Приложение № 8

 УТВЕРЖДЕН

 протокольным решением

 Совета при Главе Чувашской

 Республики по стратегическому

 развитию и проектной деятельности

 от 13 декабря 2018 г. № 12

**П А С П О Р Т**

**регионального проекта Чувашской Республики\***

«Развитие детского здравоохранения, включая создание

современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям»

1. Основные положения

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование национального проекта | Здравоохранение |
| Наименование федерального проекта | Программа развития детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям |
| Краткое наименование регионального проекта | Детское здравоохранение | Срок начала и окончания проекта | 01.01.2019 – 31.12.2024 |
| Куратор регионального проекта  | С.А. Енилина, Заместитель Председателя Кабинета Министров Чувашской Республики – министр финансов Чувашской Республики |
| Руководитель регионального проекта | В.Н. Викторов, министр здравоохранения Чувашской Республики |
| Администратор регионального проекта | И.В. Виноградова, первый заместитель министра здравоохранения Чувашской Республики |
| Связь с государственными программами Чувашской Республики | государственная программа Чувашской Республики «Развитие здравоохранения», утвержденная постановлением Кабинета Министров Чувашской Республики от 19 ноября 2018 г. № 461 (подпрограмма «Охрана здоровья матери и ребенка») |

2. Цель и показатели регионального проекта Чувашской Республики

|  |
| --- |
| Цель: снижение младенческой смертности в Чувашской Республике до 3,2 на 1 тыс. родившихся живыми путем совершенствования оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи детям, повышения доступности и качества медицинской помощи на всех этапах ее оказания, а также профилактики заболеваемости |
| № п/п | Наименование показателя | Тип показателя | Базовое значение | Период, год |
| Значение | Дата | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 |
| *В паспорте федерального проекта показатель отсутствует* |
| 1. | Снижение младенческой смертности, на 1 тыс. родившихся живыми | *основной* | 3,2 | 31.12.2017 | 3,2 | 3,2 | 3,2 | 3,2 | 3,2 | 3,2 |
| *Доля преждевременных родов (22-37 недель) в перинатальных центрах (%)* |
| 2. | Доля преждевременных родов 22–37 недель в перинатальных центрах, % | *основной* | 86,0 | 31.12.2017 | 86,5 | 86,5 | 87,0 | 87,0 | 87,5 | 88,0 |
| *Смертность детей в возрасте 0-4 года, на 1000 родившихся живыми* |
| 3. | Смертность детей в возрасте 0–4 года, на 1 тыс. родившихся живыми | *дополнительный* | 4,3 | 31.12.2017 | 4,3 | 4,3 | 4,2 | 4,2 | 4,1 | 4,0 |
| *Доля посещений детьми медицинских организаций с профилактическими целями, %* |
| 4. | Доля посещений детьми медицинских организаций с профилактическими целями, % | *дополнительный* | 55,5 | 31.12.2017 | 56,1 | 56,6 | 56,6 | 56,6 | 56,6 | 56,6 |
| *Смертность детей в возрасте 0-17 лет, на 100 000 детей соответствующего возраста* |
| 5. | Смертность детей в возрасте 0-17 лет, на 100 000 детей соответствующего возраста | *дополнительный* | 44,9 | 31.12.2017 | 44,9 | 44,8 | 44,5 | 44,3 | 44,1 | 43,9 |
| *Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани, %* |
| 6. | Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани, % | *дополнительный* | 3,5 | 31.12.2017 | 20,0 | 40,0 | 60,0 | 70,0 | 80,0 | 90,0 |
| *Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезни глаза и его придаточного аппарата, %* |
| 7. | Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезни глаза и его придаточного аппарата, % | *дополнительный* | 2,5 | 31.12.2017 | 20,0 | 40,0 | 60,0 | 70,0 | 80,0 | 90,0 |
| *Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезни органов пищеварения, %* |
| 8. | Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезни органов пищеварения, % | *дополнительный* | 21,0 | 31.12.2017 | 40,0 | 50,0 | 60,0 | 70,0 | 80,0 | 90,0 |
| *Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезни системы кровообращения, %* |
| 9. | Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезни системы кровообращения, % | *дополнительный* | 12,0 | 31.12.2017 | 40,0 | 50,0 | 60,0 | 70,0 | 80,0 | 90,0 |
| *Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезни эндокринной системы, расстройств питания и нарушения обмена веществ, %* |
| 10. | Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезни эндокринной системы, расстройств питания и нарушения обмена веществ, % | *дополнительный* | 15,0 | 31.12.2017 | 40,0 | 50,0 | 60,0 | 70,0 | 80,0 | 90,0 |

3. Результаты регионального проекта Чувашской Республики

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование задачи, результата | Срок | Характеристика результата |
| ***Разработка и реализация программы развития детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям*** |
| 1. | *Результат федерального проекта: в 85 субъектах Российской Федерации разработаны и утверждены региональные программы «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям»**Характеристика результата федерального проекта: Минздравом России будут установлены и направлены в субъекты Российской Федерации требования к региональным программам развития детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям.* *В 85 субъектах Российской Федерации на основании указанных требований Минздрава России к 01.07.2019 г. будут разработаны и утверждены руководителями высших органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации региональные программы «Развитие детского здравоохранения, включающие мероприятия по созданию современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям», направленная на развитие материально-технической базы медицинских организаций, оказывающих помощь детям, развитие профилактического направления медицинской помощи детям, на улучшение репродуктивного здоровья подростков, на актуализацию схем маршрутизации беременных женщин с преждевременными родами для улучшения помощи недоношенным новорожденным, а также на повышение квалификации врачей, оказывающих помощь детям.* *Мероприятия региональной программы будут обеспечены соответствующим финансированием.**На основании Приказа Минздрава России № 572н от 1 ноября 2012 г. «Об утверждении порядка оказания медицинской помощи по профилю "акушерство и гинекология (за исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий)" внесены соответствующие изменения в нормативно-правовые документы, регулирующие маршрутизацию беременных с учетом особенностей организации акушерской помощи в республике.* *С целью снижения младенческой смертности будет обеспечена своевременная госпитализация беременных женщин с преждевременными родами в учреждения родовспоможения 3 уровня (БУ «Президентский перинатальный центр» Минздрава Чувашии, БУ «Городская клиническая больница №1» Минздрава Чувашии) для улучшения качества помощи недоношенным новорожденным. Доля преждевременных родов (22-37 недель) в перинатальных центрах составляет в 2019г 55% от общего числа преждевременных родов.**Срок: 01.07.2019* |
| 1.1. | Разработана и утверждена региональная программа «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям» | 01.07.2019 | В Чувашской Республике на основании указанных требований Минздрава России к 01.07.2019 г. будет разработана и утверждена региональная программа «Развитие детского здравоохранения, включающие мероприятия по созданию современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям», развитию материально-технической базы медицинских организаций, оказывающих помощь детям, развитию профилактического направления медицинской помощи детям, по улучшению репродуктивного здоровья подростков, по актуализации схем маршрутизации беременных женщин с преждевременными родами для улучшения помощи недоношенным новорожденным, а также по повышению квалификации врачей, оказывающих помощь детям. Мероприятия региональных программ будут обеспечены соответствующим финансированием.Субъекты РФ на основании Приказа Минздрава России №572н от 1 ноября 2012 г. «Об утверждении порядка оказания медицинской помощи по профилю "акушерство и гинекология (за исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий)" внесли изменения в нормативно-правовые документы, регулирующие маршрутизацию беременных с учетом особенностей организации акушерской помощи в регионах, открытия новых перинатальных центров, улучшения транспортной инфраструктуры., расширения возможностей санитарной авиации. С целью снижения младенческой смертности будет обеспечена своевременная госпитализация беременных женщин с преждевременными родами в наиболее высококвалифицированные учреждения родовспоможения для улучшения качества помощи недоношенным новорожденным. Доля преждевременных родов (22-37 недель) в перинатальных центрах составляет в 2019г 55% от общего числа преждевременных родов. |
| 2. | *Результат федерального проекта: в симуляционных центрах обучено не менее 7,5 тыс. специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии**Характеристика результата федерального проекта: в 2019 г. в рамках выполнения государственного задания на дополнительное профессиональное образование, установленное Минздравом России подведомственным федеральным государственным учреждениям, в симуляционных центрах будет повышена квалификация не менее 7,5 тысяч специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии, что будет способствовать совершенствованию манипуляционных и коммуникативных навыков врачей, что отразиться на повышении качества медицинской помощи детям и снижении смертности и инвалидности.*Срок: *31.12.2019* |
| 2.1. | В симуляционных центрах обучено не менее 4 специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии. | 31.12.2019 | В 2019 году в симуляционных центрах будет повышена квалификация не менее 4 специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии, что будет способствовать совершенствованию манипуляционных и коммуникативных навыков врачей, что отразиться на повышении качества медицинской помощи детям и снижении смертности и инвалидности. |
| 3. | *Результат федерального проекта: актуализирован приказ Минздрава России от 21.12.2012 №1348н «Об утверждении Порядка прохождения несовершеннолетними диспансерного наблюдения, в том числе в период обучения и воспитания в образовательных учреждениях»**Характеристика результата федерального проекта: актуализирован приказ Минздрава России от 21.12.2012 №1348н «Об утверждении Порядка прохождения несовершеннолетними диспансерного наблюдения, в том числе в период обучения и воспитания в образовательных учреждениях».* *В соответствии с данным приказом увеличен охват детей с впервые в жизни установленными диагнозами болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани, глаза и его придаточного аппарата, болезни органов пищеварения, болезни системы кровообращения, болезни эндокринной системы, расстройств питания и нарушения обмена веществ диспансерным наблюдением. Раннее взятие на диспансерный учет детей с впервые в жизни установленными диагнозами наиболее распространенной, в том числе, «школьно-обусловленной» патологии, позволило своевременно провести лечебно-реабилитационные мероприятия в соответствии с выявленной патологией, а также снизило вероятность хронизации заболевания и перехода его в декоменсированную стадию.* *В отношении заболеваний сердечно-сосудистой системы и нарушений обмена веществ кроме вышеуказанного, обеспечена в долгосрочной перспективе профилактика и снижение смертности во взрослом состоянии от заболеваний системы кровообращения и диабета.**К 2024 году увеличена доля детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней костно-мышечной системы, соединительной ткани, глаза и его придаточного аппарата, болезни органов пищеварения, болезни системы кровообращения болезни эндокринной системы, расстройств питания и нарушения обмена веществ до 90% взятых под диспансерное наблюдение.**Срок: 31.06.2019* |
| 3.1. | Организована работа в соответствии с актуализированным приказом Минздрава России от 21.12.2012 №1348н «Об утверждении Порядка прохождения несовершеннолетними диспансерного наблюдения, в том числе в период обучения и воспитания в образовательных учреждениях». | 31.12.2024 | Разработан региональный приказ во исполнение актуализированного приказа Минздрава России от 21.12.2012 №1348н «Об утверждении Порядка прохождения несовершеннолетними диспансерного наблюдения, в том числе в период обучения и воспитания в образовательных учреждениях».В соответствии с данным приказом увеличен охват детей с впервые в жизни установленными диагнозами болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани, глаза и его придаточного аппарата, болезни органов пищеварения, болезни системы кровообращения, болезни эндокринной системы, расстройств питания и нарушения обмена веществ диспансерным наблюдением.Раннее взятие на диспансерный учет детей с впервые в жизни установленными диагнозами наиболее распространенной, в том числе, «школьно-обусловленной» патологии, позволило своевременно провести лечебно-реабилитационные мероприятия в соответствии с выявленной патологией, а также снизило вероятность хронизации заболевания и перехода его в декоменсированную стадию. В отношении заболеваний сердечно-сосудистой системы и нарушений обмена веществ кроме вышеуказанного, обеспечена в долгосрочной перспективе профилактика и снижение смертности во взрослом состоянии от заболеваний системы кровообращения и диабета.К 2024 году увеличена доля детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней костно-мышечной системы, соединительной ткани, глаза и его придаточного аппарата, болезни органов пищеварения, болезни системы кровообращения болезни эндокринной системы, расстройств питания и нарушения обмена веществ до 90% взятых под диспансерное наблюдение. |
| 4. | *Результат федерального проекта: не менее 20 % детских поликлиник/детских поликлинических отделений медицинских организаций дооснащены медицинскими изделиями в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям»**Характеристика результата федерального проекта: в первом квартале 2019 года органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации будут определены медицинские организации для их дооснащения медицинским оборудованием.**Органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации для каждой медицинской организации будет сформирован и согласован с Минздравом России перечень закупаемого оборудования в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н.**Будут проведены конкурсные процедуры и заключены государственные контракты по поставке оборудования, которое до конца 2019 года будет введено в эксплуатацию.**Срок: 31.12.2019* |
| 4.1.  | Не менее 20 % детских поликлиник/детских поликлинических отделений медицинских организаций дооснащены медицинскими изделиями в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям» | 31.12.2019 | В первом квартале 2019 года определены 14 медицинских организаций (БУ «Шумерлинский межтерриториальный медицинский центр» Минздрава Чувашии, БУ «Центральная районная больница Алатырского района» Минздрава Чувашии, БУ «Канашский межтерриториальный медицинский центр» Минздрава Чувашии, БУ «Ядринская центральная районная больница им. К.В. Волкова» Минздрава Чувашии, БУ «Городская детская больница № 2» Минздрава Чувашии, БУ «Городская детская клиническая больница» Минздрава Чувашии, БУ «Вторая городская больница» Минздрава Чувашии, БУ «Вурнарская центральная районная больница» Минздрава Чувашии, БУ «Ибресинская центральная районная больница» Минздрава Чувашии, БУ «Канашская центральная районная больница им. Ф.Г. Григорьева» Минздрава Чувашии, БУ «Чебоксарская районная больница» Минздрава Чувашии, БУ «Комсомольская центральная районная больница» Минздрава Чувашии, БУ «Цивильская центральная районная больница» Минздрава Чувашии, БУ «Республиканская детская клиническая больница» Минздрава Чувашии) для их дооснащения медицинским оборудованием. Сформирован и согласован с Минздравом России перечень закупаемого оборудования в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н.Будут проведены конкурсные процедуры и заключены государственные контракты по поставке оборудования, которое до конца 2019 года будет введено в эксплуатацию. |
| 5. | *Результат федерального проекта: не менее 20 % детских поликлиник/ детских поликлинических отделений медицинских организаций реализовали организационно-планировочные решения внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей в соответствии с приказом Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям»**Характеристика результата федерального проекта: для медицинских организациях, определённых органами исполнительной власти субъектов российской Федерации (результат 1.3), будут проведены конкурсные процедуры и заключены государственные контракты для реализовали организационно-планировочные решения внутренних пространств.**Данные меры будут направлены на создание условий для внедрения принципов бережливого производства и комфортного пребывания детей и их родителей при оказании первичной медико-санитарной помощи, сокращение времени ожидания в очереди при обращении в указанные организации, облегчение записи к врачу, уменьшение времени ожидания приема, создание понятной системы навигации и логистически правильного расположения кабинетов.* *Это создаст условия для увеличения доли посещения детьми медицинских организаций с профилактическими целями, что позволит предупредить развитие хронических заболеваний не только в детском, но и во взрослом возрасте.**Реализация организационно-планировочных решений внутренних пространств детских поликлиник/поликлинических отделений медицинских организаций послужит основой для формирования «Новой модели медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь», предусмотренную проектом «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи».**Срок : 31.12.2019* |
| 5.1. | Не менее 20 % детских поликлиник/ детских поликлинических отделений медицинских организаций реализовали организационно-планировочные решения внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей в соответствии с приказом Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям». | 31.12.2019 | Для 14 медицинских организаций проведены конкурсные процедуры и заключены государственные контракты для реализации организационно-планировочных решений внутренних пространств.Данные меры будут направлены на создание условий для внедрения принципов бережливого производства и комфортного пребывания детей и их родителей при оказании первичной медико-санитарной помощи, сокращение времени ожидания в очереди при обращении в указанные медицинские организации, облегчение записи к врачу, уменьшение времени ожидания приема, создание понятной системы навигации и логистически правильного расположения кабинетов. Это создаст условия для увеличения доли посещения детьми медицинских организаций с профилактическими целями, что позволит предупредить развитие хронических заболеваний не только в детском, но и во взрослом возрасте.Реализация организационно-планировочных решений внутренних пространств детских поликлиник/поликлинических отделений медицинских организаций послужит основой для формирования «Новой модели медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь», предусмотренную проектом «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи». |
| 6. | *Результат федерального проекта: не менее, чем до 60% детей увеличен охват профилактическими медицинскими осмотрами детей в возрасте 15-17 лет в рамках реализации приказа Минздрава России от 10 августа 2017 г. № 514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних»: девочек - врачами акушерами-гинекологами; мальчиков - врачами детскими урологами-андрологами**Характеристика результата федерального проекта: в 2019 году в рамках Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов предусмотрено увеличение норматива объема медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказанной с профилактическими и иными целями, в том числе впервые будет установлен норматив для проведения профилактических медицинских осмотров и норматив финансовых затрат на проведение этих осмотров.* *Начиная с первого квартала 2019 года органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья, в рамках региональных программ будет проведено не менее 500 информационно-коммуникационной мероприятий (круглые столы, конференции, лекции, школы, в том числе в интерактивном режиме, при участии средств массовой информации, издание печатных агитационных материалов) по вопросам необходимости проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних: девочек – врачами акушерами-гинекологами; мальчиков – врачами детскими урологами-андрологами. Также будут проведены, разъяснительные работы с подростками и их родителями/законными представителями в отношении необходимости проведения профилактических медицинских осмотров.**Указанные меры позволят увеличить охват профилактическими медицинскими осмотрами детей в возрасте 15-17 лет, что в свою очередь будет способствовать раннему выявлению и лечению имеющейся патологии, предотвратить нарушения репродуктивного здоровья в будущем путем профилактических и реабилитационных мероприятий.**Кроме того Федеральной службой по надзору в сфере здравоохранения и Федеральным фондом обязательного медицинского страхования будут проводиться выборочные проверочные мероприятия (аудит) направленные на улучшение качества проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних.**Срок: 31.12.2019* |
| 6.1. | Не менее, чем до 70% детей увеличен охват профилактическими медицинскими осмотрами детей в возрасте 15-17 лет в рамках реализации приказа Минздрава России от 10 августа 2017 г. № 514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних»: девочек - врачами акушерами-гинекологами; мальчиков - врачами детскими урологами-андрологами. | 31.12.2019 | В 2019 году в рамках Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов предусмотрено увеличение норматива объема медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказанной с профилактическими и иными целями, в том числе впервые будет установлен норматив для проведения профилактических медицинских осмотров и норматив финансовых затрат на проведение этих осмотров. Начиная с первого квартала 2019 года, в рамках региональных программ запланировано проведение информационно-коммуникационных мероприятий (круглые столы, конференции, лекции, школы, в том числе в интерактивном режиме, при участии средств массовой информации, издание печатных агитационных материалов) по вопросам необходимости проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних: девочек – врачами акушерами-гинекологами; мальчиков – врачами детскими урологами-андрологами. Также будут проведены разъяснительные работы с подростками и их родителями/законными представителями в отношении необходимости проведения профилактических медицинских осмотров.Указанные меры позволят увеличить охват профилактическими медицинскими осмотрами детей в возрасте 15-17 лет, что в свою очередь будет способствовать раннему выявлению и лечению имеющейся патологии, предотвратить нарушения репродуктивного здоровья в будущем путем профилактических и реабилитационных мероприятий.Кроме того, Федеральной службой по надзору в сфере здравоохранения и Федеральным фондом обязательного медицинского страхования будут проводиться выборочные проверочные мероприятия (аудит) направленные на улучшение качества проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних. |
| 7. | *Результат федерального проекта: оказана медицинская помощь женщинам в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов**Характеристика результата федерального проекта: за счет средств родовых сертификатов (Федеральный закон от 28.11.2018 №431-ФЗ» О бюджете Фонда социального страхования Российской Федерации на 2019 г и на плановый период 2020 и 2021 годов») в 2019г. получили медицинскую помощь не менее 1 350 тыс. женщин, что позволило укрепить материально- техническую базу учреждений родовспоможения (женских консультаций; родильных домов; перинатальных центров и др.) и повысить качество оказания медицинской помощи, а также мотивацию специалистов к работе.* *Срок:* *31.12.2019* |
| 7.1. | Оказана медицинская помощь женщинам в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов. | 31.12.2019 | За счет средств родовых сертификатов (Федеральный закон от 28 .11. 2018 №431-ФЗ» О бюджете Фонда социального страхования Российской Федерации на 2019 г и на плановый период 2020 и 2021 годов») в 2019 году получат медицинскую помощь не менее 12,0 тыс. женщин республики, что позволит укрепить материально-техническую базу учреждений родовспоможения (женских консультаций; родильных домов; перинатальных центров и др.) и повысить качество оказания медицинской помощи, а также мотивацию специалистов к работе. |
| 8. | *Результат федерального проекта: в симуляционных центрах обучено не менее 8 тыс. специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии**Характеристика результата федерального проекта: в 2020 г. в Минздравом будет продолжена работа по обучению специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии. Так в рамках выполнения государственного задания на дополнительное профессиональное образование, установленное Минздравом России подведомственным федеральным государственным учреждениям, в симуляционных центрах будет повышена квалификация не менее 8 тысяч специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии.* *Срок: 31.12.2020* |
| 8.1. | В симуляционных центрах обучено не менее 8 специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии. | 31.12.2020 | В 2020 году будет продолжена работа по обучению специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии. В симуляционных центрах будет повышена квалификация не менее 8 специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии (в части овладения мануальными навыками для своевременного оказания в полном объеме необходимой медицинской помощи роженицам и новорожденным детям). |
| 9. | *Результат федерального проекта: не менее 95% детских поликлиник/детских поликлинических отделений медицинских организаций дооснащены медицинскими изделиями в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям»**Характеристика результата федерального проекта: в первом квартале 2020 года органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации будут определены медицинские организации для их дооснащения медицинским оборудованием.**Органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации для каждой медицинской организации будет сформирован и согласован с Минздравом России перечень закупаемого оборудования в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н.**Будут проведены конкурсные процедуры и заключены государственные контракты по поставке оборудования, которое до конца 2020 года будет введено в эксплуатацию.**Срок: 31.12.2020* |
| 9.1. | Не менее 95% детских поликлиник/детских поликлинических отделений медицинских организаций дооснащены медицинскими изделиями в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям». | 31.12.2020 | В первом квартале 2020 года определены 11 медицинских организаци» (БУ «Центральная районная больница Алатырского района» Минздрава Чувашии, БУ «Ядринская центральная районная больница им. К.В. Волкова» Минздрава Чувашии, БУ «Городская детская больница № 2» Минздрава Чувашии, БУ «Городская детская клиническая больница» Минздрава Чувашии, БУ «Вторая городская больница» Минздрава Чувашии, БУ «Вурнарская центральная районная больница» Минздрава Чувашии, БУ «Ибресинская центральная районная больница» Минздрава Чувашии, БУ «Комсомольская центральная районная больница» Минздрава Чувашии, БУ «Цивильская центральная районная больница» Минздрава Чувашии, БУ «Моргаушская центральная районная больница» Минздрава Чувашии, БУ «Республиканская детская клиническая больница» Минздрава Чувашии (консультативно-диагностический центр) для их дооснащения медицинским оборудованием.Для каждой медицинской организации будет сформирован и согласован с Минздравом России перечень закупаемого оборудования в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н.Проведены конкурсные процедуры и заключены государственные контракты по поставке оборудования, которое до конца 2020 года будет введено в эксплуатацию. |
| 10. | *Результат федерального проекта: не менее 95 % детских поликлиник/детских поликлинических отделений медицинских организаций реализовали организационно-планировочные решения внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей в соответствии с приказом Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям»**Характеристика результата федерального проекта: для медицинских организаций, определённых органами исполнительной власти субъектов российской Федерации (результат 1.7), в первом полугодии 2020 года будут проведены конкурсные процедуры и заключены государственные контракты для реализации организационно-планировочные решений внутренних пространств.**Данные меры будут направлены на создание условий для внедрения принципов бережливого производства и комфортного пребывания детей и их родителей при оказании первичной медико-санитарной помощи, сокращение времени ожидания в очереди при обращении в указанные организации, облегчение записи к врачу, уменьшение времени ожидания приема, создание понятной системы навигации и логистически правильного расположения кабинетов.* *Это создаст условия для увеличения доли посещения детьми медицинских организаций с профилактическими целями, что позволит предупредить развитие хронических заболеваний не только в детском, но и во взрослом возрасте.**Реализация организационно-планировочных решений внутренних пространств детских поликлиник/поликлинических отделений медицинских организаций послужит основой для формирования «Новой модели медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь», предусмотренную проектом «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи».**Срок: 31.12.2020* |
| 10.1. | Не менее 95 % детских поликлиник/детских поликлинических отделений медицинских организаций реализовали организационно-планировочные решения внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей в соответствии с приказом Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям». | 31.12.2020 | Для 11 медицинских организаций в первом полугодии 2020 года будут проведены конкурсные процедуры и заключены государственные контракты для реализации организационно-планировочных решений внутренних пространств.Данные меры будут направлены на создание условий для внедрения принципов бережливого производства и комфортного пребывания детей и их родителей при оказании первичной медико-санитарной помощи, сокращение времени ожидания в очереди при обращении в указанные организации, облегчение записи к врачу, уменьшение времени ожидания приема, создание понятной системы навигации и логистически правильного расположения кабинетов. Это создаст условия для увеличения доли посещения детьми медицинских организаций с профилактическими целями, что позволит предупредить развитие хронических заболеваний не только в детском, но и во взрослом возрасте.Реализация организационно-планировочных решений внутренних пространств детских поликлиник/поликлинических отделений медицинских организаций послужит основой для формирования «Новой модели медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь», предусмотренную проектом «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи». |
| 11. | *Результат федерального проекта: не менее, чем до 65% увеличен охват профилактическими медицинскими осмотрами детей в возрасте 15-17 лет в рамках реализации приказа России от 10 августа 2017 г. № 514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних»: девочек - врачами акушерами-гинекологами; мальчиков - врачами детскими урологами-андрологами**Характеристика результата федерального проекта: в рамках Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов предусмотрено увеличение норматива объема медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказанной с профилактическими и иными целями, в том числе норматива для проведения профилактических медицинских осмотров и норматив финансовых затрат на проведение этих осмотров.* *Начиная с первого квартала 2020 года будет продолжена работа органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья, в рамках региональных программ по проведению не менее 500 информационно-коммуникационной мероприятий (круглые столы, конференции, лекции, школы, в том числе в интерактивном режиме, при участии средств массовой информации, издание печатных агитационных материалов) по вопросам необходимости проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних: девочек – врачами акушерами-гинекологами; мальчиков – врачами детскими урологами-андрологами. Также будут проведены, разъяснительные работы с подростками и их родителями/законными представителями в отношении необходимости проведения профилактических медицинских осмотров.**Указанные меры позволят увеличить охват профилактическими медицинскими осмотрами детей в возрасте 15-17 лет, что в свою очередь будет способствовать раннему выявлению и лечению имеющейся патологии, предотвратить нарушения репродуктивного здоровья в будущем путем профилактических и реабилитационных мероприятий.**Федеральной службой по надзору в сфере здравоохранения и Федеральным фондом обязательного медицинского страхования будут продолжена работа по выборочным проверочным мероприятиям (аудит) направленным на улучшение качества проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних.**Срок: 31.12.2020* |
| 11.1. | Не менее, чем до 65% увеличен охват профилактическими медицинскими осмотрами детей в возрасте 15-17 лет в рамках реализации приказа России от 10 августа 2017 г. № 514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних»: девочек - врачами акушерами-гинекологами; мальчиков - врачами детскими урологами-андрологами. | 31.12.2020 | В рамках Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов предусмотрено увеличение норматива объема медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказанной с профилактическими и иными целями, в том числе норматива для проведения профилактических медицинских осмотров и норматив финансовых затрат на проведение этих осмотров. Начиная с первого квартала 2020 года будет продолжена работа по проведению не менее 1500 информационно-коммуникационной мероприятий (круглые столы, конференции, лекции, школы, в том числе в интерактивном режиме, при участии средств массовой информации, издание печатных агитационных материалов) по вопросам необходимости проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних: девочек – врачами акушерами-гинекологами; мальчиков – врачами детскими урологами-андрологами. Также будут проведены разъяснительные работы с подростками и их родителями/законными представителями в отношении необходимости проведения профилактических медицинских осмотров.Указанные меры позволят увеличить охват профилактическими медицинскими осмотрами детей в возрасте 15-17 лет (на 90 человек ежегодно), что в свою очередь будет способствовать раннему выявлению и лечению имеющейся патологии, предотвратить нарушения репродуктивного здоровья в будущем путем профилактических и реабилитационных мероприятий.Федеральной службой по надзору в сфере здравоохранения и Федеральным фондом обязательного медицинского страхования будут продолжена работа по выборочным проверочным мероприятиям (аудит) направленным на улучшение качества проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних. |
| 12. | *Результат федерального проекта: реконструировано 2 детских больницы**Характеристика результата федерального проекта: в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 13.09.2010 №716 (ред. от 24.03.2018) «Об утверждении Правил формирования и реализации федеральной адресной инвестиционной программы» (далее ФАИП) будет включена в ФАИП реконструкция/строительство детских больниц/корпусов.* *Субъекты Российской Федерации заключат контракты на реконструкцию детских больниц/корпусов.**В 2020г. будет реконструировано 2 больницы (Белгородская область, Республика Чувашия). Получены разрешения на ввод в эксплуатацию.**Введение в эксплуатацию детских больниц/корпусов повысит качество и доступность специализированной, в том числе высокотехнологичной медицинской помощи детям в стационарных условиях, снизит показатели смертности детского населения и улучшит условия пребывания пациентов в стационаре, в том числе, позволит создать адекватные условия для совместного пребывания ребенка с родителями/законными представителями.**Срок: 31.12.2020* |
| 12.1. | Реконструкция здания стационара БУ «Городская детская больница № 2» Минздрава Чувашии | 31.12.2020 | В 2018–2020 годах реконструировано здание стационара БУ «Городская детская больница № 2» Минздрава Чувашии (инфекционный корпус) (г. Чебоксары, ул. Гладкова, 15). Расширены площади существующего здания инфекционного стационара за счет строительства нового инфекционного корпуса соединенного переходом с основным зданием, что позволит обеспечить комфортное пребывание детей и их родителей.Введение в эксплуатацию нового здания стационара БУ «Городская детская больница № 2» Минздрава Чувашии повысит качество и доступность специализированной, в том числе высокотехнологичной медицинской помощи детям в стационарных условиях, улучшит условия пребывания пациентов в стационаре, в том числе, позволит создать адекватные условия для совместного пребывания ребенка с родителями/законными представителями. |
| 13. | *Результат федерального проекта: оказана медицинская помощь женщинам в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов**Характеристика результата федерального проекта: за счет средств родовых сертификатов (Проект Федерального закона» О бюджете Фонда социального страхования Российской Федерации на 2020 г и на плановый период 2021 и 2022 годов») в 2020г. получили медицинскую помощь не менее 1350 тыс. женщин, что позволило укрепить материально- техническую базу учреждений родовспоможения (женских консультаций; родильных домов; перинатальных центров и др.) и повысить качество оказания медицинской помощи, а также мотивацию специалистов к работе.**Срок: 31.12.2020* |
| 13.1. | Оказана медицинская помощь женщинам в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов | 31.12.2020 | За счет средств родовых сертификатов (Проект Федерального закона» О бюджете Фонда социального страхования Российской Федерации на 2020 г и на плановый период 2021 и 2022 годов») в 2020 году получат медицинскую помощь не менее 11,9 тыс. женщин, что позволит укрепить материально-техническую базу учреждений родовспоможения (женских консультаций; родильных домов; перинатальных центров и др.) и повысить качество оказания медицинской помощи, а также мотивацию специалистов к работе. |
| 14. | *Результат федерального проекта: в симуляционных центрах обучено не менее 8,5 тыс. специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии**Характеристика результата федерального проекта: в 2021 г. в Минздравом будет продолжена работа по обучению специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии. Так в рамках выполнения государственного задания на дополнительное профессиональное образование, установленное Минздравом России подведомственным федеральным государственным учреждениям, в симуляционных центрах будет повышена квалификация не менее 8,5 тысяч специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии.**Срок: 31.12.2021* |
| 14.1. | В симуляционных центрах обучено не менее 12 специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии. | 31.12.2021 | В 2021 году будет продолжена работа по обучению специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии. В симуляционных центрах будет повышена квалификация не менее 12 специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии. |
| 15. | *Результат федерального проекта: не менее 95 % детских поликлиник/детских поликлинических отделений медицинских организаций дооснащены медицинскими изделиями в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям**Характеристика результата федерального проекта: органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации будут продолжены мероприятия по дооснащению медицинским оборудованием медицинских организаций, а также мероприятия по поддержанию уже осуществленных мероприятий в рамках п. 1.7.**Срок: 31.12.2021* |
| 15.1. | Не менее 95 % детских поликлиник/детских поликлинических отделений медицинских организаций дооснащены медицинскими изделиями в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям. | 31.12.2021 | Продолжены мероприятия по дооснащению медицинским оборудованием медицинских организаций, а также мероприятия по поддержанию уже осуществленных мероприятий в рамках п. 1.7. |
| 16. | *Результат федерального проекта: не менее 95 % детских поликлиник/детских поликлинических отделений медицинских организаций реализовали организационно-планировочные решения внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей в соответствии с приказом Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям»**Характеристика результата федерального проекта: органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации будут продолжены мероприятия по реализации организационно-планировочных решений внутренних пространств детских поликлиник/детских поликлинических отделений медицинских организаций, а также мероприятия по поддержанию уже осуществленных мероприятий в рамках п. 1.8.**Срок: 31.12.2021* |
| 16.1. | Не менее 95 % детских поликлиник/детских поликлинических отделений медицинских организаций реализовали организационно-планировочные решения внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей в соответствии с приказом Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям». | 31.12.2021 | Продолжены мероприятия по реализации организационно-планировочных решений внутренних пространств детских поликлиник/детских поликлинических отделений медицинских организаций, а также мероприятия по поддержанию уже осуществленных мероприятий в рамках п. 1.10. |
| 17. | *Результат федерального проекта: не менее, чем до 70% увеличен охват профилактическими медицинскими осмотрами детей в возрасте 15-17 лет в рамках реализации приказа Минздрава России от 10 августа 2017 г. № 514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних»: девочек - врачами акушерами-гинекологами; мальчиков - врачами детскими урологами-андрологами**Характеристика результата федерального проекта: в рамках Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов будет предусмотрено увеличение норматива объема медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказанной с профилактическими и иными целями, в том числе норматива для проведения профилактических медицинских осмотров и норматив финансовых затрат на проведение этих осмотров.* *Начиная с первого квартала 2021 года будет продолжена работа органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья, в рамках региональных программ по проведению не менее 500 информационно-коммуникационной мероприятий (круглые столы, конференции, лекции, школы, в том числе в интерактивном режиме, при участии средств массовой информации, издание печатных агитационных материалов) по вопросам необходимости проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних: девочек – врачами акушерами-гинекологами; мальчиков – врачами детскими урологами-андрологами. Также будут проведены, разъяснительные работы с подростками и их родителями/законными представителями в отношении необходимости проведения профилактических медицинских осмотров.**Указанные меры позволят увеличить охват профилактическими медицинскими осмотрами детей в возрасте 15-17 лет, что в свою очередь будет способствовать раннему выявлению и лечению имеющейся патологии, предотвратить нарушения репродуктивного здоровья в будущем путем профилактических и реабилитационных мероприятий.**Федеральной службой по надзору в сфере здравоохранения и Федеральным фондом обязательного медицинского страхования будет продолжена работа по выборочным проверочным мероприятиям (аудит) направленным на улучшение качества проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних*.*Срок: 31.12.2021* |
| 17.1. | Не менее, чем до 70% увеличен охват профилактическими медицинскими осмотрами детей в возрасте 15-17 лет в рамках реализации приказа Минздрава России от 10 августа 2017 г. № 514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних»: девочек - врачами акушерами-гинекологами; мальчиков - врачами детскими урологами-андрологами | 31.12.2021 | В рамках Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов будет предусмотрено увеличение норматива объема медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказанной с профилактическими и иными целями, в том числе норматива для проведения профилактических медицинских осмотров и норматив финансовых затрат на проведение этих осмотров. Начиная с первого квартала 2021 года продолжена работа по проведению не менее 1500 информационно-коммуникационной мероприятий (круглые столы, конференции, лекции, школы, в том числе в интерактивном режиме, при участии средств массовой информации, издание печатных агитационных материалов) по вопросам необходимости проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних: девочек – врачами акушерами-гинекологами; мальчиков – врачами детскими урологами-андрологами. Также будут проведены разъяснительные работы с подростками и их родителями/законными представителями в отношении необходимости проведения профилактических медицинских осмотров. Организованы выездные акции в межрайонные центры, центральные районные больницы, образовательные организации среднего профессионального образования силами специалистов БУ «Президентский перинатальный центр» Минздрава Чувашии, БУ «Республиканская детская клиническая больница» Минздрава Чувашии, БУ «Городская детская клиническая больница» Минздрава Чувашии, Центра медицинской профилактики с целью проведения профилактических осмотров и повышения компетенции по вопросам сохранения репродуктивного здоровья девушек-подростков.Указанные меры позволят увеличить охват профилактическими медицинскими осмотрами детей в возрасте 15-17 лет (на 90 человек ежегодно), что в свою очередь будет способствовать раннему выявлению и лечению имеющейся патологии, предотвратить нарушения репродуктивного здоровья в будущем путем профилактических и реабилитационных мероприятий. |
| 18. | *Результат федерального проекта: построено/реконструировано 4 детских больницы (корпуса) (нарастающим итогом)**Характеристика результата федерального проекта: будет проведен отбор регионов для первоочередного строительства/реконструкции детских больниц/ корпусов в соответствии с Правилами предоставления и распределения в 2020-2024 годах субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на софинансирование региональных программ «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям» в части строительства/реконструкции областных, окружных, краевых, республиканских детских больниц (корпусов детских больниц) субъектов Российской Федерации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации.* *Субъекты Российской Федерации заключат контракты на строительство/реконструкцию детских больниц/корпусов.**К 31.12.2021 будет построено/реконструировано (нарастающим итогом) 4 детских больницы/корпуса (регионы будут уточнены), и будут получены разрешения на ввод их в эксплуатацию**Срок: 31.12.2021* |
| 18.1. | Построен хирургический лечебно-диагностический корпус с реконструкцией существующих корпусов БУ «Республиканская детская клиническая больница» Минздрава Чувашии | 31.12.2024 | К 2024 году будет построен хирургический лечебно-диагностический корпус БУ «Республиканская детская клиническая больница» Минздрава Чувашии и получено разрешение на ввод в эксплуатацию.  |
| 19. | *Результат федерального проекта: оказана медицинская помощь женщинам в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов**Характеристика результата федерального проекта: за счет средств родовых сертификатов (Проект Федерального закона « О бюджете Фонда социального страхования Российской Федерации на 2021 г и на плановый период 2022 и 2023 годов») в 2021 получили медицинскую помощь не менее 1 350 тыс. женщин, что позволило укрепить материально- техническую базу учреждений родовспоможения (женских консультаций; родильных домов; перинатальных центров и др.) и повысить качество оказания медицинской помощи, а также мотивацию специалистов к работе.**Срок: 31.12.2021* |
| 19.1. | Оказана медицинская помощь женщинам в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов. | 31.12.2021 | Оказана медицинская помощь женщинам в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов. |
| 20. | *Результат федерального проекта: в симуляционных центрах обучено не менее 9 тыс. специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии**Характеристика результата федерального проекта: в 2022 г. в Минздравом будет продолжена работа по обучению специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии. Так в рамках выполнения государственного задания на дополнительное профессиональное образование, установленное Минздравом России подведомственным федеральным государственным учреждениям, в симуляционных центрах будет повышена квалификация не менее 9 тысяч специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии.* *Срок: 31.12.2022* |
| 20.1. | В симуляционных центрах обучено не менее 16 специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии. | 31.12.2022 | В 2022 году продолжена работа по обучению специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии. В симуляционных центрах будет повышена квалификация не менее 16 специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии.  |
| 21. | *Результат федерального проекта: не менее, чем до 73% увеличен охват профилактическими медицинскими осмотрами детей в возрасте 15-17 лет в рамках реализации приказа Минздрава России от 10 августа 2017 г. № 514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних»: девочек - врачами акушерами-гинекологами; мальчиков - врачами детскими урологами-андрологами**Характеристика результата федерального проекта: в рамках Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов будет предусмотрено увеличение норматива объема медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказанной с профилактическими и иными целями, в том числе норматива для проведения профилактических медицинских осмотров и норматив финансовых затрат на проведение этих осмотров.* *Начиная с первого квартала 2022 года будет продолжена работа органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья, в рамках региональных программ по проведению не менее 500 информационно-коммуникационной мероприятий (круглые столы, конференции, лекции, школы, в том числе в интерактивном режиме, при участии средств массовой информации, издание печатных агитационных материалов) по вопросам необходимости проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних: девочек – врачами акушерами-гинекологами; мальчиков – врачами детскими урологами-андрологами. Также будут проведены, разъяснительные работы с подростками и их родителями/законными представителями в отношении необходимости проведения профилактических медицинских осмотров.**Указанные меры позволят увеличить охват профилактическими медицинскими осмотрами детей в возрасте 15-17 лет, что в свою очередь будет способствовать раннему выявлению и лечению имеющейся патологии, предотвратить нарушения репродуктивного здоровья в будущем путем профилактических и реабилитационных мероприятий.**Кроме того, Федеральной службой по надзору в сфере здравоохранения и Федеральным фондом обязательного медицинского страхования будут продолжена работа по выборочным проверочным мероприятиям (аудит) направленным на улучшение качества проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних.**Срок: 31.12.2022* |
| 21.1. | Не менее, чем до 73% увеличен охват профилактическими медицинскими осмотрами детей в возрасте 15-17 лет в рамках реализации приказа Минздрава России от 10 августа 2017 г. № 514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних»: девочек - врачами акушерами-гинекологами; мальчиков - врачами детскими урологами-андрологами.. | 31.12.2022 | В рамках Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов будет предусмотрено увеличение норматива объема медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказанной с профилактическими и иными целями, в том числе норматива для проведения профилактических медицинских осмотров и норматив финансовых затрат на проведение этих осмотров. Начиная с первого квартала 2022 года будет продолжена работа по проведению не менее 1500 информационно-коммуникационной мероприятий (круглые столы, конференции, лекции, школы, в том числе в интерактивном режиме, при участии средств массовой информации, издание печатных агитационных материалов) по вопросам необходимости проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних: девочек – врачами акушерами-гинекологами; мальчиков – врачами детскими урологами-андрологами. Также будут проведены, разъяснительные работы с подростками и их родителями/законными представителями в отношении необходимости проведения профилактических медицинских осмотров. Организованы выездные акции в межрайонные центры, центральные районные больницы, образовательные организации среднего профессионального образования силами специалистов БУ «Президентский перинатальный центр» Минздрава Чувашии, БУ «Республиканская детская клиническая больница» Минздрава Чувашии, БУ «Городская детская клиническая больница» Минздрава Чувашии, Центра медицинской профилактики с целью проведения профилактических осмотров и повышения компетенции по вопросам сохранения репродуктивного здоровья девушек-подростков.Указанные меры позволят увеличить охват профилактическими медицинскими осмотрами детей в возрасте 15-17 лет, что в свою очередь будет способствовать раннему выявлению и лечению имеющейся патологии, предотвратить нарушения репродуктивного здоровья в будущем путем профилактических и реабилитационных мероприятий.Кроме того, Федеральной службой по надзору в сфере здравоохранения и Федеральным фондом обязательного медицинского страхования будут продолжена работа по выборочным проверочным мероприятиям (аудит) направленным на улучшение качества проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних. |
| 22. | *Результат федерального проекта: оказана медицинская помощь женщинам в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов**Характеристика результата федерального проекта: за счет средств родовых сертификатов (Проект Федерального закона « О бюджете Фонда социального страхования Российской Федерации на 2022 г и на плановый период 2023 и 2024 годов») в 2022 получили медицинскую помощь не менее 1 350 тыс. женщин, что позволило укрепить материально- техническую базу учреждений родовспоможения (женских консультаций; родильных домов; перинатальных центров и др.) и повысить качество оказания медицинской помощи, а также мотивацию специалистов к работе.**Срок: 31.12.2022* |
| 22.1. | Оказана медицинская помощь женщинам в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов. | 31.12.2022 | За счет средств родовых сертификатов (Проект Федерального закона «О бюджете Фонда социального страхования Российской Федерации на 2022 г и на плановый период 2023 и 2024 годов») в 2022 году получат медицинскую помощь не менее 12,0 тыс. женщин, что позволит укрепить материально- техническую базу учреждений родовспоможения (женских консультаций; родильных домов; перинатальных центров и др.) и повысить качество оказания медицинской помощи, а также мотивацию специалистов к работе. |
| 23. | *Результат федерального проекта: в симуляционных центрах обучено не менее 9,5 тыс. специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии**Характеристика результата федерального проекта: в 2023 г. в Минздравом будет продолжена работа по обучению специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии. Так в рамках выполнения государственного задания на дополнительное профессиональное образование, установленное Минздравом России подведомственным федеральным государственным учреждениям, в симуляционных центрах будет повышена квалификация не менее 9,5 тысяч специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии.**Срок: 31.12.2023* |
| 23.1. | В симуляционных центрах обучено не менее 20 специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии. | 31.12.2023 | В 2023 году продолжена работа по обучению специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии. В симуляционных центрах будет повышена квалификация не менее 20 специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии. |
| 24. | *Результат федерального проекта: не менее, чем до 75% увеличен охват профилактическими медицинскими осмотрами детей в возрасте 15-17 лет в рамках реализации приказа Минздрава России от 10 августа 2017 г. № 514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних»: девочек - врачами акушерами-гинекологами; мальчиков - врачами детскими урологами-андрологами.**Характеристика результата федерального проекта: в рамках Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов будет предусмотрено увеличение норматива объема медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказанной с профилактическими и иными целями, в том числе норматива для проведения профилактических медицинских осмотров и норматив финансовых затрат на проведение этих осмотров.* *Начиная с первого квартала 2023 года будет продолжена работа органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья, в рамках региональных программ по проведению не менее 500 информационно-коммуникационной мероприятий (круглые столы, конференции, лекции, школы, в том числе в интерактивном режиме, при участии средств массовой информации, издание печатных агитационных материалов) по вопросам необходимости проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних: девочек – врачами акушерами-гинекологами; мальчиков – врачами детскими урологами-андрологами. Также будут проведены, разъяснительные работы с подростками и их родителями/законными представителями в отношении необходимости проведения профилактических медицинских осмотров.**Указанные меры позволят увеличить охват профилактическими медицинскими осмотрами детей в возрасте 15-17 лет, что в свою очередь будет способствовать раннему выявлению и лечению имеющейся патологии, предотвратить нарушения репродуктивного здоровья в будущем путем профилактических и реабилитационных мероприятий.**Федеральной службой по надзору в сфере здравоохранения и Федеральным фондом обязательного медицинского страхования будет продолжена работа по выборочным проверочным мероприятиям (аудит) направленным на улучшение качества проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних.**Срок: 31.12.2023* |
| 24.1. | Не менее, чем до 75% увеличен охват профилактическими медицинскими осмотрами детей в возрасте 15-17 лет в рамках реализации приказа Минздрава России от 10 августа 2017 г. № 514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних»: девочек - врачами акушерами-гинекологами; мальчиков - врачами детскими урологами-андрологами. | 31.12.2023 | В рамках Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов будет предусмотрено увеличение норматива объема медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказанной с профилактическими и иными целями, в том числе норматива для проведения профилактических медицинских осмотров и норматив финансовых затрат на проведение этих осмотров. Начиная с первого квартала 2023 года будет продолжена работа по проведению не менее 1500 информационно-коммуникационной мероприятий (круглые столы, конференции, лекции, школы, в том числе в интерактивном режиме, при участии средств массовой информации, издание печатных агитационных материалов) по вопросам необходимости проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних: девочек – врачами акушерами-гинекологами; мальчиков – врачами детскими урологами-андрологами. Также будут проведены, разъяснительные работы с подростками и их родителями/законными представителями в отношении необходимости проведения профилактических медицинских осмотров. Организованы выездные акции в межрайонные центры, центральные районные больницы, образовательные организации среднего профессионального образования силами специалистов БУ «Президентский перинатальный центр» Минздрава Чувашии, БУ «Республиканская детская клиническая больница» Минздрава Чувашии, БУ «Городская детская клиническая больница» Минздрава Чувашии, Центра медицинской профилактики с целью проведения профилактических осмотров и повышения компетенции по вопросам сохранения репродуктивного здоровья девушек-подростков.Указанные меры позволят увеличить охват профилактическими медицинскими осмотрами детей в возрасте 15-17 лет, что в свою очередь будет способствовать раннему выявлению и лечению имеющейся патологии, предотвратить нарушения репродуктивного здоровья в будущем путем профилактических и реабилитационных мероприятий.Федеральной службой по надзору в сфере здравоохранения и Федеральным фондом обязательного медицинского страхования будет продолжена работа по выборочным проверочным мероприятиям (аудит) направленным на улучшение качества проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних. |
| 25. | *Результат федерального проекта: оказана медицинская помощь женщинам в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов**Характеристика результата федерального проекта: за счет средств родовых сертификатов (Проект Федерального закона « О бюджете Фонда социального страхования Российской Федерации на 2023 г и на плановый период 2024 и 2025 годов») в 2023 получили медицинскую помощь не менее 1 350 тыс. женщин, что позволило укрепить материально- техническую базу учреждений родовспоможения (женских консультаций; родильных домов; перинатальных центров и др.) и повысить качество оказания медицинской помощи, а также мотивацию специалистов к работе.**Срок: 31.12.2023* |
| 25.1. | Оказана медицинская помощь женщинам в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов. | 31.12.2023 | За счет средств родовых сертификатов (Проект Федерального закона «О бюджете Фонда социального страхования Российской Федерации на 2023 г и на плановый период 2024 и 2025 годов») в 2023 году получат медицинскую помощь не менее 12,0 тыс. женщин, что позволит укрепить материально- техническую базу учреждений родовспоможения (женских консультаций; родильных домов; перинатальных центров и др.) и повысить качество оказания медицинской помощи, а также мотивацию специалистов к работе. |
| 26. | *Результат федерального проекта: в симуляционных центрах обучено не менее 10 тыс. специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии.**Характеристика результата федерального проекта: в 2024 г. в Минздравом будет продолжена работа по обучению специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии. Так в рамках выполнения государственного задания на дополнительное профессиональное образование, установленное Минздравом России подведомственным федеральным государственным учреждениям, в симуляционных центрах будет повышена квалификация не менее 10 тысяч специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии.* *Срок: 31.12.2024* |
| 26.1. | В симуляционных центрах обучено не менее 24 специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии. | 31.12.2024 | В 2024 г. продолжена работа по обучению специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии. В симуляционных центрах будет повышена квалификация не менее 24 специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии.  |
| 27. | *Результат федерального проекта: не менее, чем до 80% увеличен охват профилактическими медицинскими осмотрами детей в возрасте 15-17 лет в рамках реализации приказа Минздрава России от 10 августа 2017 г. № 514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних»: девочек - врачами акушерами-гинекологами; мальчиков - врачами детскими урологами-андрологами**Характеристика результата федерального проекта: в рамках Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов будет предусмотрено увеличение норматива объема медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказанной с профилактическими и иными целями, в том числе норматива для проведения профилактических медицинских осмотров и норматив финансовых затрат на проведение этих осмотров.* *Начиная с первого квартала 2024 года будет продолжена работа органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья, в рамках региональных программ по проведению не менее 500 информационно-коммуникационной мероприятий (круглые столы, конференции, лекции, школы, в том числе в интерактивном режиме, при участии средств массовой информации, издание печатных агитационных материалов) по вопросам необходимости проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних: девочек – врачами акушерами-гинекологами; мальчиков – врачами детскими урологами-андрологами. Также будут проведены, разъяснительные работы с подростками и их родителями/законными представителями в отношении необходимости проведения профилактических медицинских осмотров.**Указанные меры позволят увеличить охват профилактическими медицинскими осмотрами детей в возрасте 15-17 лет, что в свою очередь будет способствовать раннему выявлению и лечению имеющейся патологии, предотвратить нарушения репродуктивного здоровья в будущем путем профилактических и реабилитационных мероприятий.**Федеральной службой по надзору в сфере здравоохранения и Федеральным фондом обязательного медицинского страхования будет продолжена работа по выборочным проверочным мероприятиям (аудит) направленным на улучшение качества проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних.**Срок: 31.12.2024* |
| 27.1. | Не менее, чем до 80% увеличен охват профилактическими медицинскими осмотрами детей в возрасте 15-17 лет в рамках реализации приказа Минздрава России от 10 августа 2017 г. № 514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних»: девочек - врачами акушерами-гинекологами; мальчиков - врачами детскими урологами-андрологами. | 31.12.2024 | В рамках Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов будет предусмотрено увеличение норматива объема медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказанной с профилактическими и иными целями, в том числе норматива для проведения профилактических медицинских осмотров и норматив финансовых затрат на проведение этих осмотров. Начиная с первого квартала 2024 года будет продолжена работа по проведению не менее 1500 информационно-коммуникационной мероприятий (круглые столы, конференции, лекции, школы, в том числе в интерактивном режиме, при участии средств массовой информации, издание печатных агитационных материалов) по вопросам необходимости проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних: девочек – врачами акушерами-гинекологами; мальчиков – врачами детскими урологами-андрологами. Также будут проведены, разъяснительные работы с подростками и их родителями/законными представителями в отношении необходимости проведения профилактических медицинских осмотров. Организованы выездные акции в межрайонные центры, центральные районные больницы, образовательные организации среднего профессионального образования силами специалистов БУ «Президентский перинатальный центр» Минздрава Чувашии, БУ «Республиканская детская клиническая больница» Минздрава Чувашии, БУ «Городская детская клиническая больница» Минздрава Чувашии, Центра медицинской профилактики с целью проведения профилактических осмотров и повышения компетенции по вопросам сохранения репродуктивного здоровья девушек-подростков.Указанные меры позволят увеличить охват профилактическими медицинскими осмотрами детей в возрасте 15-17 лет, что в свою очередь будет способствовать раннему выявлению и лечению имеющейся патологии, предотвратить нарушения репродуктивного здоровья в будущем путем профилактических и реабилитационных мероприятий.Федеральной службой по надзору в сфере здравоохранения и Федеральным фондом обязательного медицинского страхования будет продолжена работа по выборочным проверочным мероприятиям (аудит) направленным на улучшение качества проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних. |
| 28. | *Результат федерального проекта: оказана медицинская помощь женщинам в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов**Характеристика результата федерального проекта: за счет средств родовых сертификатов (Проект Федерального закона « О бюджете Фонда социального страхования Российской Федерации на 2024 г и на плановый период 2025 и 2026 годов») в 2024 получили медицинскую помощь не менее 1 350 тыс. женщин, что позволило укрепить материально- техническую базу учреждений родовспоможения (женских консультаций; родильных домов; перинатальных центров и др.) и повысить качество оказания медицинской помощи, а также мотивацию специалистов к работе.**Срок: 31.12.2024* |
| 28.1. | Оказана медицинская помощь женщинам в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов. | 31.12.2024 | За счет средств родовых сертификатов (Проект Федерального закона «О бюджете Фонда социального страхования Российской Федерации на 2024 г и на плановый период 2025 и 2026 годов») в 2024 году получат медицинскую помощь не менее 12,0 тыс. женщин, что позволит укрепить материально - техническую базу учреждений родовспоможения (женских консультаций; родильных домов; перинатальных центров и др.) и повысить качество оказания медицинской помощи, а также мотивацию специалистов к работе. |

4. Финансовое обеспечение реализации регионального проекта Чувашской Республики

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование результата и источники финансирования | Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. рублей) | Всего (млн. рублей) |
| 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 |
| *1.* | ***Не менее 20 % детских поликлиник/детских поликлинических отделений медицинских организаций дооснащены медицинскими изделиями в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям»*** |
| *1.1.* | *Не менее 20 % детских поликлиник/детских поликлинических отделений медицинских организаций дооснащены медицинскими изделиями в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям»* | *128,97* | *0* | *0* | *0* | *0* | *0* | *128,97* |
| 1.1.1. | федеральный бюджет  | 121,23 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 121,23 |
| 1.1.2. | бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1.1.3. | консолидированный бюджет Чувашской Республики | 7,74 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7,74 |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.1.3.1. | республиканский бюджет Чувашской Республики | 7,74 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7,74 |
| 1.1.3.2. | межбюджетные трансферты республиканского бюджета Чувашской Республики бюджетам муниципальных образований | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1.1.3.3. | бюджеты муниципальных образований (без учета межбюджетных трансфертов из республиканского бюджета Чувашской Республики) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1.1.4. | внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2. | ***Не менее, чем до 60% детей увеличен охват профилактическими медицинскими осмотрами детей в возрасте 15-17 лет в рамках реализации приказа Минздрава России от 10 августа 2017 г. № 514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних»: девочек - врачами акушерами-гинекологами; мальчиков - врачами детскими урологами-андрологами*** |
| 2.1. | *Не менее, чем до 60% детей увеличен охват профилактическими медицинскими осмотрами детей в возрасте 15-17 лет в рамках реализации приказа Минздрава России от 10 августа 2017 г. № 514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних»: девочек - врачами акушерами-гинекологами; мальчиков - врачами детскими урологами-андрологами.* | *7,30* | *0* | *0* | *0* | *0* | *0* | 7,30 |
| 2.1.1. | федеральный бюджет  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2.1.2. | бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации | *7,30* | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7,30 |
| 2.1.3. | консолидированный бюджет Чувашской Республики | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.3.1. | республиканский бюджет Чувашской Республики | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2.1.3.2. | межбюджетные трансферты республиканского бюджета Чувашской Республики бюджетам муниципальных образований | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2.1.3.3. | бюджеты муниципальных образований (без учета межбюджетных трансфертов из республиканского бюджета Чувашской Республики) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2.1.4. | внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3. | ***Оказана медицинская помощь женщинам в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов*** |
| 3.1. | *Оказана медицинская помощь женщинам в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов* | *12,10* | *0* | *0* | *0* | *0* | *0* | *12,10* |
| 3.1.1. | федеральный бюджет  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3.1.2. | бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3.1.3. | консолидированный бюджет Чувашской Республики | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |
| 3.1.3.1. | республиканский бюджет Чувашской Республики | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3.1.3.2. | межбюджетные трансферты республиканского бюджета Чувашской Республики бюджетам муниципальных образований | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3.1.3.3. | бюджеты муниципальных образований (без учета межбюджетных трансфертов из республиканского бюджета Чувашской Республики) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3.1.4. | внебюджетные источники | *12,10* | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | *12,10* |
| *4.* | ***Не менее 95% детских поликлиник/детских поликлинических отделений медицинских организаций дооснащены медицинскими изделиями в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям»*** |
| *4.1.* | *Не менее 95% детских поликлиник/детских поликлинических отделений медицинских организаций дооснащены медицинскими изделиями в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям».* | *0* | *128,97* | *0* | *0* | *0* | *0* | *128,97* |
| 4.1.1. | федеральный бюджет  | 0 | 121,23 | 0 | 0 | 0 | 0 | 121,23 |
| 4.1.2. | бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4.1.3. | консолидированный бюджет Чувашской Республики | 0 | 7,74 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7,74 |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |
| 4.1.3.1. | республиканский бюджет Чувашской Республики | 0 | 7,74 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7,74 |
| 4.1.3.2. | межбюджетные трансферты республиканского бюджета Чувашской Республики бюджетам муниципальных образований | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4.1.3.3. | бюджеты муниципальных образований (без учета межбюджетных трансфертов из республиканского бюджета Чувашской Республики) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4.1.4. | внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5. | ***Не менее, чем до 65% увеличен охват профилактическими медицинскими осмотрами детей в возрасте 15-17 лет в рамках реализации приказа России от 10 августа 2017 г. № 514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних»: девочек - врачами акушерами-гинекологами; мальчиков - врачами детскими урологами-андрологами*** |
| 5.1. | *Не менее, чем до 65% увеличен охват профилактическими медицинскими осмотрами детей в возрасте 15-17 лет в рамках реализации приказа России от 10 августа 2017 г. № 514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних»: девочек - врачами акушерами-гинекологами; мальчиков - врачами детскими урологами-андрологами.* | *0* | *7,56* | *0* | *0* | *0* | *0* | *7,56* |
| 5.1.1. | федеральный бюджет  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5.1.2. | бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации | 0 | 7,56 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7,56 |
| 5.1.3. | консолидированный бюджет Чувашской Республики | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |
| 5.1.3.1. | республиканский бюджет Чувашской Республики | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5.1.3.2. | межбюджетные трансферты республиканского бюджета Чувашской Республики бюджетам муниципальных образований | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5.1.3.3. | бюджеты муниципальных образований (без учета межбюджетных трансфертов из республиканского бюджета Чувашской Республики) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5.1.4. | внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| *6.* | ***Реконструировано 2 детских больницы*** |
| *6.1.* | *Реконструкция здания стационара БУ «Городская детская больница № 2» Минздрава Чувашии* | *292,76* | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | *292,76* |
| 6.1.1. | федеральный бюджет  | 208,31 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 208,31 |
| 6.1.2. | бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |
| 6.1.3. | консолидированный бюджет Чувашской Республики | 84,45 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 84,45 |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |
| 6.1.3.1. | республиканский бюджет Чувашской Республики | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 6.1.3.2. | межбюджетные трансферты республиканского бюджета Чувашской Республики бюджетам муниципальных образований | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 6.1.3.3. | бюджеты муниципальных образований (без учета межбюджетных трансфертов из республиканского бюджета Чувашской Республики) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 6.1.4. | внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7. | ***Оказана медицинская помощь женщинам в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов*** |
| 7.1 | *Оказана медицинская помощь женщинам в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов* | 0 | 12,0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 12,0 |
| 7.1.1. | федеральный бюджет  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7.1.2. | бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7.1.3. | консолидированный бюджет Чувашской Республики | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |
| 7.1.3.1. | республиканский бюджет Чувашской Республики | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7.1.3.2. | межбюджетные трансферты республиканского бюджета Чувашской Республики бюджетам муниципальных образований | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7.1.3.3. | бюджеты муниципальных образований (без учета межбюджетных трансфертов из республиканского бюджета Чувашской Республики) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7.1.4. | внебюджетные источники | *0* | 12,0 | 0 | 0 | 0 | 0 | *12,0* |
| 8. | ***Не менее, чем до 70% увеличен охват профилактическими медицинскими осмотрами детей в возрасте 15-17 лет в рамках реализации приказа Минздрава России от 10 августа 2017 г. № 514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних»: девочек - врачами акушерами-гинекологами; мальчиков - врачами детскими урологами-андрологами*** |
| 8.1. | *Не менее, чем до 70% увеличен охват профилактическими медицинскими осмотрами детей в возрасте 15-17 лет в рамках реализации приказа Минздрава России от 10 августа 2017 г. № 514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних»: девочек - врачами акушерами-гинекологами; мальчиков - врачами детскими урологами-андрологами* | *0* | *0* | *7,83* | *0* | *0* | *0* | *7,83* |
| 8.1.1. | федеральный бюджет  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8.1.2. | бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации | 0 | 0 | 7,83 | 0 | 0 | 0 | 7,83 |
| 8.1.3. | консолидированный бюджет Чувашской Республики | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |
| 8.1.3.1. | республиканский бюджет Чувашской Республики | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8.1.3.2. | межбюджетные трансферты республиканского бюджета Чувашской Республики бюджетам муниципальных образований | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8.1.3.3. | бюджеты муниципальных образований (без учета межбюджетных трансфертов из республиканского бюджета Чувашской Республики) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8.1.4. | внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9. | ***Оказана медицинская помощь женщинам в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов*** |
| 9.1. | *Оказана медицинская помощь женщинам в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов* | *0* | *0* | *11,90* | *0* | *0* | *0* | *11,90* |
| 9.1.1. | федеральный бюджет  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9.1.2. | бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9.1.3. | консолидированный бюджет Чувашской Республики | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |
| 9.1.3.1. | республиканский бюджет Чувашской Республики | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9.1.3.2. | межбюджетные трансферты республиканского бюджета Чувашской Республики бюджетам муниципальных образований | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9.1.3.3. | бюджеты муниципальных образований (без учета межбюджетных трансфертов из республиканского бюджета Чувашской Республики) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9.1.4. | внебюджетные источники | *0* | 0 | 11,90 | 0 | 0 | 0 | 11,90 |
| 10 | ***Не менее, чем до 73% увеличен охват профилактическими медицинскими осмотрами детей в возрасте 15-17 лет в рамках реализации приказа Минздрава России от 10 августа 2017 г. № 514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних»: девочек - врачами акушерами-гинекологами; мальчиков - врачами детскими урологами-андрологами*** |
| 10.1. | Не менее, чем до 73% увеличен охват профилактическими медицинскими осмотрами детей в возрасте 15-17 лет в рамках реализации приказа Минздрава России от 10 августа 2017 г. № 514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних»: девочек - врачами акушерами-гинекологами; мальчиков - врачами детскими урологами-андрологами | *0* | *0* | *0* | *8,15* | *0* | *0* | *8,15* |
| 10.1.1. | федеральный бюджет  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 10.1.2. | бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации | 0 | 0 | 0 | 8,15 | 0 | 0 | 8,15 |
| 10.1.3. | консолидированный бюджет Чувашской Республики | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |
| 10.1.3.1. | республиканский бюджет Чувашской Республики | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 10.1.3.2. | межбюджетные трансферты республиканского бюджета Чувашской Республики бюджетам муниципальных образований | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 10.1.3.3. | бюджеты муниципальных образований (без учета межбюджетных трансфертов из республиканского бюджета Чувашской Республики) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 10.1.4. | внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 11 | ***Оказана медицинская помощь женщинам в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов*** |
| 11.1 | *Оказана медицинская помощь женщинам в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов* | *0* | *0* | *0* | *11,80* | *0* | *0* | *11,80* |
| 11.1.1. | федеральный бюджет  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 11.1.2. | бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 11.1.3. | консолидированный бюджет Чувашской Республики | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |
| 11.1.3.1. | республиканский бюджет Чувашской Республики | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 11.1.3.2. | межбюджетные трансферты республиканского бюджета Чувашской Республики бюджетам муниципальных образований | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 11.1.3.3. | бюджеты муниципальных образований (без учета межбюджетных трансфертов из республиканского бюджета Чувашской Республики) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 11.1.4. | внебюджетные источники | *0* | 0 | 0 | 11,80 | 0 | 0 | 11,80 |
| 12. | ***Не менее, чем до 75% увеличен охват профилактическими медицинскими осмотрами детей в возрасте 15-17 лет в рамках реализации приказа Минздрава России от 10 августа 2017 г. № 514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних»: девочек - врачами акушерами-гинекологами; мальчиков - врачами детскими урологами-андрологами*** |
| 12.1. | *Не менее, чем до 75% увеличен охват профилактическими медицинскими осмотрами детей в возрасте 15-17 лет в рамках реализации приказа Минздрава России от 10 августа 2017 г. № 514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних»: девочек - врачами акушерами-гинекологами; мальчиков - врачами детскими урологами-андрологами* | *0* | *0* | *0* | *0* | *8,48* | *0* | *8,48* |
| 12.1.1. | федеральный бюджет  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 12.1.2. | бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации | 0 | 0 | 0 | 0 | 8,48 | 0 | 8,48 |
| 12.1.3. | консолидированный бюджет Чувашской Республики | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |
| 12.1.3.1. | республиканский бюджет Чувашской Республики | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 12.1.3.2. | межбюджетные трансферты республиканского бюджета Чувашской Республики бюджетам муниципальных образований | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 12.1.3.3. | бюджеты муниципальных образований (без учета межбюджетных трансфертов из республиканского бюджета Чувашской Республики) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 12.1.4. | внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 13. | ***Оказана медицинская помощь женщинам в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов*** |
| 13.1. | *Оказана медицинская помощь женщинам в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов* | 0 | 0 | 0 | *0* | *11,80* | 0 | *11,80* |
| 13.1.1. | федеральный бюджет  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 13.1.2. | бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 13.1.3. | консолидированный бюджет Чувашской Республики | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |
| 13.1.3.1. | республиканский бюджет Чувашской Республики | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 13.1.3.2. | межбюджетные трансферты республиканского бюджета Чувашской Республики бюджетам муниципальных образований | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 13.1.3.3. | бюджеты муниципальных образований (без учета межбюджетных трансфертов из республиканского бюджета Чувашской Республики) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 13.1.4. | внебюджетные источники | *0* | 0 | 0 | 0 | 11,80 | 0 | 11,80 |
| 14. | ***Не менее, чем до 80% увеличен охват профилактическими медицинскими осмотрами детей в возрасте 15-17 лет в рамках реализации приказа Минздрава России от 10 августа 2017 г. № 514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних»: девочек - врачами акушерами-гинекологами; мальчиков - врачами детскими урологами-андрологами*** |
| 14.1. | *Не менее, чем до 80% увеличен охват профилактическими медицинскими осмотрами детей в возрасте 15-17 лет в рамках реализации приказа Минздрава России от 10 августа 2017 г. № 514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних»: девочек - врачами акушерами-гинекологами; мальчиков - врачами детскими урологами-андрологами* | *0* | *0* | *0* | *0* | *0* | *8,83* | *8,83* |
| 14.1.1. | федеральный бюджет  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 14.1.2. | бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 8,83 | 8,83 |
| 14.1.3. | консолидированный бюджет Чувашской Республики | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |
| 14.1.3.1. | республиканский бюджет Чувашской Республики | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 14.1.3.2. | межбюджетные трансферты республиканского бюджета Чувашской Республики бюджетам муниципальных образований | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 14.1.3.3. | бюджеты муниципальных образований (без учета межбюджетных трансфертов из республиканского бюджета Чувашской Республики) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 14.1.4. | внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 15. | ***Оказана медицинская помощь женщинам в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов*** |
| 15.1. | Оказана медицинская помощь женщинам в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов | *0* | *0* | *0* | *0* | *0* | *11,80* | *11,80* |
| 15.1.1. | федеральный бюджет  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 15.1.2. | бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 15.1.3. | консолидированный бюджет Чувашской Республики | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |
| 15.1.3.1. | республиканский бюджет Чувашской Республики | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 15.1.3.2. | межбюджетные трансферты республиканского бюджета Чувашской Республики бюджетам муниципальных образований | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 15.1.3.3. | бюджеты муниципальных образований (без учета межбюджетных трансфертов из республиканского бюджета Чувашской Республики) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 15.1.4. | внебюджетные источники | *0* | 0 | 0 | 0 | 0 | 11,80 | 11,80 |
| Всего по региональному проекту, в том числе: | 441,13 | 148,53 | 19,73 | 19,95 | 20,28 | 20,63 | 670,25 |
| федеральный бюджет | 329,54 | 121,23 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 450,77 |
| бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации | 7,30 | 7,56 | 7,83 | 8,15 | 8,48 | 8,83 | 48,15 |
| консолидированный бюджет Чувашской Республики | 92,19 | 7,74 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 99,93 |
| в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |
| республиканский бюджет Чувашской Республики | 92,19 | 7,74 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 99,93 |
| межбюджетные трансферты республиканского бюджета Чувашской Республики бюджетам муниципальных образований |  |  |  |  |  |  |  |
| бюджеты муниципальных образований (без учета межбюджетных трансфертов из республиканского бюджета Чувашской Республики) |  |  |  |  |  |  |  |
| внебюджетные источники | 12,10 | 12,00 | 11,90 | 11,80 | 11,80 | 11,80 | 71,40 |

5. Участники регионального проекта Чувашской Республики

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Роль в проекте | Фамилия,инициалы | Должность | Непосредственныйруководитель | Занятость в проекте (процентов) |
| 1. | *Руководитель регионального проекта* | В.Н. Викторов | министр здравоохраненияЧувашской Республики | И.Б. Моторин, Председатель Кабинета Министров Чувашской Республики | 3 |
| 2. | *Администратор регионального проекта* | И.В. Виноградова | первый заместитель министра здравоохранения Чувашской Республики | В.Н. Викторов, министр здравоохранения Чувашской Республики | 7 |
| Общие организационные мероприятия по проекту |
| 3. | *Участник регионального проекта* | И.В. Виноградова | первый заместитель министра здравоохранения Чувашской Республики | В.Н. Викторов, министр здравоохранения Чувашской Республики | 7 |
| 4. | *Участник регионального проекта* | Э.В. Павлова | главный внештатный специалист педиатр Минздрава Чувашии | В.Н. Викторов, министр здравоохранения Чувашской Республики | 7 |
| 5. | *Участник регионального проекта* | Т.В. Дерипаско | главный внештатный специалист акушер-гинеколог Минздрава Чувашии | В.Н. Викторов, министр здравоохранения Чувашской Республики | 5 |
| 6. | *Участник регионального проекта* | В.Н. Александров | директор Территориального фонда обязательного медицинского страхования Чувашской Республики | И.Б. Моторин, Председатель Кабинета Министров Чувашской Республики | 5 |
| *Разработана и утверждена региональная программа «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям»* |
| 7. | *Ответственный за достижение результата регионального проекта* | И.В. Виноградова | первый заместитель министра здравоохранения Чувашской Республики | В.Н. Викторов, министр здравоохранения Чувашской Республики | 5 |
| 8. | *Участник регионального проекта* | Э.В. Павлова | главный внештатный специалист педиатр Минздрава Чувашии | В.Н. Викторов, министр здравоохранения Чувашской Республики | 7 |
| 9. | *Участник регионального проекта* | Т.В. Дерипаско | главный внештатный специалист акушер-гинеколог Минздрава Чувашии | В.Н. Викторов, министр здравоохранения Чувашской Республики | 7 |
| *Не менее 95% детских поликлиник/детских поликлинических отделений медицинских организаций дооснащены медицинскими изделиями в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям»* |
| 10. | *Ответственный за достижение результата регионального проекта* | И.В. Виноградова | первый заместитель министра здравоохранения Чувашской Республики | В.Н. Викторов, министр здравоохранения Чувашской Республики | 7 |
| 11. | *Участник регионального проекта* | Э.В. Павлова | главный внештатный специалист педиатр Минздрава Чувашии | В.Н. Викторов, министр здравоохранения Чувашской Республики | 7 |
| *Не менее, чем до 80% увеличен охват профилактическими медицинскими осмотрами детей в возрасте 15-17 лет в рамках реализации приказа Минздрава России от 10 августа 2017 г. № 514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних»: девочек - врачами акушерами-гинекологами; мальчиков - врачами детскими урологами-андрологами* |
| 12. | *Ответственный за достижение результата регионального проекта* | И.В. Виноградова | первый заместитель министра здравоохранения Чувашской Республики | В.Н. Викторов, министр здравоохранения Чувашской Республики | 4 |
| 13. | *Участник регионального проекта* | М.А. Мардоян | главный внештатный специалист детский гинеколог Минздрава Чувашии | В.Н. Викторов, министр здравоохранения Чувашской Республики | 6 |
| 14. | *Участник регионального проекта* | Т.В. Дерипаско | главный внештатный специалист акушер-гинеколог Минздрава Чувашии | В.Н. Викторов, министр здравоохранения Чувашской Республики | 7 |
| *Реконструкция здания стационара БУ «Городская детская больница № 2» Минздрава Чувашии* |
| 15. | *Ответственный за достижение результата регионального проекта* | И.В. Виноградова | первый заместитель министра здравоохранения Чувашской Республики | В.Н. Викторов, министр здравоохранения Чувашской Республики | 5 |
| 16. | *Участник регионального проекта* | З.А. Григорьева  | начальник отдела организации медицинской помощи матерям и детям Министерства здравоохранения Чувашской Республики | В.Н. Викторов, заместитель министра здравоохранения Чувашской Республики | 7 |
| 17. | *Участник регионального проекта* | Н.А. Малова | главный врач БУ «Городская детская больница № 2» Минздрава Чувашии | В.Н. Викторов, министр здравоохранения Чувашской Республики | 10 |
| *В симуляционных центрах обучено не менее 24 специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии* |
| 18.. | *Ответственный за достижение результата регионального проекта* | А.С. Борисова | начальник отдела кадрового обеспечения Министерства здравоохранения Чувашской Республики | В.Н. Викторов, министр здравоохранения Чувашской Республики | 3 |
| 19. | *Участник регионального проекта* | В.Н. Диомидова | декан медицинского факультета ФГБОУ ВО «Чувашский государственный университет им. И.Н. Ульянова» | А.Ю. Александров, ректор ФГБОУ ВО «Чувашский государственный университет им. И.Н. Ульянова» | 5 |
| *Оказана медицинская помощь женщинам в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов* |
| 20. | *Ответственный за достижение результата регионального проекта* | И.В. Виноградова | первый заместитель министра здравоохранения Чувашской Республики | В.Н. Викторов, министр здравоохранения Чувашской Республики | 4 |
| 21. | *Участник регионального проекта* | Т.В. Дерипаско | главный внештатный специалист акушер-гинеколог Минздрава Чувашии | В.Н. Викторов, министр здравоохранения Чувашской Республики | 5 |

6. Дополнительная информация

|  |
| --- |
| *Региональный проект Чувашской Республики «Программа развития детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям» направлен на повышение качества и доступности медицинской помощи детям, развитие профилактики, снижение младенческой и детской смертности.**Указанные задачи планируется решить как за счет развития материально-технической базы детского здравоохранения, так и за счет повышения квалификации кадров и развития профилактического направления медицинской помощи детям.**Одновременно мероприятия проекта направлены и на совершенствование организации медицинской помощи детям в части внедрения принципов бережливого производства, а значит – сокращения очередей, существенного улучшения логистики передвижения пациентов внутри поликлиник, создания архитектурно-планировочных решений, обеспечивающих комфортное пребывание детей и их семей в медицинских организациях.**За время реализации проекта будет улучшена материально-техническая база 18 детских поликлиник и детских поликлинических отделений, а также педиатрических кабинетов в поликлиниках путем дооснащения современным медицинским оборудованием и создания в них организационно-планировочных решений внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей, что приведет к снижению длительности ожидания осмотров врачами-специалистами и диагностическими обследованиями детей, упростит процедуру записи к врачу, создаст систему понятной навигации. К 2020 году не менее 95% детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций будут соответствовать современным требованиям.* *Реконструкция здания стационара БУ «Городская детская больница № 2» Минздрава Чувашии (инфекционный корпус) позволит значительно улучшить оказание специализированной медицинской помощи детям с инфекционными патологиями, внедрить современные медицинские технологии, создать комфортные условия пребывания детей.**В рамках реализации регионального проекта Чувашской Республики* *«Развитие первичной медико-санитарной помощи» будут построены и введены в эксплуатацию новые фельдшерско-акушерские пункты взамен находящихся в ветхом и аварийном, требующих сноса и реконструкции, а также капитального ремонта, для населенных пунктов с численностью населения от 101 до 2000 человек, что также позволит улучшить доступность первичной медико-санитарной помощи детям в населенных пунктах, не имеющих медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, и находящихся на расстоянии более 6 км от ближайшей медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь.**Медицинские организации будут обеспечены передвижными медицинскими комплексами для оказания медицинской помощи жителям населенных пунктов с числом жителей до 100 человек: с 2019 года будут функционировать мобильные медицинские комплексы, что также позволит приблизить оказание первичной медико-санитарной помощи детям в отдаленных районах.**В рамках реализации мероприятий регионального проекта Чувашской Республики «Борьба с онкологическими заболеваниями», направленных на ранее выявление онкологических заболеваний, предусмотрено обучение специалистов первичного звена по особенностям онкодиагностики у детей, популяционной профилактики развития онкологических заболеваний (формирование среды, способствующей ведению гражданами здорового образа жизни, мотивирование граждан к ведению здорового образа жизни и др.), а также обеспечение системы оказания помощи детям с онкологическими заболеваниями квалифицированными кадрами.**В рамках развития школьной медицины будет продолжена реализация комплекса мероприятий, направленных на ранее выявление и профилактику заболеваний, формирование устойчивых стереотипов здорового, правильного поведения обучающихся, педагогов, родителей с использованием современных технологий (выездных и дистанционных форм работы всех заинтересованных структур на базе образовательных организаций), развитие кадрового потенциала, формирование новых профессиональных компетенций медицинских работников, обучение педагогов, учеников, а также их родителей оказанию первой (доврачебной) медицинской помощи и навыкам определения симптомов опасных заболеваний, внедрение современных здоровьесберегающих технологий в образовательные организации.**Реализация мероприятий регионального проекта позволит улучшить оказание первичной медико-санитарной помощи детям, улучшить их репродуктивное здоровье.**Одновременно с этим, в рамках регионального проекта Чувашской Республики «Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения квалифицированными кадрами» отрасль здравоохранения обеспечивается квалифицированными специалистами, получившими высшее и среднее медицинское образование в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами, прошедшими процедуру аккредитации специалистов и постоянно повышающими свою квалификацию в рамках непрерывного медицинского образования. Реализуются мероприятия по повышению квалификации специалистов, осуществляется отработка практических навыков на базе дооснащенных симуляционных центров (структурных подразделений) БПОУ «Чебоксарский медицинский колледж» Минздрава Чувашии и ФГБОУ ВО «Чувашский государственный университет им. И.Н. Ульянова».* *С 2019 года подпрограмма «Развитие материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений» государственной программы Чувашской Республики «Развитие здравоохранения» становится частью регионального проекта Чувашской Республики «Программа развития детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям».**Реализация регионального проекта носит системный характер, обеспечивая достижение целевого показателя проекта – снижение младенческой смертности до 3,2 на 1 тыс. родившихся живыми, и опосредовано влияет на достижение других целевых показателей национального проекта «Здравоохранение».* |

Приложение № 1

к паспорту регионального проекта

«Программа развития детского здравоохранения,

включая создание современной инфраструктуры

оказания медицинской помощи детям»

План мероприятий по реализации регионального проекта Чувашской Республики

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименованиерезультата, мероприятия,контрольной точки | Сроки реализации | Ответственный исполнитель | Вид документаи характеристика результата | Уровень контроля |
| Начало | Окончание |
| 1. | Разработана и утверждена региональная программа «Развитие детского здравоохранения, включающая мероприятия по созданию современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям» | *01.01.2019* | *01.07.2019* | *В.Н. Викторов* | *Доклад* | *Совет* |
| 1.1.1. | Разработка региональной программы «Развитие детского здравоохранения, включающая мероприятия по созданию современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям» | 01.01.2019 | 01.07.2019 | И.В. Виноградова,Э.В. Павлова | Постановление Кабинета Министров Чувашской Республики | РРП |
| 1.1.2. | Утверждение региональной программы «Развитие детского здравоохранения, включающая мероприятия по созданию современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям» | 01.01.2019 | 01.07.2019 | И.В. Виноградова,Э.В. Павлова | Отчет | РРП |
| 1.1. | *(контрольная точка)*Утверждена региональная программа «Развитие детского здравоохранения, включающая мероприятия по созданию современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям» | - | 01.07.2019 | И.В. Виноградова | Региональная программа развития детского здравоохранения | ПК |
| *2.* | В рамках выполнения государственного задания на дополнительное профессиональное образование федеральным государственным учреждениям, подведомственным Минздраву России, симуляционных центрах обучено не менее 4 специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии. | 01.01.2019 | 31.12.2019 | *В.Н. Викторов* | *Доклад* | *Совет* |
|  | МероприятиеОбучение специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии в симуляционных центрах | 01.01.2019 | 31.12.2019 | *В.Н. Викторов* | *Доклад* | *Совет* |
|  | Контрольная точкаВ симуляционных центрах обучено 4 специалиста в области перинатологии, неонатологии и педиатрии  |  | 31.12.2019 | *В.Н. Викторов* | *Доклад* | *Совет* |
|  | РезультатОрганизована работа в соответствии с актуализированным приказом Минздрава России от 21.12.2012 №1348н«Об утверждении Порядка прохождения несовершеннолетними диспансерного наблюдения, в том числе в период обучения и воспитания в образовательных учреждениях». | 01.01.2019 | 31.06.2019 | В.Н. Викторов | Доклад | Совет |
|  | МероприятиеАктуализация приказа Минздрава России от 21.12.2012 N 1348н "Об утверждении Порядка прохождения несовершеннолетними диспансерного наблюдения, в том числе в период обучения и воспитания в образовательных учреждениях" | 01.01.2019 | 31.06.2019 | Минздрав России |  |  |
|  | Контрольная точкаОрганизована работа в соответствии с актуализированным приказом Минздрава России от 21.12.2012 №1348н«Об утверждении Порядка прохождения несовершеннолетними диспансерного наблюдения, в том числе в период обучения и воспитания в образовательных учреждениях». |  | 31.06.2019 | В.Н. Викторов | Доклад | Совет |
| *2* | *Развитие материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций* | *01.01.2019* | *31.12.2024* | *В.Н. Викторов* | *Доклад* | *Совет* |
|  | РезультатНе менее 20 % детских поликлиник/детских поликлинических отделений медицинских организаций дооснащены медицинскими изделиями в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н«Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям» | 01.01.2019 | 31.12.2019 | *В.Н. Викторов* | *Доклад* | *Совет* |
|  | МероприятиеОсуществление Минздравом России заключения соглашений с Чувашской Республикой о предоставлении субсидии на софинансирование 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, на основании постановления Правительства Российской Федерации. о выделении бюджетных ассигнований Минздраву России на предоставление субсидий бюджетам субъектов Российской Федерации для софинансирования расходных обязательств по развитию материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций, а также ФМБА России на эти же цели,  |  | 15.02.2019 |  |  |  |
|  | Контрольная точкаЗаключено соглашение с Чувашской Республикой о предоставлении субсидии на софинансирование расходных обязательств субъектов Российской Федерации, связанных с реализацией государственных программ субъектов Российской Федерации, содержащих мероприятия по развитию материально-технической базы детских поликлиник/детских поликлинических отделений медицинских организаций медицинскими изделиями |  | 15.02.2019 |  |  |  |
|  | МероприятиеЧувашской Республикой проводится заключение контрактов на поставку медицинских изделий для дооснащения не менее 4 детских поликлиник/детских поликлинических отделений медицинских организаций медицинскими изделиями в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям» | 15.02.2019 | 01.10.2019 |  |  |  |
|  | Контрольная точкаЗаключен контракт на дооснащение 4 детских поликлиник/детских поликлинических отделений медицинских организаций медицинскими изделиями в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н«Об утверждении Положения об организации оказания  |  | 01.10.2019 |  |  |  |
|  | МероприятиеПроведение дооснащения 4 детских поликлиник/детских поликлинических отделений медицинских организаций медицинскими изделиями в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н«Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям» | 15.02.2019 | 31.12.2019 | И.В. Виноградова | Акты выполненных работВ 20% детских поликлиниках (4 детские поликлиники и поликлинические отделения) обеспечена комфортность пребывания детей и родителей | РРП |
|  | Контрольная точка Дооснащено 4 детских поликлиник/детских поликлинических отделений медицинских организаций медицинскими изделиями в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н«Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям» |  | 31.12.2019 | 31.12.2019 | И.В. Виноградова | Отчет |
|  | РезультатНе менее 4 детских поликлиник/детских поликлинических отделений медицинских организаций реализовали организационно-планировочные решения внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей в соответствии с приказом Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям» | 01.01.2019 | 31.12.2019 | 31.12.2019 | И.В. Виноградова | Отчет |
|  | МероприятиеОсуществление Минздравом России заключения соглашений с Чувашской Республикой о предоставлении субсидии на софинансирование 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, на основании постановления Правительства Российской Федерации о выделении бюджетных ассигнований Минздраву России на предоставление субсидий бюджетам субъектов Российской Федерации для софинансирования расходных обязательств по развитию материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций, а также ФМБА России на эти же цели, (Данное мероприятие дублирует мероприятие 3.1 поскольку субсидия предоставляется в целом и на дооснащение поликлиник и на создание организационно-планировочные решения внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей) | 01.01.2019 | 15.02.2019 | Минздрав РоссииМинфин России | Подготовлены соглашения между Минздравом России и Чувашской Республикой 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 | *(РФП)* |
|  | Контрольная точкаЗаключено соглашение с Чувашской Республикой о предоставлении субсидии на софинансирование расходных обязательств субъектов на мероприятия по развитию материально-технической базы детских поликлиник/детских поликлинических отделений медицинских организаций  |  | 15.02.2019 | *В.Н. Викторов* | *Доклад* |  |
|  | Мероприятиепроводится заключение контрактов на создание организационно-планировочных решений внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей не мене, чем в 20 % - 4 детских поликлиник/детских поликлинических отделений медицинских организаций в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н«Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям» | 15.02.2019 | 01.10.2019 | *В.Н. Викторов* | *Доклад* |  |
|  | Контрольная точкаЗаключен контракт на создание организационно-планировочных решений внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей не мене, чем в 20 % детских поликлиник/детских поликлинических отделений медицинских организаций в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н«Об утверждении Положения об организации оказания  |  | 01.10.2019 | *В.Н. Викторов* | *Доклад* |  |
|  | МероприятиеРеализация организационно-планировочных решений внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей в соответствии с приказом Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям» не менее, чем в 20 % детских поликлиник/детских поликлинических отделений медицинских организаций в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н«Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям» | 01.02.2019 | 31.12.2019 | *В.Н. Викторов* | *Доклад* |  |
|  | Контрольная точка Не менее, чем в 20 % детских поликлиник/детских поликлинических отделений (4 детские поликлиники и поликлинические отделения) медицинских организаций реализованы организационно-планировочные решения внутренних пространств, обеспечивающие комфортность пребывания детей в соответствии с приказом Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям |  | 31.12.2019 | *В.Н. Викторов* | *Доклад* |  |
| 6. | РезультатНе менее, чем до 70% увеличен охват профилактическими медицинскими осмотрами детей в возрасте 15-17 лет в рамках реализации приказа Минздрава России от 10 августа 2017 г. № 514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних»: девочек - врачами акушерами-гинекологами; мальчиков - врачами детскими урологами-андрологами | 01.01.2019 | 31.12.2019 | М.А. Мардоян, Т.В. Дерипаско И.Н. Абызов, В.В. Спиридонов | Улучшение ранней диагностики заболеваний репродуктивной системы у детей, что будет способствовать снижению частоты бесплодия, увеличение охвата осмотрами мальчиков в возрасте 15–17 лет врачами детскими урологами-андрологами осмотрами девочек в возрасте 15–17 лет врачами акушерами-гинекологами на 60 человек | РРП |
| 6.1 | МероприятиеПроведение разъяснительной работы с подростками и их родителями/законными представителями в отношении необходимости проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних: девочек – врачами акушерами-гинекологами; мальчиков – врачами детскими урологами-андрологами | 01.01.2019 | 31.12.2019 | М.А. Мардоян, Т.В. Дерипаско И.Н. Абызов, В.В. Спиридонов | Улучшение ранней диагностики заболеваний репродуктивной системы у детей, что будет способствовать снижению частоты бесплодия,  | РРП |
| 6.1.1 | Контрольная точкаПроведено не менее 300 информационно-коммуникационных мероприятий, направленных на формирование и поддержание здорового образа жизни среди детей и их родителей/законных представителей ежегодно |  | 31.12.2019 | В.Н. Викторов | Доклад  | *(ПК)* |
| 6.2 | МероприятиеПроведение выборочных проверок (аудитов) качества проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних: девочек – врачами акушерами-гинекологами; мальчиков – врачами детскими урологами-андрологами | 01.01.2019 | 31.12.2019 | Минздрав Чувашии Федеральная служба по надзору в сфере здравоохранения | Информация Минздрава Чувашии, Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения,Федерального фонда обязательного медицинского страхования | *(РНП)* |
| 6.2.1 | Контрольная точкаПроведены выборочные проверки (аудиты) качества проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних: девочек – врачами акушерами-гинекологами; мальчиков – врачами детскими урологами-андрологами |  | 31.12.2019 | В.Н. Викторов | Доклад  | *(ПК)* |
| 6.3. | МероприятиеПроведение профилактических осмотров детей в возрасте 15-17 лет в рамках реализации приказа Минздрава России от 10 августа 2017г. №514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних»: девочек – врачами акушерами-гинекологами; мальчиков – врачами детскими урологами-андрологами | 01.01.2019 | 31.12.2019 | М.А. Мардоян, Т.В. Дерипаско И.Н. Абызов, В.В. Спиридонов | Отчет | *(РНП)* |
| 6.3.1. | Контрольная точкаПроведены профилактические осмотры детей в возрасте 15-17 лет в рамках реализации приказа Минздрава России от 10 августа 2017г. №514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних»: девочек – врачами акушерами-гинекологами; мальчиков – врачами детскими урологами-андрологами с увеличением охвата не менее, чем 60% |  | 31.12.2019 | М.А. Мардоян, Т.В. Дерипаско И.Н. Абызов, В.В. Спиридонов | отчет | *(РНП)* |
| 7. | РезультатОказана медицинская помощь женщинам в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов  | 01.01.2019 | 31.12.2019 | Минздрав Чувашии,Фонд социального страхования Российской Федерации | Доклад  | *(ПС)* |
| 7.1 | МероприятиеОказание медицинской помощи женщинам в период беременности, родов и в послеродовый период, в том числе за счет средств родовых сертификатов (Федеральный закон от 28. 11. 2018г. №431-ФЗ«О бюджете Фонда социального страхования РФ на 2019г и плановый период2020 и 2021г.»  | 01.01.2019 | 31.12.2019 | В.Н. Викторов | доклад | *(РНП)* |
| 7.1.1 | Контрольная точкаНе менее 12,0 тыс. женщин получили медицинскую помощь, в том числе за счет родовых сертификатов |  | 31.12.2019 | В.Н. Викторов | доклад | *(ПК)* |
| 8. | РезультатВ рамках выполнения государственного задания на дополнительное профессиональное образование федеральным государственным учреждениям, подведомственным Минздраву России в симуляционных центрах обучено не менее 8 специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии | 01.01.2020 | 31.12.2020 | *В.Н. Викторов* | *Доклад* | *(ПС)* |
| 8.1 | МероприятиеОбучение специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии в симуляционных центрах | 01.01.2020 | 31.12.2020 | В.Н. Викторов | Доклад | *(РНП)* |
| 8.1.1 | Контрольная точкаВ симуляционных центрах обучено 8 специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии |  | 31.12.2020 | *В.Н. Викторов* | *Доклад* | *(ПК)* |
| 9. | РезультатНе менее 95 % 11 медицинские организации (БУ «Центральная районная больница Алатырского района» Минздрава Чувашии, БУ «Ядринская центральная районная больница им. К.В. Волкова» Минздрава Чувашии, БУ «Городская детская больница № 2» Минздрава Чувашии, БУ «Городская детская клиническая больница» Минздрава Чувашии, БУ «Вторая городская больница» Минздрава Чувашии, БУ «Вурнарская центральная районная больница» Минздрава Чувашии, БУ «Ибресинская центральная районная больница» Минздрава Чувашии, БУ «Комсомольская центральная районная больница» Минздрава Чувашии, БУ «Цивильская центральная районная больница» Минздрава Чувашии, БУ «Моргаушская центральная районная больница» Минздрава Чувашии, БУ «Республиканская детская клиническая больница» Минздрава Чувашии (консультативно-диагностический центр, БУ ) детских поликлиник/детских поликлинических отделений медицинских организаций дооснащены медицинскими изделиями в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н«Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям» | 01.01.2020 | 31.12.2020 | *В.Н. Викторов* | *Доклад* | *(ПС)* |
| 9.1 | МероприятиеОсуществление Минздравом России заключения соглашений с Чувашской Республикой о предоставлении субсидии на софинансирование 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, на основании постановления Правительства Российской Федерации. о выделении бюджетных ассигнований Минздраву России на предоставление субсидий бюджетам субъектов Российской Федерации для софинансирования расходных обязательств по развитию материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций, а также ФМБА России на эти же цели,  | 01.01.2020 | 15.02.2020 | Минздрав РоссииМинфин России |  Подготовлены соглашения между Минздравом России и Чувашской Республикой 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 | *(РНП)* |
| 9.1.1 | Контрольная точкаЗаключено соглашение с Чувашской Республикой о предоставлении субсидии на софинансирование расходных обязательств субъектов Российской Федерации, связанных с реализацией государственных программ субъектов Российской Федерации, содержащих мероприятия по развитию материально-технической базы детских поликлиник/детских поликлинических отделений медицинских организаций медицинскими изделиями |  | 15.02.2020 | Минздрав России,Минфин России  | Доклад  | *(ПК)* |
| 9.2. | МероприятиеЧувашской Республикой проводится заключение контрактов на поставку медицинских изделий для дооснащения не менее 20 % детских поликлиник/детских поликлинических отделений медицинских организаций медицинскими изделиями в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н«Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям» | 15.02.2020 | 01.10.2020 | В.Н. Викторов | Доклад  | *(РНП)* |
| 9.2.1. | Контрольная точкаЗаключен контракт на дооснащение не менее 95 % - 11 детских поликлиник/детских поликлинических отделений медицинских организаций медицинскими изделиями в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н«Об утверждении Положения об организации оказания  |  | 01.10.2020 |  |  | *(ПК)* |
| 9.3 | МероприятиеПроведение дооснащения не менее 95% детских поликлиник/детских поликлинических отделений медицинских организаций медицинскими изделиями в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н«Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям» | 01.02.2020 | 31.12.2020 |  | Доклад  | *(РНП)* |
| 9.3.1 | Контрольная точка Дооснащено не менее 95% детских поликлиник/детских поликлинических отделений медицинских организаций(БУ «Центральная районная больница Алатырского района» Минздрава Чувашии, БУ «Ядринская центральная районная больница им. К.В. Волкова» Минздрава Чувашии, БУ «Городская детская больница № 2» Минздрава Чувашии, БУ «Городская детская клиническая больница» Минздрава Чувашии, БУ «Вторая городская больница» Минздрава Чувашии, БУ «Вурнарская центральная районная больница» Минздрава Чувашии, БУ «Ибресинская центральная районная больница» Минздрава Чувашии, БУ «Комсомольская центральная районная больница» Минздрава Чувашии, БУ «Цивильская центральная районная больница» Минздрава Чувашии, БУ «Моргаушская центральная районная больница» Минздрава Чувашии, БУ «Республиканская детская клиническая больница» Минздрава Чувашии (консультативно-диагностический центр, медицинскими изделиями в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н«Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям» |  | 31.12.2020 | И.В. Виноградова,Э.В. Павлова | Акт приема-передачи и ввода в эксплуатацию оборудования | РРП |
| 10. | РезультатНе менее 95 % детских поликлиник/детских поликлинических отделений медицинских организаций реализовали организационно-планировочные решения внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей в соответствии с приказом Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям» | 01.01.2020 | 31.12.2020 |  |  | *(ПС)* |
| 10.1 | МероприятиеОсуществление Минздравом России заключения соглашения с Чувашской Республикой о предоставлении субсидии на софинансирование 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, на основании постановления Правительства Российской Федерации о выделении бюджетных ассигнований Минздраву России на предоставление субсидий бюджетам субъектов Российской Федерации для софинансирования расходных обязательств по развитию материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций, а также ФМБА России на эти же цели, (Данное мероприятие дублирует мероприятие 3.1 поскольку субсидия предоставляется в целом и на дооснащение поликлиник и на создание организационно-планировочные решения внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей) | 01.01.2020 | 15.02.2020 |  |  | *(РФП)* |
| 10.1.1 | Контрольная точкаЗаключено соглашение с Чувашской Республикой о предоставлении субсидии на софинансирование расходных обязательств субъектов на мероприятия по развитию материально-технической базы детских поликлиник/детских поликлинических отделений медицинских организаций  |  | 15.02.2020 |  |  | *(ПК)* |
| 10.2. | МероприятиеЗаключен контракт на создание организационно-планировочных решений внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей не мене, чем в 95 % детских поликлиник/детских поликлинических отделений медицинских организаций в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н«Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям» | 01.02.2020 | 01.10.2020 |  |  | *(РФП)* |
| 10.2.1. | Контрольная точкаЗаключен контракт на создание организационно-планировочных решений внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей не менее, чем в 95 % детских поликлиник/детских поликлинических отделений медицинских организаций в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н«Об утверждении Положения об организации оказания  |  | 01.10.2020 |  |  | *(ПК)* |
| 10.3 | МероприятиеРеализация организационно-планировочных решений внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей в соответствии с приказом Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям» не менее, чем в 95 % детских поликлиник/детских поликлинических отделений медицинских организаций в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н«Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям» | 01.02.2020 | 31.12.2020 |  |  | *(РФП)* |
| 10.3.1 | Контрольная точка Не менее, чем в 95 % детских поликлиник/детских поликлинических отделений медицинских организаций (БУ «Центральная районная больница Алатырского района» Минздрава Чувашии, БУ «Ядринская центральная районная больница им. К.В. Волкова» Минздрава Чувашии, БУ «Городская детская больница № 2» Минздрава Чувашии, БУ «Городская детская клиническая больница» Минздрава Чувашии, БУ «Вторая городская больница» Минздрава Чувашии, БУ «Вурнарская центральная районная больница» Минздрава Чувашии, БУ «Ибресинская центральная районная больница» Минздрава Чувашии, БУ «Комсомольская центральная районная больница» Минздрава Чувашии, БУ «Цивильская центральная районная больница» Минздрава Чувашии, БУ «Моргаушская центральная районная больница» Минздрава Чувашии, БУ «Республиканская детская клиническая больница» Минздрава Чувашии (консультативно-диагностический центр,реализованы организационно-планировочные решения внутренних пространств, обеспечивающие комфортность пребывания детей в соответствии с приказом Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям |  | 31.12.2020 |  |  | *(ПК)* |
| 11. | РезультатНе менее, чем до 75% увеличен охват профилактическими медицинскими осмотрами детей в возрасте 15-17 лет в рамках реализации приказа Минздрава России от 10 августа 2017 г. № 514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних»: девочек - врачами акушерами-гинекологами; мальчиков - врачами детскими урологами-андрологами | 01.01.2020 | 31.12.2020 |  |  | *(ПС)* |
| 11.1 | МероприятиеПроведение разъяснительной работы с подростками и их родителями/законными представителями в отношении необходимости проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних: девочек – врачами акушерами-гинекологами; мальчиков – врачами детскими урологами-андрологами | 01.01.2020 | 31.12.2020 |  | Доклад в ежегодном режиме Минздрава Чувашии о проведении информационно-коммуникационной кампании (круглые столы, конференции, лекции, школы, в том числе в интерактивном режиме, при участии средств массовой информации, издание печатных агитационных материалов) по вопросам необходимости проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних: девочек – врачами акушерами-гинекологами; мальчиков – врачами детскими урологами-андрологами у детей и их родителей, а также педагогических работников образовательных организаций | *(РНП)* |
| 11.1.1 | Контрольная точкаПроведено не менее 1 500 информационно-коммуникационных мероприятий, направленных на формирование и поддержание здорового образа жизни среди детей и их родителей/законных представителей ежегодно |  | 31.12.2020 | В.Н. Викторов | Доклад  | *(ПК)* |
| 11.2 | МероприятиеПроведение выборочных проверок (аудитов) качества проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних: девочек – врачами акушерами-гинекологами; мальчиков – врачами детскими урологами-андрологами | 01.01.2020 | 31.12.2020 |  |  | *(РНП)* |
| 11.2.1 | Контрольная точкаПроведены выборочные проверки (аудиты) качества проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних: девочек – врачами акушерами-гинекологами; мальчиков – врачами детскими урологами-андрологами |  | 31.12.2020 |  |  | *(ПК)* |
| 11.3. | МероприятиеПроведение профилактических осмотров детей в возрасте 15-17 лет в рамках реализации приказа Минздрава России от 10 августа 2017г. №514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних»: девочек – врачами акушерами-гинекологами; мальчиков – врачами детскими урологами-андрологами | 01.01.2020 | 31.12.2020 |  |  | *(РНП)* |
| 12.3.1. | Контрольная точкаПроведены профилактические осмотры детей в возрасте 15-17 лет в рамках реализации приказа Минздрава России от 10 августа 2017г. №514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних»: девочек – врачами акушерами-гинекологами; мальчиков – врачами детскими урологами-андрологами с увеличением охвата не менее, чем75 % |  | 31.12.2020 |  | Отчет | *(РНП)* |
| 13. | РезультатОказана медицинская помощь женщинам в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов  | 01.01.2020 | 31.12.2020 |  |  | *(ПС)* |
| 13.1 | МероприятиеОказание медицинской помощи женщинам в период беременности, родов и в послеродовый период, в том числе за счет средств родовых сертификатов (Проект Федерального закона «О бюджете Фонда социального страхования РФ на 2020г и плановый период2021 и 2022г.»  | 01.01.2020 | 31.12.2020 |  |  | *(РНП)* |
| 13.1.1 | Контрольная точкаНе менее 11,9 тыс. женщин получили медицинскую помощь, в том числе за счет родовых сертификатов |  | 31.12.2020 |  |  | *(ПК)* |
| 14. | РезультатРеконструкция здания стационара БУ «Городская детская больница № 2» Минздрава Чувашии | 01.01.2020 | 31.12.2020 |  |  | *(ПС)* |
| 14.1 | МероприятиеВключение в ФАИП реконструкции здания стационара БУ «Городская детская больница № 2» Минздрава Чувашии (в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 13.09.2010 №716 (ред. от 24.03.2018) "Об утверждении Правил формирования и реализации федеральной адресной инвестиционной программы") | 01.01.2020 | 01.02.2020 | Минздрав России |  | *(РНП)* |
| 14.1.1 | Контрольная точкаВключена в ФАИП реконструкции здания стационара БУ «Городская детская больница № 2» Минздрава Чувашии (в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 13.09.2010 №716 (ред. от 24.03.2018) "Об утверждении Правил формирования и реализации федеральной адресной инвестиционной программы") |  | 15.02.2020 |  |  | *(ПК)* |
| 14.2 | МероприятиеЗаключение соглашений Минздрава России с Чувашской Республикой о предоставлении субсидий бюджетам субъектов Российской Федерации на софинансирование программ субъектов Российской Федерации строительства/реконструкции областных, окружных, краевых, республиканских детских больниц (корпусов детских больниц) субъектов Российской Федерации. | 01.01.2020 | 15.02.2020 |  |  | *(РНП)* |
| 14.2.1 | Контрольная точкаЗаключено соглашение с Чувашской Республикой о предоставлении субсидий бюджетам субъектов Российской Федерации на софинансирование программ субъектов Российской Федерации строительства/реконструкции детских больниц (корпусов детских больниц) субъектов Российской Федерации. |  | 15.02.2020 |  |  | *(ПК)* |
| 14.3 | МероприятиеПредоставление субсидий субъектам на софинансирование реконструкции здания стационара БУ «Городская детская больница № 2» Минздрава Чувашии (инфекционный корпус) (г. Чебоксары, ул. Гладкова, 15). | 01.01.2020 | 31.12.2020 |  |  | *(РНП)* |
| 14.3.1 | Контрольная точкаПредоставление субсидии на софинансирование реконструкции здания стационара БУ «Городская детская больница № 2» Минздрава Чувашии (инфекционный корпус) (г. Чебоксары, ул. Гладкова, 15). |  | 31.12.2020 |  |  | *(ПК)* |
| 14.4 | МероприятиеЗаключение контрактов на реконструкции здания стационара БУ «Городская детская больница № 2» Минздрава Чувашии (инфекционный корпус) (г. Чебоксары, ул. Гладкова, 15). | 01.01.2020 | 31.12.2020 |  |  | *(РНП)* |
| 14.4.1 | Контрольная точкаЗаключен контракт на строительство/реконструкцию здание стационара БУ «Городская детская больница № 2» Минздрава Чувашии (инфекционный корпус) (г. Чебоксары, ул. Гладкова, 15). | 01.01.2020 | 31.12.2020 |  |  | *(ПК)* |
| 14.5 | МероприятиеОсуществление реконструкции здания стационара БУ «Городская детская больница № 2» Минздрава Чувашии (инфекционный корпус) (г. Чебоксары, ул. Гладкова, 15). (мероприятие продолжается с 2019г) | 01.01.2020 | 31.12.2020 |  |  | *(РНП)* |
| 14.5.1 | Контрольная точкаВвод здания стационара БУ «Городская детская больница № 2» Минздрава Чувашии (инфекционный корпус) (г. Чебоксары, ул. Гладкова, 15). |  | 31.12.2020 |  | Акты ввода в эксплуатацию здания стационара БУ «Городская детская больница № 2» Минздрава Чувашии (инфекционный корпус) (г. Чебоксары, ул. Гладкова, 15). | *(ПК)* |
| 15. | РезультатВ рамках выполнения государственного задания на дополнительное профессиональное образование федеральным государственным учреждениям, подведомственным Минздраву России в симуляционных центрах обучено не менее 12 специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии | 01.01.2021 | 31.12.2021 |  |  | *(ПС)* |
| 15.1. | МероприятиеОбучение специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии в симуляционных центрах | 01.01.2021 | 31.12.2021 |  |  | *(РНП)* |
| 15.1..1 | Контрольная точкаВ симуляционных центрах обучено 12 специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии |  | 31.12.2021 |  |  | *(ПК)* |
| 16. | РезультатНе менее 95% детских поликлиник/детских поликлинических отделений медицинских организаций соответствуют требованиям приказа Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям» в части дооснащения медицинскими изделиями | 01.01.2021 | 31.12.2021 |  |  | *(ПС)* |
| 16.1 | МероприятиеПродолжение реализации проекта на региональном уровне: поддержание соответствия детских поликлиник/детских поликлинических отделений медицинских организаций требованиям приказа Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям» в части дооснащения медицинскими изделиями | 01.01.2021 | 31.12.2021 |  |  | *(РНП)* |
| 16.1.1 | Контрольная точкаНе менее 95% детских поликлиник/детских поликлинических отделений медицинских организаций соответствуют требованиям приказа Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям» в части дооснащения медицинскими изделиями |  | 31.12.2021 |  |  | *(ПК)* |
| 17. | РезультатНе менее 95 % детских поликлиник/детских поликлинических отделений медицинских организаций реализовали организационно-планировочные решения внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей в соответствии с приказом Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям» | 01.01.2020 | 31.12.2021 |  |  | *(ПС)* |
| 17.1 | МероприятиеПродолжение реализации проекта на региональном уровне: поддержание соответствия детских поликлиник/детских поликлинических отделений медицинских организаций требованиям приказа Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям» в части реализации организационно-планировочных решений внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей | 01.01.2021 | 31.12.2021 |  |  | *(РНП)* |
| 17.1.1 | Контрольная точкаНе менее 95% детских поликлиник/детских поликлинических отделений медицинских организаций соответствуют требованиям приказа Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям» в части реализации организационно-планировочных решений внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей |  | 31.12.2021 |  |  | *(ПК)* |
| 18. | РезультатНе менее, чем 85% увеличен охват профилактическими медицинскими осмотрами детей в возрасте 15-17 лет в рамках реализации приказа Минздрава России от 10 августа 2017 г. № 514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних»: девочек - врачами акушерами-гинекологами; мальчиков - врачами детскими урологами-андрологами | 01.01.2021 | 31.12.2021 |  |  | *(ПС)* |
| 18.1 | МероприятиеПроведение разъяснительной работы с подростками и их родителями/законными представителями в отношении необходимости проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних: девочек – врачами акушерами-гинекологами; мальчиков – врачами детскими урологами-андрологами | 01.01.2021 | 31.12.2021 |  |  | *(РНП)* |
| 18.1.1 | Контрольная точкаПроведено не менее 1 500 информационно-коммуникационных мероприятий, направленных на формирование и поддержание здорового образа жизни среди детей и их родителей/законных представителей ежегодно |  | 31.12.2021 |  |  | *(ПК)* |
| 18.2 | МероприятиеПроведение выборочных проверок (аудитов) качества проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних: девочек – врачами акушерами-гинекологами; мальчиков – врачами детскими урологами-андрологами | 01.01.2021 | 31.12.2021 |  |  | *(РНП)* |
| 18.2.1 | Контрольная точкаПроведены выборочные проверки (аудиты) качества проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних: девочек – врачами акушерами-гинекологами; мальчиков – врачами детскими урологами-андрологами |  | 31.12.2021 |  |  | *(ПК)* |
| 18.3. | МероприятиеПроведение профилактических осмотров детей в возрасте 15-17 лет в рамках реализации приказа Минздрава России от 10 августа 2017г. №514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних»: девочек – врачами акушерами-гинекологами; мальчиков – врачами детскими урологами-андрологами | 01.01.2021 | 31.12.2021 |  |  | *(РНП)* |
| 18.3.1. | Контрольная точкаПроведены профилактические осмотры детей в возрасте 15-17 лет в рамках реализации приказа Минздрава России от 10 августа 2017г. №514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних»: девочек – врачами акушерами-гинекологами; мальчиков – врачами детскими урологами-андрологами с увеличением охвата не менее, чем 85%. |  | 31.12.2021 |  |  | *(ПК)* |
| 19. | РезультатОказана медицинская помощь женщинам в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов  | 01.01.2021 | 31.12.2021 |  |  | *(ПС)* |
| 19.1 | МероприятиеОказание медицинской помощи женщинам в период беременности, родов и в послеродовый период, в том числе за счет средств родовых сертификатов (Проект Федерального закона «О бюджете Фонда социального страхования РФ на 2021г и плановый период2022 и 2023г.»  | 01.01.2021 | 31.12.2021 |  |  | *(РНП)* |
| 19.1.1 | Контрольная точкаНе менее 11,9 тыс. женщин получили медицинскую помощь, в том числе за счет родовых сертификатов |  | 31.12.2021 |  |  | *(ПК)* |
| 20. | РезультатРеконструировано 4 детские больницы\* | 01.01.2021 | 31.12.2021 |  |  | *(ПС)* |
| 20.1 | МероприятиеВключение в ФАИП строительства хирургического лечебно-диагностического корпуса с реконструкцией существующих корпусов БУ «Республиканская детская клиническая больница» Минздрава Чувашии (в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 13.09.2010 №716 (ред. от 24.03.2018) "Об утверждении Правил формирования и реализации федеральной адресной инвестиционной программы") | 01.01.2021 | 01.02.2021 |  |  | *(РНП)* |
| 20.1.1 | Контрольная точкаВключен в ФАИП строительство хирургического лечебно-диагностического корпуса с реконструкцией существующих корпусов БУ «Республиканская детская клиническая больница» Минздрава Чувашии \* (в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 13.09.2010 №716 (ред. от 24.03.2018) "Об утверждении Правил формирования и реализации федеральной адресной инвестиционной программы") |  | 15.02.2021 |  |  | *(ПК)* |
| 20.2 | МероприятиеЗаключение соглашений Минздрава России с высшими органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации о предоставлении субсидий бюджетам субъектов Российской Федерации на софинансирование программ субъектов Российской Федерации строительства/ строительства хирургического лечебно-диагностического корпуса с реконструкцией существующих корпусов БУ «Республиканская детская клиническая больница» Минздрава Чувашии | 01.01.2021 | 15.02.2021 |  | Соглашение с Чувашской Республикой о предоставлении субсидий бюджетам субъектов Российской Федерации на софинансирование строительства хирургического лечебно-диагностического корпуса с реконструкцией существующих корпусов БУ «Республиканская детская клиническая больница» Минздрава Чувашии. | *(РНП)* |
| 20.2.1 | Контрольная точкаЗаключено соглашение с Чувашской Республикой о предоставлении субсидий бюджетам субъектов Российской Федерации на софинансирование программ субъектов Российской Федерации на строительство хирургического лечебно-диагностического корпуса с реконструкцией существующих корпусов БУ «Республиканская детская клиническая больница» Минздрава Чувашии |  | 15.02.2021 |  | Соглашение с Чувашской Республикой о предоставлении субсидий бюджетам субъектов Российской Федерации на софинансирование программ субъектов Российской Федерации строительства хирургического лечебно-диагностического корпуса с реконструкцией существующих корпусов БУ «Республиканская детская клиническая больница» Минздрава Чувашии заключены в электронном бюджете. | *(ПК)* |
| 20.3 | МероприятиеПредоставление субсидий на строительство хирургического лечебно-диагностического корпуса с реконструкцией существующих корпусов БУ «Республиканская детская клиническая больница» Минздрава Чувашии \* | 01.01.2021 | 15.02.2021 |  |  | *(РНП)* |
| 20.3.1 | Контрольная точкаПредоставлена субсидия на строительство хирургического лечебно-диагностического корпуса с реконструкцией существующих корпусов БУ «Республиканская детская клиническая больница» Минздрава Чувашии \* |  | 15.02.2021 |  |  | *(ПК)* |
| 20.4 | МероприятиеЗаключение контрактов на строительство хирургического лечебно-диагностического корпуса с реконструкцией существующих корпусов БУ «Республиканская детская клиническая больница» Минздрава Чувашии | 01.01.2021 | 01.10.2021 |  |  | *(РНП)* |
| 20.4.1 | Контрольная точкаЗаключен контракт на строительство хирургического лечебно-диагностического корпуса с реконструкцией существующих корпусов БУ «Республиканская детская клиническая больница» Минздрава Чувашии | 01.01.2021 | 01.10.2021 |  |  | *(ПК)* |
| 20.5 | МероприятиеОсуществление строительства хирургического лечебно-диагностического корпуса с реконструкцией существующих корпусов БУ «Республиканская детская клиническая больница» Минздрава Чувашии | 01.01.2021 | 31.12.2021 |  |  | *(РНП)* |
| 20.5.1 | Контрольная точкаВвод хирургического лечебно-диагностического корпуса с реконструкцией существующих корпусов БУ «Республиканская детская клиническая больница» Минздрава Чувашии |  | 31.12.2021 |  | Акты ввода хирургического лечебно-диагностического корпуса с реконструкцией существующих корпусов БУ «Республиканская детская клиническая больница» Минздрава Чувашии | *(ПК)* |
| 21. | РезультатВ рамках выполнения государственного задания на дополнительное профессиональное образование федеральным государственным учреждениям, подведомственным Минздраву России в симуляционных центрах обучено не менее 16 специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии | 01.01.2022 | 31.12.2022 |  |  | *(ПС)* |
| 21.1 | МероприятиеОбучение специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии в симуляционных центрах | 01.01.2022 | 31.12.2022 |  |  | *(РНП)* |
| 21.1.1 | Контрольная точкаВ симуляционных центрах обучено 16 специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии |  | 31.12.2022 |  |  | *(ПК)* |
| 22. | РезультатНе менее, чем до 87% увеличен охват профилактическими медицинскими осмотрами детей в возрасте 15-17 лет в рамках реализации приказа Минздрава России от 10 августа 2017 г. № 514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних»: девочек - врачами акушерами-гинекологами; мальчиков - врачами детскими урологами-андрологами | 01.01.2022 | 31.12.2022 |  |  | *(ПС)* |
| 22.1 | МероприятиеПроведение разъяснительной работы с подростками и их родителями/законными представителями в отношении необходимости проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних: девочек – врачами акушерами-гинекологами; мальчиков – врачами детскими урологами-андрологами | 01.01.2022 | 31.12.2022 |  |  | *(РНП)* |
| 22.1.1 | Контрольная точкаПроведено не менее 1 500 информационно-коммуникационных мероприятий, направленных на формирование и поддержание здорового образа жизни среди детей и их родителей/законных представителей ежегодно |  | 31.12.2022 |  |  | *(ПК)* |
| 22.2 | МероприятиеПроведение выборочных проверок (аудитов) качества проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних: девочек – врачами акушерами-гинекологами; мальчиков – врачами детскими урологами-андрологами | 01.01.2022 | 31.12.2022 |  |  | *(РНП)* |
| 22.2.1 | Контрольная точкаПроведены выборочные проверки (аудиты) качества проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних: девочек – врачами акушерами-гинекологами; мальчиков – врачами детскими урологами-андрологами |  | 31.12.2022 |  |  | *(ПК)* |
| 22.3. | МероприятиеПроведение профилактических осмотров детей в возрасте 15-17 лет в рамках реализации приказа Минздрава России от 10 августа 2017г. №514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних»: девочек – врачами акушерами-гинекологами; мальчиков – врачами детскими урологами-андрологами | 01.01.2022 | 31.12.2022 |  |  | *(РНП)* |
| 22.3.1. | Контрольная точкаПроведены профилактические осмотры детей в возрасте 15-17 лет в рамках реализации приказа Минздрава России от 10 августа 2017г. №514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних»: девочек – врачами акушерами-гинекологами; мальчиков – врачами детскими урологами-андрологами с увеличением охвата не менее, чем 87% |  | 31.12.2022 |  |  | *(ПК)* |
| 23. | РезультатОказана медицинская помощь женщинам в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов  | 01.01.2022 | 31.12.2022 |  |  | *(ПС)* |
| 23.1 | МероприятиеОказание медицинской помощи женщинам в период беременности, родов и в послеродовый период, в том числе за счет средств родовых сертификатов (Проект Федерального закона «О бюджете Фонда социального страхования РФ на 2022г и плановый период2022и 2022г.»  | 01.01.2022 | 31.12.2022 |  |  | *(РНП)* |
| 23.1.1 | Контрольная точкаНе менее 12,0 тыс. женщин получили медицинскую помощь, в том числе за счет родовых сертификатов |  | 31.12.2022 |  |  | *(ПК)* |
| 24. | РезультатПостроен хирургический лечебно-диагностический корпус с реконструкцией существующих корпусов БУ «Республиканская детская клиническая больница» Минздрава Чувашии | 01.01.2022 | 31.12.2022 |  |  | *(ПС)* |
| 24.1 | МероприятиеВключение в ФАИП строительства хирургического лечебно-диагностического корпуса с реконструкцией существующих корпусов БУ «Республиканская детская клиническая больница» Минздрава Чувашии (в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 13.09.2010 №716 (ред. от 24.03.2018) "Об утверждении Правил формирования и реализации федеральной адресной инвестиционной программы") | 01.01.2022 | 01.02.2022 |  |  | *(РНП)* |
| 24.1.1 | Контрольная точкаВключен в ФАИП строительство хирургического лечебно-диагностического корпуса с реконструкцией существующих корпусов БУ «Республиканская детская клиническая больница» Минздрава Чувашии (в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 13.09.2010 №716 (ред. от 24.03.2018) "Об утверждении Правил формирования и реализации федеральной адресной инвестиционной программы") |  | 15.02.2022 |  |  | *(ПК)* |
| 24.2 | МероприятиеЗаключение соглашения Минздрава России с Чувашской Республикой о предоставлении субсидий бюджетам субъектов Российской Федерации на софинансирование программ субъектов Российской Федерации строительства хирургического лечебно-диагностического корпуса с реконструкцией существующих корпусов БУ «Республиканская детская клиническая больница» Минздрава Чувашии | 01.01.2022 | 15.02.2022 |  |  | *(РНП)* |
| 24.2.1 | Контрольная точкаЗаключено соглашение о предоставлении субсидий бюджетам субъектов Российской Федерации на софинансирование программ субъектов Российской Федерации строительства хирургического лечебно-диагностического корпуса с реконструкцией существующих корпусов БУ «Республиканская детская клиническая больница» Минздрава Чувашии |  | 15.02.2022 |  |  | *(ПК)* |
| 24.3 | МероприятиеПредоставление субсидий субъектам на софинансирование строительства хирургического лечебно-диагностического корпуса с реконструкцией существующих корпусов БУ «Республиканская детская клиническая больница» Минздрава Чувашии | 01.01.2022 | 15.02.2022 | Минздрав России | Доклад Минздрава России | *(РНП)* |
| 24.3.1 | Контрольная точкаПредоставлены субсидии на софинансирование строительства хирургического лечебно-диагностического корпуса с реконструкцией существующих корпусов БУ «Республиканская детская клиническая больница» Минздрава Чувашии |  | 15.02.2022 | Минздрав России | Доклад Минздрава России | *(ПК)* |
| 24.4 | МероприятиеЗаключен контракт на строительство хирургического лечебно-диагностического корпуса с реконструкцией существующих корпусов БУ «Республиканская детская клиническая больница» Минздрава Чувашии | 01.01.2022 | 01.10.2022 | Минздрав России | Доклад Минздрава России | *(РНП)* |
| 24.4.1 | Контрольная точкаЗаключен контракт на строительство хирургического лечебно-диагностического корпуса с реконструкцией существующих корпусов БУ «Республиканская детская клиническая больница» Минздрава Чувашии | 01.01.2022 | 01.10.2022 |  |  | *(ПК)* |
| 24.5 | МероприятиеОсуществление хирургического лечебно-диагностического корпуса с реконструкцией существующих корпусов БУ «Республиканская детская клиническая больница» Минздрава Чувашии (мероприятие продолжается с 2019г) | 01.01.2022 | 31.12.2022 |  |  | *(РНП)* |
| 24.5.1 | Контрольная точкаВвод хирургического лечебно-диагностического корпуса с реконструкцией существующих корпусов БУ «Республиканская детская клиническая больница» Минздрава Чувашии в эксплуатацию (нарастающий итог) |  | 31.12.2022 |  |  | *(ПК)* |
| 25. | РезультатВ рамках выполнения государственного задания на дополнительное профессиональное образование федеральным государственным учреждениям, подведомственным Минздраву России в симуляционных центрах обучено не менее 20 специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии | 01.01.2023 | 31.12.2023 |  |  | *(ПС)* |
| 25.1 | МероприятиеОбучение специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии в симуляционных центрах | 01.01.2023 | 31.12.2023 |  |  | *(РНП)* |
| 25.1.2 | Контрольная точкаВ симуляционных центрах обучено 20 специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии |  | 31.12.2023 |  |  | *(ПК)* |
| 26. | РезультатНе менее, чем до 92% увеличен охват профилактическими медицинскими осмотрами детей в возрасте 15-17 лет в рамках реализации приказа Минздрава России от 10 августа 2017 г. № 514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних»: девочек - врачами акушерами-гинекологами; мальчиков - врачами детскими урологами-андрологами | 01.01.2023 | 31.12.2023 |  |  | *(ПС)* |
| 26.1 | МероприятиеПроведение разъяснительной работы с подростками и их родителями/законными представителями в отношении необходимости проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних: девочек – врачами акушерами-гинекологами; мальчиков – врачами детскими урологами-андрологами | 01.01.2023 | 31.12.2023 |  |  | *(РНП)* |
| 26.1.1 | Контрольная точкаПроведено не менее 1 500 информационно-коммуникационных мероприятий, направленных на формирование и поддержание здорового образа жизни среди детей и их родителей/законных представителей ежегодно |  | 31.12.2023 | Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере здравоохранения | Доклад Минздрава России на основании докладов органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья | *(ПК)* |
| 26.2 | МероприятиеПроведение выборочных проверок (аудитов) качества проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних: девочек – врачами акушерами-гинекологами; мальчиков – врачами детскими урологами-андрологами | 01.01.2023 | 31.12.2023 |  |  | *(РНП)* |
| 32.2.1 | Контрольная точкаПроведены выборочные проверки (аудиты) качества проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних: девочек – врачами акушерами-гинекологами; мальчиков – врачами детскими урологами-андрологами |  | 31.12.2023 |  |  | *(ПК)* |
| 26.3. | МероприятиеПроведение профилактических осмотров детей в возрасте 15-17 лет в рамках реализации приказа Минздрава России от 10 августа 2017г. №514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних»: девочек – врачами акушерами-гинекологами; мальчиков – врачами детскими урологами-андрологами | 01.01.2023 | 31.12.2023 |  |  | *(РНП)* |
| 26.3.1. | Контрольная точкаПроведены профилактические осмотры детей в возрасте 15-17 лет в рамках реализации приказа Минздрава России от 10 августа 2017г. №514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних»: девочек – врачами акушерами-гинекологами; мальчиков – врачами детскими урологами-андрологами с увеличением охвата не менее, чем 92% |  | 31.12.2023 |  |  | *(ПК)* |
| 27. | РезультатОказана медицинская помощь женщинам в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов  | 01.01.2023 | 31.12.2023 |  |  | *(ПС)* |
| 27.1 | МероприятиеОказание медицинской помощи женщинам в период беременности, родов и в послеродовый период, в том числе за счет средств родовых сертификатов (Проект Федерального закона «О бюджете Фонда социального страхования РФ на 2023г и плановый период2024 и 2025г.»  | 01.01.2023 | 31.12.2023 |  |  | *(РНП)* |
| 27.1.1 | Контрольная точкаНе менее 12,0тыс. женщин получили медицинскую помощь, в том числе за счет родовых сертификатов |  | 31.12.2023 |  |  | *(ПК)* |
| 28. | РезультатПостроен хирургический лечебно-диагностический корпус с реконструкцией существующих корпусов БУ «Республиканская детская клиническая больница» Минздрава Чувашии | 01.01.2023 | 31.12.2023 |  |  | *(ПС)* |
| 28.1 | Мероприятиестроительства хирургического лечебно-диагностического корпуса с реконструкцией существующих корпусов БУ «Республиканская детская клиническая больница» Минздрава Чувашии (мероприятие продолжается с 2019г) | 01.01.2023 | 31.12.2023 |  |  | *(РНП)* |
| 28.1.1 | Контрольная точкаВвод хирургического лечебно-диагностического корпуса с реконструкцией существующих корпусов БУ «Республиканская детская клиническая больница» Минздрава Чувашии в эксплуатацию  |  | 31.12.2023 |  |  | *(ПК)* |
| 29. | РезультатВ рамках выполнения государственного задания на дополнительное профессиональное образование федеральным государственным учреждениям, подведомственным Минздраву России в симуляционных центрах обучено не менее 24 специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии  | 01.01.2024 | 31.12.2024 |  |  | *(ПС)* |
| 29.1 | МероприятиеОбучение специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии в симуляционных центрах | 01.01.2024 | 31.12.2024 |  |  | *(РНП)* |
| 29.1.1 | Контрольная точкаВ симуляционных центрах обучено 24 специалиста в области перинатологии, неонатологии и педиатрии |  | 31.12.2024 |  |  | *(ПК)* |
| 30. | РезультатНе менее, чем до 95% увеличен охват профилактическими медицинскими осмотрами детей в возрасте 15-17 лет в рамках реализации приказа Минздрава России от 10 августа 2017 г. № 514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних»: девочек - врачами акушерами-гинекологами; мальчиков - врачами детскими урологами-андрологами | 01.01.2024 | 31.12.2024 |  |  | *(ПС)* |
| 30.1 | МероприятиеПроведение разъяснительной работы с подростками и их родителями/законными представителями в отношении необходимости проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних: девочек – врачами акушерами-гинекологами; мальчиков – врачами детскими урологами-андрологами | 01.01.2024 | 31.12.2024 |  |  | *(РНП)* |
| 30.1.1 | Контрольная точкаПроведено не менее 1500 информационно-коммуникационных мероприятий, направленных на формирование и поддержание здорового образа жизни среди детей и их родителей/законных представителей ежегодно |  | 31.12.2024 |  |  | *(ПК)* |
| 30.2 | МероприятиеПроведение выборочных проверок (аудитов) качества проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних: девочек – врачами акушерами-гинекологами; мальчиков – врачами детскими урологами-андрологами | 01.01.2024 | 31.12.2024 |  |  | *(РНП)* |
| 30.2.1 | Контрольная точкаПроведены выборочные проверки (аудиты) качества проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних: девочек – врачами акушерами-гинекологами; мальчиков – врачами детскими урологами-андрологами |  | 31.12.2024 |  |  | *(ПК)* |
| 30.3. | МероприятиеПроведение профилактических осмотров детей в возрасте 15-17 лет в рамках реализации приказа Минздрава России от 10 августа 2017г. №514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних»: девочек – врачами акушерами-гинекологами; мальчиков – врачами детскими урологами-андрологами | 01.01.2024 | 31.12.2024 |  |  | *(РНП)* |
| 30.3.1. | Контрольная точкаПроведены профилактические осмотры детей в возрасте 15-17 лет в рамках реализации приказа Минздрава России от 10 августа 2017г. №514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних»: девочек – врачами акушерами-гинекологами; мальчиков – врачами детскими урологами-андрологами с увеличением охвата не менее, чем 95% |  | 31.12.2024 |  |  | *(ПК)* |
| 31. | РезультатОказана медицинская помощь 12,0 тыс. женщинам в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов  | 01.01.2024 | 31.12.2024 |  |  | *(ПС)* |
| 31.1 | МероприятиеОказание медицинской помощи женщинам в период беременности, родов и в послеродовый период, в том числе за счет средств родовых сертификатов (Проект Федерального закона «О бюджете Фонда социального страхования РФ на 2024г и плановый период2025 и 2026г.»  | 01.01.2024 | 31.12.2024 |  |  | *(РНП)* |
| 31.1.1 | Контрольная точкаОсвоение средств от оплаты родовых сертификатов не менее 50% за истекший календарный год |  | 31.12.2024 |  |  | *(ПК)* |
| 32. | РезультатПостроен хирургический лечебно-диагностический корпус с реконструкцией существующих корпусов БУ «Республиканская детская клиническая больница» Минздрава Чувашии \* | 01.01.2024 | 31.12.2024 |  |  | *(ПС)* |
| 32.1 | МероприятиеОсуществление строительства хирургический лечебно-диагностический корпус с реконструкцией существующих корпусов БУ «Республиканская детская клиническая больница» Минздрава Чувашии | 01.01.2024 | 31.12.2024 |  |  | *(РНП)* |
| 32.1.1 | Контрольная точкаВвод хирургического лечебно-диагностического корпуса с реконструкцией существующих корпусов БУ «Республиканская детская клиническая больница» Минздрава Чувашии |  | 31.12.2024 |  | Акты ввода хирургического лечебно-диагностического корпуса с реконструкцией существующих корпусов БУ «Республиканская детская клиническая больница» Минздрава Чувашии | *(ПК)* |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 2.2.1. | Развитие профилактической направленности педиатрической службы  | 01.01.2019 | 31.12.2019 | И.В. Виноградова,Э.В. Павлова | Увеличение доли посещений с профилактической и иными целями детьми в возрасте 0–17 лет до 56,1% | РРП |
| 2.2.2. | Совершенствование первичной медико-санитарной помощи детям путем организации мобильных, выездных, консультативных, дистанционных форм оказания медицинской помощи в отдаленных пунктах республики | 01.01.2019 | 31.12.2019 | И.В. Виноградова | Увеличение доступности оказания первичной медико-санитарной помощи детям | РРП |
| 2.2. | *(контрольная точка)*Доля посещений с профилактической и иными целями детьми в возрасте 0–17 лет составляет 56,1% | - | 31.12.2019 | И.В. Виноградова | Отчет | ПК |
| 2.3.1. | Дооснащение детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций медицинскими изделиями в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям» | 01.01.2020 | 31.12.2020 | И.В. Виноградова,Э.В. Павлова | Акт приема-передачи и ввода в эксплуатацию оборудования | РРП |
| 2.3.2. | Реализация организационно-планировочных решений внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей и родителей в детских поликлиниках и детских поликлинических отделениях медицинских организаций | 01.01.2020 | 31.12.2020 | И.В. Виноградова | Акты выполненных работВ 95% детских поликлиниках обеспечена (12 детских поликлиник и поликлинических отделений) комфортность пребывания детей и родителей | РРП |
| 2.3.3. | Проведение капитального, текущего ремонта зданий детских поликлиник и детских поликлинических отделений  | 01.01.2020 | 31.12.2020 | И.В. Виноградова | Акты выполненных работ | РРП |
| 2.3. | *(контрольная точка)*95% детских поликлиник и поликлинических отделений медицинских организаций (12 детских поликлиник и поликлинических отделений) приведены в соответствие с требованиями приказа Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям» | - | 31.12.2020 | И.В. Виноградова | Отчет | ПК |
| 2.4.1. | Развитие профилактической направленности педиатрической службы | 01.01.2020 | 31.12.2020 | И.В. Виноградова,Э.В. Павлова | Увеличение доли посещений с профилактической и иными целями до 56,6 % | РРП |
| 2.4.2. | Совершенствование первичной медико-санитарной помощи детям путем организации мобильных, выездных, консультативных, дистанционных форм оказания медицинской помощи в отдаленных пунктах республики | 01.01.2020 | 31.12.2020 | И.В. Виноградова | Увеличение доступности оказания первичной медико-санитарной помощи детям | РРП |
| 2.4. | *(контрольная точка)*Доля посещений с профилактической и иными целями детьми в возрасте 0–17 лет составляет 56,6% | - | 31.12.2020 | И.В. Виноградова | Отчет | ПК |
| 2.5.1. | Дооснащение детских стационаров | 01.01.2021 | 31.12.2021 | И.В. Виноградова | Акт приема-передачи и ввода в эксплуатацию оборудованияПовышение доступности и качества специализированной, в том числе высокотехнологичной медицинской помощи детям | РРП |
| 2.5.2. | Реализация организационно-планировочных решений внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей и родителей в детских стационарах | 01.01.2021 | 31.12.2021 | И.В. Виноградова | Акты выполненных работ, акты приема-передачи и ввода в эксплуатацию оборудования | РРП |
| 2.5.3. | Развитие профилактической направленности педиатрической службы | 01.01.2021 | 31.12.2021 | И.В. Виноградова | Увеличение доли посещений с профилактической и иными целями до 56,6% | РРП |
| 2.5.4. | Совершенствование первичной медико-санитарной помощи детям путем организации мобильных, выездных, консультативных, дистанционных форм оказания медицинской помощи в отдаленных пунктах республики | 01.01.2021 | 31.12.2021 | И.В. Виноградова | Увеличение доступности оказания первичной медико-санитарной помощи детям | РРП |
| 2.5. | *(контрольная точка)*Доля посещений с профилактической и иными целями детьми в возрасте 0–17 лет составляет 56,6% | - | 31.12.2021 | И.В. Виноградова | Отчет | ПК |
| 2.6.1. | Развитие профилактической направленности педиатрической службы | 01.01.2022 | 31.12.2022 | И.В. Виноградова,Э.В. Павлова | Увеличение доли посещений с профилактической и иными целями до 56,6% | РРП |
| 2.6.2. | Совершенствование первичной медико-санитарной помощи детям путем организации мобильных, выездных, консультативных, дистанционных форм оказания медицинской помощи в отдаленных пунктах республики | 01.01.2022 | 31.12.2022 | И.В. Виноградова | Увеличение доступности оказания первичной медико-санитарной помощи детям | РРП |
| 2.6. | *(контрольная точка)*Доля посещений с профилактической и иными целями детьми в возрасте 0–17 лет составляет 56,6% | - | 31.12.2022 | И.В. Виноградова | Отчет | ПК |
| 2.7.1. | Развитие профилактической направленности педиатрической службы | 01.01.2023 | 31.12.2023 | И.В. Виноградова,Э.В. Павлова | Увеличение доли посещений с профилактической и иными целями до 56,6% | РРП |
| 2.7.2. | Совершенствование первичной медико-санитарной помощи детям путем организации мобильных, выездных, консультативных, дистанционных форм оказания медицинской помощи в отдаленных пунктах республики | 01.01.2023 | 31.12.2023 | И.В. Виноградова | Увеличение доступности оказания первичной медико-санитарной помощи детям | РРП |
| 2.7. | *(контрольная точка)*Доля посещений с профилактической и иными целями детьми в возрасте 0–17 лет составляет 56,6% | - | 31.12.2023 | И.В. Виноградова | Отчет | ПК |
| 2.8.1. | Развитие профилактической направленности педиатрической службы | 01.01.2024 | 31.12.2024 | И.В. Виноградова,Э.В. Павлова | Увеличение доли посещений с профилактической и иными целями до 56,6% | РРП |
| 2.8.2. | Совершенствование первичной медико-санитарной помощи детям путем организации мобильных, выездных, консультативных, дистанционных форм оказания медицинской помощи в отдаленных пунктах республики | 01.01.2024 | 31.12.2024 | И.В. Виноградова | Увеличение доступности оказания первичной медико-санитарной помощи детям | РРП |
| 2.8. | *(контрольная точка)*Доля посещений с профилактической и иными целями детьми в возрасте 0–17 лет составляет 56,6% | - | 31.12.2024 | И.В. Виноградова | Отчет | ПК |
| *3.* | *Развитие ранней диагностики заболеваний органов репродуктивной сферы у детей в возрасте 15–17 лет в рамках проведения профилактических осмотров* | *01.01.2019* | *31.12.2024* | *В.Н. Викторов* | *Доклад* | *Совет* |
| 3.1.1. | Развитие ранней диагностики заболеваний органов репродуктивной сферы у мальчиков в возрасте 15–17 лет в рамках проведения профилактических осмотров | 01.01.2019 | 31.12.2019 | И.Н. Абызов, В.В. Спиридонов | Улучшение ранней диагностики заболеваний репродуктивной системы у детей, что будет способствовать снижению частоты бесплодия, увеличение охвата осмотрами мальчиков в возрасте 15–17 лет врачами детскими урологами-андрологами на 60 человек | РРП |
| 3.1.2. | Развитие ранней диагностики заболеваний органов репродуктивной сферы у девочек в возрасте 15–17 лет в рамках проведения профилактических осмотров | 01.01.2019 | 31.12.2019 | М.А. Мардоян, Т.В. Дерипаско | Улучшение ранней диагностики заболеваний репродуктивной системы у детей, что будет способствовать снижению частоты бесплодия, увеличение охвата осмотрами девочек в возрасте 15–17 лет врачами акушерами-гинекологами на 60 человек | РРП |
| 3.1. | *(контрольная точка)*Не менее, чем 95% детей в возрасте 15–17 лет охвачено профилактическими медицинскими осмотрами детей в рамках реализации приказа Минздрава России от 10 августа 2017 г. № 514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних» девочек – врачами-акушерами-гинекологами, мальчиков – детскими врачами-урологами-андрологами | - | 31.12.2019 | И.В. Виноградова | Отчет | ПК |
| 3.2.1. | Развитие ранней диагностики заболеваний органов репродуктивной сферы у мальчиков в возрасте 15–17 лет в рамках проведения профилактических осмотров | 01.01.2020 | 31.12.2020 | И.Н. Абызов, В.В. Спиридонов | Улучшение ранней диагностики заболеваний репродуктивной системы у детей, что будет способствовать снижению частоты бесплодия, увеличение охвата осмотрами мальчиков в возрасте 15–17 лет врачами детскими урологами-андрологами на 60 человек | РРП |
| 3.2.2. | Развитие ранней диагностики заболеваний органов репродуктивной сферы у девочек в возрасте 15–17 лет в рамках проведения профилактических осмотров | 01.01.2020 | 31.12.2020 | М.А. Мардоян, Т.В. Дерипаско | Улучшение ранней диагностики заболеваний репродуктивной системы у детей, что будет способствовать снижению частоты бесплодия, увеличение охвата осмотрами девочек в возрасте 15–17 лет врачами акушерами-гинекологами на 60 человек | РРП |
| 3.2. | *(контрольная точка)*Не менее, чем 95% детей в возрасте 15–17 лет охвачено профилактическими медицинскими осмотрами детей в рамках реализации приказа Минздрава России от 10 августа 2017 г. № 514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних» девочек – врачами-акушерами-гинекологами, мальчиков – детскими врачами-урологами-андрологами | - | 31.12.2020 | И.В. Виноградова | Отчет | ПК |
| 3.3.1. | Развитие ранней диагностики заболеваний органов репродуктивной сферы у мальчиков в возрасте 15–17 лет в рамках проведения профилактических осмотров | 01.01.2021 | 31.12.2021 | И.Н. Абызов, В.В. Спиридонов | Улучшение ранней диагностики заболеваний репродуктивной системы у детей, что будет способствовать снижению частоты бесплодия, увеличение охвата осмотрами мальчиков в возрасте 15–17 лет врачами детскими урологами-андрологами на 60 человек | РРП |
| 3.3.2. | Развитие ранней диагностики заболеваний органов репродуктивной сферы у девочек в возрасте 15–17 лет в рамках проведения профилактических осмотров | 01.01.2021 | 31.12.2021 | М.А. Мардоян, Т.В. Дерипаско | Улучшение ранней диагностики заболеваний репродуктивной системы у детей, что будет способствовать снижению частоты бесплодия, увеличение охвата осмотрами девочек в возрасте 15–17 лет врачами акушерами-гинекологами на 60 человек | РРП |
| 3.3. | *(контрольная точка)*Не менее, чем 95% детей в возрасте 15–17 лет охвачено профилактическими медицинскими осмотрами детей в рамках реализации приказа Минздрава России от 10 августа 2017 г. № 514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних» девочек – врачами-акушерами-гинекологами, мальчиков – детскими врачами-урологами-андрологами | - | 31.12.2021 | И.В. Виноградова | Отчет | ПК |
| 3.4.1. | Развитие ранней диагностики заболеваний органов репродуктивной сферы у мальчиков в возрасте 15–17 лет в рамках проведения профилактических осмотров | 01.01.2022 | 31.12.2022 | И.Н. Абызов, В.В. Спиридонов | Улучшение ранней диагностики заболеваний репродуктивной системы у детей, что будет способствовать снижению частоты бесплодия, увеличение охвата осмотрами мальчиков в возрасте 15–17 лет врачами детскими урологами-андрологами на 60 человек | РРП |
| 3.4.2. | Развитие ранней диагностики заболеваний органов репродуктивной сферы у девочек в возрасте 15–17 лет в рамках проведения профилактических осмотров | 01.01.2022 | 31.12.2022 | М.А. Мардоян, Т.В. Дерипаско | Улучшение ранней диагностики заболеваний репродуктивной системы у детей, что будет способствовать снижению частоты бесплодия, увеличение охвата осмотрами девочек в возрасте 15–17 лет врачами акушерами-гинекологами на 60 человек | РРП |
| 3.4. | *(контрольная точка)*Не менее, чем 95% детей в возрасте 15–17 лет охвачено профилактическими медицинскими осмотрами детей в рамках реализации приказа Минздрава России от 10 августа 2017 г. № 514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних» девочек – врачами-акушерами-гинекологами, мальчиков – детскими врачами-урологами-андрологами | - | 31.12.2022 | И.В. Виноградова | Отчет | ПК |
| 3.5.1. | Развитие ранней диагностики заболеваний органов репродуктивной сферы у мальчиков в возрасте 15–17 лет в рамках проведения профилактических осмотров | 01.01.2023 | 31.12.2023 | И.Н. Абызов, В.В. Спиридонов | Улучшение ранней диагностики заболеваний репродуктивной системы у детей, что будет способствовать снижению частоты бесплодия, увеличение охвата осмотрами мальчиков в возрасте 15–17 лет врачами детскими урологами-андрологами на 60 человек | РРП |
| 3.5.2. | Развитие ранней диагностики заболеваний органов репродуктивной сферы у девочек в возрасте 15–17 лет в рамках проведения профилактических осмотров | 01.01.2023 | 31.12.2023 | М.А. Мардоян, Т.В. Дерипаско | Улучшение ранней диагностики заболеваний репродуктивной системы у детей, что будет способствовать снижению частоты бесплодия, увеличение охвата осмотрами девочек в возрасте 15–17 лет врачами акушерами-гинекологами на 60 человек | РРП |
| 3.5. | *(контрольная точка)*Не менее, чем 95% детей в возрасте 15–17 лет охвачено профилактическими медицинскими осмотрами детей в рамках реализации приказа Минздрава России от 10 августа 2017 г. № 514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних» девочек – врачами-акушерами-гинекологами, мальчиков – детскими врачами-урологами-андрологами | - | 31.12.2023 | И.В. Виноградова | Отчет | ПК |
| 3.6.1. | Развитие ранней диагностики заболеваний органов репродуктивной сферы у мальчиков в возрасте 15–17 лет в рамках проведения профилактических осмотров | 01.01.2024 | 31.12.2024 | И.Н. Абызов, В.В. Спиридонов | Улучшение ранней диагностики заболеваний репродуктивной системы у детей, что будет способствовать снижению частоты бесплодия, увеличение охвата осмотрами мальчиков в возрасте 15–17 лет врачами детскими урологами-андрологами на 60 человек | РРП |
| 3.6.2. | Развитие ранней диагностики заболеваний органов репродуктивной сферы у девочек в возрасте 15–17 лет в рамках проведения профилактических осмотров | 01.01.2024 | 31.12.2024 | М.А. Мардоян, Т.В. Дерипаско | Улучшение ранней диагностики заболеваний репродуктивной системы у детей, что будет способствовать снижению частоты бесплодия, увеличение охвата осмотрами девочек в возрасте 15–17 лет врачами акушерами-гинекологами на 60 человек | РРП |
| 3.6. | *(контрольная точка)*Не менее, чем 95% детей в возрасте 15–17 лет охвачено профилактическими медицинскими осмотрами детей в рамках реализации приказа Минздрава России от 10 августа 2017 г. № 514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних» девочек – врачами-акушерами-гинекологами, мальчиков – детскими врачами-урологами-андрологами | - | 31.12.2024 | И.В. Виноградова | Отчет | ПК |
| *4.* | *Реконструкция здания стационара БУ «Городская детская больница № 2» Минздрава Чувашии* | *01.01.2019* | *01.04.2020* | *В.Н. Викторов* | *Доклад* | *Совет* |
| 4.1.1. | Реконструкция здания стационара БУ «Городская детская больница № 2» Минздрава Чувашии  | 01.01.2019 | 01.04.2020 | И.В. Виноградова,Н.А. Малова | Акт ввода объекта в эксплуатацию | РРП |
| 4.1.2. | Поставка медицинского оборудования и медицинской мебели в новый инфекционный корпус БУ «Городская детская больница № 2» Минздрава Чувашии | 01.01.2020 | 01.04.2020 | И.В. Виноградова,Н.А. Малова | Акт приема-передаци | РРП |
| 4.1. | *(контрольная точка)*Введен в эксплуатацию реконструированное здание стационара БУ «Городская детская больница № 2» Минздрава Чувашии  | - | 01.04.2020 | В.Н. Викторов | ОтчетЗначительно улучшены оказание специализированной медицинской помощи детям с инфекционными патологиями, внедрены современные медицинские технологии, созданы комфортные условия пребывания детей | ПК |
| *5.* | *Повышение квалификации медицинских работников в области перинатологии, неонатологии и педиатрии в симуляционных центрах* | *01.01.2019* | *31.12.2024* | *В.Н. Викторов* | *Доклад* | *Совет* |
| 5.1.1. | Повышение квалификации медицинских работников в области перинатологии, неонатологии и педиатрии в симуляционных центрах | 01.01.2019 | 31.12.2019 | А.С. Борисова | 4 медицинских работника прошли подготовку в части овладения мануальными навыками для своевременного оказания в полном объеме необходимой медицинской помощи роженицам и новорожденным детям | РРП |
| 5.1.2. | Ежегодная отработка индивидуальных практических навыков и работы в мультидисциплинарной бригаде врачами-неонатологами, врачами-педиатрами, врачами-анестезиологами- реаниматологами, врачами-акушерами-гинекологами, акушерками межрайонных центров на базе симуляционного центра кафедры акушерства и гинекологии медицинского факультета ФГБОУ ВО «ЧГУ им. И.Н.Ульянова» | 01.01.2019 | 31.12.2019 | А.С. Борисова | 45 специалистов с высшим профессиональным образованием и 45 специалистов со средним профессиональным образованием прошли отработку мануальных навыков для своевременного оказания в полном объеме необходимой медицинской помощи новорожденным детям, родившимся в состоянии асфиксии, с экстремально низкой массой тела и другими состояниями перинатального периода, требующими оказания реанимационной помощи в родовом зале | РРП |
| 5.1.3. | Повышение квалификации медицинских работников в области перинатологии, неонатологии и педиатрии в симуляционных центрах | 01.01.2020 | 31.12.2020 | А.С. Борисова | 4 медицинских работника прошли подготовку в части овладения мануальными навыками для своевременного оказания в полном объеме необходимой медицинской помощи роженицам и новорожденным детям | РРП |
| 5.1.4. | Ежегодная отработка индивидуальных практических навыков и работы в мультидисциплинарной бригаде врачами-неонатологами, врачами-педиатрами, врачами-анестезиологами- реаниматологами, врачами-акушерами-гинекологами, акушерками межрайонных центров на базе симуляционного центра кафедры акушерства и гинекологии медицинского факультета ФГБОУ ВО «ЧГУ им. И.Н.Ульянова» | 01.01.2020 | 31.12.2020 | А.С. Борисова | 45 специалистов с высшим профессиональным образованием и 45 специалистов со средним профессиональным образованием прошли отработку мануальных навыков для своевременного оказания в полном объеме необходимой медицинской помощи новорожденным детям, родившимся в состоянии асфиксии, с экстремально низкой массой тела и другими состояниями перинатального периода, требующими оказания реанимационной помощи в родовом зале | РРП |
| 5.1.5. | Повышение квалификации медицинских работников в области перинатологии, неонатологии и педиатрии в симуляционных центрах | 01.01.2021 | 31.12.2021 | А.С. Борисова | 4 медицинских работника прошли подготовку в части овладения мануальными навыками для своевременного оказания в полном объеме необходимой медицинской помощи роженицам и новорожденным детям | РРП |
| 5.1.6. | Ежегодная отработка индивидуальных практических навыков и работы в мультидисциплинарной бригаде врачами-неонатологами, врачами-педиатрами, врачами-анестезиологами- реаниматологами, врачами-акушерами-гинекологами, акушерками межрайонных центров на базе симуляционного центра кафедры акушерства и гинекологии медицинского факультета ФГБОУ ВО «ЧГУ им. И.Н.Ульянова» | 01.01.2021 | 31.12.2021 | А.С. Борисова | 45 специалистов с высшим профессиональным образованием и 45 специалистов со средним профессиональным образованием прошли отработку мануальных навыков для своевременного оказания в полном объеме необходимой медицинской помощи новорожденным детям, родившимся в состоянии асфиксии, с экстремально низкой массой тела и другими состояниями перинатального периода, требующими оказания реанимационной помощи в родовом зале | РРП |
| 5.1.7. | Повышение квалификации медицинских работников в области перинатологии, неонатологии и педиатрии в симуляционных центрах | 01.01.2022 | 31.12.2022 | А.С. Борисова | 4 медицинских работника прошли подготовку в части овладения мануальными навыками для своевременного оказания в полном объеме необходимой медицинской помощи роженицам и новорожденным детям | РРП |
| 5.1.8. | Ежегодная отработка индивидуальных практических навыков и работы в мультидисциплинарной бригаде врачами-неонатологами, врачами-педиатрами, врачами-анестезиологами- реаниматологами, врачами-акушерами-гинекологами, акушерками межрайонных центров на базе симуляционного центра кафедры акушерства и гинекологии медицинского факультета ФГБОУ ВО «ЧГУ им. И.Н.Ульянова» | 01.01.2022 | 31.12.2022 | А.С. Борисова | 45 специалистов с высшим профессиональным образованием и 45 специалистов со средним профессиональным образованием прошли отработку мануальных навыков для своевременного оказания в полном объеме необходимой медицинской помощи новорожденным детям, родившимся в состоянии асфиксии, с экстремально низкой массой тела и другими состояниями перинатального периода, требующими оказания реанимационной помощи в родовом зале | РРП |
| 5.1.9. | Повышение квалификации медицинских работников в области перинатологии, неонатологии и педиатрии в симуляционных центрах | 01.01.2023 | 31.12.2023 | А.С. Борисова | 4 медицинских работника прошли подготовку в части овладения мануальными навыками для своевременного оказания в полном объеме необходимой медицинской помощи роженицам и новорожденным детям | РРП |
| 5.1.10. | Ежегодная отработка индивидуальных практических навыков и работы в мультидисциплинарной бригаде врачами-неонатологами, врачами-педиатрами, врачами-анестезиологами- реаниматологами, врачами-акушерами-гинекологами, акушерками межрайонных центров на базе симуляционного центра кафедры акушерства и гинекологии медицинского факультета ФГБОУ ВО «ЧГУ им. И.Н.Ульянова» | 01.01.2023 | 31.12.2023 | А.С. Борисова | 45 специалистов с высшим профессиональным образованием и 45 специалистов со средним профессиональным образованием прошли отработку мануальных навыков для своевременного оказания в полном объеме необходимой медицинской помощи новорожденным детям, родившимся в состоянии асфиксии, с экстремально низкой массой тела и другими состояниями перинатального периода, требующими оказания реанимационной помощи в родовом зале | РРП |
| 5.1.11. | Повышение квалификации медицинских работников в области перинатологии, неонатологии и педиатрии в симуляционных центрах | 01.01.2024 | 31.12.2024 | А.С. Борисова | 4 медицинских работника прошли подготовку в части овладения мануальными навыками для своевременного оказания в полном объеме необходимой медицинской помощи роженицам и новорожденным детям | РРП |
| 5.1.12. | Ежегодная отработка индивидуальных практических навыков и работы в мультидисциплинарной бригаде врачами-неонатологами, врачами-педиатрами, врачами-анестезиологами- реаниматологами, врачами-акушерами-гинекологами, акушерками межрайонных центров на базе симуляционного центра кафедры акушерства и гинекологии медицинского факультета ФГБОУ ВО «ЧГУ им. И.Н.Ульянова» | 01.01.2024 | 31.12.2024 | А.С. Борисова | 45 специалистов с высшим профессиональным образованием и 45 специалистов со средним профессиональным образованием прошли отработку мануальных навыков для своевременного оказания в полном объеме необходимой медицинской помощи новорожденным детям, родившимся в состоянии асфиксии, с экстремально низкой массой тела и другими состояниями перинатального периода, требующими оказания реанимационной помощи в родовом зале | РРП |
| 5.1. | *(контрольная точка)*270 специалистов с высшим профессиональным образованием и 270 специалистов со средним профессиональным образованием прошли отработку мануальных навыков для своевременного оказания в полном объеме необходимой медицинской помощи новорожденным детям, родившимся в состоянии асфиксии, с экстремально низкой массой тела и другими состояниями перинатального периода, требующими оказания реанимационной помощи в родовом зале | - | 31.12.2024 | А.С. Борисова | Отчет | ПК |
| *6.* | *Развитие материально-технической базы медицинских организаций, оказывающих помощь женщинам в период беременности, родов и в послеродовом периоде и новорожденным* | *01.01.2019* | *31.12.2024* | *В.Н. Викторов* | *Доклад* | *Совет* |
| 6.1.1. | Дооснащение медицинских организаций, оказывающих помощь во время беременности, родов, в послеродовом периоде и новорожденным медицинским оборудованием за счет родовых сертификатов | 01.01.2019 | 31.12.2019 | И.В. Виноградова,Т.В. Дерипаско | Актприема-передачи и ввода в эксплуатацию оборудования | РРП |
| 6.1.2. | Освоение средств от оплаты родовых сертификатов не менее 50% за истекший календарный год | 01.01.2019 | 31.12.2019 | И.Н. Левицкая  | Отчет | РРП |
| 6.1.3. | Дооснащение медицинских организаций, оказывающих помощь во время беременности, родов, в послеродовом периоде и новорожденным медицинским оборудованием за счет родовых сертификатов | 01.01.2020 | 31.12.2020 | И.В. Виноградова,Т.В. Дерипаско | Акт приема-передачи и ввода в эксплуатацию оборудования | РРП |
| 6.1.4. | Освоение средств от оплаты родовых сертификатов не менее 50% за истекший календарный год | 01.01.2020 | 31.12.2020 | И.Н. Левицкая | Отчет | РРП |
| 6.1.5. | Дооснащение медицинских организаций, оказывающих помощь во время беременности, родов, в послеродовом периоде и новорожденным медицинским оборудованием за счет родовых сертификатов | 01.01.2021 | 31.12.2021 | И.В. Виноградова,Т.В. Дерипаско | Акт приема-передачи и ввода в эксплуатацию оборудования | РРП |
| 6.1.6. | Освоение средств от оплаты родовых сертификатов не менее 50% за истекший календарный год | 01.01.2021 | 31.12.2021 | И.Н. Левицкая | Отчет | РРП |
| 6.1.7. | Дооснащение медицинских организаций, оказывающих помощь во время беременности, родов, в послеродовом периоде и новорожденным медицинским оборудованием за счет родовых сертификатов | 01.01.2022 | 31.12.2022 | И.В. Виноградова,Т.В. Дерипаско | Акт приема-передачи и ввода в эксплуатацию оборудования | РРП |
| 6.1.8. | Освоение средств от оплаты родовых сертификатов не менее 50% за истекший календарный год | 01.01.2022 | 31.12.2022 | И.Н. Левицкая | Отчет | РРП |
| 6.1.9. | Дооснащение медицинских организаций, оказывающих помощь во время беременности, родов, в послеродовом периоде и новорожденным медицинским оборудованием за счет родовых сертификатов | 01.01.2023 | 31.12.2023 | И.В. Виноградова,Т.В. Дерипаско | Акт приема-передачи и ввода в эксплуатацию оборудования | РРП |
| 6.1.10. | Освоение средств от оплаты родовых сертификатов не менее 50% за истекший календарный год | 01.01.2023 | 31.12.2023 | И.Н. Левицкая | Отчет | РРП |
| 6.1.11. | Дооснащение медицинских организаций, оказывающих помощь во время беременности, родов, в послеродовом периоде и новорожденным медицинским оборудованием за счет родовых сертификатов | 01.01.2024 | 31.12.2024 | И.В. Виноградова,Т.В. Дерипаско | Акт приема-передачи и ввода в эксплуатацию оборудования | РРП |
| 6.1.12. | Освоение средств от оплаты родовых сертификатов не менее 50% за истекший календарный год | 01.01.2024 | 31.12.2024 | И.Н. Левицкая | Отчет | РРП |
| 6.1. | *(контрольная точка)*За счет родовых сертификатов медицинским оборудованием дооснащено не менее 50% медицинских организаций, оказывающих помощь во время беременности, родов, в послеродовом периоде и новорожденным  | - | 31.12.2024 | И.В. Виноградова | Отчет | ПК |

Приложение № 2

к паспорту регионального проекта

«Программа развития детского здравоохранения,

включая создание современной инфраструктуры

оказания медицинской помощи детям»

**Дополнительные и обосновывающие материалы**

**регионального проекта Чувашской Республики**

*«Программа развития детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры*

*оказания медицинской помощи детям»*

1. Модель функционирования результатов и достижения показателей регионального проекта Чувашской Республики

|  |
| --- |
| *Региональный проект направлен на повышение качества и доступности медицинской помощи детям, развитие профилактики, снижение младенческой и детской смертности.**Указанные задачи планируется решить как за счет развития материально-технической базы детского здравоохранения, так и за счет повышения квалификации кадров и развития профилактического направления медицинской помощи детям.* *Одновременно мероприятия регионального проекта направлены и на совершенствование организации медицинской помощи детям в части внедрения принципов бережливого производства, сокращения очередей, существенного улучшения логистики передвижения пациентов внутри поликлиник, создания архитектурно-планировочных решений, обеспечивающих комфортное пребывание детей и их семей в медицинских организациях.**С 2019 года подпрограмма «Развитие материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений» государственной программы Чувашской Республики «Развитие здравоохранения» становится частью регионального проекта.**В рамках регионального проекта получит развитие профилактическое направление в педиатрии, будут внедрены современные профилактические технологии, улучшена материально-технической база детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций путем оснащения новым медицинским оборудованием, строительства нового хирургического лечебно-диагностического корпуса, создания в них организационно-планировочных решений внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей, повышена квалификация кадров, совершенствована ранняя диагностика заболеваний органов репродуктивной сферы у детей.* *Реализация мероприятий регионального проекта позволит снизить длительность ожидания осмотров врачами-специалистами и диагностических обследований у детей, упростит процедуру записи к врачу, создаст систему понятной навигации. Строительство нового хирургического корпуса расширит возможности по оказанию специализированной, в том числе высокотехнологичной медицинской помощи детям, обеспечит внедрение инновационных медицинских технологий в педиатрическую практику, создаст комфортные условия пребывания детей в медицинских организациях, в том числе совместно с родителями. Таким образом, региональный проект позволит повысить доступность и качество медицинской помощи детям всех возрастных групп.**Реализация регионального проекта носит системный характер, обеспечивая достижение целевого показателя проекта – снижение младенческой смертности до 3,2 на 1 тыс. родившихся живыми, и опосредовано влияет на достижение других целевых показателей национального проекта «Здравоохранение».* |

2. Методика расчета показателей регионального проекта Чувашской Республики

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Методика расчета | Базовые показатели | Источник данных | Ответственный за сбор данных  | Уровень агрегирования информации | Временные характеристики | Дополнительная информация |
| *В паспорте федерального проекта показатель отсутствует* |
| 1. | Число случаев смерти детей в возрасте от 0 до 1 года включительно  к числу родившихся живыми × 1000 за отчетный период (‰) | Число случаев смерти детей в возрасте от 0 до 1 года включительноЧисло детей, родившихся живыми | Данные Росстата | Минздрав Чувашии | региональный | раз в месяц, к 30 числу месяца, следующего за отчетным периодом | относительный показатель |
| *Доля преждевременных родов 22–37 недель в перинатальных центрах, %* |
| 2. | Число преждевременных родов (22-37 недель) в перинатальных центрах к числу всех преждевременных родов× 100 (%) | Число преждевсременных родов (22-37 недель) в перинатальных центрахЧисло всех преждевременных родов | Форма федераль-ного статистиче-ского наблюдения № 32 | Минздрав Чувашии | региональный | раз в год, показатель на дату | относительный показатель |
| *Смертность детей в возрасте 0–4 года на 1 тыс. родившихся живыми* |
| 3. | Число случаев смерти детей в возрасте от 0 до 4 лет включительно к числу родившихся живыми × 1000 за отчетный период (‰) | Число случаев смерти детей в возрасте от 0 до 4 лет включительноЧисло детей, родившихся живыми | Данные Росстата | Минздрав Чувашии | региональный | раз в квартал, показатель на дату | относительный показатель |
| *Доля посещений детьми медицинских организаций с профилактической целью, %* |
| 4. | Число посещений детьми медицинских организаций с профилактическими целями от 0 до 17 лет включительно к числу всех посещений детьми медицинских организаций × 100 за отчетный период (%) | Число посещений детьми медицинских организаций с профилактическими целями от 0 до 17 лет включительно Число всех посещений детьми медицинских организаций  | Форма федерального статистического наблюдения № 30 | Минздрав Чувашии | региональный | раз в месяц, к 30 числу месяца, следующего за отчетным периодом | относительный показатель |
| *Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани, %* |
| 5. | Число взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани к числу всех детей с впервые в жизни установленным диагнозом болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани × 100 (%) | Число взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани Число всех детей с впервые в жизни установленным диагнозом болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани  | Форма федераль-ного статистиче-ского наблюдения № 12 | МинздравЧувашии | региональный | раз в квартал, показатель на дату | относительный показатель |
| *Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезни глаза и его придаточного аппарата, %* |
| 6. | Число взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезни глаза и его придаточного аппарата к числу всех детей с впервые в жизни установленным диагнозом болезни глаза и его придаточного аппарата × 100 (%) | Число взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезни глаза и его придаточного аппарата Число всех детей с впервые в жизни установленным диагнозом болезни глаза и его придаточного аппарата | Форма федераль-ного статистиче-ского наблюдения № 12 | Минздрав Чувашии | региональный | раз в квартал, показатель на дату | относительный показатель |
| *Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезни органов пищеварения, %* |
| 7. | Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезни органов пищеварения к числу всех детей с впервые установленным диагнозом болезни органов пищеварения × 100 (%) | Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезни органов пищеварения Число всех детей с впервые установленным диагнозом болезни органов пищеварения  | Форма федераль-ного статистиче-ского наблюдения № 12 | Минздрав Чувашии | региональный | раз в квартал, показатель на дату | относительный показатель |
| *Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезни системы кровообращения, %* |
| 8. | Число взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезни системы кровообращения к числу всех детей с впервые в жизни установленным диагнозом болезни болезни системы кровообращения × 100 (%) | Число взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезни системы кровообращения Число всех детей с впервые в жизни установленным диагнозом болезни болезни системы кровообращения | Форма федерального статистического наблюдения № 12 | Минздрав Чувашии | региональный | раз в квартал, показатель на дату | относительный показатель |
| *Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезни эндокринной системы, расстройств питания и нарушения обмена веществ, %* |
| 9. | Число взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезни эндокринной системы, расстройств питания и нарушения обмена веществ к числу всех детей с впервые в жизни установленным диагнозом болезни эндокринной системы, расстройств питания и нарушения обмена веществ × 100 (%) | Число взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезни эндокринной системы, расстройств питания и нарушения обмена веществЧисло всех детей с впервые в жизни установленным диагнозом болезни эндокринной системы, расстройств питания и нарушения обмена веществ  | Форма федерального статистического наблюдения № 12 | Минздрав Чувашии | региональный | раз в квартал, показатель на дату | относительный показатель |