0 | 80,0 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|-----|--|-----------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| | общем количестве детей указанного возраста, подлежащих профилактическим медицинским осмотрам | | | | | | | | | |
| 10. | Охват профилактическими медицинскими осмотрами детей в возрасте 0 – 17 лет в рамках реализации приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации от 10 августа 2017 г. № 514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних» в общем количестве детей указанного возраста, подлежащих профилактическим медицинским осмотрам | процентов | – | – | – | – | 94,0 | 94,3 | 94,5 | 94,6 |
| 11. | Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте от 0 до 17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани в общем | процентов | 32,9 | 33,0 | 40,0 | 50,0 | 60,0 | 70,0 | 80,0 | 90,0 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|-----|--|-----------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| | количестве детей с впервые в жизни установленными данными диагнозами болезней в Ставропольском крае | | | | | | | | | |
| 12. | Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте от 0 до 17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней глаза и его придаточного аппарата в общем количестве детей с впервые в жизни установленными данными диагнозами болезней в Ставропольском крае | процентов | 21,4 | 22,0 | 40,0 | 50,0 | 60,0 | 70,0 | 80,0 | 90,0 |
| 13. | Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте от 0 до 17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней органов пищеварения в общем количестве детей с впервые в жизни установленными данными диагнозами болезней в Ставропольском крае | процентов | 22,7 | 23,0 | 40,0 | 50,0 | 60,0 | 70,0 | 80,0 | 90,0 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|-----|--|-----------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 14. | Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте от 0 до 17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней органов кровообращения в общем количестве детей с впервые в жизни установленными данными диагнозами болезней в Ставропольском крае | процентов | 48,7 | 49,0 | 55,0 | 60,0 | 65,0 | 70,0 | 80,0 | 90,0 |
| 15. | Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте от 0 до 17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней эндокринной системы, расстройств питания и нарушениями обмена веществ в общем количестве детей с впервые в жизни установленными данными диагнозами болезней в Ставропольском крае | процентов | 65,9 | 66,0 | 70,0 | 75,0 | 80,0 | 85,0 | 90,0 | 90,0 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|-----|--|---------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 16. | Смертность детей в возрасте от 0 до 17 лет на 100 тыс. населения соответствующего возраста в Ставропольском крае | случаев | 75,7 | 75,7 | 75,5 | 75,2 | 70,0 | 65,0 | 60,0 | 55,0 |

Задача «Развитие акушерской помощи женщинам в Ставропольском крае»

| | | | | | | | | | | |
|-----|---|-----------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 17. | Доля женщин с преждевременными родами (22 – 37 недель), родоразрешенных в перинатальных центрах, в общем числе женщин с преждевременными родами в Ставропольском крае | процентов | 73,0 | 73,2 | 73,5 | 74,0 | 74,5 | 75,0 | 75,5 | 76,0 |
|-----|---|-----------|------|------|------|------|------|------|------|------|

Задача «Повышение квалификации специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии в Ставропольском крае»

| | | | | | | | | | | |
|-----|---|---------|---|---|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 18. | Количество специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии, обученных в симуляционных центрах медицинских организаций (нарастающим итогом) | человек | – | – | 134 | 281 | 442 | 610 | 784 | 972 |
|-----|---|---------|---|---|-----|-----|-----|-----|-----|-----|

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|

Задача «Укрепление материально-технической базы медицинских организаций»

| | | | | | | | | | | |
|-----|--|--------|---|----|----|---|---|---|---|---|
| 19. | Введение в эксплуатацию объектов здравоохранения государственной собственности Ставропольского края в соответствии с краевой адресной инвестиционной программой, ежегодно утверждаемой Правительством Ставропольского края на очередной финансовый год | единиц | – | – | – | – | – | 1 | – | – |
| 20. | Количество медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь детям и женщинам в период беременности, родов и в послеродовой период, в которых планируется проведение капитального ремонта | единиц | 9 | 17 | 18 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |

*Далее в настоящем Приложении используется сокращение – Программа.



Приложение 2

к краевой программе «Программа развития детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям, в Ставропольском крае»

ПЕРЕЧЕНЬ

мероприятий краевой программы «Программа развития детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям, в Ставропольском крае»*

| № п/п | Наименование Программы, мероприятия Программы | Исполнитель (участник) Программы, мероприятия Программы (Ф.И.О., должность) | Срок | | Связь с целевыми индикаторами и показателями решения задач Программы |
|-------|---|---|-------------------|----------------------|--|
| | | | начала реализации | окончания реализации | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |

Цель «Снижение младенческой смертности на 1 тыс. новорожденных, родившихся живыми, в Ставропольском крае до 5,0 случая в 2024 году»

| | | | | |
|--|---|----------|----------|---------------------------------------|
| Краевая программа «Программа развития детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям, в Ставропольском крае», | Колесников В.Н., министр здравоохранения Ставропольского края; Кузьмина Е.М., заместитель министра здравоохранения Ставропольского края; Плотникова Н.С., начальник | 2019 год | 2024 год | пункты 1 и 2 приложения 1 к Программе |
|--|---|----------|----------|---------------------------------------|

| | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|---|---|---|---|---|---|

отдела медицинских проблем материнства и детства министерства здравоохранения Ставропольского края;
Мухачев Е.М., начальник отдела материально-технического обеспечения министерства здравоохранения Ставропольского края;
Савченко В.А., исполняющий обязанности министра строительства и архитектуры Ставропольского края;
Рудьева Д.Г., заместитель министра образования Ставропольского края;
главные врачи медицинских организаций государственной системы здравоохранения Ставропольского края (далее – главные врачи медицинских организаций);
Сучкова Н.И., заместитель руководителя государственного учреждения – Ставро-

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|---|---|---|---|---|---|
|---|---|---|---|---|---|

польского регионального отделения Фонда социального страхования Российской Федерации (по согласованию)

в том числе следующие мероприятия Программы в разрезе задач Программы:

Задача «Развитие материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций государственной системы здравоохранения Ставропольского края»,
«Повышение качества и доступности медицинской помощи детям»

- | | | | | |
|--|---|-----------------|-----------------|---|
| <p>1. Дооснащение детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций государственной системы здравоохранения Ставропольского края медицинскими изделиями в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 7 марта 2018 г. № 92н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям» (далее соответственно – медицин-</p> | <p>Колесников В.Н., министр здравоохранения Ставропольского края; Кузьмина Е.М., заместитель министра здравоохранения Ставропольского края; Плотникова Н.С., начальник отдела медицинских проблем материнства и детства министерства здравоохранения Ставропольского края; Мухачев Е.М., начальник отдела материально-технического обеспечения министерства здравоохранения</p> | <p>2019 год</p> | <p>2021 год</p> | <p>пункт 3 приложения 1 к Программе</p> |
|--|---|-----------------|-----------------|---|

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|---|--|--|---|---|---|
| | ские организации, детские поликлиники, приказ Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н) | Ставропольского края; главные врачи детских поликлиник | | | |

Задача «Создание комфортных условий пребывания детей в детских поликлиниках»,
«Обеспечение доступности медицинской помощи для детей в детских поликлиниках с созданной инфраструктурой оказания медицинской помощи»

| | | | | |
|--|---|----------|----------|---------------------------------------|
| 2. Реализация в детских поликлиниках организационно-планировочных решений внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей, в соответствии с приказом Минздрава от 7 марта 2018 г. № 92н | Колесников В.Н., министр здравоохранения Ставропольского края; Кузьмина Е.М., заместитель министра здравоохранения Ставропольского края; Плотникова Н.С., начальник отдела медицинских проблем материнства и детства министерства здравоохранения Ставропольского края; Мухачев Е.М., начальник отдела материально-технического обеспечения министерства здравоохранения Ставропольского края; главные врачи детских поликлиник | 2019 год | 2021 год | пункты 4 – 6 приложения 1 к Программе |
|--|---|----------|----------|---------------------------------------|

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|---|---|---|---|---|---|
|---|---|---|---|---|---|

Задача «Профилактика и снижение детской и подростковой заболеваемости и смертности в Ставропольском крае»

| | | | | | |
|----|--|---|----------|----------|----------------------------------|
| 3. | Развитие профилактического направления педиатрической службы в Ставропольском крае | <p>Кузьмина Е.М., заместитель министра здравоохранения Ставропольского края; Плотникова Н.С., начальник отдела медицинских проблем материнства и детства министерства здравоохранения Ставропольского края; Лебедева Н.В., консультант отдела медицинских проблем материнства и детства министерства здравоохранения Ставропольского края; Рудьева Д.Г., заместитель министра образования Ставропольского края; Федоров А.А., главный врач государственного бюджетного учреждения здравоохранения Ставропольского края (далее – ГБУЗ СК) «Ставропольский краевой центр медицинской профилактики»;</p> | 2019 год | 2024 год | пункт 7 приложения 1 к Программе |
|----|--|---|----------|----------|----------------------------------|

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|---|---|---|---|---|---|
|---|---|---|---|---|---|

главные врачи медицинских
организаций

Задача «Обеспечение развития профилактического направления в педиатрии и раннее взятие на диспансерный учет с впервые выявленными хроническими заболеваниями»

| | | | | | |
|----|---|--|----------|----------|--|
| 4. | Организация диспансерного наблюдения детей в возрасте от 0 до 17 лет в детских поликлиниках | Кузьмина Е.М., заместитель министра здравоохранения Ставропольского края; Плотникова Н.С., начальник отдела медицинских проблем материнства и детства министерства здравоохранения Ставропольского края; Лебедева Н.В., консультант отдела медицинских проблем материнства и детства министерства здравоохранения Ставропольского края; Рудьева Д.Г., заместитель министра образования Ставропольского края; Новиков С.В., главный врач ГБУЗ СК «Краевой клинический наркологический диспансер»; главные врачи детских поликлиник | 2019 год | 2024 год | пункты 8 – 16 приложения 1 к Программе |
|----|---|--|----------|----------|--|

| | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|---|---|---|---|---|---|

Задача «Развитие акушерской помощи женщинам в Ставропольском крае»

- | | | | | | |
|----|---|--|----------|----------|-----------------------------------|
| 5. | Предоставление медицинской помощи женщинам в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов | Кузьмина Е.М., заместитель министра здравоохранения Ставропольского края; Плотникова Н.С., начальник отдела медицинских проблем материнства и детства министерства здравоохранения Ставропольского края; Мухачев Е.М., начальник отдела материально-технического обеспечения министерства здравоохранения Ставропольского края; Павлов К.Д., консультант отдела медицинских проблем материнства и детства министерства здравоохранения Ставропольского края; Затона Б.Ф., главный врач ГБУЗ СК «Ставропольский краевой клинический перинатальный центр»; | 2019 год | 2024 год | пункт 17 приложения 1 к Программе |
|----|---|--|----------|----------|-----------------------------------|

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|---|---|---|---|---|---|
|---|---|---|---|---|---|

Зубенко Н.В., главный врач
ГБУЗ СК «Ставропольский
краевой клинический пери-
натальный центр № 1»;
главные врачи медицинских
организаций;
Сучкова Н.И., заместитель
руководителя государствен-
ного учреждения – Ставро-
польского регионального от-
деления Фонда социального
страхования Российской Фе-
дерации (по согласованию)

Задача «Повышение квалификации специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии
в Ставропольском крае»

- | | | | | | |
|----|---|---|----------|----------|--------------------------------------|
| 6. | Повышение квалификации специа- листов, работающих в медицинских организациях, оказывающих меди- цинскую помощь детям и женщи- нам в период беременности, родов и в послеродовой период (далее – ме- дицинские организации детства и родовспоможения) | Кузьмина Е.М., заместитель министра здравоохранения Ставропольского края; Плотникова Н.С., начальник отдела медицинских про- блем материнства и детства министерства здравоохране- ния Ставропольского края; Лебедева Н.В., консультант | 2019 год | 2024 год | пункт 18 приложения 1 к Программе |
|----|---|---|----------|----------|--------------------------------------|

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|---|---|---|---|---|---|
|---|---|---|---|---|---|

отдела медицинских проблем материнства и детства министерства здравоохранения Ставропольского края;
Павлов К.Д., консультант отдела медицинских проблем материнства и детства министерства здравоохранения Ставропольского края;
Затона Б.Ф., главный врач ГБУЗ СК «Ставропольский краевой клинический перинатальный центр»;
Зубенко Н.В., главный врач ГБУЗ СК «Ставропольский краевой клинический перинатальный центр № 1»;
главные врачи медицинских организаций детства и родовспоможения

Задача «Укрепление материально-технической базы медицинских организаций»

- | | | | | |
|---|--|----------|----------|-----------------------------------|
| 7. Строительство (реконструкция) детских больниц (корпусов) в Ставропольском крае | Колесников В.Н., министр здравоохранения Ставропольского края; | 2019 год | 2022 год | пункт 19 приложения 1 к Программе |
|---|--|----------|----------|-----------------------------------|

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|---|---|----------|----------|-----------------------------------|
| | | <p>Кузьмина Е.М., заместитель министра здравоохранения Ставропольского края; Мухачев Е.М., начальник отдела материально-технического обеспечения министерства здравоохранения Ставропольского края; Савченко В.А., исполняющий обязанности министра строительства и архитектуры Ставропольского края; Анисимов И.Н., главный врач ГБУЗ СК «Краевая детская клиническая больница»</p> | | | |
| 8. | Совершенствование инфраструктуры службы детства и родовспоможения в Ставропольском крае | <p>Колесников В.Н., министр здравоохранения Ставропольского края; Кузьмина Е.М., заместитель министра здравоохранения Ставропольского края; Мухачев Е.М., начальник отдела материально-технического обеспечения министерства здравоохранения</p> | 2019 год | 2024 год | пункт 20 приложения 1 к Программе |

| | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|---|---|---|---|---|---|

Ставропольского края;
главные врачи медицинских
организаций детства и родо-
вспоможения

*Далее в настоящем Приложении используется сокращение – Программа.

