Приложение № 21

УТВЕРЖДЕН

протокольным решением

Совета при Главе Чувашской

Республики по стратегическому

развитию и проектной деятельности

от 21 марта 2019 г. № 2

**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 | Развитие 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 4. «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 «Развитие 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», 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 Российской Федерации на основании приказа Минздрава России от 1 ноября 2012 г. № 572н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи по профилю «акушерство и гинекология (за исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий)» внесли изменения в нормативные правовые документы, регулирующие маршрутизацию беременных. с учетом особенностей организации акушерской помощи в регионах, открытия новых перинатальных центров, улучшения транспортной инфраструктуры, расширение 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 составит к 2024 году 60% 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 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.  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)» будут внесены изменения в нормативно-правовые документы, регулирующие маршрутизацию беременных с учетом особенностей организации акушерской помощи в регионе, 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 составит к 2024 году 88% от общего числа преждевременных родов. |
| 1.2. | *Результат федерального проекта: в симуляционных центрах будет 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* | | |
| 1.2.1. | В симуляционных центрах будет обучено не менее 68 специалистов (нарастающим итогом) в области перинатологии, неонатологии и педиатрии в 2019 году | 31.12.2019 | В 2019 году в симуляционных центрах будет повышена квалификация не менее 68 специалистов (нарастающим итогом) 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. |
| 1.3. | *Результат федерального проекта: не менее 20 % детских поликлиник/детских поликлинических отделений медицинских организаций будут 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 государственной власти субъектов Российской Федерации будут определены медицинские организации 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.*  *Будут проведены конкурсные процедуры и заключены государственные контракты по поставке оборудования, которое до конца 2019 года будет введено в эксплуатацию*  *Срок: 31.12.2019* | | |
| 1.3.1. | Не менее 20% детских поликлиник/детских поликлинических отделений медицинских организаций будут 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 15 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 «Батыревская центральная районная 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. |
| 1.4. | *Результат федерального проекта: не менее 20% детских поликлиник/детских поликлинических отделений медицинских организаций реализуют 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, определенных органами государственной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья (результат 1.4), 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»*  *Срок: 31.12.2019* | | |
| 1.4.1. | 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 15 медицинских организаций (результат 1.5.1.) 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 региональным проектом Чувашской Республики «Развитие первичной медико-санитарной помощи». |
| 1.5. | *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, органами государственной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья в рамках региональных программ будет проведено не менее 500 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 (аудиты), направленные на улучшение качества проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних.* |   *Срок: 31.12.2019* | | |
| 1.5.1. | 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 | 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 не менее 100 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. |
| 1.6. | *Результат федерального проекта: будет начато строительство/ реконструкция 9 детских больниц (корпусов)*  *Характеристика результата федерального проекта: в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 13 сентября 2010 г. №716 (ред. от 24.03.2018) «Об утверждении Правил формирования и реализации федеральной адресной инвестиционной программы» (далее - ФАИП) будет включена в ФАИП реконструкция/строительство 9 детских больниц (корпусов). Субъекты Российской Федерации заключат соглашения о предоставлении субсидий на софинансирование программ, получат разрешения на строительство/реконструкцию 9 детских больниц (корпусов), заключат контракты на строительство/ реконструкцию детских больниц (корпусов)*  *Срок: 31.12.2019* | | |
| 1.6.1. | Начата реконструкция здания стационара БУ «Городская детская больница № 2» Минздрава Чувашии | 31.12.2019 | С 2019 года начата реконструкция здания стационара БУ «Городская детская больница № 2» Минздрава Чувашии (инфекционный корпус) (г. Чебоксары, ул. Гладкова, 15), за счет чего будут 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. |
| 1.7. | *Результат федерального проекта: не менее 1350 тыс. женщин получат медицинскую помощь 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 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:* *31.12.2019* | | |
| 1.7.1. | Не менее 12,4 тыс. женщин получат медицинскую помощь в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов | 31.12.2019 | За счет средств родовых сертификатов в 2019 году получат медицинскую помощь не менее 12,4 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. |
| 1.8. | *Результат федерального проекта: в симуляционных центрах будет обучено не менее 8 тыс. специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии*  *Характеристика результата федерального проекта: в 2020 г. в Минздравом России 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* | | |
| 1.8.1. | В симуляционных центрах обучено не менее 142 специалистов (нарастающим итогом) в области перинатологии, неонатологии и педиатрии в 2020 году | 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 142 специалистов (нарастающим итогом) в области перинатологии, неонатологии и педиатрии (в части овладения мануальными навыками для своевременного оказания в полном объеме необходимой медицинской помощи роженицам и новорожденным детям). |
| 1.9. | *Результат федерального проекта: не менее 95% детских поликлиник/детских поликлинических отделений медицинских организаций будут 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 государственной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья будут определены медицинские организации 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.*  *Будут проведены конкурсные процедуры и заключены государственные контракты по поставке оборудования, которое до конца 2020 года будет введено в эксплуатацию*  *Срок: 31.12.2020* | | |
| 1.9.1. | Не менее 95% детских поликлиник/детских поликлинических отделений медицинских организаций будут 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 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) 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. |
| 1.10. | *Результат федерального проекта: не менее 95 % детских поликлиник/детских поликлинических отделений медицинских организаций реализуют 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, определенных органами государственной власти субъектов российской Федерации в сфере охраны здоровья (результат 1.10), 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».*  *Срок: 31.12.2020* | | |
| 1.10.1. | 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 (результат 1.9.1.) 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 региональным проектом Чувашской Республики «Развитие первичной медико-санитарной помощи». |
| 1.11. | *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 с органами государственной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья в рамках региональных программ будет проведено не менее 500 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.*  *Федеральной службой по надзору в сфере охраны здоровья и Федеральным фондом обязательного медицинского страхования будут продолжена работа по выборочным проверочным мероприятиям (аудиты), направленным на улучшение качества проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних*.  *Срок: 31.12.2020* | | |
| 1.11.1. | 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 100 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. |
| 1.12. | *Результат федерального проекта: будет реконструировано 2 детских больницы (корпуса)*  *Характеристика результата федерального проекта: в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 13 сентября 2010 г. № 716 (ред. от 24 марта 2018 г.) «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 2020 году будет реконструировано 2 детские больницы (корпуса) (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* | | |
| 1.12.1. | Завершена реконструкция здания стационара БУ «Городская детская больница № 2» Минздрава Чувашии | 31.12.2020 | В 2020 году реконструировано здание стационара БУ «Городская детская больница № 2» Минздрава Чувашии (инфекционный корпус) (г. Чебоксары, ул. Гладкова, 15).  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. |
| 1.13. | *Результат федерального проекта: не менее 1350 тыс. женщин получат медицинскую помощь 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. получат медицинскую помощь не менее 1350 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*  *Срок: 31.12.2020* | | |
| 1.13.1. | Не менее 24,8 тыс. женщин (нарастающим итогом) получат медицинскую помощь в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов | 31.12.2020 | За счет средств родовых сертификатов в 2020 году получат медицинскую помощь не менее 24,8 тыс. женщин (нарастающим итогом), 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. |
| 1.14. | *Результат федерального проекта: в симуляционных центрах будет обучено не менее 8,5 тыс. специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии*  *Характеристика результата федерального проекта: в 2021 году Минздравом России будет продолжена работа по обучению специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии. Так, в рамках выполнения государственного задания на дополнительное профессиональное образование, установленного Минздравом России подведомственным федеральным государственным учреждениям, в симуляционных центрах будет повышена квалификация не менее 8,5 тыс. специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии.*  *Срок: 31.12.2021* | | |
| 1.14.1. | В симуляционных центрах обучено не менее 223 специалистов (нарастающим итогом) в области перинатологии, неонатологии и педиатрии в 2021 году | 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 223 специалистов (нарастающим итогом) в области перинатологии, неонатологии и педиатрии. |
| 1.15. | *Результат федерального проекта: не менее 95 % детских поликлиник/детских поликлинических отделений медицинских организаций будут 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 государственной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья будут продолжены мероприятия по дооснащению медицинским оборудованием медицинских организаций*  *Срок: 31.12.2021* | | |
| 1.15.1. | 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 | Будут продолжены мероприятия по дооснащению медицинским оборудованием медицинских организаций. |
| 1.16. | *Результат федерального проекта: не менее 95 % детских поликлиник/детских поликлинических отделений медицинских организаций реализуют 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 государственной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья будут продолжены мероприятия по реализации организационно-планировочных решений внутренних пространств детских поликлиник/детских поликлинических отделений медицинских организаций.*  *Срок: 31.12.2021* | | |
| 1.16.1. | 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 | Будут продолжены мероприятия по реализации организационно-планировочных решений внутренних пространств детских поликлиник/детских поликлинических отделений медицинских организаций. |
| 1.17. | *Результат федерального проекта: не мене чем до 70% будет 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 увеличение норматива для проведения профилактических медицинских осмотров и норматива финансовых затрат на проведение этих осмотров.*  *Начиная с первого квартала 2021 года будет продолжена работа органов государственной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья в рамках региональных программ по проведению не менее 500 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.*  *Федеральной службой по надзору в сфере здравоохранения и Федеральным фондом обязательного медицинского страхования будет продолжена работа по выборочным проверочным мероприятиям (аудиты), направленным на улучшение качества проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних*  *Срок: 31.12.2021* | | |
| 1.17.1. | 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 100 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.  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. |
| 1.18. | *Результат федерального проекта* *не менее 1325 тыс. женщин получат медицинскую помощь 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 получат медицинскую помощь не менее 1325 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*  *Срок: 31.12.2021* | | |
| 1.18.1. | Не менее 36,9 тыс. женщин (нарастающим итогом) получат медицинскую помощь в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов | 31.12.2021 | За счет средств родовых сертификатов в 2021 году получат медицинскую помощь не менее 36,9 тыс. женщин (нарастающим итогом), 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. |
| 1.19. | *Результат федерального проекта: в симуляционных центрах будет обучено не менее 9 тыс. специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии*  *Характеристика результата федерального проекта: в 2022 году Минздравом России будет продолжена работа по обучению специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии. Так в рамках выполнения государственного задания на дополнительное профессиональное образование, установленного Минздравом России подведомственным федеральным государственным учреждениям, в симуляционных центрах будет повышена квалификация не менее 9 тыс. специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии*  *Срок: 31.12.2022* | | |
| 1.19.1. | В симуляционных центрах обучено не менее 308 специалистов (нарастающим итогом) в области перинатологии, неонатологии и педиатрии в 2022 году | 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 308 специалистов (нарастающим итогом) в области перинатологии, неонатологии и педиатрии. |
| 1.20. | *Результат федерального проекта: не менее чем до 73% будет 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 увеличение норматива для проведения профилактических медицинских осмотров и норматива финансовых затрат на проведение этих осмотров.*  *Начиная с первого квартала 2022 года будет продолжена работа органов государственной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья в рамках региональных программ по проведению не менее 500 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 будет продолжена работа по выборочным проверочным мероприятиям (аудиты), направленным на улучшение качества проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних.*  *Срок: 31.12.2022* | | |
| 1.20.1. | 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 100 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.  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. |
| 1.21. | *Результат федерального проекта: не менее 1325 тыс. женщин получат медицинскую помощь 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 получат медицинскую помощь не менее 1325 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* | | |
| 1.21.1. | Не менее 49,1 тыс. женщин (нарастающим итогом) получат медицинскую помощь в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов | 31.12.2022 | За счет средств родовых сертификатов в 2022 году получат медицинскую помощь не менее 49,1 тыс. женщин (нарастающим итогом), 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. |
| 1.22. | *Результат федерального проекта: в симуляционных центрах будет обучено не менее 9,5 тыс. специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии*  *Характеристика результата федерального проекта: в 2023 году Минздравом России будет продолжена работа по обучению специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии. Так в рамках выполнения государственного задания на дополнительное профессиональное образование, установленного Минздравом России подведомственным федеральным государственным учреждениям, в симуляционных центрах будет повышена квалификация не менее 9,5 тыс. специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии*  *Срок: 31.12.2023* | | |
| 1.22.1. | В симуляционных центрах обучено не менее 395 специалистов (нарастающим итогом) в области перинатологии, неонатологии и педиатрии в 2023 году | 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 395 специалистов (нарастающим итогом) в области перинатологии, неонатологии и педиатрии. |
| 1.23. | *Результат федерального проекта: не менее чем до 75% будет 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 увеличение норматива для проведения профилактических медицинских осмотров и норматива финансовых затрат на проведение этих осмотров.*  *Начиная с первого квартала 2023 года будет продолжена работа органов государственной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья в рамках региональных программ по проведению не менее 500 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.*  *Федеральной службой по надзору в сфере охраны здоровья и Федеральным фондом обязательного медицинского страхования будет продолжена работа по выборочным проверочным мероприятиям (аудиты), направленным на улучшение качества проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних*  *Срок: 31.12.2023* | | |
| 1.23.1. | 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 100 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.  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. |
| 1.24. | *Результат федерального проекта: не менее 1325 тыс. женщин получат медицинскую помощь 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 получат медицинскую помощь не менее 1325 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*  *Срок: 31.12.2023* | | |
| 1.24.1. | Не менее 61,2 тыс. женщин (нарастающим итогом) получат медицинскую помощь в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов | 31.12.2023 | За счет средств родовых сертификатов в 2023 году получат медицинскую помощь не менее 61,2 тыс. женщин (нарастающим итогом), 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. |
| 1.25. | *Результат федерального проекта: в симуляционных центрах будет обучено не менее 10 тыс. специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии*  *Характеристика результата федерального проекта: в 2024 году. Минздравом России будет продолжена работа по обучению специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии. Так в рамках выполнения государственного задания на дополнительное профессиональное образование, установленного Минздравом России подведомственным федеральным государственным учреждениям, в симуляционных центрах будет повышена квалификация не менее 10 тыс. специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии*  *Срок: 31.12.2024* | | |
| 1.25.1. | В симуляционных центрах обучено не менее 490 специалистов (нарастающим итогом) в области перинатологии, неонатологии и педиатрии в 2024 году | 31.12.2024 | В 2024 году будет продолжена работа по обучению специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии. В симуляционных центрах будет повышена квалификация не менее 490 специалистов (нарастающим итогом) в области перинатологии, неонатологии и педиатрии. |
| 1.26. | *Результат федерального проекта: не менее, чем до 80% будет 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 увеличение норматива для проведения профилактических медицинских осмотров и норматива финансовых затрат на проведение этих осмотров.*  *Начиная с первого квартала 2024 года будет продолжена работа органов государственной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья в рамках региональных программ по проведению не менее 500 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.*  *Федеральной службой по надзору в сфере охраны здоровья и Федеральным фондом обязательного медицинского страхования будет продолжена работа по выборочным проверочным мероприятиям (аудиты), направленным на улучшение качества проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних*  *Срок: 31.12.2024* | | |
| 1.26.1. | 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 100 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.  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. |
| 1.27. | *Результат федерального проекта: не менее 1325 тыс. женщин получат медицинскую помощь 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 получат медицинскую помощь не менее 1325 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.*  *Срок: 31.12.2024* | | |
| 1.27.1. | Не менее 73,4 тыс. женщин (нарастающим итогом) получат медицинскую помощь в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов | 31.12.2024 | За счет средств родовых сертификатов в 2024 году получат медицинскую помощь не менее 73,4 тыс. женщин (нарастающим итогом), 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»* | 128,972 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 128,972 |
| 1.1.1. | федеральный бюджет | 121,234 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 121,234 |
| 1.1.2. | бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1.1.3. | консолидированный бюджет Чувашской Республики | 7,738 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7,738 |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.1.3.1. | республиканский бюджет Чувашской Республики | 7,738 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7,738 |
| 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 1350 тыс. женщин получат медицинскую помощь в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов*** | | | | | | | |
| 2.1. | *Не менее 12,4 тыс. женщин (нарастающим итогом) получат медицинскую помощь в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов* | 144,738 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 144,738 |
| 2.1.1. | федеральный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2.1.2. | бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 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 | 144,738 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 144,738 |
| 3. | ***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»*** | | | | | | | |
| 3.1. | *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 | 128,972 | 0 | 0 | 0 | 0 | 128,972 |
| 3.1.1. | федеральный бюджет | 0 | 121,234 | 0 | 0 | 0 | 0 | 121,234 |
| 3.1.2. | бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3.1.3. | консолидированный бюджет Чувашской Республики | 0 | 7,738 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7,738 |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |
| 3.1.3.1. | республиканский бюджет Чувашской Республики | 0 | 7,738 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7,738 |
| 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 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| *4.* | ***Реконструировано 2 детских больницы*** | | | | | | | |
| *4.1.* | *Реконструкция здания стационара БУ «Городская детская больница № 2» Минздрава Чувашии* | 292,763 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 292,763 |
| 4.1.1. | федеральный бюджет | 208,310 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 208,310 |
| 4.1.2. | бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |
| 4.1.3. | консолидированный бюджет Чувашской Республики | 84,453 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 84,453 |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |
| 4.1.3.1. | республиканский бюджет Чувашской Республики | 84,453 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 84,453 |
| 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 1350 тыс. женщин получат медицинскую помощь в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов*** | | | | | | | |
| *5.1* | *Не менее 24,8 тыс. женщин (нарастающим итогом) получат медицинскую помощь в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов* | 0 | 145,075 | 0 | 0 | 0 | 0 | 145,075 |
| 5.1.1. | федеральный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5.1.2. | бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 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 | 145,075 | 0 | 0 | 0 | 0 | 145,075 |
| *6.* | ***Не менее 1325 тыс. женщин получат медицинскую помощь в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов*** | | | | | | | |
| *6.1.* | *Не менее 36,9 тыс. женщин (нарастающим итогом) получат медицинскую помощь в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов* | 0 | 0 | 142,248 | 0 | 0 | 0 | 142,248 |
| 6.1.1. | федеральный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 6.1.2. | бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 6.1.3. | консолидированный бюджет Чувашской Республики | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
|  | 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 | 142,248 | 0 | 0 | 0 | 142,248 |
| *7.* | ***Не менее 1325 тыс. женщин получат медицинскую помощь в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов*** | | | | | | | |
| *7.1.* | *Не менее 49,1 тыс. женщин (нарастающим итогом) получат медицинскую помощь в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов* | 0 | 0 | 0 | 142,248 | 0 | 0 | 142,248 |
| 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 | 0 | 0 | 142,248 | 0 | 0 | 142,248 |
| *8.* | ***Не менее 1325 тыс. женщин получат медицинскую помощь в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов*** | | | | | | | |
| *8.1.* | *Не менее 61,2 тыс. женщин (нарастающим итогом) получат медицинскую помощь в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов* | 0 | 0 | 0 | 0 | 142,248 | 0 | 142,248 |
| 8.1.1. | федеральный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8.1.2. | бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 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 | 142,248 | 0 | 142,248 |
| *9.* | ***Не менее 1325 тыс. женщин получат медицинскую помощь в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов*** | | | | | | | |
| *9.1.* | *Не менее 73,4 тыс. женщин (нарастающим итогом) получат медицинскую помощь в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов* | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 142,248 | 142,248 |
| 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 | 0 | 0 | 0 | 142,248 | 142,248 |
| Всего по региональному проекту, в том числе: | | 566,473 | 274,047 | 142,248 | 142,248 | 142,248 | 142,248 | 1409,512 |
| федеральный бюджет | | 329,544 | 121,234 | 0 | 0 | 0 | 0 | 450,778 |
| бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| консолидированный бюджет Чувашской Республики | | 92,191 | 7,738 | 0 | 0 | 0 | 0 | 99,929 |
| в том числе: | |  |  |  |  |  |  |  |
| республиканский бюджет Чувашской Республики | | 92,191 | 7,738 | 0 | 0 | 0 | 0 | 99,929 |
| межбюджетные трансферты республиканского бюджета Чувашской Республики бюджетам муниципальных образований | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| бюджеты муниципальных образований (без учета межбюджетных трансфертов из республиканского бюджета Чувашской Республики) | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| внебюджетные источники | | 144,738 | 145,075 | 142,248 | 142,248 | 142,248 | 142,248 | 858,805 |

5. Участники регионального проекта Чувашской Республики

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Роль в проекте | Фамилия,  инициалы | | Должность | | Непосредственный руководитель | Занятость в проекте (процентов) |
| 1. | *Руководитель регионального проекта* | В.Н. Викторов | | министр здравоохранения  Чувашской 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* | З.А. Григорьева | | начальник отдела организации медицинской помощи матерям и детям Министерства здравоохранения Чувашской Республики | | И.В. Виноградова, первый заместитель министра здравоохранения Чувашской Республики | 7 |
| 9. | *Участник регионального проекта* | Э.В. Павлова | | главный внештатный специалист педиатр Минздрава Чувашии | | В.Н. Викторов, министр здравоохранения Чувашской Республики | 7 |
| *В симуляционных центрах будет обучено не менее 68 специалистов (нарастающим итогом) в области перинатологии, неонатологии и педиатрии в 2019 году* | | | | | | | |
| 10. | *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 |
| 11. | *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 |
| *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» в 2019 году* | | | | | | | |
| 12. | *Ответственный за достижение результата регионального проекта* | И.В. Виноградова | | первый заместитель министра здравоохранения Чувашской Республики | | В.Н. Викторов, министр здравоохранения Чувашской Республики | 5 |
| 13. | *Участник регионального проекта* | А.С. Иванов | | начальник отдела материально-ресурсного обеспечения Минздрава Чувашии | | В.Н. Викторов, министр здравоохранения Чувашской Республики | 6 |
| 14. | *Участник регионального проекта* | Р.Н. Федорова | | главный врач БУ «Канашский межтерриториальный медицинский центр» Минздрава Чувашии | | В.Н. Викторов, министр здравоохранения Чувашской Республики | 10 |
| 15. | *Участник регионального проекта* | Г.С. Петрова | | главный врач БУ «Батыревская центральная районная больница» Минздрава Чувашии | | В.Н. Викторов, министр здравоохранения Чувашской Республики | 10 |
| 16. | *Участник регионального проекта* | С.Н. Демьянов | | БУ «Шумерлинский межтерриториальный медицинский центр» Минздрава Чувашии, | | В.Н. Викторов, министр здравоохранения Чувашской Республики | 10 |
| 17. | *Участник регионального проекта* | Е.В. Петрова | | БУ «Чебоксарская районная больница» Минздрава Чувашии | | В.Н. Викторов, министр здравоохранения Чувашской Республики | 10 |
| *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» в 2019 году* | | | | | | | |
| 18. | *Ответственный за достижение результата регионального проекта* | И.В. Виноградова | | первый заместитель министра здравоохранения Чувашской Республики | | В.Н. Викторов, министр здравоохранения Чувашской Республики | 5 |
| 19. | *Участник регионального проекта* | З.А. Григорьева | | начальник отдела организации медицинской помощи матерям и детям Министерства здравоохранения Чувашской Республики | | И.В. Виноградова, первый заместитель министра здравоохранения Чувашской Республики | 6 |
| 20. | *Участник регионального проекта* | Р.Н. Федорова | | главный врач БУ «Канашский межтерриториальный медицинский центр» Минздрава Чувашии | | В.Н. Викторов, министр здравоохранения Чувашской Республики | 10 |
| 21. | *Участник регионального проекта* | Г.С. Петрова | | Главный врач БУ «Батыревская центральная районная больница» Минздрава Чувашии | | В.Н. Викторов, министр здравоохранения Чувашской Республики | 10 |
| 22. | *Участник регионального проекта* | С.Н. Демьянов | | БУ «Шумерлинский межтерриториальный медицинский центр» Минздрава Чувашии, | | В.Н. Викторов, министр здравоохранения Чувашской Республики | 10 |
| 23. | *Участник регионального проекта* | Е.В. Петрова | | БУ «Чебоксарская районная больница» Минздрава Чувашии | | В.Н. Викторов, министр здравоохранения Чувашской Республики | 10 |
| *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* | | | | | | | |
| 24. | *Ответственный за достижение результата регионального проекта* | И.В. Виноградова | | первый заместитель министра здравоохранения Чувашской Республики | | В.Н. Викторов, министр здравоохранения Чувашской Республики | 3 |
| 25. | *Участник регионального проекта* | М.А. Мардоян | | главный внештатный специалист детский гинеколог Минздрава Чувашии | | В.Н. Викторов, министр здравоохранения Чувашской Республики | 5 |
| 26. | *Участник регионального проекта* | Т.В. Дерипаско | | главный внештатный специалист акушер-гинеколог Минздрава Чувашии | | В.Н. Викторов, министр здравоохранения Чувашской Республики | 5 |
| *Начата реконструкция здания стационара БУ «Городская детская больница № 2» Минздрава Чувашии* | | | | | | | |
| 27. | *Ответственный за достижение результата регионального проекта* | И.В. Виноградова | | первый заместитель министра здравоохранения Чувашской Республики | | В.Н. Викторов, министр здравоохранения Чувашской Республики | 5 |
| 28. | *Участник регионального проекта* | А.С. Иванов | | начальник отдела материально-ресурсного обеспечения Минздрава Чувашии | | И.В. Виноградова, первый заместитель министра здравоохранения Чувашской Республики | 5 |
| 29. | *Участник регионального проекта* | Н.А. Малова | | главный врач БУ «Городская детская больница № 2» Минздрава Чувашии | | В.Н. Викторов, министр здравоохранения Чувашской Республики | 10 |
| *Не менее 12,4 тыс. женщин (нарастающим итогом) получат медицинскую помощь в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов* | | | | | | | |
| 30. | *Ответственный за достижение результата регионального проекта* | И.В. Виноградова | | первый заместитель министра здравоохранения Чувашской Республики | | В.Н. Викторов, министр здравоохранения Чувашской Республики | 5 |
| 31. | *Участник регионального проекта* | Т.В. Дерипаско | | главный внештатный специалист акушер-гинеколог Минздрава Чувашии | | В.Н. Викторов, министр здравоохранения Чувашской Республики | 6 |
| *В симуляционных центрах будет обучено не менее 142 специалистов (нарастающим итогом) в области перинатологии, неонатологии и педиатрии в 2020 году* | | | | | | | |
| 32. | *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 |
| 33. | *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 |
| *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» в 2020 году* | | | | | | | |
| 34. | *Ответственный за достижение результата регионального проекта* | И.В. Виноградова | | первый заместитель министра здравоохранения Чувашской Республики | | В.Н. Викторов, министр здравоохранения Чувашской Республики | 5 |
| 35. | *Участник регионального проекта* | А.С. Иванов | | начальник отдела материально-ресурсного обеспечения Минздрава Чувашии | | И.В. Виноградова, первый заместитель министра здравоохранения Чувашской Республики | 5 |
| 36. | *Участник регионального проекта* | Н.А. Малова | | главный врач БУ «Городская детская больница №2» Минздрава Чувашии | | В.Н. Викторов, министр здравоохранения Чувашской Республики | 8 |
| 37. | *Участник регионального проекта* | А.А. Павлов | | главный врач БУ «Республиканская детская клиническая больница» Минздрава Чувашии | | В.Н. Викторов, заместитель министра здравоохранения Чувашской Республики | 10 |
| 38. | *Участник регионального проекта* | М.Ю. Михайлов | | главный врач БУ «Городская детская клиническая больница» Минздрава Чувашии | | В.Н. Викторов, министр здравоохранения Чувашской Республики | 10 |
| 39. | *Участник регионального проекта* | Л.В. Веденеева | | главный врач БУ «Вторая городская больница» Минздрава Чувашии | | В.Н. Викторов, министр здравоохранения Чувашской Республики | 10 |
| 40. | *Участник регионального проекта* | Н.А. Минибаева | | главный врач БУ «Центральная районная больница Алатырского района» Минздрава Чувашии | | В.Н. Викторов, министр здравоохранения Чувашской Республики | 10 |
| 41. | *Участник регионального проекта* | Н. А. Тинюков | | главный врач БУ «Вурнарская центральная районная больница» Минздрава Чувашии | | В.Н. Викторов, заместитель министра здравоохранения Чувашской Республики | 10 |
| 42. | *Участник регионального проекта* | Н.П. Мясникова | | главный врач БУ «Ибресинская центральная районная больница» Минздрава Чувашии | | В.Н. Викторов, министр здравоохранения Чувашской Республики | 10 |
| 43. | *Участник регионального проекта* | С.А. Шерне | | главный врач БУ «Канашская  центральная районная больница им. Ф.Г. Григорьева» Минздрава Чувашии | | В.Н. Викторов, министр здравоохранения Чувашской Республики | 10 |
| 44. | *Участник регионального проекта* | Н.А. Васильев | | главный врач БУ «Комсомольская центральная районная больница» Минздрава Чувашии | | В.Н. Викторов, министр здравоохранения Чувашской Республики | 10 |
| 45. | *Участник регионального проекта* | Н.А. Кожевников | | главный врач БУ «Моргаушская центральная районная больница» Минздрава Чувашии | | В.Н. Викторов, министр здравоохранения Чувашской Республики | 10 |
| 46. | *Участник регионального проекта* | С.М. Никитин | | главный врач БУ «Ядринская центральная районная больница им К.В. Волкова» Минздрава Чувашии | | В.Н. Викторов, министр здравоохранения Чувашской Республики | 10 |
| 47. | *Участник регионального проекта* | В.А. Озерова | | главный врач БУ «Цивильская центральная районная больница» Минздрава Чувашии | | В.Н. Викторов, министр здравоохранения Чувашской Республики | 10 |
| *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» в 2020 году* | | | | | | | |
| 48. | *Ответственный за достижение результата регионального проекта* | И.В. Виноградова | | первый заместитель министра здравоохранения Чувашской Республики | | В.Н. Викторов, министр здравоохранения Чувашской Республики |  |
| 49. | *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 |  |
| 50. | *Участник регионального проекта* | Н.А. Малова | | главный врач БУ «Городская детская больница №2» Минздрава Чувашии | | В.Н. Викторов, министр здравоохранения Чувашской Республики | 8 |
| 51. | *Участник регионального проекта* | А.А. Павлов | | главный врач БУ «Республиканская детская клиническая больница» Минздрава Чувашии | | В.Н. Викторов, заместитель министра здравоохранения Чувашской Республики | 10 |
| 52. | *Участник регионального проекта* | М.Ю. Михайлов | | главный врач БУ «Городская детская клиническая больница» Минздрава Чувашии | | В.Н. Викторов, министр здравоохранения Чувашской Республики | 10 |
| 53. | *Участник регионального проекта* | Л.В. Веденеева | | главный врач БУ «Вторая городская больница» Минздрава Чувашии | | В.Н. Викторов, министр здравоохранения Чувашской Республики | 10 |
| 54. | *Участник регионального проекта* | Н.А. Минибаева | | главный врач БУ «Центральная районная больница Алатырского района» Минздрава Чувашии | | В.Н. Викторов, министр здравоохранения Чувашской Республики | 10 |
| 55. | *Участник регионального проекта* | Н. А. Тинюков | | главный врач БУ «Вурнарская центральная районная больница» Минздрава Чувашии | | В.Н. Викторов, заместитель министра здравоохранения Чувашской Республики | 10 |
| 56. | *Участник регионального проекта* | Н.П. Мясникова | | главный врач БУ «Ибресинская центральная районная больница» Минздрава Чувашии | | В.Н. Викторов, министр здравоохранения Чувашской Республики | 10 |
| 57. | *Участник регионального проекта* | С.А. Шерне | | главный врач БУ «Канашская  центральная районная больница им. Ф.Г. Григорьева» Минздрава Чувашии | | В.Н. Викторов, министр здравоохранения Чувашской Республики | 10 |
| 58. | *Участник регионального проекта* | Н.А. Васильев | | главный врач БУ «Комсомольская центральная районная больница» Минздрава Чувашии | | В.Н. Викторов, министр здравоохранения Чувашской Республики | 10 |
| 59. | *Участник регионального проекта* | Н.А. Кожевников | | главный врач БУ «Моргаушская центральная районная больница» Минздрава Чувашии | | В.Н. Викторов, министр здравоохранения Чувашской Республики | 10 |
| 60. | *Участник регионального проекта* | С.М. Никитин | | главный врач БУ «Ядринская центральная районная больница им К.В. Волкова» Минздрава Чувашии | | В.Н. Викторов, министр здравоохранения Чувашской Республики | 10 |
| 61. | *Участник регионального проекта* | В.А. Озерова | | главный врач БУ «Цивильская центральная районная больница» Минздрава Чувашии | | В.Н. Викторов, министр здравоохранения Чувашской Республики | 10 |
| *Не менее, чем до 65% 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* | | | | | | | |
| 62. | *Ответственный за достижение результата регионального проекта* | И.В. Виноградова | | первый заместитель министра здравоохранения Чувашской Республики | | В.Н. Викторов, министр здравоохранения Чувашской Республики | 4 |
| 63. | *Участник регионального проекта* | М.А. Мардоян | | главный внештатный специалист детский гинеколог Минздрава Чувашии | | В.Н. Викторов, министр здравоохранения Чувашской Республики | 6 |
| 64. | *Участник регионального проекта* | Т.В. Дерипаско | | главный внештатный специалист акушер-гинеколог Минздрава Чувашии | | В.Н. Викторов, министр здравоохранения Чувашской Республики | 7 |
| *Завершена реконструкция здания стационара БУ «Городская детская больница № 2» Минздрава Чувашии* | | | | | | | |
| 65. | *Ответственный за достижение результата регионального проекта* | И.В. Виноградова | | первый заместитель министра здравоохранения Чувашской Республики | | В.Н. Викторов, министр здравоохранения Чувашской Республики | 5 |
| 66. | *Участник регионального проекта* | З.А. Григорьева | | начальник отдела организации медицинской помощи матерям и детям Министерства здравоохранения Чувашской Республики | | И.В. Виноградова, первый заместитель министра здравоохранения Чувашской Республики | 5 |
| 67. | *Участник регионального проекта* | Н.А. Малова | | главный врач БУ «Городская детская больница № 2» Минздрава Чувашии | | В.Н. Викторов, министр здравоохранения Чувашской Республики | 10 |
| *Не менее 24,8 тыс. женщин (нарастающим итогом) получат медицинскую помощь в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов* | | | | | | | |
| 68. | *Ответственный за достижение результата регионального проекта* | И.В. Виноградова | | первый заместитель министра здравоохранения Чувашской Республики | | В.Н. Викторов, министр здравоохранения Чувашской Республики | 4 |
| 69. | *Участник регионального проекта* | Т.В. Дерипаско | | главный внештатный специалист акушер-гинеколог Минздрава Чувашии | | В.Н. Викторов, министр здравоохранения Чувашской Республики | 5 |
| *В симуляционных центрах будет обучено не менее 223 специалистов (нарастающим итогом) в области перинатологии, неонатологии и педиатрии в 2021 году* | | | | | | | |
| 70. | *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 |
| 71. | *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 |
| *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» в 2021году* | | | | | | | |
| 72. | *Ответственный за достижение результата регионального проекта* | И.В. Виноградова | | первый заместитель министра здравоохранения Чувашской Республики | | В.Н. Викторов, министр здравоохранения Чувашской Республики |  |
| 73. | *Участник регионального проекта* | А.С. Иванов | | начальник отдела материально-ресурсного обеспечения Минздрава Чувашии | | В.Н. Викторов, заместитель министра здравоохранения Чувашской Республики |  |
| 74. | *Участник регионального проекта* | Н.А. Малова | | главный врач БУ «Городская детская больница №2» Минздрава Чувашии | | В.Н. Викторов, министр здравоохранения Чувашской Республики | 8 |
| 75. | *Участник регионального проекта* | А.А. Павлов | | главный врач БУ «Республиканская детская клиническая больница» Минздрава Чувашии | | В.Н. Викторов, заместитель министра здравоохранения Чувашской Республики | 10 |
| 76. | *Участник регионального проекта* | М.Ю. Михайлов | | главный врач БУ «Городская детская клиническая больница» Минздрава Чувашии | | В.Н. Викторов, министр здравоохранения Чувашской Республики | 10 |
| 77. | *Участник регионального проекта* | Л.В. Веденеева | | главный врач БУ «Вторая городская больница» Минздрава Чувашии | | В.Н. Викторов, министр здравоохранения Чувашской Республики | 10 |
| 78. | *Участник регионального проекта* | Н.А. Минибаева | | главный врач БУ «Центральная районная больница Алатырского района» Минздрава Чувашии | | В.Н. Викторов, министр здравоохранения Чувашской Республики | 10 |
| 79. | *Участник регионального проекта* | Н. А. Тинюков | | главный врач БУ «Вурнарская центральная районная больница» Минздрава Чувашии | | В.Н. Викторов, заместитель министра здравоохранения Чувашской Республики | 10 |
| 80. | *Участник регионального проекта* | Н.П. Мясникова | | главный врач БУ «Ибресинская центральная районная больница» Минздрава Чувашии | | В.Н. Викторов, министр здравоохранения Чувашской Республики | 10 |
| 81. | *Участник регионального проекта* | С.А. Шерне | | главный врач БУ «Канашская  центральная районная больница им. Ф.Г. Григорьева» Минздрава Чувашии | | В.Н. Викторов, министр здравоохранения Чувашской Республики | 10 |
| 82. | *Участник регионального проекта* | Н.А. Васильев | | главный врач БУ «Комсомольская центральная районная больница» Минздрава Чувашии | | В.Н. Викторов, министр здравоохранения Чувашской Республики | 10 |
| 83. | *Участник регионального проекта* | Н.А. Кожевников | | главный врач БУ «Моргаушская центральная районная больница» Минздрава Чувашии | | В.Н. Викторов, министр здравоохранения Чувашской Республики | 10 |
| 84. | *Участник регионального проекта* | С.М. Никитин | | главный врач БУ «Ядринская центральная районная больница им К.В. Волкова» Минздрава Чувашии | | В.Н. Викторов, министр здравоохранения Чувашской Республики | 10 |
| 85. | *Участник регионального проекта* | В.А. Озерова | | главный врач БУ «Цивильская центральная районная больница» Минздрава Чувашии | | В.Н. Викторов, министр здравоохранения Чувашской Республики | 10 |
| *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» в 2021 году* | | | | | | | |
| 86. | *Ответственный за достижение результата регионального проекта* | И.В. Виноградова | | первый заместитель министра здравоохранения Чувашской Республики | | В.Н. Викторов, министр здравоохранения Чувашской Республики |  |
| 87. | *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 |  |
| 88. | *Участник регионального проекта* | Н.А. Малова | | главный врач БУ «Городская детская больница №2» Минздрава Чувашии | | В.Н. Викторов, министр здравоохранения Чувашской Республики | 8 |
| 89. | *Участник регионального проекта* | А.А. Павлов | | главный врач БУ «Республиканская детская клиническая больница» Минздрава Чувашии | | В.Н. Викторов, заместитель министра здравоохранения Чувашской Республики | 10 |
| 90. | *Участник регионального проекта* | М.Ю. Михайлов | | главный врач БУ «Городская детская клиническая больница» Минздрава Чувашии | | В.Н. Викторов, министр здравоохранения Чувашской Республики | 10 |
| 91. | *Участник регионального проекта* | Л.В. Веденеева | | главный врач БУ «Вторая городская больница» Минздрава Чувашии | | В.Н. Викторов, министр здравоохранения Чувашской Республики | 10 |
| 92. | *Участник регионального проекта* | Н.А. Минибаева | | главный врач БУ «Центральная районная больница Алатырского района» Минздрава Чувашии | | В.Н. Викторов, министр здравоохранения Чувашской Республики | 10 |
| 93. | *Участник регионального проекта* | Н. А. Тинюков | | главный врач БУ «Вурнарская центральная районная больница» Минздрава Чувашии | | В.Н. Викторов, заместитель министра здравоохранения Чувашской Республики | 10 |
| 94. | *Участник регионального проекта* | Н.П. Мясникова | | главный врач БУ «Ибресинская центральная районная больница» Минздрава Чувашии | | В.Н. Викторов, министр здравоохранения Чувашской Республики | 10 |
| 95. | *Участник регионального проекта* | С.А. Шерне | | главный врач БУ «Канашская  центральная районная больница им. Ф.Г. Григорьева» Минздрава Чувашии | | В.Н. Викторов, министр здравоохранения Чувашской Республики | 10 |
| 96. | *Участник регионального проекта* | Н.А. Васильев | | главный врач БУ «Комсомольская центральная районная больница» Минздрава Чувашии | | В.Н. Викторов, министр здравоохранения Чувашской Республики | 10 |
| 97. | *Участник регионального проекта* | Н.А. Кожевников | | главный врач БУ «Моргаушская центральная районная больница» Минздрава Чувашии | | В.Н. Викторов, министр здравоохранения Чувашской Республики | 10 |
| 98. | *Участник регионального проекта* | С.М. Никитин | | главный врач БУ «Ядринская центральная районная больница им К.В. Волкова» Минздрава Чувашии | | В.Н. Викторов, министр здравоохранения Чувашской Республики | 10 |
| 99. | *Участник регионального проекта* | В.А. Озерова | | главный врач БУ «Цивильская центральная районная больница» Минздрава Чувашии | | В.Н. Викторов, министр здравоохранения Чувашской Республики | 10 |
| *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 несовершенно-летних»: девочек – врачами акушерами-гинекологами; мальчиков – врачами детскими урологами-андрологами* | | | | | | | |
| 100. | *Ответственный за достижение результата регионального проекта* | И.В. Виноградова | | первый заместитель министра здравоохранения Чувашской Республики | | В.Н. Викторов, министр здравоохранения Чувашской Республики | 4 |
| 101. | *Участник регионального проекта* | М.А. Мардоян | | главный внештатный специалист детский гинеколог Минздрава Чувашии | | В.Н. Викторов, министр здравоохранения Чувашской Республики | 6 |
| 102. | *Участник регионального проекта* | Т.В. Дерипаско | | главный внештатный специалист акушер-гинеколог Минздрава Чувашии | | В.Н. Викторов, министр здравоохранения Чувашской Республики | 7 |
| *Не менее 36,9 тыс. женщин (нарастающим итогом) получат медицинскую помощь в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов* | | | | | | | |
| 103. | *Ответственный за достижение результата регионального проекта* | И.В. Виноградова | | первый заместитель министра здравоохранения Чувашской Республики | | В.Н. Викторов, министр здравоохранения Чувашской Республики | 4 |
| 104. | *Участник регионального проекта* | Т.В. Дерипаско | | главный внештатный специалист акушер-гинеколог Минздрава Чувашии | | В.Н. Викторов, министр здравоохранения Чувашской Республики | 5 |
| *В симуляционных центрах обучено не менее 308 специалистов (нарастающим итогом) в области перинатологии, неонатологии и педиатрии в 2022 году* | | | | | | | |
| 105. | *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 |
| 106. | *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 |
| *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 несовершенно-летних»: девочек – врачами акушерами-гинекологами; мальчиков – врачами детскими урологами-андрологами* | | | | | | | |
| 107. | *Ответственный за достижение результата регионального проекта* | И.В. Виноградова | | первый заместитель министра здравоохранения Чувашской Республики | | В.Н. Викторов, министр здравоохранения Чувашской Республики | 4 |
| 108. | *Участник регионального проекта* | М.А. Мардоян | | главный внештатный специалист детский гинеколог Минздрава Чувашии | | В.Н. Викторов, министр здравоохранения Чувашской Республики | 6 |
| 109. | *Участник регионального проекта* | Т.В. Дерипаско | | главный внештатный специалист акушер-гинеколог Минздрава Чувашии | | В.Н. Викторов, министр здравоохранения Чувашской Республики | 7 |
| *Не менее 49,1 тыс. женщин (нарастающим итогом) получат медицинскую помощь в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов* | | | | | | | |
| 110. | *Ответственный за достижение результата регионального проекта* | И.В. Виноградова | | первый заместитель министра здравоохранения Чувашской Республики | | В.Н. Викторов, министр здравоохранения Чувашской Республики | 4 |
| 111. | *Участник регионального проекта* | Т.В. Дерипаско | | главный внештатный специалист акушер-гинеколог Минздрава Чувашии | | В.Н. Викторов, министр здравоохранения Чувашской Республики | 5 |
| *В симуляционных центрах обучено не менее 395 специалистов (нарастающим итогом) в области перинатологии, неонатологии и педиатрии в 2023 году* | | | | | | | |
| 112. | *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 |
| 113. | *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 |
| *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 несовершенно-летних»: девочек – врачами акушерами-гинекологами; мальчиков – врачами детскими урологами-андрологами* | | | | | | | |
| 114. | *Ответственный за достижение результата регионального проекта* | И.В. Виноградова | | первый заместитель министра здравоохранения Чувашской Республики | | В.Н. Викторов, министр здравоохранения Чувашской Республики | 4 |
| 115. | *Участник регионального проекта* | М.А. Мардоян | | главный внештатный специалист детский гинеколог Минздрава Чувашии | | В.Н. Викторов, министр здравоохранения Чувашской Республики | 6 |
| 116. | *Участник регионального проекта* | Т.В. Дерипаско | | главный внештатный специалист акушер-гинеколог Минздрава Чувашии | | В.Н. Викторов, министр здравоохранения Чувашской Республики | 7 |
| *Не менее 61,2 тыс. женщин (нарастающим итогом) получат медицинскую помощь в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов* | | | | | | | |
| 117. | *Ответственный за достижение результата регионального проекта* | И.В. Виноградова | | первый заместитель министра здравоохранения Чувашской Республики | | В.Н. Викторов, министр здравоохранения Чувашской Республики | 4 |
| 118. | *Участник регионального проекта* | | Т.В. Дерипаско | | главный внештатный специалист акушер-гинеколог Минздрава Чувашии | В.Н. Викторов, министр здравоохранения Чувашской Республики | 5 |
| *В симуляционных центрах обучено не менее 490 специалистов (нарастающим итогом) в области перинатологии, неонатологии и педиатрии в 2024 году* | | | | | | | |
| 119. | *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 |
| 120. | *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 |
| *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 несовершенно-летних»: девочек – врачами акушерами-гинекологами; мальчиков – врачами детскими урологами-андрологами* | | | | | | | |
| 121. | *Ответственный за достижение результата регионального проекта* | | И.В. Виноградова | | первый заместитель министра здравоохранения Чувашской Республики | В.Н. Викторов, министр здравоохранения Чувашской Республики | 4 |
| 122. | *Участник регионального проекта* | | М.А. Мардоян | | главный внештатный специалист детский гинеколог Минздрава Чувашии | В.Н. Викторов, министр здравоохранения Чувашской Республики | 6 |
| 123. | *Участник регионального проекта* | | Т.В. Дерипаско | | главный внештатный специалист акушер-гинеколог Минздрава Чувашии | В.Н. Викторов, министр здравоохранения Чувашской Республики | 7 |
| *Не менее 73,4 тыс. женщин (нарастающим итогом) получат медицинскую помощь в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов* | | | | | | | |
| 124. | *Ответственный за достижение результата регионального проекта* | | И.В. Виноградова | | первый заместитель министра здравоохранения Чувашской Республики | В.Н. Викторов, министр здравоохранения Чувашской Республики | 4 |
| 125. | *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

«Развитие детского здравоохранения,

включая создание современной инфраструктуры

оказания медицинской помощи детям»

План мероприятий по реализации регионального проекта Чувашской Республики

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование  результата, мероприятия,  контрольной точки | Сроки реализации | | Ответственный исполнитель | Вид документа  и характеристика  результата | Уровень контроля |
| Начало | Окончание |
| *1.* | *Разработана и утверждена региональная программа «Развитие детского здравоохранения, включая создание 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 | З.А. Григорьева,  Э.В. Павлова | Приказ Минздрава Чувашии | 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 |
| 1.2. | *(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 симуляционных центрах будет обучено не менее 68 специалистов (нарастающим итогом) в области перинатологии, неонатологии и педиатрии в 2019 году* | *01.01.2019* | *31.12.2019* | *В.Н. Викторов* | *Доклад* | *Совет* |
| 2.1.1. | Обучение специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии в симуляционных центрах | 01.01.2019 | 31.12.2019 | А.С. Борисова | Отчет | ПК |
| 2.1. | *(контрольная точка)*  В симуляционных центрах обучено не менее 2 специалистов (нарастающим итогом) в области перинатологии, неонатологии и педиатрии | - | 31.03.2019 | А.С. Борисова | Отчет | ПК |
| 2.2. | *(контрольная точка)*  В симуляционных центрах обучено не менее 17 специалистов (нарастающим итогом) в области перинатологии, неонатологии и педиатрии | - | 30.06.2019 | А.С. Борисова | Отчет | ПК |
| 2.3. | *(контрольная точка)*  В симуляционных центрах обучено не менее 35 специалистов (нарастающим итогом) в области перинатологии, неонатологии и педиатрии | - | 30.09.2019 | А.С. Борисова | Отчет | ПК |
| 2.4. | *(контрольная точка)*  В симуляционных центрах обучено не менее 68 специалистов (нарастающим итогом) в области перинатологии, неонатологии и педиатрии | - | 31.12.2019 | А.С. Борисова | Отчет | ПК |
| *3.* | *Не менее 20% детских поликлиник/детских поликлинических отделений медицинских организаций будут 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* |
| 3.1.1. | Заключение соглашения между Кабинетом Министров Чувашской Республики и Министерством здравоохранения Российской Федерации о предоставлении субсидии на софинансирование расходных обязательств Чувашской Республики, связанных с реализацией государственной программы Чувашской Республики «Развитие здравоохранения», содержащей мероприятия по развитию материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций | 01.01.2019 | 15.02.2019 | В.Н. Викторов | Соглашение между Кабинетом Министров Чувашской Республики и Министерством здравоохранения Российской Федерации о предоставлении субсидии на софинансирование расходных обязательств Чувашской Республики, связанных с реализацией государственной программы Чувашской Республики «Развитие здравоохранения», содержащей мероприятия по развитию материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций | РРП |
| 3.1. | *(контрольная точка)*  Заключено соглашение между Кабинетом Министров Чувашской Республики и Министерством здравоохранения Российской Федерации о предоставлении субсидии на софинансирование расходных обязательств Чувашской Республики, связанных с реализацией государственной программы Чувашской Республики «Развитие здравоохранения», содержащей мероприятия по развитию материально-технической базы детских поликлиник/детских поликлинических отделений медицинских организаций медицинскими изделиями | - | 15.02.2019 | И.В. Виноградова | Отчет | ПК |
| 3.2.1. | Заключение контрактов на поставку медицинских изделий для дооснащения 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»:  БУ «Шумерлинский межтерриториальный медицинский центр» Минздрава Чувашии;  БУ «Канашский межтерриториальный медицинский центр» Минздрава Чувашии;  БУ «Чебоксарская районная больница» Минздрава Чувашии;  БУ «Батыревская центральная районная больница» Минздрава Чувашии | 15.02.2019 | 30.09.2019 | И.В. Виноградова,  А.С. Иванов,  С.Н. Демьянов,  Р.Н. Федорова,  Е.В. Петрова,  Г.С. Петрова | Контракты на дооснащение 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» | РРП |
| 3.2. | *(контрольная точка)*  Заключены контракты на дооснащение 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» | - | 30.09.2019 | И.В. Виноградова | Отчет | ПК |
| 3.3.1. | Дооснащение 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 | А.С. Иванов,  С.Н. Демьянов,  Р.Н. Федорова,  Е.В. Петрова,  Г.С. Петрова | Акт выполненных работ | РРП |
| 3.3. | *(контрольная точка)*  Дооснащено не менее 20% детских поликлиник/детских поликлинических отделений медицинских организаций | - | 31.12.2019 | И.В. Виноградова | Отчет | ПК |
| *4.* | *Не менее 20% детских поликлиник/детских поликлинических отделений медицинских организаций реализуют 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* | *В.Н. Викторов* | *Доклад* | *Совет* |
| 4.1.1. | Заключение соглашения между Кабинетом Министров Чувашской Республики и Министерством здравоохранения Российской Федерации о предоставлении субсидии на софинансирование расходных обязательств Чувашской Республики, связанных с реализацией государственной программы Чувашской Республики «Развитие здравоохранения», содержащей мероприятия по развитию материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций | 01.01.2019 | 15.02.2019 | В.Н. Викторов | Соглашение между Кабинетом Министров Чувашской Республики и Министерством здравоохранения Российской Федерации о предоставлении субсидии на софинансирование расходных обязательств Чувашской Республики, связанных с реализацией государственной программы Чувашской Республики «Развитие здравоохранения», содержащей мероприятия по развитию материально-технической базы детских поликлиник/детских поликлинических отделений медицинских организаций медицинскими изделиями | РРП |
| 4.1. | *(контрольная точка)*  Заключено соглашение между Кабинетом Министров Чувашской Республики и Министерством здравоохранения Российской Федерации о предоставлении субсидии на софинансирование расходных обязательств Чувашской Республики, связанных с реализацией государственной программы Чувашской Республики «Развитие здравоохранения», содержащей мероприятия по развитию материально-технической базы детских поликлиник/детских поликлинических отделений медицинских организаций медицинскими изделиями | - | 15.02.2019 | В.Н. Викторов | Отчет | ПК |
| 4.2.1. | Заключение контрактов на создание организационно-планировочных решений внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей, 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»:  БУ «Шумерлинский межтерриториальный медицинский центр» Минздрава Чувашии;  БУ «Канашский межтерриториальный медицинский центр» Минздрава Чувашии;  БУ «Чебоксарская районная больница» Минздрава Чувашии;  БУ «Батыревская центральная районная больница» Минздрава Чувашии | 15.02.2019 | 30.09.2019 | И.В. Виноградова,  С.Н. Демьянов,  Р.Н. Федорова,  Е.В. Петрова,  Г.С. Петрова | Контракты на создание организационно-планировочных решений внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей, 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» | РРП |
| 4.2. | *(контрольная точка)*  Заключены контракты на создание организационно-планировочных решений внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей, в детских поликлиник/детских поликлинических отделениях 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» | - | 30.09.2019 | И.В. Виноградова, | Отчет | ПК |
| 4.3.1. | Реализация организационно-планировочных решений внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей, в детских поликлиник/детских поликлинических отделениях 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 | 31.12.2019 | З.А. Григорьева,  С.Н. Демьянов,  Р.Н. Федорова,  Е.В. Петрова,  Г.С. Петрова | Акты  выполненных работ | РРП |
| 4.3. | *(контрольная точка)*  Не менее чем в 20% детских поликлиник/детских поликлинических отделений медицинских организаций реализованы организационно-планировочные решения внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей, 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 | И.В. Виноградова | Отчет | ПК |
| *5.* | *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* | *01.01.2019* | *31.12.2019* | *В.Н. Викторов* | *Доклад* | *Совет* |
| 5.1.1. | Проведение 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 | 31.03.2019 | М.А. Мардоян,  Т.В. Дерипаско И.Н. Абызов,  В.В. Спиридонов | Отчет | РРП |
| 5.1.2. | Проведение 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 | 31.03.2019 | 30.06.2019 | М.А. Мардоян,  Т.В. Дерипаско И.Н. Абызов,  В.В. Спиридонов | Отчет | РРП |
| 5.1.3. | Проведение 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 | 30.06.2019 | 30.09.2019 | М.А. Мардоян,  Т.В. Дерипаско И.Н. Абызов,  В.В. Спиридонов | Отчет | РРП |
| 5.1.4. | Проведение 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 | 30.09.2019 | 31.12.2019 | М.А. Мардоян,  Т.В. Дерипаско И.Н. Абызов,  В.В. Спиридонов | Отчет | РРП |
| 5.1. | *(контрольная точка)*  Проведено за I квартал не менее 25 информационно-коммуникационных мероприятий, направленных на формирование и поддержание здорового образа жизни среди детей и их родителей/законных представителей | - | 31.03.2019 | И.В. Виноградова | Отчет | ПК |
| 5.2. | *(контрольная точка)*  Проведено за II квартал не менее 25 информационно-коммуникационных мероприятий, направленных на формирование и поддержание здорового образа жизни среди детей и их родителей/законных представителей | - | 30.06.2019 | И.В. Виноградова | Отчет | ПК |
| 5.3. | *(контрольная точка)*  Проведено за III квартал не менее 25 информационно-коммуникационных мероприятий, направленных на формирование и поддержание здорового образа жизни среди детей и их родителей/законных представителей | - | 30.09.2019 | И.В. Виноградова | Отчет | ПК |
| 5.4. | *(контрольная точка)*  Проведено за IV квартал не менее 25 информационно-коммуникационных мероприятий, направленных на формирование и поддержание здорового образа жизни среди детей и их родителей/законных представителей ежегодно | - | 31.12.2019 | И.В. Виноградова | Отчет | ПК |
| 5.5.1. | Проведение 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 | И.В. Виноградова,  М.А. Мардоян,  Т.В. Дерипаско И.Н. Абызов,  В.В. Спиридонов | Отчет | РРП |
| 5.5. | *(контрольная точка)*  Проведены 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 до 60% | - | 31.12.2019 | И.В. Виноградова | Отчет | ПК |
| *6.* | *Начата реконструкция здания стационара БУ «Городская детская больница № 2» Минздрава Чувашии* | *01.01.2019* | *31.12.2019* | *В.Н. Викторов* | *Доклад* | *Совет* |
| 6.1.1. | Заключение соглашения между Кабинетом Министров Чувашской Республики и Министерством здравоохранения Российской Федерации о предоставлении субсидии бюджету Чувашской Республики на софинансирование реконструкции здания стационара БУ «Городская детская больница № 2» Минздрава Чувашии | 01.01.2019 | 15.02.2019 | В.Н. Викторов | Соглашение между Кабинетом Министров Чувашской Республики и Министерством здравоохранения Российской Федерации о предоставлении субсидии бюджету Чувашской Республики на софинансирование реконструкции здания стационара БУ «Городская детская больница № 2» Минздрава Чувашии | РРП |
| 6.1.2. | Получение разрешения на реконструкцию здания стационара БУ «Городская детская больница № 2» Минздрава Чувашии | 16.02.2019 | 30.06.2019 | А.С. Иванов,  Н.А. Малова | Разрешение на реконструкцию | РРП |
| 6.1.3. | Подготовка конкурсной документации на реконструкцию здания стационара БУ «Городская детская больница № 2» Минздрава Чувашии | 16.02.2019 | 30.09.2019 | А.С. Иванов,  Н.А. Малова | Конкурсная  документация | РРП |
| 6.1.4. | Проведение работ по реконструкции здания стационара БУ «Городская детская больница № 2» Минздрава Чувашии | 16.02.2019 | 31.12.2019 | А.С. Иванов,  Н.А. Малова | Реконструкция здания стационара БУ «Городская детская больница № 2» Минздрава Чувашии | РРП |
| 6.1. | *(контрольная точка)*  Заключено соглашение между Кабинетом Министров Чувашской Республики и Министерством здравоохранения Российской Федерации о предоставлении субсидии бюджету Чувашской Республики на софинансирование реконструкции здания стационара БУ «Городская детская больница № 2» Минздрава Чувашии | - | 15.02.2019 | В.Н. Викторов | Отчет | ПК |
| 6.2. | *(контрольная точка)*  Получено разрешение на реконструкцию здания стационара БУ «Городская детская больница № 2» Минздрава Чувашии | - | 30.06.2019 | И.В. Виноградова,  Н.А. Малова | Отчет | ПК |
| 6.3. | *(контрольная точка)*  Подготовлена конкурсная документация на реконструкцию здания стационара БУ «Городская детская больница № 2» Минздрава Чувашии | - | 30.09.2019 | И.В. Виноградова,  Н.А. Малова | Отчет | ПК |
| 6.4. | *(контрольная точка)*  Выполнены работы нулевого цикла реконструкции здания стационара БУ «Городская детская больница № 2» Минздрава Чувашии | - | 31.12.2019 | И.В. Виноградова,  Н.А. Малова | Отчет | ПК |
| *7.* | *Не менее 12,4 тыс. женщин (нарастающим итогом) получат медицинскую помощь в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов* | *01.01.2019* | *31.12.2019* | *В.Н. Викторов* | *Доклад* | *Совет* |
| 7.1.1. | Оказание медицинской помощи женщинам в период беременности, родов и в послеродовый период, в том числе за счет средств родовых сертификатов | 01.01.2019 | 31.03.2019 | И.В. Виноградова,  Т.В. Дерипаско | Отчет | РРП |
| 7.1.2. | Оказание медицинской помощи женщинам в период беременности, родов и в послеродовый период, в том числе за счет средств родовых сертификатов | 31.03.2019 | 30.06.2019 | И.В. Виноградова,  Т.В. Дерипаско | Отчет | РРП |
| 7.1.3. | Оказание медицинской помощи женщинам в период беременности, родов и в послеродовый период, в том числе за счет средств родовых сертификатов | 30.06.2019 | 30.09.2019 | И.В. Виноградова,  Т.В. Дерипаско | Отчет | РРП |
| 7.1.4. | Оказание медицинской помощи женщинам в период беременности, родов и в послеродовый период, в том числе за счет средств родовых сертификатов | 30.09.2019 | 31.12.2019 | И.В. Виноградова,  Т.В. Дерипаско | Отчет | РРП |
| 7.1. | *(контрольная точка)*  Не менее 3,1 тыс. женщин получили медицинскую помощь в I квартале, в том числе за счет родовых сертификатов | - | 31.03.2019 | И.В. Виноградова | Отчет | ПК |
| 7.2. | *(контрольная точка)*  Не менее 3,1 тыс. женщин получили медицинскую помощь во II квартале, в том числе за счет родовых сертификатов | - | 30.06.2019 | И.В. Виноградова | Отчет | ПК |
| 7.3. | *(контрольная точка)*  Не менее 3,1 тыс. женщин получили медицинскую помощь в III квартале, в том числе за счет родовых сертификатов | - | 30.09.2019 | И.В. Виноградова | Отчет | ПК |
| 7.4. | *(контрольная точка)*  Не менее 3,1 тыс. женщин получили медицинскую помощь в IV квартале, в том числе за счет родовых сертификатов | - | 31.12.2019 | И.В. Виноградова | Отчет | ПК |
| *8.* | *В симуляционных центрах обучено не менее 142 специалистов (нарастающим итогом) в области перинатологии, неонатологии и педиатрии в 2020 году* | *01.01.2020* | *31.12.2020* | *В.Н. Викторов* | *Доклад* | *Совет* |
| 8.1.1. | Обучение специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии в симуляционных центрах | 01.01.2020 | 31.12.2020 | А.С. Борисова | Отчет | РРП |
| 8.1. | *(контрольная точка)*  В симуляционных центрах обучено не менее 142 специалистов (нарастающим итогом) в области перинатологии, неонатологии и педиатрии | - | 31.12.2020 | А.С. Борисова | Отчет | ПК |
| *9.* | *Не менее 95% детских поликлиник/детских поликлинических отделений медицинских организаций будут 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* | *Совет* |
| 9.1.1. | Заключение соглашения между Кабинетом Министров Чувашской Республики и Министерством здравоохранения Российской Федерации о предоставлении субсидии на софинансирование расходных обязательств Чувашской Республики, связанных с реализацией государственной программы Чувашской Республики «Развитие здравоохранения», содержащей мероприятия по развитию материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций | 01.01.2020 | 15.02.2020 | В.Н. Викторов | Соглашение между Кабинетом Министров Чувашской Республики и Министерством здравоохранения Российской Федерации о предоставлении субсидии на софинансирование расходных обязательств Чувашской Республики, связанных с реализацией государственной программы Чувашской Республики «Развитие здравоохранения», содержащей мероприятия по развитию материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций | РРП |
| 9.1. | *(контрольная точка)*  Заключено соглашение между Кабинетом Министров Чувашской Республики и Министерством здравоохранения Российской Федерации о предоставлении субсидии на софинансирование расходных обязательств Чувашской Республики, связанных с реализацией государственной программы Чувашской Республики «Развитие здравоохранения», содержащей мероприятия по развитию материально-технической базы детских поликлиник/детских поликлинических отделений медицинских организаций медицинскими изделиями | - | 15.02.2020 | В.Н. Викторов | Отчет | ПК |
| 9.2.1. | Заключение контрактов на поставку медицинских изделий для 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»:  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 «Канашская центральная районная больница им. Ф.Г. Григорьева» Минздрава Чувашии БУ «Комсомольская центральная районная больница» Минздрава Чувашии;  БУ «Моргаушская центральная районная больница» Минздрава Чувашии;  БУ «Цивильская центральная районная больница» Минздрава Чувашии;  БУ «Республиканская детская клиническая больница» Минздрава Чувашии (консультативно-диагностический центр) | 15.02.2020 | 30.09.2020 | И.В. Виноградова, А.С. Иванов,  Н.А. Минибаева,  С.М. Никитин,  Н.А. Малова,  А.А. Павлов,  М.Ю. Михайлов,  Л.В. Веденеева,  Н.А. Тинюков,  Н.П. Мясникова,  С.А. Шерне,  Н.А. Васильев,  Н.А. Кожевников,  В.А. Озерова | Отчет | РРП |
| 9.2. | *(контрольная точка)*  Заключены контракты на дооснащение 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» | - | 30.09.2020 | И.В. Виноградова,  Н.А. Минибаева,  С.М. Никитин,  Н.А. Малова,  А.А. Павлов,  М.Ю. Михайлов,  Л.В. Веденеева,  Н.А. Тинюков,  Н.П. Мясникова,  С.А. Шерне,  Н.А. Васильев,  Н.А. Кожевников,  В.А. Озерова | Отчет | ПК |
| 9.3.1. | Дооснащение 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 | 31.12.2020 | А.С. Иванов,  Н.А. Минибаева,  С.М. Никитин,  Н.А. Малова,  А.А. Павлов,  М.Ю. Михайлов,  Л.В. Веденеева,  Н.А. Тинюков,  Н.П. Мясникова,  С.А. Шерне,  Н.А. Васильев,  Н.А. Кожевников,  В.А. Озерова | Акты  выполненных работ | РРП |
| 9.3. | *(контрольная точка)*  Дооснащено 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» | - | 31.12.2020 | И.В. Виноградова | Отчет | ПК |
| *10.* | *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»* | *01.01.2020* | *31.12.2020* | *В.Н. Викторов* | *Доклад* | *Совет* |
| 10.1.1. | Заключение соглашения между Кабинетом Министров Чувашской Республики и Министерством здравоохранения Российской Федерации о предоставлении субсидии на софинансирование расходных обязательств Чувашской Республики, связанных с реализацией государственной программы Чувашской Республики «Развитие здравоохранения», содержащей мероприятия по развитию материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций | 01.01.2020 | 15.02.2020 | В.Н. Викторов | Соглашение между Кабинетом Министров Чувашской Республики и Министерством здравоохранения Российской Федерации о предоставлении субсидии на софинансирование расходных обязательств Чувашской Республики, связанных с реализацией государственной программы Чувашской Республики «Развитие здравоохранения», содержащей мероприятия по развитию материально-технической базы детских поликлиник/детских поликлинических отделений медицинских организаций медицинскими изделиями | РРП |
| 10.1. | *(контрольная точка)*  Заключено соглашение между Кабинетом Министров Чувашской Республики и Министерством здравоохранения Российской Федерации о предоставлении субсидии на софинансирование расходных обязательств Чувашской Республики, связанных с реализацией государственной программы Чувашской Республики «Развитие здравоохранения», содержащей мероприятия по развитию материально-технической базы детских поликлиник/детских поликлинических отделений медицинских организаций медицинскими изделиями | - | 15.02.2020 | В.Н. Викторов | Отчет | ПК |
| 10.2.1. | Заключение контрактов 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 первичной медико-санитарной помощи детям»:  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 «Канашская центральная районная больница им. Ф.Г. Григорьева» Минздрава Чувашии БУ «Комсомольская центральная районная больница» Минздрава Чувашии;  БУ «Моргаушская центральная районная больница» Минздрава Чувашии;  БУ «Цивильская центральная районная больница» Минздрава Чувашии;  БУ «Республиканская детская клиническая больница» Минздрава Чувашии (консультативно-диагностический центр) | 15.02.2020 | 30.09.2020 | И.В. Виноградова,  Н.А. Минибаева,  С.М. Никитин,  Н.А. Малова,  А.А. Павлов,  М.Ю. Михайлов,  Л.В. Веденеева,  Н.А. Тинюков,  Н.П. Мясникова,  С.А. Шерне,  Н.А. Васильев,  Н.А. Кожевников,  В.А. Озерова | Контракты на создание организационно-планировочных решений внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей, 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» | РРП |
| 10.2. | *(контрольная точка)*  Заключены контракты на создание организационно-планировочных решений внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей, в детских поликлиник/детских поликлинических отделениях 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» | - | 30.09.2020 | И.В. Виноградова | Отчет | ПК |
| 10.3.1. | Реализация организационно-планировочных решений внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей, не менее чем в детских поликлиник/детских поликлинических отделениях 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» | 15.02.2020 | 31.12.2020 | З.А. Григорьева,  Н.А. Минибаева,  С.М. Никитин,  Н.А. Малова,  А.А. Павлов,  М.Ю. Михайлов,  Л.В. Веденеева,  Н.А. Тинюков,  Н.П. Мясникова,  С.А. Шерне,  Н.А. Васильев,  Н.А. Кожевников,  В.А. Озерова | Акты  выполненных работ | РРП |
| 10.3. | *(контрольная точка)*  Не менее чем в 95% детских поликлиник/детских поликлинических отделений медицинских организаций реализованы организационно-планировочные решения внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей, 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 | И.В. Виноградова | Отчет | ПК |
| *11.* | *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 уролога-ми-андрологами* | *01.01.2020* | *31.12.2020* | *В.Н. Викторов* | *Доклад* | *Совет* |
| 11.1.1. | Проведение 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 | 31.03.2020 | М.А. Мардоян,  Т.В. Дерипаско И.Н. Абызов,  В.В. Спиридонов | Отчет | РРП |
| 11.1.2. | Проведение 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 | 31.03.2020 | 30.06.2020 | М.А. Мардоян,  Т.В. Дерипаско И.Н. Абызов,  В.В. Спиридонов | Отчет | РРП |
| 11.1.3. | Проведение 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 | 30.06.2020 | 30.09.2020 | М.А. Мардоян,  Т.В. Дерипаско И.Н. Абызов,  В.В. Спиридонов | Отчет | РРП |
| 11.1.4. | Проведение 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 | 30.09.2020 | 31.12.2020 | М.А. Мардоян,  Т.В. Дерипаско И.Н. Абызов,  В.В. Спиридонов | Отчет | РРП |
| 11.1. | *(контрольная точка)*  Проведено за I квартал не менее 25 информационно-коммуникационных мероприятий, направленных на формирование и поддержание здорового образа жизни среди детей и их родителей/законных представителей | - | 31.03.2020 | И.В. Виноградова  М.А. Мардоян,  Т.В. Дерипаско, И.Н. Абызов,  В.В. Спиридонов | Отчет | ПК |
| 11.2. | *(контрольная точка)*  Проведено за II квартал не менее 25 информационно-коммуникационных мероприятий, направленных на формирование и поддержание здорового образа жизни среди детей и их родителей/законных представителей | - | 30.06.2020 | И.В. Виноградова | Отчет | ПК |
| 11.3. | *(контрольная точка)*  Проведено за III квартал не менее 25 информационно-коммуникационных мероприятий, направленных на формирование и поддержание здорового образа жизни среди детей и их родителей/законных представителей | - | 30.09.2020 | И.В. Виноградова | Отчет | ПК |
| 11.4. | *(контрольная точка)*  Проведено за IV квартал не менее 25 информационно-коммуникационных мероприятий, направленных на формирование и поддержание здорового образа жизни среди детей и их родителей/законных представителей ежегодно | - | 31.12.2020 | И.В. Виноградова | Отчет | ПК |
| 11.5.1. | Проведение 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 | И.В. Виноградова | Отчет | РРП |
| 11.5. | *(контрольная точка)*  Проведены 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 до 65% | - | 31.12.2020 | И.В. Виноградова | Отчет | ПК |
| *12.* | *Завершена реконструкция здания стационара БУ «Городская детская больница № 2» Минздрава Чувашии* | *01.01.2020* | *31.12.2020* | *В.Н. Викторов* | *Доклад* | *Совет* |
| 12.1.1. | Проведение работ по реконструкции здания стационара БУ «Городская детская больница № 2» Минздрава Чувашии | 01.01.2020 | 31.12.2020 | И.В. Виноградова,  Н.А. Малова | Реконструкция здания стационара БУ «Городская детская больница № 2» Минздрава Чувашии | РРП |
| 12.1. | *(контрольная точка)*  Завершена реконструкция и ввод здания стационара БУ «Городская детская больница № 2» Минздрава Чувашии (инфекционный корпус) (г. Чебоксары, ул. Гладкова, 15). Получено разрешение на ввод в эксплуатацию. | - | 31.12.2020 | В.Н. Викторов | Акты ввода в эксплуатацию здания стационара БУ «Городская детская больница № 2» Минздрава Чувашии (инфекционный корпус) (г. Чебоксары, ул. Гладкова, 15) | ПК |
| *13.* | *Не менее 24,8 тыс. женщин (нарастающим итогом) получат медицинскую помощь в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов* | *01.01.2020* | *31.12.2020* | *В.Н. Викторов* | *Доклад* | *Совет* |
| 13.1.1. | Оказание медицинской помощи женщинам в период беременности, родов и в послеродовый период, в том числе за счет средств родовых сертификатов | 01.01.2020 | 31.03.2020 | И.В. Виноградова,  Т.В. Дерипаско | Отчет | РРП |
| 13.1.2. | Оказание медицинской помощи женщинам в период беременности, родов и в послеродовый период, в том числе за счет средств родовых сертификатов | 31.03.2020 | 30.06.2020 | И.В. Виноградова,  Т.В. Дерипаско | Отчет | РРП |
| 13.1.3. | Оказание медицинской помощи женщинам в период беременности, родов и в послеродовый период, в том числе за счет средств родовых сертификатов | 30.06.2020 | 30.09.2020 | И.В. Виноградова,  Т.В. Дерипаско | Отчет | РРП |
| 13.1.4. | Оказание медицинской помощи женщинам в период беременности, родов и в послеродовый период, в том числе за счет средств родовых сертификатов | 30.09.2020 | 31.12.2020 | И.В. Виноградова,  Т.В. Дерипаско | Отчет | РРП |
| 13.1. | *(контрольная точка)*  Не менее 3,1 тыс. женщин получили медицинскую помощь в I квартале, в том числе за счет родовых сертификатов | - | 31.03.2020 | И.В. Виноградова | Отчет | ПК |
| 13.2. | *(контрольная точка)*  Не менее 3,1 тыс. женщин получили медицинскую помощь во II квартале, в том числе за счет родовых сертификатов | - | 30.06.2020 | И.В. Виноградова | Отчет | ПК |
| 13.3. | *(контрольная точка)*  Не менее 3,1 тыс. женщин получили медицинскую помощь в III квартале, в том числе за счет родовых сертификатов | - | 30.09.2020 | И.В. Виноградова | Отчет | ПК |
| 13.4. | *(контрольная точка)*  Не менее 3,1 тыс. женщин получили медицинскую помощь в IV квартале, в том числе за счет родовых сертификатов | - | 31.12.2020 | И.В. Виноградова | Отчет | ПК |
| *14.* | *В симуляционных центрах обучено не менее 223 специалистов (нарастающим итогом) в области перинатологии, неонатологии и педиатрии* *в 2021 году* | *01.01.2021* | *31.12.2021* | *В.Н. Викторов* | *Доклад* | *Совет* |
| 14.1.1. | Обучение специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии в симуляционных центрах | 01.01.2021 | 31.12.2021 | А.С. Борисова | Отчет | РРП |
| 14.1. | *(контрольная точка)*  В симуляционных центрах обучено не менее 223 специалистов (нарастающим итогом) в области перинатологии, неонатологии и педиатрии | - | 31.12.2021 | А.С. Борисова | Отчет | ПК |
| *15.* | *Не 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* | *В.Н. Викторов* | *Доклад* | *Совет* |
| 15.1.1. | 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 | А.С. Иванов | Отчет | РРП |
| 15.1. | *(контрольная точка)*  Не 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 | И.В. Виноградова,  А.С. Иванов | Отчет | ПК |
| *16.* | *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»* | *01.01.2020* | *31.12.2021* | *В.Н. Викторов* | *Доклад* | *Совет* |
| 16.1.1. | 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 | З.А. Григорьева | Отчет | РРП |
| 16.1. | *(контрольная точка)*  Не 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 | И.В. Виноградова,  З.А. Григорьева | Отчет | ПК |
| *17.* | *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 несовершенно-летних»: девочек – врачами акушерами-гинекологами; мальчиков – врачами детскими урологами-андрологами* | *01.01.2021* | *31.12.2021* | *В.Н. Викторов* | *Доклад* | *Совет* |
| 17.1.1. | Проведение 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 | М.А. Мардоян,  Т.В. Дерипаско И.Н. Абызов,  В.В. Спиридонов | Отчет | РРП |
| 17.1. | *(контрольная точка)*  Проведено за 1 квартал не менее 25 информационно-коммуникационных мероприятий, направленных на формирование и поддержание здорового образа жизни среди детей и их родителей/законных представителей | - | 31.03.2021 | И.В. Виноградова | Отчет | ПК |
| 17.2. | *(контрольная точка)*  Проведено за 2 квартал не менее 25 информационно-коммуникационных мероприятий, направленных на формирование и поддержание здорового образа жизни среди детей и их родителей/законных представителей | - | 31.06.2021 | И.В. Виноградова | Отчет | ПК |
| 17.3. | *(контрольная точка)*  Проведено за 3 квартал не менее 25 информационно-коммуникационных мероприятий, направленных на формирование и поддержание здорового образа жизни среди детей и их родителей/законных представителей | - | 31.09.2021 | И.В. Виноградова | Отчет | ПК |
| 17.4. | *(контрольная точка)*  Проведено за 4 квартал не менее 25 информационно-коммуникационных мероприятий, направленных на формирование и поддержание здорового образа жизни среди детей и их родителей/законных представителей | - | 31.12.2021 | И.В. Виноградова | Отчет | ПК |
| 17.5.1. | Проведение профилактических осмотров 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 | И.В. Виноградова  М.А. Мардоян,  Т.В. Дерипаско И.Н. Абызов,  В.В. Спиридонов | Отчет | РРП |
| 17.5. | *(контрольная точка)*  Проведены профилактические осмотры 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 с увеличением охвата не менее, чем 70% | - | 31.12.2021 | И.В. Виноградова | Отчет | ПК |
| 18. | *Не менее 36,9 тыс. женщин (нарастающим итогом) получат медицинскую помощь в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов* | *01.01.2021* | *31.12.2021* | *В.Н. Викторов* | *Доклад* | *Совет* |
| 18.1.1. | Оказание медицинской помощи женщинам в период беременности, родов и в послеродовый период, в том числе за счет средств родовых сертификатов | 01.01.2021 | 31.12.2021 | И.В. Виноградова,  Т.В. Дерипаско | Отчет | РРП |
| 18.1. | *(контрольная точка)*  Не менее 3,0 тыс. женщин получили медицинскую помощь в I квартале, в том числе за счет родовых сертификатов | - | 31.03.2021 | И.В. Виноградова | Отчет | ПК |
| 18.2. | *(контрольная точка)*  Не менее 3,0 тыс. женщин получили медицинскую помощь во II квартале, в том числе за счет родовых сертификатов | - | 30.06.2021 | И.В. Виноградова | Отчет | ПК |
| 18.3. | *(контрольная точка)*  Не менее 3,0 тыс. женщин получили медицинскую помощь в III квартале, в том числе за счет родовых сертификатов | - | 30.09.2021 | И.В. Виноградова | Отчет | ПК |
| 18.4. | *(контрольная точка)*  Не менее 3,1 тыс. женщин получили медицинскую помощь в IV квартале, в том числе за счет родовых сертификатов | - | 31.12.2021 | И.В. Виноградова | Отчет | ПК |
| *19.* | *В симуляционных центрах обучено не менее 308 специалистов (нарастающим итогом) в области перинатологии, неонатологии и педиатрии в 2022 году* | *01.01.2022* | *31.12.2022* | *В.Н. Викторов* | *Доклад* | *Совет* |
| 19.1.1. | Обучение специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии в симуляционных центрах | 01.01.2022 | 31.12.2022 | А.С. Борисова | Отчет | ПК |
| 19.1. | *(контрольная точка)*  В симуляционных центрах обучено не менее 308 специалистов (нарастающим итогом) в области перинатологии, неонатологии и педиатрии | - | 31.12.2022 | А.С. Борисова | Отчет | ПК |
| *20.* | *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 несовершенно-летних»: девочек – врачами акушерами-гинекологами; мальчиков – врачами детскими урологами-андрологами* | *01.01.2022* | *31.12.2022* | *В.Н. Викторов* | *Доклад* | *Совет* |
| 20.1.1. | Проведение 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 | М.А. Мардоян,  Т.В. Дерипаско И.Н. Абызов,  В.В. Спиридонов | Отчет | РРП |
| 20.1. | *(контрольная точка)*  Проведено за 1 квартал не менее 25 информационно-коммуникационных мероприятий, направленных на формирование и поддержание здорового образа жизни среди детей и их родителей/законных представителей | - | 31.03.2022 | И.В. Виноградова | Отчет | ПК |
| 20.2. | *(контрольная точка)*  Проведено за 2 квартал не менее 25 информационно-коммуникационных мероприятий, направленных на формирование и поддержание здорового образа жизни среди детей и их родителей/законных представителей | - | 31.06.2022 | И.В. Виноградова | Отчет | ПК |
| 20.3. | *(контрольная точка)*  Проведено за 3 квартал не менее 25 информационно-коммуникационных мероприятий, направленных на формирование и поддержание здорового образа жизни среди детей и их родителей/законных представителей | - | 31.09.2022 | И.В. Виноградова | Отчет | ПК |
| 20.4. | *(контрольная точка)*  Проведено за 4 квартал не менее 25 информационно-коммуникационных мероприятий, направленных на формирование и поддержание здорового образа жизни среди детей и их родителей/законных представителей | - | 31.12.2022 | И.В. Виноградова | Отчет | ПК |
| 20.5.1. | Проведение профилактических осмотров 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 | И.В. Виноградова  М.А. Мардоян,  Т.В. Дерипаско И.Н. Абызов,  В.В. Спиридонов | Отчет | РРП |
| 20.5. | *(контрольная точка)*  Проведены профилактические осмотры 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 с увеличением охвата не менее, чем 73% | - | 31.12.2022 | И.В. Виноградова  М.А. Мардоян,  Т.В. Дерипаско И.Н. Абызов,  В.В. Спиридонов | Отчет | ПК |
| 21. | *Не менее 49,1 тыс. женщин (нарастающим итогом) получат медицинскую помощь в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов* | *01.01.2022* | *31.12.2022* | *В.Н. Викторов* | *Доклад* | *Совет* |
| 21.1.1. | Оказание медицинской помощи женщинам в период беременности, родов и в послеродовый период, в том числе за счет средств родовых сертификатов | 01.01.2022 | 31.12.2022 | И.В. Виноградова,  Т.В. Дерипаско | Отчет | РРП |
| 21.1. | *(контрольная точка)*  Не менее 3,0 тыс. женщин получили медицинскую помощь в I квартале, в том числе за счет родовых сертификатов | - | 31.03.2022 | И.В. Виноградова | Отчет | ПК |
| 21.2. | *(контрольная точка)*  Не менее 3,1 тыс. женщин получили медицинскую помощь во II квартале, в том числе за счет родовых сертификатов | - | 30.06.2022 | И.В. Виноградова | Отчет | ПК |
| 21.3. | *(контрольная точка)*  Не менее 3,0 тыс. женщин получили медицинскую помощь в III квартале, в том числе за счет родовых сертификатов | - | 30.09.2022 | И.В. Виноградова | Отчет | ПК |
| 21.4. | *(контрольная точка)*  Не менее 3,1 тыс. женщин получили медицинскую помощь в IV квартале, в том числе за счет родовых сертификатов | - | 31.12.2022 | И.В. Виноградова | Отчет | ПК |
| 22. | *В симуляционных центрах обучено не менее 395 специалистов (нарастающим итогом) в области перинатологии, неонатологии и педиатрии в 2023 году* | *01.01.2023* | *31.12.2023* | *В.Н. Викторов* | *Доклад* | *Совет* |
| 22.1.1. | Обучение специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии в симуляционных центрах | 01.01.2023 | 31.12.2023 | А.С. Борисова | Отчет | ПК |
| 22.1. | *(контрольная точка)*  В симуляционных центрах обучено не менее 395 специалистов (нарастающим итогом) в области перинатологии, неонатологии и педиатрии | - | 31.12.2023 | А.С. Борисова | Отчет | ПК |
| *23.* | *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 несовершенно-летних»: девочек – врачами акушерами-гинекологами; мальчиков – врачами детскими урологами-андрологами* | *01.01.2023* | *31.12.2023* | *В.Н. Викторов* | *Доклад* | *Совет* |
| 23.1.1. | Проведение 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 | М.А. Мардоян,  Т.В. Дерипаско И.Н. Абызов,  В.В. Спиридонов | Отчет | *РРП* |
| 23.1. | *(контрольная точка)*  Проведено за 1 квартал не менее 25 информационно-коммуникационных мероприятий, направленных на формирование и поддержание здорового образа жизни среди детей и их родителей/законных представителей | - | 31.03.2023 | И.В. Виноградова | Отчет | ПК |
| 23.2. | *(контрольная точка)*  Проведено за 2 квартал не менее 25 информационно-коммуникационных мероприятий, направленных на формирование и поддержание здорового образа жизни среди детей и их родителей/законных представителей | - | 31.06.2023 | И.В. Виноградова | Отчет | ПК |
| 23.3. | *(контрольная точка)*  Проведено за 3 квартал не менее 25 информационно-коммуникационных мероприятий, направленных на формирование и поддержание здорового образа жизни среди детей и их родителей/законных представителей | - | 31.09.2023 | И.В. Виноградова | Отчет | ПК |
| 23.4. | *(контрольная точка)*  Проведено за 4 квартал не менее 25 информационно-коммуникационных мероприятий, направленных на формирование и поддержание здорового образа жизни среди детей и их родителей/законных представителей | - | 31.12.2023 | И.В. Виноградова | Отчет | ПК |
| 23.5.1. | Проведение профилактических осмотров 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 | И.В. Виноградова  М.А. Мардоян,  Т.В. Дерипаско И.Н. Абызов,  В.В. Спиридонов | Отчет | РРП |
| 23.5. | *(контрольная точка)*  Проведены профилактические осмотры 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 с увеличением охвата не менее, чем 75% | - | 31.12.2023 | И.В. Виноградова | Отчет | ПК |
| 24. | *Не менее 61,2 тыс. женщин (нарастающим итогом) получат медицинскую помощь в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов* | *01.01.2023* | *31.12.2023* | *В.Н. Викторов* | *Доклад* | *Совет* |
| 24.1.1. | Оказание медицинской помощи женщинам в период беременности, родов и в послеродовый период, в том числе за счет средств родовых сертификатов | 01.01.2023 | 31.12.2023 | И.В. Виноградова,  Т.В. Дерипаско | Отчет | РРП |
| 24.1. | *(контрольная точка)*  Не менее 3,0 тыс. женщин получили медицинскую помощь в I квартале, в том числе за счет родовых сертификатов | - | 31.03.2023 | И.В. Виноградова | Отчет | ПК |
| 24.2. | *(контрольная точка)*  Не менее 3,0 тыс. женщин получили медицинскую помощь во II квартале, в том числе за счет родовых сертификатов | - | 30.06.2023 | И.В. Виноградова | Отчет | ПК |
| 24.3. | *(контрольная точка)*  Не менее 3,0 тыс. женщин получили медицинскую помощь в III квартале, в том числе за счет родовых сертификатов | - | 30.09.2023 | И.В. Виноградова | Отчет | ПК |
| 24.4. | *(контрольная точка)*  Не менее 3,1 тыс. женщин получили медицинскую помощь в IV квартале, в том числе за счет родовых сертификатов | - | 31.12.2023 | И.В. Виноградова | Отчет | ПК |
| 25. | *В симуляционных центрах обучено не менее 490 специалистов (нарастающим итогом) в области перинатологии, неонатологии и педиатрии в 2024 году* | *01.01.2024* | *31.12.2024* | *В.Н. Викторов* | *Доклад* | *Совет* |
| 25.1.1. | Обучение специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии в симуляционных центрах | 01.01.2024 | 31.12.2024 | А.С. Борисова | Отчет | ПК |
| 25.1. | *(контрольная точка)*  В симуляционных центрах обучено не менее 490 специалистов (нарастающим итогом) в области перинатологии, неонатологии и педиатрии | - | 31.12.2024 | А.С. Борисова | Отчет | ПК |
| *26.* | *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 несовершенно-летних»: девочек – врачами акушерами-гинекологами; мальчиков – врачами детскими урологами-андрологами* | *01.01.2024* | *31.12.2024* | *В.Н. Викторов* | *Доклад* | *Совет* |
| 26.1.1. | Проведение 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 | М.А. Мардоян,  Т.В. Дерипаско И.Н. Абызов,  В.В. Спиридонов | Отчет | *РРП* |
| 26.1. | *(контрольная точка)*  Проведено за 1 квартал не менее 25 информационно-коммуникационных мероприятий, направленных на формирование и поддержание здорового образа жизни среди детей и их родителей/законных представителей | - | 31.03.2024 | И.В. Виноградова | Отчет | ПК |
| 26.2. | *(контрольная точка)*  Проведено за 2 квартал не менее 25 информационно-коммуникационных мероприятий, направленных на формирование и поддержание здорового образа жизни среди детей и их родителей/законных представителей | - | 31.06.2024 | И.В. Виноградова | Отчет | ПК |
| 26.3. | *(контрольная точка)*  Проведено за 3 квартал не менее 25 информационно-коммуникационных мероприятий, направленных на формирование и поддержание здорового образа жизни среди детей и их родителей/законных представителей | - | 31.09.2024 | И.В. Виноградова | Отчет | ПК |
| 26.4. | *(контрольная точка)*  Проведено за 4 квартал не менее 25 информационно-коммуникационных мероприятий, направленных на формирование и поддержание здорового образа жизни среди детей и их родителей/законных представителей | - | 31.12.2024 | И.В. Виноградова | Отчет | ПК |
| 26.5.1. | Проведение профилактических осмотров 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 | И.В. Виноградова  М.А. Мардоян,  Т.В. Дерипаско И.Н. Абызов,  В.В. Спиридонов | Отчет | РРП |
| 26.5. | *(контрольная точка)*  Проведены профилактические осмотры 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 с увеличением охвата не менее, чем 80% | - | 31.12.2024 | И.В. Виноградова | Отчет | ПК |
| 27. | *Не менее 73,4 тыс. женщин (нарастающим итогом) получат медицинскую помощь в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов* | *01.01.2024* | *31.12.2024* | *В.Н. Викторов* | *Доклад* | *Совет* |
| 27.1.1. | Оказание медицинской помощи женщинам в период беременности, родов и в послеродовый период, в том числе за счет средств родовых сертификатов | 01.01.2024 | 31.12.2024 | И.В. Виноградова,  Т.В. Дерипаско | Отчет | РРП |
| 27.1. | *(контрольная точка)*  Не менее 3,0 тыс. женщин получили медицинскую помощь в I квартале, в том числе за счет родовых сертификатов | - | 31.03.2024 | И.В. Виноградова | Отчет | ПК |
| 27.2. | *(контрольная точка)*  Не менее 3,1 тыс. женщин получили медицинскую помощь во II квартале, в том числе за счет родовых сертификатов | - | 30.06.2024 | И.В. Виноградова | Отчет | ПК |
| 27.3. | *(контрольная точка)*  Не менее 3,0 тыс. женщин получили медицинскую помощь в III квартале, в том числе за счет родовых сертификатов | - | 30.09.2024 | И.В. Виноградова | Отчет | ПК |
| 27.4. | *(контрольная точка)*  Не менее 3,1 тыс. женщин получили медицинскую помощь в IV квартале, в том числе за счет родовых сертификатов | - | 31.12.2024 | И.В. Виноградова | Отчет | ПК |

Приложение № 2

к паспорту регионального проекта

«Развитие детского здравоохранения,

включая создание современной инфраструктуры

оказания медицинской помощи детям»

**Дополнительные и обосновывающие материалы**

**регионального проекта Чувашской Республики**

*«Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры*

*оказания медицинской помощи детям»*

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

|  |
| --- |
| *Региональный проект* *Чувашской Республики «Развитие 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 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 включительно  Число 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 преждевременных родов (22-37 недель) в перинатальных центрах  Число всех преждевременных родов | Форма федерального статистического 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 включительно  Число 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 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 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 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 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 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 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 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 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 веществ  Число 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 |