

**УТВЕРЖДЕН**  
Координационным комитетом  
по вопросам стратегического развития  
и реализации национальных проектов  
при Главе Удмуртской Республики  
(протокол от 11 декабря 2018 года № 8;  
в ред. протокола от 14 марта 2019 года № 9)

## **П А С П О Р Т**

регионального проекта

**«Программа развития детского здравоохранения Удмуртской Республики, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям»**

### 1. Основные положения

|  |  |                                 |                         |
|--|--|---------------------------------|-------------------------|
| Наименование федерального проекта                          | Программа развития детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям                                       |                                 |                         |
| Краткое наименование регионального проекта                 | Детское здравоохранение Удмуртской Республики  | Срок начала и окончания проекта | 01.01.2019 – 31.12.2024 |
| Куратор регионального проекта                              | А.А. Муталенко - заместитель Председателя Правительства Удмуртской Республики  |                                 |                         |
| Руководитель регионального проекта                         | И.Г. Титов - Министр здравоохранения Удмуртской Республики   |                                 |                         |
| Администратор регионального проекта                        | И.И. Амбражук - заместитель министра здравоохранения Удмуртской Республики   |                                 |                         |
| Связь с государственными программами Удмуртской республики | Постановление Правительства Удмуртской Республики от 06.07.2018 № 275 «Об утверждении государственной программы Удмуртской Республики «Развитие здравоохранения» |                                 |                         |

### 2. Цель и показатели регионального проекта

| Снижение младенческой смертности в Удмуртской Республике до 4,0 на 1000 родившихся живыми к 2024 году. |   |                |                  |            |             |      |      |      |      |      |
|--|---|----------------|------------------|------------|-------------|------|------|------|------|------|
| №  | Наименование показателя   | Тип показателя | Базовое значение |            | Период, год |      |      |      |      |      |
|  |   |                | Значение         | Дата       | 2019        | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 |
| Смертность детей в возрасте 0-1 года на 1000 родившихся живыми, ‰                                      |   |                |                  |            |             |      |      |      |      |      |
| 1.   | Смертность детей в возрасте 0-1 года на 1000 родившихся живыми  | Основной       | 4,6              | 31.12.2017 | 4,5         | 4,4  | 4,4  | 4,3  | 4,3  | 4,0  |
| Доля преждевременных родов 22-37 недель в перинатальных центрах, %                                     |   |                |                  |            |             |      |      |      |      |      |
| 2.   | Доля преждевременных родов 22-37 недель в перинатальных центрах   | Основной       | 37,0             | 31.12.2017 | 40,0        | 41,0 | 42,0 | 43,0 | 44,0 | 45,0 |
| Смертность детей в возрасте 0-4 года на 1000 родившихся живыми, ‰                                      |   |                |                  |            |             |      |      |      |      |      |
| 3.   | Смертность детей в возрасте 0-4 года на 1000 родившихся живыми  | Дополнительный | 5,5              | 31.12.2017 | 5,5         | 5,4  | 5,3  | 5,2  | 5,1  | 4,9  |
| Смертность детей в возрасте 0-17 лет на 100 000 детей соответствующего возраста                        |   |                |                  |            |             |      |      |      |      |      |
| 4  | Смертность детей в возрасте 0-17 лет на 100 000 детей соответствующего возраста   | Дополнительный | 54,5             | 31.12.2017 | 54,2        | 49,7 | 49,5 | 49,3 | 49,0 | 48,0 |
| Доля посещений детьми медицинских организаций с профилактическими целями, %                            |   |                |                  |            |             |      |      |      |      |      |
| 5.   | Доля посещений детьми медицинских организаций с профилактическими целями, %   | Дополнительный | 46,2             | 31.12.2017 | 47,0        | 47,5 | 49,0 | 50,0 | 50,5 | 51,0 |
| 6.   | Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 – 17 лет с впервые в жизни установленными заболеваниями костно-мышечной системы, % | Дополнительный | 6,3              | 31.12.2017 | 40,0        | 50,0 | 60,0 | 70,0 | 80,0 | 90,0 |
| 7.   | Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными заболеваниями глаз, %                      | Дополнительный | 6,3              | 31.12.2017 | 20,0        | 40,0 | 60,0 | 70,0 | 80,0 | 90,0 |
| 8.   | Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными заболеваниями органов пищеварения,         | Дополнительный | 7,7              | 31.12.2017 | 40,0        | 50,0 | 60,0 | 70,0 | 80,0 | 90,0 |

|    | %  |                |      |            |      |      |      |      |      |      |
|----|--|----------------|------|------------|------|------|------|------|------|------|
| 9. | Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными заболеваниями органов кровообращения, %                           | Дополнительный | 29,7 | 31.12.2017 | 40,0 | 50,0 | 60,0 | 70,0 | 80,0 | 90,0 |
| 10 | Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными заболеваниями эндокринной системы и нарушениями обмена веществ, % | Дополнительный | 39,6 | 31.12.2017 | 40,0 | 50,0 | 60,0 | 70,0 | 80,0 | 90,0 |

### 3. Результаты регионального проекта

| №    | Наименование задачи, результата  | Характеристика результата   |
|------|--|---|
| 1.   | «Разработка и реализация программы развития детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям»                                       |   |
| 1.1. | В Удмуртской Республике разработана и утверждена региональная программа «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям» | <p>В Удмуртской Республике на основании требований Минздрава России к 01.07.2019 г. будут разработана и утверждена руководителями высших органов исполнительной власти Удмуртской Республики 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.</p> <p>Мероприятия региональной программы будут обеспечены соответствующим финансированием.</p> <p>Удмуртская Республика 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</p> |

|     |  |   |
|-----|--|---|
|     |  | <p>вспомогательных репродуктивных технологий)" внесет изменения в нормативно-правовые документы, регулирующие маршрутизацию беременных с учетом особенностей организации акушерской помощи в регионе.</p> <p>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 перинатальном центре составляет в 2019г 40% от общего числа преждевременных родов.</p>  |
| 1.2 | <p>В симуляционных центрах обучено не менее 71 специалиста в области перинатологии, неонатологии и педиатрии.</p>  | <p>В 2019 г. в рамках выполнения государственного задания на дополнительное профессиональное образование, установленное Минздравом Удмуртии подведомственным государственным учреждениям, в симуляционных центрах будет повышена квалификация не менее 71 специалиста в области перинатологии, неонатологии и педиатрии, что будет способствовать совершенствованию манипуляционных и коммуникативных навыков врачей, что отразится на повышении качества медицинской помощи детям и снижении смертности и инвалидности.</p>  |
| 1.3 | <p>Издано распоряжение Минздрава Удмуртии на основании актуализированного Приказа Минздрава России от 21.12.2012 №1348н «Об утверждении Порядка прохождения несовершеннолетними диспансерного наблюдения, в том числе в период обучения и воспитания в образовательных учреждениях».</p> | <p>Издано распоряжение Минздрава Удмуртии на основании актуализированного Приказа Минздрава России от 21.12.2012 №1348н «Об утверждении Порядка прохождения несовершеннолетними диспансерного наблюдения, в том числе в период обучения и воспитания в образовательных учреждениях».</p> <p>В соответствии с данным распоряжением увеличен охват детей с впервые в жизни установленными диагнозами болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани, глаза и его придаточного аппарата, болезни органов пищеварения, болезни системы кровообращения, болезни эндокринной системы, расстройств питания и нарушения обмена веществ диспансерным наблюдением.</p> <p>Раннее взятие на диспансерный учет детей с впервые в жизни установленными диагнозами наиболее распространенной, в том числе, «школьно-обусловленной» патологии, позволило своевременно провести лечебно-реабилитационные мероприятия в соответствии с выявленной патологией, а также снизило вероятность хронизации заболевания и перехода его в декомпенсированную стадию.</p> <p>В отношении заболеваний сердечно-сосудистой системы и нарушений обмена веществ кроме вышеуказанного, обеспечена в долгосрочной перспективе</p> |

|      |   |  |
|------|---|--|
|      |   | <p>профилактика и снижение смертности во взрослом состоянии от заболеваний системы кровообращения и диабета.</p> <p>К 2024 году увеличена доля детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней костно-мышечной системы, соединительной ткани, глаза и его придаточного аппарата, болезни органов пищеварения, болезни системы кровообращения болезни эндокринной системы, расстройств питания и нарушения обмена веществ до 90% взятых под диспансерное наблюдение.</p>   |
| 1.4  | <p>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»</p>   | <p>В первом квартале 2019 года Минздравом Удмуртии будут определены медицинские организации для их дооснащения медицинским оборудованием.</p> <p>Минздравом Удмуртии 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.</p> <p>Будут проведены конкурсные процедуры и заключены государственные контракты по поставке оборудования, которое до конца 2019 года будет введено в эксплуатацию.</p>   |
| 1.5. | <p>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».</p> | <p>Для медицинских организаций, определённых Минздравом Удмуртии, будут проведены конкурсные процедуры и заключены государственные контракты для реализации организационно-планировочных решений внутренних пространств.</p> <p>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.</p> <p>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.</p> <p>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».</p> |
| 1.6  | <p>Развитие материально-технической базы не менее 5 детских больниц/отделений, Удмуртской</p>   | <p>В 2019 году для медицинских организаций, определённых Минздравом Удмуртии, будет проведен текущий ремонт в не менее 5 больницах/отделениях, что позволит</p>  |

|     |  |   |
|-----|--|---|
|     | Республики   | улучшить условия пребывания пациентов в стационаре, в том числе, позволит создать адекватные условия для совместного пребывания ребенка с родителями/законными представителями.   |
| 1.7 | 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. | <p>С первого квартала 2019 года Минздравом Удмуртии, в рамках региональной программы будет проведено 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.</p> <p>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.</p> <p>Кроме того Территориальным органом по надзору в сфере здравоохранения и Территориальным фондом обязательного медицинского страхования будут проводиться выборочные проверочные мероприятия (аудит) направленные на улучшение качества проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних.</p> |
| 1.8 | Оказана медицинская помощь женщинам в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов.  | 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 17 000 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.  |
| 1.9 | В симуляционных центрах обучено не менее 142 специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии.   | В 2020 г. в Минздравом будет продолжена работа по обучению специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии. Так в рамках выполнения государственного задания на дополнительное профессиональное образование, установленное Минздравом Удмуртии подведомственным государственным  |

|      |   |  |
|------|---|--|
|      |   | учреждениям, в симуляционных центрах будет повышена квалификация не менее 142 специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии.  |
| 1.10 | 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 первом квартале 2020 года Минздравом Удмуртии будут определены медицинские организации для их дооснащения медицинским оборудованием. Минздравом Удмуртии 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.  |
| 1.11 | 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». | Для медицинских организациях, определённых Минздравом Удмуртии, в первом полугодии 2020 года будут проведены конкурсные процедуры и заключены государственные контракты для реализации организационно-планировочные решений внутренних пространств. Данные меры будут направлены на создание условий для внедрения принципов бережливого производства и комфортного пребывания детей и их родителей при оказании первичной медико-санитарной помощи, сокращение времени ожидания в очереди при обращении в указанные организации, облегчение записи к врачу, уменьшение времени ожидания приема, создание понятной системы навигации и логистически правильного расположения кабинетов. Это создаст условия для увеличения доли посещения детьми медицинских организаций с профилактическими целями, что позволит предупредить развитие хронических заболеваний не только в детском, но и во взрослом возрасте. Реализация организационно-планировочных решений внутренних пространств детских поликлиник/поликлинических отделений медицинских организаций послужит основой для формирования «Новой модели медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь», предусмотренную проектом «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи». |
| 1.12 | Развитие материально-технической базы не менее 10 детских больниц/отделений, Удмуртской Республики  | В 2020 году для медицинских организаций, определённых Минздравом Удмуртии, будет проведен текущий ремонт в не менее 10 больницах/отделениях, что позволит улучшить условия пребывания пациентов в стационаре, в том числе, позволит создать адекватные условия для совместного пребывания ребенка с родителями/законными представителями.  |

|      |   |   |
|------|---|---|
| 1.13 | <p>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.</p> | <p>С первого квартала 2020 года Минздравом Удмуртии, в рамках региональной программы будет проведено не менее 200 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.</p> <p>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.</p> <p>Кроме того Территориальным органом по надзору в сфере здравоохранения и Территориальным фондом обязательного медицинского страхования будут проводиться выборочные проверочные мероприятия (аудит) направленные на улучшение качества проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних.</p> |
| 1.14 | <p>Оказана медицинская помощь женщинам в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов.</p>  | <p>За счет средств родовых сертификатов (Федеральный закон от 28 .11. 2018 №431-ФЗ» О бюджете Фонда социального страхования Российской Федерации на 2020 г и на плановый период 2021 и 2022 годов») в 2020г. получили медицинскую помощь не менее 17 000 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.</p>   |
| 1.15 | <p>В симуляционных центрах обучено не менее 213 специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии.</p>   | <p>В 2021 г. в Минздравом будет продолжена работа по обучению специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии. Так в рамках выполнения государственного задания на дополнительное профессиональное образование, установленное Минздравом Удмуртии подведомственным государственным учреждениям, в симуляционных центрах будет повышена квалификация не менее 213 специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии.</p>   |



|      |   |   |
|------|---|---|
| 1.16 | Не менее 95 % детских поликлиник/детских поликлинических отделений медицинских организаций оснащены 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.  | Минздравом Удмуртии будут продолжены мероприятия по дооснащению медицинским оборудованием медицинских организаций а также мероприятия по поддержанию уже осуществленных мероприятий в рамках п. 1.4.  |
| 1.17 | 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». | Минздравом Удмуртии будут продолжены мероприятия по реализации организационно-планировочных решений внутренних пространств детских поликлиник/детских поликлинических отделений медицинских организаций, а также мероприятия по поддержанию уже осуществленных мероприятий в рамках п. 1.5.   |
| 1.18 | Развитие материально-технической базы не менее 15 детских больниц/отделений, Удмуртской Республики  | В 2021 году для медицинских организаций, определённых Минздравом Удмуртии, будет проведен текущий ремонт в не менее 15 больницах/отделениях, что позволит улучшить условия пребывания пациентов в стационаре, в том числе, позволит создать адекватные условия для совместного пребывания ребенка с родителями/законными представителями.   |
| 1.19 | 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.                  | С первого квартала 2021 года Минздравом Удмуртии, в рамках региональной программы будет проведено не менее 200 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.<br>Указанные меры позволят увеличить охват профилактическими медицинскими |

|      |  |  |
|------|--|--|
|      |  | <p>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.</p> <p>Кроме того Территориальным органом по надзору в сфере здравоохранения и Территориальным фондом обязательного медицинского страхования будут проводиться выборочные проверочные мероприятия (аудит) направленные на улучшение качества проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних.</p>  |
| 1.20 | Оказана медицинская помощь женщинам в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов.  | <p>За счет средств родовых сертификатов (Проект Федерального закона « О бюджете Фонда социального страхования Российской Федерации на 2021 г и на плановый период 2022 и 2023 годов») в 2021 получили медицинскую помощь не менее 17 000 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.</p>  |
| 1.21 | Развитие материально-технической базы не менее 20 детских больниц/отделений, Удмуртской Республики   | <p>В 2022 году для медицинских организаций, определённых Минздравом Удмуртии, будет проведен текущий ремонт в не менее 20 больницах/отделениях, что позволит улучшить условия пребывания пациентов в стационаре, в том числе, позволит создать адекватные условия для совместного пребывания ребенка с родителями/законными представителями.</p>   |
| 1.22 | 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. | <p>С первого квартала 2022 года Минздравом Удмуртии, в рамках региональной программы будет проведено не менее 200 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.</p> <p>Указанные меры позволят увеличить охват профилактическими медицинскими осмотрами детей в возрасте 15-17 лет, что в свою очередь будет способствовать</p> |

|      |  |  |
|------|--|--|
|      |  | <p>раннему выявлению и лечению имеющейся патологии, предотвратить нарушения репродуктивного здоровья в будущем путем профилактических и реабилитационных мероприятий.</p> <p>Кроме того Территориальным органом по надзору в сфере здравоохранения и Территориальным фондом обязательного медицинского страхования будут проводиться выборочные проверочные мероприятия (аудит) направленные на улучшение качества проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних.</p>  |
| 1.23 | Оказана медицинская помощь женщинам в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов.  | За счет средств родовых сертификатов (Проект Федерального закона « О бюджете Фонда социального страхования Российской Федерации на 2022 г и на плановый период 2023 и 2024 годов») в 2022 получили медицинскую помощь не менее 17 000 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.   |
| 1.24 | Развитие материально-технической базы не менее 25 детских больниц/отделений, Удмуртской Республики   | В 2023 году для медицинских организаций, определённых Минздравом Удмуртии, будет проведен текущий ремонт в не менее 25 больницах/отделениях, что позволит улучшить условия пребывания пациентов в стационаре, в том числе, позволит создать адекватные условия для совместного пребывания ребенка с родителями/законными представителями.  |
| 1.25 | 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. | С первого квартала 2023 года Минздравом Удмуртии, в рамках региональной программы будет проведено не менее 200 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. <p>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</p> |

|      |   |   |
|------|---|---|
|      |   | <p>репродуктивного здоровья в будущем путем профилактических и реабилитационных мероприятий.</p> <p>Кроме того Территориальным органом по надзору в сфере здравоохранения и Территориальным фондом обязательного медицинского страхования будут проводиться выборочные проверочные мероприятия (аудит) направленные на улучшение качества проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних.</p>  |
| 1.26 | <p>Оказана медицинская помощь женщинам в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов.</p>  | <p>За счет средств родовых сертификатов (Проект Федерального закона «О бюджете Фонда социального страхования Российской Федерации на 2023 г и на плановый период 2024 и 2025 годов») в 2023 получили медицинскую помощь не менее 17 000 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.</p>   |
| 1.27 | <p>Развитие материально-технической базы не менее 30 детских больниц/отделений, Удмуртской Республики</p>   | <p>В 2024 году для медицинских организаций, определённых Минздравом Удмуртии, будет проведен текущий ремонт в не менее 30 больницах/отделениях, что позволит улучшить условия пребывания пациентов в стационаре, в том числе, позволит создать адекватные условия для совместного пребывания ребенка с родителями/законными представителями.</p>  |
| 1.28 | <p>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.</p> | <p>С первого квартала 2024 года Минздравом Удмуртии, в рамках региональной программы будет проведено не менее 200 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.</p> <p>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</p> |

|      |   |  |
|------|---|--|
|      |   | репродуктивного здоровья в будущем путем профилактических и реабилитационных мероприятий.<br>Кроме того Территориальным органом по надзору в сфере здравоохранения и Территориальным фондом обязательного медицинского страхования будут проводиться выборочные проверочные мероприятия (аудит) направленные на улучшение качества проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних.  |
| 1.29 | Оказана медицинская помощь женщинам в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов. | За счет средств родовых сертификатов (Проект Федерального закона « О бюджете Фонда социального страхования Российской Федерации на 2024 г и на плановый период 2025 и 2026 годов») в 2024 получили медицинскую помощь не менее 17 000 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. |

### 5. Участники регионального проекта

| № п/п  | Роль в проекте                      | Фамилия, инициалы | Должность  | Непосредственный руководитель   | Занятость в проекте (процентов) |
|--|-------------------------------------|-------------------|--|---|---------------------------------|
| 1.   | Руководитель регионального проекта  | И.Г. Титов        | Министр здравоохранения Удмуртской Республики              | Муталенко А.А. - заместитель Председателя Правительства Удмуртской Республики | 10                              |
| 2.   | Администратор регионального проекта | И.И. Амбражук     | Заместитель министра здравоохранения Удмуртской Республики | И.Г. Титов, министр здравоохранения Удмуртской Республики                     | 20                              |
| Общие организационные мероприятия по проекту |                                     |                   |  |   |                                 |

| № п/п  | Роль в проекте   | Фамилия, инициалы | Должность   | Непосредственный руководитель   | Занятость в проекте (процентов) |
|--|--|-------------------|---|---|---------------------------------|
| 3.   | Разработчик паспорта проекта                                 | Н.Е. Соболева     | Начальник управления лечебно-профилактической помощи детям и матерям Минздрава Удмуртии   | И.Г. Титов,<br>министр<br>здравоохранения<br>Удмуртской Республики    | 50%                             |
| 4  | Участник регионального проекта                               | Е.В. Сычева       | Директор бюджетного учреждения здравоохранения Удмуртской Республики «Республиканский медицинский информационно-аналитический центр Министерства здравоохранения Удмуртской Республики» | И.Г. Титов,<br>Министр<br>здравоохранения<br>Удмуртской<br>Республики | 10                              |
| В Удмуртской Республике разработана и утверждена региональная программа «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям»   |  |                   |   |   |                                 |
| 5.   | Ответственный за достижение результата регионального проекта | И.И. Амбражук     | Заместитель министра здравоохранения Удмуртской Республики  | И.Г. Титов,<br>министр<br>здравоохранения<br>Удмуртской Республики    | 10                              |
| 6  | Участник регионального проекта                               |                   | Руководители государственных медицинских организаций УР   | И.Г. Титов,<br>министр<br>здравоохранения<br>Удмуртской Республики    | 10                              |
| В рамках выполнения государственного задания государственным учреждениям, в симуляционных центрах обучено не менее 71 специалиста в области перинатологии, неонатологии и педиатрии в 2019г. |  |                   |   |   |                                 |
| 7  | Ответственный за достижение результата регионального проекта | И.И. Амбражук     | Заместитель министра здравоохранения Удмуртской Республики  | И.Г. Титов,<br>министр<br>здравоохранения<br>Удмуртской Республики    | 10                              |

| № п/п   | Роль в проекте   | Фамилия, инициалы | Должность  | Непосредственный руководитель  | Занятость в проекте (процентов) |
|---|--|-------------------|--|--|---------------------------------|
| 8   | Участник регионального проекта                               |                   | Руководители государственных медицинских организаций УР  | И.Г. Титов,<br>министр<br>здравоохранения<br>Удмуртской Республики   | 10                              |
| 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<br>«Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям. |  |                   |  |  |                                 |
| 9   | Ответственный за достижение результата регионального проекта | И.И. Амбражук     | Заместитель министра здравоохранения Республики Удмуртской   | И.Г. Титов,<br>министр<br>здравоохранения<br>Удмуртской Республики   | 10                              |
| 10  | Участник регионального проекта                               |                   | Руководители государственных медицинских организаций УР  | И.Г. Титов,<br>министр<br>здравоохранения<br>Удмуртской Республики   | 10                              |
| 11  | Участник регионального проекта                               | Т.Ю. Демина       | Первый заместитель директора Территориального Фонда обязательного медицинского страхования Удмуртской Республики | П.В. Митрошин<br>Директор<br>Территориального<br>Фонда обязательного<br>медицинского<br>страхования Удмуртской<br>Республики | 10                              |
| 12  | Участник регионального проекта                               | Ю.А. Шевелева     | Заместитель руководителя Территориального органа Росздравнадзора по Удмуртской Республике                        | Д.А. Быстрых<br>Руководитель<br>Территориального<br>органа Росздравнадзора<br>по Удмуртской<br>Республике                    | 10                              |

| № п/п  | Роль в проекте   | Фамилия, инициалы | Должность  | Непосредственный руководитель   | Занятость в проекте (процентов) |
|--|--|-------------------|--|---|---------------------------------|
| 13   | Участник регионального проекта                               | В.А. Сухих        | Заместитель министра финансов Удмуртской Республики  | С.П. Евдокимов<br>Министр финансов Удмуртской 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». |  |                   |  |   |                                 |
| 14   | Ответственный за достижение результата регионального проекта | И.И. Амбражук     | Заместитель министра здравоохранения Удмуртской Республики   | И.Г. Титов,<br>министр здравоохранения Удмуртской Республики  | 10                              |
| 15   | Участник регионального проекта                               |                   | Руководители государственных медицинских организаций УР  | И.Г. Титов,<br>министр здравоохранения Удмуртской Республики  | 10                              |
| 16   | Участник регионального проекта                               | Т.Ю. Демина       | Первый заместитель директора Территориального Фонда обязательного медицинского страхования Удмуртской Республики | П.В. Митрошин<br>Директор Территориального Фонда обязательного медицинского страхования Удмуртской Республики | 10                              |
| 17   | Участник регионального проекта                               | Ю.А. Шевелева     | Заместитель руководителя Территориального органа Росздравнадзора по Удмуртской Республике                        | Д.А. Быстрых<br>Руководитель Территориального органа Росздравнадзора по Удмуртской Республике                 | 10                              |



| № п/п  | Роль в проекте   | Фамилия, инициалы | Должность  | Непосредственный руководитель                                | Занятость в проекте (процентов) |
|--|--|-------------------|--|--|---------------------------------|
| 18   | Участник регионального проекта                               | В.А. Сухих        | Заместитель министра финансов Удмуртской Республики        | С.П. Евдокимов<br>Министр финансов Удмуртской Республики     | 10                              |
| Текущий ремонт 5 детских больниц/ отделений  |  |                   |  |  |                                 |
| 19   | Ответственный за достижение результата регионального проекта | И.И. Амбражук     | Заместитель министра здравоохранения Удмуртской Республики | И.Г. Титов,<br>министр здравоохранения Удмуртской Республики | 10                              |
| 20   | Участник регионального проекта                               |                   | Руководители государственных медицинских организаций УР    | И.Г. Титов,<br>министр здравоохранения Удмуртской Республики | 10                              |
| Не менее, чем до 60% 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 в 2019г. |  |                   |  |  |                                 |
| 21   | Ответственный за достижение результата регионального проекта | И.И. Амбражук     | Заместитель министра здравоохранения Удмуртской Республики | И.Г. Титов,<br>министр здравоохранения Удмуртской Республики | 10                              |
| 22   | Участник регионального проекта                               |                   | Руководители государственных медицинских организаций УР    | И.Г. Титов,<br>министр здравоохранения Удмуртской Республики | 10                              |

| № п/п   | Роль в проекте   | Фамилия, инициалы | Должность  | Непосредственный руководитель  | Занятость в проекте (процентов) |
|---|--|-------------------|--|--|---------------------------------|
| 23  | Участник регионального проекта                               | Т.Ю. Демина       | Первый заместитель директора Территориального Фонда обязательного медицинского страхования Удмуртской Республики             | П.В. Митрошин<br>Директор Территориального Фонда обязательного медицинского страхования Удмуртской Республики                    | 10                              |
| Оказана медицинская помощь женщинам в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов.   |  |                   |  |  |                                 |
| 24  | Ответственный за достижение результата регионального проекта | И.И. Амбражук     | Заместитель министра здравоохранения Удмуртской Республики   | И.Г. Титов,<br>министр здравоохранения Удмуртской Республики   | 10                              |
| 25  | Участник регионального проекта                               |                   | Руководители государственных медицинских организаций УР  | И.Г. Титов,<br>министр здравоохранения Удмуртской Республики   | 10                              |
| 26  | Участник регионального проекта                               |                   | Заместитель управляющего регионального отделения Фонда социального страхования Российской Федерации по Удмуртской Республики | Н.А. Лобанова<br>Управляющий регионального отделения Фонда социального страхования Российской Федерации по Удмуртской Республики | 10                              |
| В рамках выполнения государственного задания государственным учреждениям, в симуляционных центрах обучено не менее 142 специалиста в области перинатологии, неонатологии и педиатрии в 2020г. |  |                   |  |  |                                 |

| № п/п  | Роль в проекте   | Фамилия, инициалы | Должность  | Непосредственный руководитель   | Занятость в проекте (процентов) |
|--|--|-------------------|--|---|---------------------------------|
| 27   | Ответственный за достижение результата регионального проекта | И.И. Амбражук     | Заместитель министра здравоохранения Республики Удмуртской   | И.Г. Титов, министр здравоохранения Удмуртской Республики   | 10                              |
| 28   | Участник регионального проекта                               |                   | Руководители государственных медицинских организаций УР  | И.Г. Титов, министр здравоохранения Удмуртской Республики   | 10                              |
| 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». |  |                   |  |   |                                 |
| 29   | Ответственный за достижение результата регионального проекта | И.И. Амбражук     | Заместитель министра здравоохранения Республики Удмуртской   | И.Г. Титов, министр здравоохранения Удмуртской Республики   | 10                              |
| 30   | Участник регионального проекта                               |                   | Руководители государственных медицинских организаций УР  | И.Г. Титов, министр здравоохранения Удмуртской Республики   | 10                              |
| 31   | Участник регионального проекта                               | Т.Ю. Демина       | Первый заместитель директора Территориального Фонда обязательного медицинского страхования Удмуртской Республики | П.В. Митрошин<br>Директор Территориального Фонда обязательного медицинского страхования Удмуртской Республики | 10                              |

| № п/п   | Роль в проекте   | Фамилия, инициалы | Должность  | Непосредственный руководитель   | Занятость в проекте (процентов) |
|---|--|-------------------|--|---|---------------------------------|
| 32  | Участник регионального проекта                               | Ю.А. Шевелева     | Заместитель руководителя Территориального органа Росздравнадзора по Удмуртской Республике                        | Д.А. Быстрых<br>Руководитель Территориального органа Росздравнадзора по Удмуртской Республике                 | 10                              |
| 33  | Участник регионального проекта                               | В.А. Сухих        | Заместитель министра финансов Удмуртской Республики  | С.П. Евдокимов<br>Министр финансов Удмуртской 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». |  |                   |  |   |                                 |
| 34  | Ответственный за достижение результата регионального проекта | И.И. Амбражук     | Заместитель министра здравоохранения Удмуртской Республики   | И.Г. Титов,<br>министр здравоохранения Удмуртской Республики  | 10                              |
| 35  | Участник регионального проекта                               |                   | Руководители государственных медицинских организаций УР  | И.Г. Титов,<br>министр здравоохранения Удмуртской Республики  | 10                              |
| 36  | Участник регионального проекта                               | Т.Ю. Демина       | Первый заместитель директора Территориального Фонда обязательного медицинского страхования Удмуртской Республики | П.В. Митрошин<br>Директор Территориального Фонда обязательного медицинского страхования Удмуртской Республики | 10                              |

| № п/п   | Роль в проекте   | Фамилия, инициалы | Должность  | Непосредственный руководитель   | Занятость в проекте (процентов) |
|---|--|-------------------|--|---|---------------------------------|
| 37  | Участник регионального проекта                               | Ю.А. Шевелева     | Заместитель руководителя Территориального органа Росздравнадзора по Удмуртской Республике                        | Д.А. Быстрых<br>Руководитель Территориального органа Росздравнадзора по Удмуртской Республике                 | 10                              |
| 38  | Участник регионального проекта                               | В.А. Сухих        | Заместитель министра финансов Удмуртской Республики  | С.П. Евдокимов<br>Министр финансов Удмуртской 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 в 2020г |  |                   |  |   |                                 |
| 39  | Ответственный за достижение результата регионального проекта | И.И. Амбражук     | Заместитель министра здравоохранения Удмуртской Республики   | И.Г. Титов,<br>министр здравоохранения Удмуртской Республики  | 10                              |
| 40  | Участник регионального проекта                               |                   | Руководители государственных медицинских организаций УР  | И.Г. Титов,<br>министр здравоохранения Удмуртской Республики  | 10                              |
| 41  | Участник регионального проекта                               | Т.Ю. Демина       | Первый заместитель директора Территориального Фонда обязательного медицинского страхования Удмуртской Республики | П.В. Митрошин<br>Директор Территориального Фонда обязательного медицинского страхования Удмуртской Республики | 10                              |
| Оказана медицинская помощь женщинам в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов.   |  |                   |  |   |                                 |

| № п/п   | Роль в проекте   | Фамилия, инициалы | Должность  | Непосредственный руководитель  | Занятость в проекте (процентов) |
|---|--|-------------------|--|--|---------------------------------|
| 42  | Ответственный за достижение результата регионального проекта | И.И. Амбражук     | Заместитель министра здравоохранения Республики Удмуртской   | И.Г. Титов, министр здравоохранения Удмуртской Республики  | 10                              |
| 43  | Участник регионального проекта                               |                   | Руководители государственных медицинских организаций УР  | И.Г. Титов, министр здравоохранения Удмуртской Республики  | 10                              |
| 44  | Участник регионального проекта                               |                   | Заместитель управляющего регионального отделения Фонда социального страхования Российской Федерации по Удмуртской Республики | Н.А. Лобанова<br>Управляющий регионального отделения Фонда социального страхования Российской Федерации по Удмуртской Республики | 10                              |
| Текущий ремонт 10 детских больницы/отделений.   |  |                   |  |  |                                 |
| 45  | Ответственный за достижение результата регионального проекта | И.И. Амбражук     | Заместитель министра здравоохранения Республики Удмуртской   | И.Г. Титов, министр здравоохранения Удмуртской Республики  | 10                              |
| 46  | Участник регионального проекта                               |                   | Руководители государственных медицинских организаций УР  | И.Г. Титов, министр здравоохранения Удмуртской Республики  | 10                              |
| В рамках выполнения государственного задания государственным учреждениям, в симуляционных центрах обучено не менее 213 специалиста в области перинатологии, неонатологии и педиатрии в 2021г. |  |                   |  |  |                                 |

| № п/п  | Роль в проекте   | Фамилия, инициалы | Должность  | Непосредственный руководитель   | Занятость в проекте (процентов) |
|--|--|-------------------|--|---|---------------------------------|
| 47   | Ответственный за достижение результата регионального проекта | И.И. Амбражук     | Заместитель министра здравоохранения Республики Удмуртской   | И.Г. Титов, министр здравоохранения Удмуртской Республики   | 10                              |
| 48   | Участник регионального проекта                               |                   | Руководители государственных медицинских организаций УР  | И.Г. Титов, министр здравоохранения Удмуртской Республики   | 10                              |
| 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 2021г. |  |                   |  |   |                                 |
| 49   | Ответственный за достижение результата регионального проекта | И.И. Амбражук     | Заместитель министра здравоохранения Республики Удмуртской   | И.Г. Титов, министр здравоохранения Удмуртской Республики   | 10                              |
| 50   | Участник регионального проекта                               |                   | Руководители государственных медицинских организаций УР  | И.Г. Титов, министр здравоохранения Удмуртской Республики   | 10                              |
| 51   | Участник регионального проекта                               | Т.Ю. Демина       | Первый заместитель директора Территориального Фонда обязательного медицинского страхования Удмуртской Республики | П.В. Митрошин<br>Директор Территориального Фонда обязательного медицинского страхования Удмуртской Республики | 10                              |

| № п/п  | Роль в проекте   | Фамилия, инициалы | Должность  | Непосредственный руководитель   | Занятость в проекте (процентов) |
|--|--|-------------------|--|---|---------------------------------|
| 52   | Участник регионального проекта                               | Ю.А. Шевелева     | Заместитель руководителя Территориального органа Росздравнадзора по Удмуртской Республике                        | Д.А. Быстрых<br>Руководитель Территориального органа Росздравнадзора по Удмуртской Республике                 | 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 2021г.. |  |                   |  |   |                                 |
| 53   | Ответственный за достижение результата регионального проекта | И.И. Амбражук     | Заместитель министра здравоохранения Удмуртской Республики   | И.Г. Титов,<br>министр здравоохранения Удмуртской Республики  | 10                              |
| 54   | Участник регионального проекта                               |                   | Руководители государственных медицинских организаций УР  | И.Г. Титов,<br>министр здравоохранения Удмуртской Республики  | 10                              |
| 55   | Участник регионального проекта                               | Т.Ю. Демина       | Первый заместитель директора Территориального Фонда обязательного медицинского страхования Удмуртской Республики | П.В. Митрошин<br>Директор Территориального Фонда обязательного медицинского страхования Удмуртской Республики | 10                              |



| № п/п   | Роль в проекте   | Фамилия, инициалы | Должность  | Непосредственный руководитель   | Занятость в проекте (процентов) |
|---|--|-------------------|--|---|---------------------------------|
| 56  | Участник регионального проекта                               | Ю.А. Шевелева     | Заместитель руководителя Территориального органа Росздравнадзора по Удмуртской Республике                        | Д.А. Быстрых<br>Руководитель Территориального органа Росздравнадзора по Удмуртской Республике                 | 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 несовершеннолетних»: девочек - врачами акушерами-гинекологами; мальчиков - врачами детскими урологами-андрологами в 2021г |  |                   |  |   |                                 |
| 57  | Ответственный за достижение результата регионального проекта | И.И. Амбражук     | Заместитель министра здравоохранения Удмуртской Республики   | И.Г. Титов,<br>министр здравоохранения Удмуртской Республики  | 10                              |
| 58  | Участник регионального проекта                               |                   | Руководители государственных медицинских организаций УР  | И.Г. Титов,<br>министр здравоохранения Удмуртской Республики  | 10                              |
| 59  | Участник регионального проекта                               | Т.Ю. Демина       | Первый заместитель директора Территориального Фонда обязательного медицинского страхования Удмуртской Республики | П.В. Митрошин<br>Директор Территориального Фонда обязательного медицинского страхования Удмуртской Республики | 10                              |
| Оказана медицинская помощь женщинам в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов.   |  |                   |  |   |                                 |

| № п/п   | Роль в проекте   | Фамилия, инициалы | Должность  | Непосредственный руководитель  | Занятость в проекте (процентов) |
|---|--|-------------------|--|--|---------------------------------|
| 60  | Ответственный за достижение результата регионального проекта | И.И. Амбражук     | Заместитель министра здравоохранения Республики Удмуртской   | И.Г. Титов, министр здравоохранения Удмуртской Республики  | 10                              |
| 61  | Участник регионального проекта                               |                   | Руководители государственных медицинских организаций УР  | И.Г. Титов, министр здравоохранения Удмуртской Республики  | 10                              |
| 62  | Участник регионального проекта                               |                   | Заместитель управляющего регионального отделения Фонда социального страхования Российской Федерации по Удмуртской Республики | Н.А. Лобанова<br>Управляющий регионального отделения Фонда социального страхования Российской Федерации по Удмуртской Республики | 10                              |
| Текущий ремонт 15 детских больницы/отделений.   |  |                   |  |  |                                 |
| 63  | Ответственный за достижение результата регионального проекта | И.И. Амбражук     | Заместитель министра здравоохранения Республики Удмуртской   | И.Г. Титов, министр здравоохранения Удмуртской Республики  | 10                              |
| 64  | Участник регионального проекта                               |                   | Руководители государственных медицинских организаций УР  | И.Г. Титов, министр здравоохранения Удмуртской Республики  | 10                              |
| Не менее, чем до 73% увеличен охват профилактическими медицинскими осмотрами детей в возрасте 15-17 лет в рамках реализации приказа Минздрава России от 10 августа 2017 г. № 514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних»: девочек - врачами акушерами-гинекологами; мальчиков - врачами детскими урологами-андрологами в 2022г |  |                   |  |  |                                 |

| № п/п   | Роль в проекте   | Фамилия, инициалы | Должность  | Непосредственный руководитель   | Занятость в проекте (процентов) |
|---|--|-------------------|--|---|---------------------------------|
| 65  | Ответственный за достижение результата регионального проекта | И.И. Амбражук     | Заместитель министра здравоохранения Республики Удмуртской   | И.Г. Титов, министр здравоохранения Удмуртской Республики   | 10                              |
| 66  | Участник регионального проекта                               |                   | Руководители государственных медицинских организаций УР  | И.Г. Титов, министр здравоохранения Удмуртской Республики   | 10                              |
| 67  | Участник регионального проекта                               | Т.Ю. Демина       | Первый заместитель директора Территориального Фонда обязательного медицинского страхования Удмуртской Республики | П.В. Митрошин<br>Директор Территориального Фонда обязательного медицинского страхования Удмуртской Республики | 10                              |
| Оказана медицинская помощь женщинам в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов. |  |                   |  |   |                                 |
| 68  | Ответственный за достижение результата регионального проекта | И.И. Амбражук     | Заместитель министра здравоохранения Республики Удмуртской   | И.Г. Титов, министр здравоохранения Удмуртской Республики   | 10                              |
| 69  | Участник регионального проекта                               |                   | Руководители государственных медицинских организаций УР  | И.Г. Титов, министр здравоохранения Удмуртской Республики   | 10                              |

| № п/п  | Роль в проекте   | Фамилия, инициалы | Должность  | Непосредственный руководитель  | Занятость в проекте (процентов) |
|--|--|-------------------|--|--|---------------------------------|
| 70   | Участник регионального проекта                               |                   | Заместитель управляющего регионального отделения Фонда социального страхования Российской Федерации по Удмуртской Республики | Н.А. Лобанова<br>Управляющий регионального отделения Фонда социального страхования Российской Федерации по Удмуртской Республики | 10                              |
| Текущий ремонт 20 детских больницы/отделений.  |  |                   |  |  |                                 |
| 71   | Ответственный за достижение результата регионального проекта | И.И. Амбражук     | Заместитель министра здравоохранения Удмуртской Республики   | И.Г. Титов,<br>министр здравоохранения Удмуртской Республики   | 10                              |
| 72   | Участник регионального проекта                               |                   | Руководители государственных медицинских организаций УР  | И.Г. Титов,<br>министр здравоохранения Удмуртской Республики   | 10                              |
| Не менее, чем 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 в 2023г |  |                   |  |  |                                 |
| 73   | Ответственный за достижение результата регионального проекта | И.И. Амбражук     | Заместитель министра здравоохранения Удмуртской Республики   | И.Г. Титов,<br>министр здравоохранения Удмуртской Республики   | 10                              |
| 74   | Участник регионального проекта                               |                   | Руководители государственных медицинских организаций УР  | И.Г. Титов,<br>министр здравоохранения Удмуртской Республики   | 10                              |

| № п/п   | Роль в проекте   | Фамилия, инициалы | Должность  | Непосредственный руководитель  | Занятость в проекте (процентов) |
|---|--|-------------------|--|--|---------------------------------|
| 75  | Участник регионального проекта                               | Т.Ю. Демина       | Первый заместитель директора Территориального Фонда обязательного медицинского страхования Удмуртской Республики             | П.В. Митрошин<br>Директор Территориального Фонда обязательного медицинского страхования Удмуртской Республики                    | 10                              |
| Оказана медицинская помощь женщинам в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов. |  |                   |  |  |                                 |
| 76  | Ответственный за достижение результата регионального проекта | И.И. Амбражук     | Заместитель министра здравоохранения Удмуртской Республики   | И.Г. Титов,<br>министр здравоохранения Удмуртской Республики   | 10                              |
| 77  | Участник регионального проекта                               |                   | Руководители государственных медицинских организаций УР  | И.Г. Титов,<br>министр здравоохранения Удмуртской Республики   | 10                              |
| 78  | Участник регионального проекта                               |                   | Заместитель управляющего регионального отделения Фонда социального страхования Российской Федерации по Удмуртской Республики | Н.А. Лобанова<br>Управляющий регионального отделения Фонда социального страхования Российской Федерации по Удмуртской Республики | 10                              |
| Текущий ремонт 25 детских больницы/отделений.   |  |                   |  |  |                                 |
| 79  | Ответственный за достижение результата регионального проекта | И.И. Амбражук     | Заместитель министра здравоохранения Удмуртской Республики   | И.Г. Титов,<br>министр здравоохранения Удмуртской Республики   | 10                              |

| № п/п   | Роль в проекте   | Фамилия, инициалы | Должность  | Непосредственный руководитель  | Занятость в проекте (процентов) |
|---|--|-------------------|--|--|---------------------------------|
| 80  | Участник регионального проекта                               |                   | Руководители государственных медицинских организаций УР  | И.Г. Титов,<br>министр<br>здравоохранения<br>Удмуртской Республики   | 10                              |
| 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 в 2024г |  |                   |  |  |                                 |
| 81  | Ответственный за достижение результата регионального проекта | И.И. Амбражук     | Заместитель министра здравоохранения Республики Удмуртской   | И.Г. Титов,<br>министр<br>здравоохранения<br>Удмуртской Республики   | 10                              |
| 82  | Участник регионального проекта                               |                   | Руководители государственных медицинских организаций УР  | И.Г. Титов,<br>министр<br>здравоохранения<br>Удмуртской Республики   | 10                              |
| 83  | Участник регионального проекта                               | Т.Ю. Демина       | Первый заместитель директора Территориального Фонда обязательного медицинского страхования Удмуртской Республики | П.В. Митрошин<br>Директор<br>Территориального<br>Фонда обязательного<br>медицинского<br>страхования<br>Удмуртской Республики | 10                              |
| Оказана медицинская помощь женщинам в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов.   |  |                   |  |  |                                 |
| 84  | Ответственный за достижение результата регионального проекта | И.И. Амбражук     | Заместитель министра здравоохранения Республики Удмуртской   | И.Г. Титов,<br>министр<br>здравоохранения<br>Удмуртской Республики   | 10                              |

| № п/п   | Роль в проекте   | Фамилия, инициалы | Должность  | Непосредственный руководитель   | Занятость в проекте (процентов) |
|---|--|-------------------|--|---|---------------------------------|
| 85  | Участник регионального проекта                               |                   | Руководители государственных медицинских организаций УР  | И.Г. Титов,<br>министр<br>здравоохранения<br>Удмуртской Республики  | 10                              |
| 86  | Участник регионального проекта                               |                   | Заместитель управляющего регионального отделения Фонда социального страхования Российской Федерации по Удмуртской Республики | Н.А. Лобанова<br>Управляющий<br>регионального отделения<br>Фонда социального<br>страхования Российской<br>Федерации по<br>Удмуртской Республики | 10                              |
| Текущий ремонт 30 детских больницы/отделений. |  |                   |  |   |                                 |
| 86  | Ответственный за достижение результата регионального проекта | И.И. Амбражук     | Заместитель министра<br>здравоохранения<br>Удмуртской<br>Республики  | И.Г. Титов,<br>министр<br>здравоохранения<br>Удмуртской Республики  | 10                              |
| 87  | Участник регионального проекта                               |                   | Руководители государственных медицинских организаций УР  | И.Г. Титов,<br>министр<br>здравоохранения<br>Удмуртской Республики  | 10                              |

### 6. Дополнительная информация

Региональный проект «Программа развития детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям» направлен на развитие профилактического направления в педиатрии и родовспоможении, внедрение современных профилактических и реабилитационных технологий, улучшение материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций путем оснащения новым медицинским оборудованием; ремонт детских больниц/корпусов; обеспечение медицинским

оборудованием за счет родовых сертификатов учреждений родовспоможения; повышение квалификации кадров, совершенствование ранней диагностики заболеваний органов репродуктивной сферы у детей. Повышение квалификации кадров будет осуществляться в симуляционных центрах для неонатологов, акушеров-гинекологов, анестезиологов, педиатров, средства на которое заложены в ведомственной целевой программе «Управление кадрами в здравоохранении». Реализация мероприятий проекта позволит улучшить оказание первичной медико-санитарной помощи детям, улучшить их репродуктивное здоровье. Оснащение детских поликлиник и поликлинических отделений медицинских организаций современным оборудованием, создание в них организационно-планировочных решений внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей, в том числе детей-инвалидов приведет к снижению длительности ожидания осмотров врачами-специалистами и диагностических обследований детей, упростит процедуру записи к врачу, создаст систему понятной навигации. Не менее 95% детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций, участвующих в программе, будут соответствовать современным требованиям. Ремонт детских больниц/корпусов 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.

Снижение младенческой смертности будет обеспечиваться за счет достижения практически всех результатов проекта. Разработка и утверждение региональной программы «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям» четко структурирует направления деятельности в регионе для развития детского здравоохранения, концентрирует усилия в наиболее важных направлениях. Повышение квалификации специалистов в области перинатологии и педиатрии в симуляционных центрах улучшит качество оказания медицинской помощи новорожденным и окажет непосредственное влияние на снижение младенческой смертности. Оснащение детских поликлиник и поликлинических отделений современным оборудованием и создание в них комфортных условий пребывания привлечет родителей для более полного охвата детей, в том числе первого года жизни, профилактическими мероприятиями, что положительно повлияет на снижение младенческой смертности, особенно относительно детей второго полугодия жизни. Мероприятиями региональной программы «Оказание медицинской помощи женщинам в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов, а также «Актуализация схемы маршрутизации беременных женщин с преждевременными родами в перинатальные центры» обеспечена своевременной госпитализация этой категории беременных в наиболее высококвалифицированные учреждения родовспоможения – перинатальный центр. Это позволит обеспечить более



качественную помощь беременным и недоношенным новорожденным детям с первых минут жизни, что окажет самое непосредственное влияние не только на снижение младенческой смертности, но и на снижение инвалидности с детства.

В части совершенствования помощи при преждевременных родах и, соответственно, помощи недоношенным новорожденным региональный проект «Программа развития детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям» непосредственно связан с результатом Приоритетного проекта «Совершенствование организации медицинской помощи новорожденным и женщинам в период беременности и после родов на территории Удмуртской Республики».

Снижение смертности детей в возрасте 0-4г, в соответствии с ее структурой, будет достигнуто в первую очередь за счет повышения эффективности работы медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, а именно – улучшения оснащенности детских поликлиник и поликлинических отделений медицинских организаций и внедрению в них технологий, обеспечивающих комфортность получения медицинской помощи для ребенка и его семьи. Строительство и реконструкция детских больниц улучшит качество оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной помощи детям. Указанные мероприятия будут способствовать не только снижению смертности, но и уменьшению инвалидизации детей, укреплению их здоровья.

Профилактическое направление медицинской помощи детям будет развиваться за счет повышения приверженности к здоровому образу жизни, в том числе за счет мероприятий, предусмотренных в региональном проекте по здоровому образу жизни, а также благодаря развитию школьной медицины. Совершенствование условий оказания амбулаторной помощи приведет к повышению охвата профилактическими осмотрами, в том числе направленными на предотвращение нарушений репродуктивной сферы. Показатели проекта, характеризующие долю детей с впервые выявленными заболеваниями, взятых под диспансерное наблюдение, отражают качество лечебно-профилактических мероприятий. При этом выбраны наиболее распространенные так называемые «школьно-обусловленные» заболевания, а также заболевания сердечно-сосудистой системы и нарушения обмена веществ, которые во взрослом состоянии обуславливают смертность от заболеваний системы кровообращения и диабета. Таким образом, выполнение данного проекта будет вносить вклад в достижение целевых показателей проекта «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями».

Региональный проект взаимосвязан со всеми федеральными проектами, входящими в Национальный проект «Здравоохранение». В рамках Федерального и региональных проектов «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи» предусмотрено строительство ФАПов в сельской местности и закупка мобильных медицинских комплексов, что позволит повысить доступность медицинской помощи на селе, в том числе детям. Внедрение «новой

модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь» в детских поликлиниках, позволит повысить комфортность получения этой помощи, сократит очереди, упростит запись к врачу. Увеличение вылетов санитарной авиации сыграет важную роль в снижении смертности и инвалидизации детей в связи с повышением доступности экстренной медицинской помощи в наиболее хорошо оснащенных медицинских организациях

В региональном проекте «Борьба с онкологическими заболеваниями» предусмотрено переоснащение сети региональных медицинских организаций, оказывающих помощь больным онкологическими заболеваниями, в том числе детям, что повысит доступность специализированной, в том числе высокотехнологичной помощи детям с онкологическими заболеваниями.

В региональном проекте «Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения квалифицированными кадрами» предусмотрено увеличение численности врачей и средних медицинских работников в медицинских организациях, оказывающих помощь, в том числе детям. Ликвидация дефицита кадров будет способствовать достижению основной цели проекта – снижению младенческой смертности.

В региональном проекте «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ) предусмотрено использование во всех субъектах Российской Федерации государственных информационных систем в сфере здравоохранения, позволяющих повысить преемственность в ведении больного за счет доступности для врача информации о больном в различных медицинских организациях, что существенно повысит качество лечения.

Таким образом, реализация регионального проекта носит системный характер, обеспечивая достижение целевого показателя проекта – снижение младенческой смертности до 4,0 на 1000 родившихся живыми и опосредовано влияет на достижение других целевых показателей национального проекта «Здравоохранение».

## ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

к паспорту регионального проекта  
«Детское здравоохранения  
Удмуртской Республики»

**ПЛАН МЕРОПРИЯТИЙ**  
**по реализации регионального проекта**

| № п/п  | Наименование результата, мероприятия, контрольной точки  | Сроки реализации |            | Ответственный исполнитель   | Вид документа и характеристика результата  | Уровень контроля |
|--------|--|------------------|------------|---|--|------------------|
|        |  | Начало           | Окончание  |   |  |                  |
| 1.     | Разработка региональной программы развития детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям         | 01.01.2019       | 01.07.2019 | И.И. Амбражук, заместитель министра здравоохранения Удмуртской Республики | Отчет о разработке регионального проекта развития детского здравоохранения   | (КРП)            |
| 1.1    | Разработка проекта региональной программы развития детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям |                  | 01.06.2019 | И.Г. Титов, министр здравоохранения Удмуртской Республики                 | Отчет  | (РРП)            |
| 1.1.1. | Утверждение региональной программы развития детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям        |                  | 01.07.2019 | И.И. Амбражук, заместитель министра здравоохранения Удмуртской Республики | Отчет<br>Приняты локальные акты об утверждении региональных программ развития детского здравоохранения, включая создание современной | (РРП)            |

| № п/п | Наименование результата, мероприятия, контрольной точки   | Сроки реализации |            | Ответственный исполнитель   | Вид документа и характеристика результата  | Уровень контроля |
|-------|---|------------------|------------|---|--|------------------|
|       |   | Начало           | Окончание  |   |  |                  |
|       |   |                  |            |   | инфраструктуры оказания медицинской помощи детям   |                  |
| 2.    | Развитие материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций Удмуртской Республики  | 01.01.2019       | 31.12.2020 | И.Г. Титов, министр здравоохранения Удмуртской Республики                 | Отчет  | (КРП)            |
| 2.1.  | Дооснащение детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций медицинскими изделиями в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н | 01.01.2019       | 31.12.2020 | И.И. Амбражук, заместитель министра здравоохранения Удмуртской Республики | Доклад Доля детских поликлиник/поликлинических отделений медицинских организаций, дооснащенных медицинскими изделиями: в 2018г. – 5% от перечня медицинских организаций участников ведомственной целевой программы, в 2019г. – 20% от перечня медицинских организаций участников ведомственной целевой программы, в 2020г. – 95% от перечня медицинских организаций участников ведомственной целевой программы | (РРП)            |
| 2.1.1 | Дооснащено 5 учреждений (20%) (Перечень учреждений в Приложении 1а)   | 01.01.2019       | 31.12.2019 |   | Доклад   | (РРП)            |
| 2.1.2 | Дооснащено 24 учреждения (95%) (Перечень учреждений в Приложении 1а)  | 01.01.2020       | 31.12.2020 |   | Доклад   | (РРП)            |

| № п/п | Наименование результата, мероприятия, контрольной точки   | Сроки реализации |            | Ответственный исполнитель  | Вид документа и характеристика результата  | Уровень контроля |
|-------|---|------------------|------------|--|--|------------------|
|       |   | Начало           | Окончание  |  |  |                  |
| 2.2.  | Дооснащение кабинетов врачей-педиатров участковых районных больниц Удмуртской Республики, не вошедших в число участников ведомственной целевой программы  | 01.01.2020       | 31.12.2021 | И.И. Амбражук, заместитель министра здравоохранения Удмуртской Республики  | Оснащено медицинскими изделиями в соответствии с требованиями приказа Минздрава России № 92н от 7 марта 2018 г. 84 кабинета врачей-педиатров участковых районных больниц Удмуртской Республики, не вошедших в число участников ведомственной целевой программы | (РПП)            |
| 2.2.1 | Дооснащено 42 кабинета врачей-педиатров участковых районных больниц Удмуртской Республики, не вошедших в число участников ведомственной целевой программы (Перечень учреждений в Приложении 1б)   | 01.01.2020       | 31.12.2020 | И.И. Амбражук, заместитель министра здравоохранения Удмуртской Республики; | Доклад   | (КРП)            |
| 2.2.2 | Дооснащено 84 кабинета врачей-педиатров участковых районных больниц Удмуртской Республики, не вошедших в число участников ведомственной целевой программы (Перечень учреждений в Приложении 1б)   | 01.01.2021       | 31.12.2021 | И.И. Амбражук, заместитель министра здравоохранения Удмуртской Республики; | Доклад   | (КРП)            |
| 2.3.  | Осуществление организационно-планировочных решений внутренних пространств в детских поликлиниках и детских поликлинических отделениях согласно Постановления Правительства РФ от 01.03.2018 года № 210 «О внесении изменений в государственную программу Российской Федерации «Развитие | 01.01.2019       | 31.12.2021 | И.И. Амбражук, заместитель министра здравоохранения Удмуртской Республики  | Доклад<br>• Доля детских поликлиник/ поликлинических отделений медицинских организаций, реализовавших организационно-  | (РПП)            |

| № п/п | Наименование результата, мероприятия, контрольной точки  | Сроки реализации |            | Ответственный исполнитель   | Вид документа и характеристика результата  | Уровень контроля |
|-------|--|------------------|------------|---|--|------------------|
|       |  | Начало           | Окончание  |   |  |                  |
|       | здравоохранения», приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации от 07.03.2018г. № 92н  |                  |            |   | <p>планировочные решения внутренних пространств, направленных на создание условий для внедрения принципов бережливого производства и комфортного пребывания детей и их родителей при оказании первичной медико-санитарной помощи до 95% в 2020 году</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• повышение удовлетворенности населения качеством оказания медицинской помощи до 60% к 2024 году</li> </ul> |                  |
| 2.3.1 | Осуществлены организационно-планировочные решения внутренних пространств в 20% детских поликлиниках и детских поликлинических отделениях (Перечень учреждений в Приложении 1в) | 01.01.2019       | 31.12.2019 | И.И. Амбражук, заместитель министра здравоохранения Удмуртской Республики |  | (КРП)            |
| 2.3.2 | Осуществлены организационно-планировочные решения внутренних пространств в 20% детских поликлиниках и детских поликлинических отделениях (Перечень учреждений в Приложении 1в) | 01.01.2020       | 31.12.2020 | И.И. Амбражук, заместитель министра здравоохранения Удмуртской Республики |  | (КРП)            |
| 2.4.  | Развитие стационарзамещающих технологий в амбулаторном звене   | 01.01.2019       | 31.12.2024 | И.И. Амбражук, заместитель министра                                       | Отчет<br>Доля детей в возрасте 0-17 лет от общей численности   | (РРП)            |

| № п/п | Наименование результата, мероприятия, контрольной точки  | Сроки реализации |            | Ответственный исполнитель   | Вид документа и характеристика результата  | Уровень контроля |
|-------|--|------------------|------------|---|--|------------------|
|       |  | Начало           | Окончание  |   |  |                  |
|       |  |                  |            | здравоохранения Удмуртской Республики                                     | населения, пролеченных в дневных стационарах медицинских организаций Удмуртской Республики, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях на 01.01.2019 составляет 2% |                  |
| 2.4.1 | Внедрены стационарзамещающие технологии в амбулаторном звене, число пролеченных детей увеличено на 2,15% | 01.01.2019       | 31.12.2019 | И.И. Амбражук, заместитель министра здравоохранения Удмуртской Республики |  | (КРП)            |
| 2.4.2 | Внедрены стационарзамещающие технологии в амбулаторном звене, число пролеченных детей увеличено на 4,35% | 01.01.2020       | 31.12.2020 | И.И. Амбражук, заместитель министра здравоохранения Удмуртской Республики |  | (КРП)            |
| 2.4.3 | Внедрены стационарзамещающие технологии в амбулаторном звене, число пролеченных детей увеличено на 6,65% | 01.01.2021       | 31.12.2021 | И.И. Амбражук, заместитель министра здравоохранения Удмуртской Республики |  | (КРП)            |
| 2.4.4 | Внедрены стационарзамещающие технологии в амбулаторном звене, число пролеченных детей                    | 01.01.2022       | 31.12.2022 | И.И. Амбражук, заместитель  |  | (КРП)            |

| № п/п | Наименование результата, мероприятия, контрольной точки   | Сроки реализации |            | Ответственный исполнитель   | Вид документа и характеристика результата  | Уровень контроля |
|-------|---|------------------|------------|---|--|------------------|
|       |   | Начало           | Окончание  |   |  |                  |
|       | увеличено на 9,05%  |                  |            | министра здравоохранения Удмуртской Республики;   |  |                  |
| 2.4.5 | Внедрены стационарзамещающие технологии в амбулаторном звене, число пролеченных детей увеличено на 11,55%                                       | 01.01.2023       | 31.12.2023 | И.И. Амбражук, заместитель министра здравоохранения Удмуртской Республики   |  | (КРП)            |
| 2.4.6 | Внедрены стационарзамещающие технологии в амбулаторном звене, число пролеченных детей увеличено на 14,05%                                       | 01.01.2024       | 31.12.2024 | И.И. Амбражук, заместитель министра здравоохранения Удмуртской Республики   |  | (КРП)            |
| 3.    | Развитие ранней диагностики заболеваний органов репродуктивной сферы у детей в возрасте 15-17 лет в рамках проведения профилактических осмотров | 01.01.2019       | 31.12.2024 | И.Г. Титов, министр здравоохранения Удмуртской Республики;<br>И.И. Амбражук, заместитель министра здравоохранения Удмуртской Республики | Отчет Минздрава республики<br>Улучшена ранняя диагностика заболеваний репродуктивной системы у детей, что будет способствовать снижению частоты развития бесплодия, предупреждению материнской, неонатальной, младенческой смертности и инвалидности. На 01.01.19 охват профосмотрами составляет 96% | (КРП)            |
| 3.1   | Проведение информационно-просветительской работы по вопросам охраны репродуктивного   | 01.01.2019       | 31.12.2024 | И.И. Амбражук, заместитель  | Отчет  | (РРП)            |



| № п/п | Наименование результата, мероприятия, контрольной точки                                | Сроки реализации |            | Ответственный исполнитель   | Вид документа и характеристика результата | Уровень контроля |
|-------|--|------------------|------------|---|---|------------------|
|       |  | Начало           | Окончание  |   |   |                  |
|       | здоровья: лекции для детей и родителей   |                  |            | министра здравоохранения Удмуртской Республики                            |   |                  |
| 3.1.1 | Прочитано 100 лекций для детей, родителей, по вопросам охраны репродуктивного здоровья | 01.01.2019       | 31.12.2019 | И.И. Амбражук, заместитель министра здравоохранения Удмуртской Республики | Отчет                                     | (РРП)            |
| 3.1.2 | Прочитано 200 лекций для детей, родителей, по вопросам охраны репродуктивного здоровья | 01.01.2020       | 31.12.2020 | И.И. Амбражук, заместитель министра здравоохранения Удмуртской Республики | Отчет                                     | (РРП)            |
| 3.1.3 | Прочитано 300 лекций для детей, родителей, по вопросам охраны репродуктивного здоровья | 01.01.2021       | 31.12.2021 | И.И. Амбражук, заместитель министра здравоохранения Удмуртской Республики | Отчет                                     | (РРП)            |
| 3.1.4 | Прочитано 400 лекций для детей, родителей, по вопросам охраны репродуктивного здоровья | 01.01.2022       | 31.12.2022 | И.И. Амбражук, заместитель министра здравоохранения Удмуртской Республики | Отчет                                     | (РРП)            |
| 3.1.5 | Прочитано 500 лекций для детей, родителей, по вопросам охраны репродуктивного здоровья | 01.01.2023       | 31.12.2023 | И.И. Амбражук, заместитель министра                                       | Отчет                                     | (РРП)            |

| № п/п | Наименование результата, мероприятия, контрольной точки  | Сроки реализации |            | Ответственный исполнитель   | Вид документа и характеристика результата | Уровень контроля |
|-------|--|------------------|------------|---|---|------------------|
|       |  | Начало           | Окончание  |   |   |                  |
|       |  |                  |            | здравоохранения Удмуртской Республики                                     |   |                  |
| 3.1.6 | Прочитано 600 лекций для детей, родителей, по вопросам охраны репродуктивного здоровья   | 01.01.2024       | 31.12.2024 | И.И. Амбражук, заместитель министра здравоохранения Удмуртской Республики | Отчет                                     | (РПП)            |
| 3.2.  | Обучение врачей-урологов и врачей - детских хирургов по программам дополнительного профессионального образования в части особенностей урологических заболеваний у детей                                | 01.01.2019       | 31.12.2019 | И.И. Амбражук, заместитель министра здравоохранения Удмуртской Республики | Отчет Минздрава Удмуртии                  | (РПП)            |
| 3.2.1 | Обучено 27 урологов и детских хирургов, участвующих в проведении профилактических осмотров несовершеннолетних  | 01.01.2019       | 31.12.2019 | И.И. Амбражук, заместитель министра здравоохранения Удмуртской Республики | Отчет Минздрава Удмуртии                  | (РПП)            |
| 3.3.  | Обучение врачей-акушеров-гинекологов по программам дополнительного профессионального образования в части особенностей формирования репродуктивной системы и течения гинекологической патологии у детей | 01.01.2019       | 31.12.2019 | И.И. Амбражук, заместитель министра здравоохранения Удмуртской Республики | Отчет Минздрава Удмуртии                  | (РПП)            |
| 3.3.1 | Обучено 35 акушеров-гинекологов участвующих в проведении профилактических осмотров несовершеннолетних  | 01.01.2019       | 31.12.2019 | И.И. Амбражук, заместитель министра здравоохранения                       | Отчет Минздрава Удмуртии                  | (РПП)            |

| № п/п | Наименование результата, мероприятия, контрольной точки  | Сроки реализации |            | Ответственный исполнитель   | Вид документа и характеристика результата | Уровень контроля |
|-------|--|------------------|------------|---|---|------------------|
|       |  | Начало           | Окончание  |   |   |                  |
|       |  |                  |            | Удмуртской Республики   |   |                  |
| 3.4.  | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Взаимодействие с социально ориентированными некоммерческими организациями врачей акушеров-гинекологов, андрологов-сексологов и психологов;</li> <li>- Проведение информационно – просветительской работы (беседы, лекции, индивидуальные консультации) с подростками, находящимися на попечении государства (интернаты, детские дома), учащихся школ, ССУЗов, студентов ВУЗов.</li> <li>- Индивидуальное консультирование подростков врачами специалистами с подбором контрацепции и обеспечение бесплатными средствами контрацепции подростков из групп риска;</li> <li>- Взаимодействие с ФГБОУ ВО ИГМА Минздрава России и АПОУ УР «Республиканский медицинский колледж имени Героя Советского Союза Ф.А. Пушиной МЗ УР» для подготовки волонтеров из числа студентов для просветительской работы с молодежью Удмуртской Республики.</li> <li>- Взаимодействие с Удмуртским Государственным Университетом с целью подготовки студентами-дизайнерами буклетов и плакатов о вреде аборта, заботе о сохранении репродуктивного здоровья.</li> <li>- Взаимодействие со СМИ;</li> <li>- Взаимодействие с представителями религиозных конфессий;</li> <li>- Взаимодействие с Министерством образования и науки Удмуртской республики по вопросам профилактики заболеваний репродуктивной системы у подростков, абортов и ранних беременностей.</li> </ul> | 01.01.2019       | 31.12.2024 | И.И. Амбражук, заместитель министра здравоохранения Удмуртской Республики | Отчет Минздрава Удмуртии                  | (РРП)            |

| № п/п  | Наименование результата, мероприятия, контрольной точки                    | Сроки реализации |            | Ответственный исполнитель   | Вид документа и характеристика результата | Уровень контроля |
|--------|--|------------------|------------|---|---|------------------|
|        |  | Начало           | Окончание  |   |   |                  |
| 3.4.1  | Охват всеми видами информационно-разъяснительной работы 90% детей 15-17лет |                  | 31.12.2019 | И.И. Амбражук, заместитель министра здравоохранения Удмуртской Республики | Отчет Минздрава Удмуртии                  | (РРП)            |
| 3.4.2. | Охват всеми видами информационно-разъяснительной работы 91% детей 15-17лет | 01.01.2020       | 31.12.2020 | И.И. Амбражук, заместитель министра здравоохранения Удмуртской Республики | Отчет Минздрава Удмуртии                  | (РРП)            |
| 3.4.3  | Охват всеми видами информационно-разъяснительной работы 92% детей 15-17лет | 01.01.2021       | 31.12.2021 | И.И. Амбражук, заместитель министра здравоохранения Удмуртской Республики | Отчет Минздрава Удмуртии                  | (РРП)            |
| 3.4.4  | Охват всеми видами информационно-разъяснительной работы 93% детей 15-17лет | 01.01.2022       | 31.12.2022 | И.И. Амбражук, заместитель министра здравоохранения Удмуртской Республики | Отчет Минздрава Удмуртии                  | (РРП)            |
| 3.4.5  | Охват всеми видами информационно-разъяснительной работы 94% детей 15-17лет | 01.01.2023       | 31.12.2023 | И.И. Амбражук, заместитель министра здравоохранения Удмуртской Республики | Отчет Минздрава Удмуртии                  | (РРП)            |

| № п/п | Наименование результата, мероприятия, контрольной точки  | Сроки реализации |            | Ответственный исполнитель   | Вид документа и характеристика результата | Уровень контроля |
|-------|--|------------------|------------|---|---|------------------|
|       |  | Начало           | Окончание  |   |   |                  |
| 3.4.6 | Охват всеми видами информационно-разъяснительной работы 95% детей 15-17лет   | 01.01.2024       | 31.12.2024 | И.И. Амбражук, заместитель министра здравоохранения Удмуртской Республики | Отчет Минздрава Удмуртии                  | (РРП)            |
| 3.5.  | Персонализированное консультирование подростков и их законных представителей по профилактике заболеваний репродуктивной сферы, риска заражения инфекциями, передаваемыми половым путем, профилактики абортотв и выбора контрацепции, по вопросам здорового образа жизни      | 01.01.2019       | 31.12.2024 | И.И. Амбражук, заместитель министра здравоохранения Удмуртской Республики | Отчет Минздрава Удмуртии                  | (РРП)            |
| 3.5.1 | Проведено консультирование подростков и их законных представителей по профилактике заболеваний репродуктивной сферы, риска заражения инфекциями, передаваемыми половым путем, профилактики абортотв и выбора контрацепции, по вопросам здорового образа жизни - 500 человек  | 01.01.2019       | 31.12.2019 | И.И. Амбражук, заместитель министра здравоохранения Удмуртской Республики | Отчет Минздрава Удмуртии                  | (РРП)            |
| 3.5.2 | Проведено консультирование подростков и их законных представителей по профилактике заболеваний репродуктивной сферы, риска заражения инфекциями, передаваемыми половым путем, профилактики абортотв и выбора контрацепции, по вопросам здорового образа жизни - 1000 человек | 01.01.2020       | 31.12.2020 | И.И. Амбражук, заместитель министра здравоохранения Удмуртской Республики | Отчет Минздрава Удмуртии                  | (РРП)            |
| 3.5.3 | Проведено консультирование подростков и их законных представителей по профилактике заболеваний репродуктивной сферы, риска   | 01.01.2021       | 31.12.2021 | И.И. Амбражук, заместитель министра                                       | Отчет Минздрава Удмуртии                  | (РРП)            |

| № п/п | Наименование результата, мероприятия, контрольной точки   | Сроки реализации |            | Ответственный исполнитель   | Вид документа и характеристика результата | Уровень контроля |
|-------|---|------------------|------------|---|---|------------------|
|       |   | Начало           | Окончание  |   |   |                  |
|       | заражения инфекциями, передаваемыми половым путем, профилактики абортов и выбора контрацепции, по вопросам здорового образа жизни - 1500 человек  |                  |            | здравоохранения Удмуртской Республики                                     |   |                  |
| 3.5.4 | Проведено консультирование подростков и их законных представителей по профилактике заболеваний репродуктивной сферы, риска заражения инфекциями, передаваемыми половым путем, профилактики абортов и выбора контрацепции, по вопросам здорового образа жизни - 2000 человек | 01.01.2022       | 31.12.2022 | И.И. Амбражук, заместитель министра здравоохранения Удмуртской Республики | Отчет Минздрава Удмуртии                  | (РПП)            |
| 3.5.5 | Проведено консультирование подростков и их законных представителей по профилактике заболеваний репродуктивной сферы, риска заражения инфекциями, передаваемыми половым путем, профилактики абортов и выбора контрацепции, по вопросам здорового образа жизни - 2500 человек | 01.01.2023       | 31.12.2023 | И.И. Амбражук, заместитель министра здравоохранения Удмуртской Республики | Отчет Минздрава Удмуртии                  | (РПП)            |
| 3.5.6 | Проведено консультирование подростков и их законных представителей по профилактике заболеваний репродуктивной сферы, риска заражения инфекциями, передаваемыми половым путем, профилактики абортов и выбора контрацепции, по вопросам здорового образа жизни - 3000 человек | 01.01.2024       | 31.12.2024 | И.И. Амбражук, заместитель министра здравоохранения Удмуртской Республики | Отчет Минздрава Удмуртии                  | (РПП)            |
| 4.    | Развитие материально-технической базы детских, больниц, отделений.  | 01.01.2019       | 31.12.2024 | И.И. Амбражук, заместитель  | Отчет Минздрава Удмуртии                  | (КРП)            |

| № п/п | Наименование результата, мероприятия, контрольной точки                                | Сроки реализации |             | Ответственный исполнитель   | Вид документа и характеристика результата | Уровень контроля |
|-------|--|------------------|-------------|---|---|------------------|
|       |  | Начало           | Окончание   |   |   |                  |
|       |  |                  |             | министра здравоохранения Удмуртской Республики;                           |   |                  |
| 4.1.  | Утверждение программы развития материально-технической базы детских больниц, отделений | 01.01.2019       | 01.07.2019г | И.И. Амбражук, заместитель министра здравоохранения Удмуртской Республики | Принято распоряжение Правительства УР     | (РРП)            |
| 4.2   | Проведен текущий ремонт в 30 больницах, отделениях                                     | 01.01.2019       | 31.12.2024  | И.И. Амбражук, заместитель министра здравоохранения Удмуртской Республики | Отчет Минздрава Удмуртии                  | (РРП)            |
| 4.2.1 | Проведен текущий ремонт в 5 больницах, отделениях                                      | 01.01.2019       | 31.12.2019  | И.И. Амбражук, заместитель министра здравоохранения Удмуртской Республики | Отчет Минздрава Удмуртии                  | (РРП)            |
| 4.2.2 | Проведен текущий ремонт в 10 больницах, отделениях                                     | 01.01.2020       | 31.12.2020  | И.И. Амбражук, заместитель министра здравоохранения Удмуртской Республики | Отчет Минздрава Удмуртии                  | (РРП)            |

| № п/п | Наименование результата, мероприятия, контрольной точки  | Сроки реализации |            | Ответственный исполнитель   | Вид документа и характеристика результата | Уровень контроля |
|-------|--|------------------|------------|---|---|------------------|
|       |  | Начало           | Окончание  |   |   |                  |
| 4.2.3 | Проведен текущий ремонт в 15 больницах, отделениях   | 01.01.2021       | 31.12.2021 | И.И. Амбражук, заместитель министра здравоохранения Удмуртской Республики | Отчет Минздрава Удмуртии                  | (РРП)            |
| 4.2.4 | Проведен текущий ремонт в 20 больницах, отделениях   | 01.01.2022       | 31.12.2022 | И.И. Амбражук, заместитель министра здравоохранения Удмуртской Республики | Отчет Минздрава Удмуртии                  | (РРП)            |
| 4.2.5 | Проведен текущий ремонт в 25 больницах, отделениях   | 01.01.2023       | 31.12.2023 | И.И. Амбражук, заместитель министра здравоохранения Удмуртской Республики | Отчет Минздрава Удмуртии                  | (РРП)            |
| 4.2.6 | Проведен текущий ремонт в 30 больницах, отделениях   | 01.01.2024       | 31.12.2024 | И.И. Амбражук, заместитель министра здравоохранения Удмуртской Республики | Отчет Минздрава Удмуртии                  | (РРП)            |
| 5.    | Повышение квалификации медицинских работников в области перинатологии, неонатологии и педиатрии, в симуляционных центрах (охват специалистов не менее - 95%) | 01.01.2019       | 31.12.2021 | И.И. Амбражук, заместитель министра здравоохранения Удмуртской Республики | Отчет Минздрава Удмуртии                  | (РРП)            |
| 5.1.  | обучение неонатологов и педиатров:   | 01.01.2019       | 31.12.2021 | И.И.  | Отчет Минздрава Удмуртии                  | (РРП)            |



| № п/п | Наименование результата, мероприятия, контрольной точки   | Сроки реализации |            | Ответственный исполнитель   | Вид документа и характеристика результата   | Уровень контроля |
|-------|---|------------------|------------|---|---|------------------|
|       |   | Начало           | Окончание  |   |   |                  |
|       | <ul style="list-style-type: none"> <li>- организация выездных семинаров по реанимации новорождённых (по нарастающей);</li> <li>- сертификационные циклы по неонатологии на базе ИГМА</li> <li>- ежегодно организовано по 2 семинара по актуальным вопросам диагностики и лечения неотложных состояний у новорождённых</li> <li>- проведение ежегодных тренингов по неотложной помощи детям в условиях детских поликлиник и поликлинических отделений</li> </ul> |                  |            | Амбражук, заместитель министра здравоохранения Удмуртской Республики      | Увеличение числа медицинских работников, прошедших подготовку в части овладения мануальными навыками для своевременного оказания в полном объеме необходимой медицинской помощи роженицам и новорожденным детям                             |                  |
| 5.2.  | Обучение анестезиологов-реаниматологов детских: по реанимации новорождённого.   | 01.01.2019       | 31.12.2021 | И.И. Амбражук, заместитель министра здравоохранения Удмуртской Республики | Отчет Минздрава Удмуртии<br>Увеличение числа медицинских работников, прошедших подготовку в части овладения мануальными навыками для своевременного оказания в полном объеме необходимой медицинской помощи роженицам и новорожденным детям | (РРП)            |
| 5.3.  | Обучение акушеров-гинекологов в симуляционно-тренинговых центрах  | 01.01.2019       | 31.12.2021 | И.И. Амбражук, заместитель министра здравоохранения Удмуртской Республики | Отчет Минздрава Удмуртии<br>Увеличение числа медицинских работников, прошедших подготовку в части овладения мануальными навыками для своевременного оказания в полном объеме необходимой медицинской помощи роженицам и                     | (РРП)            |

| № п/п | Наименование результата, мероприятия, контрольной точки   | Сроки реализации |            | Ответственный исполнитель   | Вид документа и характеристика результата | Уровень контроля |
|-------|---|------------------|------------|---|---|------------------|
|       |   | Начало           | Окончание  |   |   |                  |
|       |   |                  |            |   | новорожденным детям                       |                  |
| 5.4   | Организованы 3 выездных семинара по реанимации новорождённых (по нарастающей);  | 01.01.2019       | 31.12.2021 | И.И. Амбражук, заместитель министра здравоохранения Удмуртской Республики | Отчет Минздрава Удмуртии                  | (РРП)            |
| 5.4.1 | 71 медицинский работник прошли подготовку в части овладения мануальными навыками для своевременного оказания в полном объеме необходимой медицинской помощи роженицам и новорожденным детям.    | 01.01.2019       | 31.12.2019 | И.И. Амбражук, заместитель министра здравоохранения Удмуртской Республики | Отчет Минздрава Удмуртии                  | (РРП)            |
| 5.4.2 | 142 медицинских работника прошли подготовку в части овладения мануальными навыками для своевременного оказания в полном объеме необходимой медицинской помощи роженицам и новорожденным детям.  | 01.01.2020       | 31.12.2020 | И.И. Амбражук, заместитель министра здравоохранения Удмуртской Республики | Отчет Минздрава Удмуртии                  | (РРП)            |
| 5.4.3 | 213 медицинских работников прошли подготовку в части овладения мануальными навыками для своевременного оказания в полном объеме необходимой медицинской помощи роженицам и новорожденным детям. | 01.01.2021       | 31.12.2021 | И.И. Амбражук, заместитель министра здравоохранения Удмуртской Республики | Отчет Минздрава Удмуртии                  | (РРП)            |
| 6.    | Развитие профилактической направленности медицинской помощи детям   | 01.01.2019       | 31.12.2024 | И.Г. Титов, министр здравоохранения Удмуртской Республики                 | Доклад Минздрава Удмуртии                 | (РРП)            |
| 6.1   | Совершенствование охраны здоровья обучающихся   | 01.01.2019       | 31.12.2024 | И.Г. Титов,   | Будет усовершенствована                   | (РРП)            |

| № п/п | Наименование результата, мероприятия, контрольной точки  | Сроки реализации |            | Ответственный исполнитель                                 | Вид документа и характеристика результата   | Уровень контроля |
|-------|--|------------------|------------|---|---|------------------|
|       |  | Начало           | Окончание  |   |   |                  |
|       | в Удмуртской республике  |                  |            | министр здравоохранения Удмуртской Республики             | охрана здоровья обучающихся в республике. Укомплектованность врачами образовательных учреждений на 01.01.2019 г. составляет 70% |                  |
| 6.1.1 | Укомплектованность медицинскими работниками образовательных учреждений составляет 82%  | 01.01.2019       | 31.12.2021 | И.Г. Титов, министр здравоохранения Удмуртской Республики | Отчет Минздрава Удмуртии  | (РРП)            |
| 6.1.2 | Укомплектованность медицинскими работниками образовательных учреждений составляет 95%  | 01.01.2022       | 31.12.2024 | И.Г. Титов, министр здравоохранения Удмуртской Республики | Отчет Минздрава Удмуртии  | (РРП)            |
| 6.2   | Организация автоматизированных рабочих мест медицинских работников в медицинских кабинетах образовательных учреждений для ведения электронной карты пациентов: | 01.01.2019       | 31.12.2024 | И.Г. Титов, министр здравоохранения Удмуртской Республики | Отчет Минздрава Удмуртии  | (РРП)            |
| 6.2.1 | организованы автоматизированные рабочие места для медицинского персонала в 5% медицинских кабинетов образовательных учреждений                                 | 01.01.2020       | 31.12.2020 | И.Г. Титов, министр здравоохранения Удмуртской Республики | Отчет Минздрава Удмуртии  | (РРП)            |
| 6.2.2 | организованы автоматизированные рабочие места для медицинского персонала в 7% медицинских кабинетов образовательных учреждений                                 | 01.01.2021       | 31.12.2021 | И.Г. Титов, министр здравоохранения Удмуртской            | Отчет Минздрава Удмуртии  | (РРП)            |

| № п/п | Наименование результата, мероприятия, контрольной точки   | Сроки реализации |            | Ответственный исполнитель                                 | Вид документа и характеристика результата | Уровень контроля |
|-------|---|------------------|------------|---|---|------------------|
|       |   | Начало           | Окончание  |   |   |                  |
|       |   |                  |            | Республики  |   |                  |
| 6.2.3 | организованы автоматизированные рабочие места для медицинского персонала в 10% медицинских кабинетов образовательных учреждений | 01.01.2022       | 31.12.2022 | И.Г. Титов, министр здравоохранения Удмуртской Республики | Отчет Минздрава Удмуртии                  | (РПП)            |
| 6.2.4 | организованы автоматизированные рабочие места для медицинского персонала в 12% медицинских кабинетов образовательных учреждений | 01.01.2023       | 31.12.2023 | И.Г. Титов, министр здравоохранения Удмуртской Республики | Отчет Минздрава Удмуртии                  | (РПП)            |
| 6.2.5 | организованы автоматизированные рабочие места для медицинского персонала в 15% медицинских кабинетов образовательных учреждений | 01.01.2024       | 31.12.2024 | И.Г. Титов, министр здравоохранения Удмуртской Республики | Отчет Минздрава Удмуртии                  | (РПП)            |
| 6.3   | Проведение работы по лицензированию 742 медицинских кабинетов в 1207 образовательных учреждениях;                               | 01.01.2019       | 31.12.2024 | И.Г. Титов, министр здравоохранения Удмуртской Республики | Отчет Минздрава Удмуртии                  | (РПП)            |
| 6.3.1 | Проведено лицензирование 207 медицинских кабинетов  | 01.01.2019       | 31.12.2019 | И.Г. Титов, министр здравоохранения Удмуртской Республики | Отчет Минздрава Удмуртии                  | (РПП)            |
| 6.3.2 | Проведено лицензирование 314 медицинских кабинетов  | 01.01.2020       | 31.12.2020 | И.Г. Титов, министр здравоохранения Удмуртской Республики | Отчет Минздрава Удмуртии                  | (РПП)            |

| № п/п  | Наименование результата, мероприятия, контрольной точки                              | Сроки реализации |            | Ответственный исполнитель                                 | Вид документа и характеристика результата | Уровень контроля |
|--------|--|------------------|------------|---|---|------------------|
|        |  | Начало           | Окончание  |   |   |                  |
| 6.3.3. | Проведено лицензирование 421 медицинских кабинетов                                   | 01.01.2021       | 31.12.2021 | И.Г. Титов, министр здравоохранения Удмуртской Республики | Отчет Минздрава Удмуртии                  | (РПП)            |
| 6.3.4  | Проведено лицензирование 528 медицинских кабинетов                                   | 01.01.2022       | 31.12.2022 | И.Г. Титов, министр здравоохранения Удмуртской Республики | Отчет Минздрава Удмуртии                  | (РПП)            |
| 6.3.5  | Проведено лицензирование 635 медицинских кабинетов                                   | 01.01.2023       | 31.12.2023 | И.Г. Титов, министр здравоохранения Удмуртской Республики | Отчет Минздрава Удмуртии                  | (РПП)            |
| 6.3.6  | Проведено лицензирование 742 медицинского кабинета                                   | 01.01.2024       | 31.12.2024 | И.Г. Титов, министр здравоохранения Удмуртской Республики | Отчет Минздрава Удмуртии                  | (РПП)            |
| 6.4    | Совершенствование Центров здоровья для детей по вопросам профилактики заболеваемости | 01.01.2019       | 31.12.2024 | И.Г. Титов, министр здравоохранения Удмуртской Республики | Отчет Минздрава Удмуртии                  | (РПП)            |
| 6.4.1  | Посетили Центр здоровья по разным вопросам 10 тыс детей                              | 01.01.2019       | 31.12.2019 | И.Г. Титов, министр здравоохранения Удмуртской Республики | Отчет Минздрава Удмуртии                  | (РПП)            |
| 6.4.2  | Посетили Центр здоровья по разным вопросам 15  | 01.01.2020       | 31.12.2020 | И.Г. Титов,   | Отчет Минздрава Удмуртии                  | (РПП)            |

| № п/п | Наименование результата, мероприятия, контрольной точки                        | Сроки реализации |            | Ответственный исполнитель                                 | Вид документа и характеристика результата | Уровень контроля |
|-------|--|------------------|------------|---|---|------------------|
|       |  | Начало           | Окончание  |   |   |                  |
|       | тыс. детей   |                  |            | Министр здравоохранения Удмуртской Республики             |   |                  |
| 6.4.3 | Посетили Центр здоровья по разным вопросам 20 тыс. детей                       | 01.01.2021       | 31.12.2021 | И.Г. Титов, Министр здравоохранения Удмуртской Республики | Отчет Минздрава Удмуртии                  | (РРП)            |
| 6.4.4 | Посетили Центр здоровья по разным вопросам 25 тыс. детей                       | 01.01.2022       | 31.12.2022 | И.Г. Титов, Министр здравоохранения Удмуртской Республики | Отчет Минздрава Удмуртии                  | (РРП)            |
| 6.4.5 | Посетили Центр здоровья по разным вопросам 30 тыс. детей                       | 01.01.2023       | 31.12.2023 | И.Г. Титов, Министр здравоохранения Удмуртской Республики | Отчет Минздрава Удмуртии                  | (РРП)            |
| 6.4.6 | Посетили Центр здоровья по разным вопросам 35 тыс. детей                       | 01.01.2024       | 31.12.2024 | И.Г. Титов, Министр здравоохранения Удмуртской Республики | Отчет Минздрава Удмуртии                  | (РРП)            |
| 6.5   | Увеличение доли детей, посещающих поликлиники с профилактической целью         | 01.01.2019       | 31.12.2024 | И.Г. Титов, Министр здравоохранения Удмуртской Республики | Отчет Минздрава Удмуртии                  | (РРП)            |
| 6.5.1 | Увеличилась доля детей, посещающих поликлиники с профилактической целью до 51% | 01.01.2019       | 31.12.2024 | И.Г. Титов, Министр                                       | Отчет Минздрава Удмуртии                  | (РРП)            |

| № п/п  | Наименование результата, мероприятия, контрольной точки   | Сроки реализации |            | Ответственный исполнитель   | Вид документа и характеристика результата | Уровень контроля |
|--------|---|------------------|------------|---|---|------------------|
|        |   | Начало           | Окончание  |   |   |                  |
|        |   |                  |            | здравоохранения Удмуртской Республики   |   |                  |
| 7.     | Развитие материально-технической базы медицинских организаций субъектов Российской Федерации, оказывающих помощь женщинам в период беременности, родов и в послеродовом периоде и новорожденным | 01.01.2019       | 31.12.2024 | И.Г. Титов, Министр здравоохранения Удмуртской Республики;<br>И.И. Амбражук, заместитель министра здравоохранения Удмуртской Республики | Доклад Минздрава Удмуртии                 | (РРП)            |
| 7.1.   | Дооснащение медицинских организаций, оказывающих помощь во время беременности, родов, в послеродовом периоде и новорожденным медицинским оборудованием за счет родовых сертификатов.            | 01.01.2019       | 31.12.2024 | И.Г. Титов, Министр здравоохранения Удмуртской Республики;<br>И.И. Амбражук, заместитель министра здравоохранения Удмуртской Республики | Доклад Минздрава Удмуртии                 | (РРП)            |
| 7.1.1. | Освоение средств от оплаты родовых сертификатов не менее 50% за истекший календарный год  | 01.01.2019       | 31.12.2024 | И.Г. Титов, Министр здравоохранения Удмуртской Республики   | Доклад Минздрава Удмуртии                 | (РРП)            |
| 8.     | Увеличилась доля преждевременных родов 22-37  | 01.01.2019       | 31.12.2024 | И.И. Амбражук,  | Отчет Минздрава Удмуртии                  | (РРП)            |

| № п/п | Наименование результата, мероприятия, контрольной точки   | Сроки реализации |            | Ответственный исполнитель   | Вид документа и характеристика результата | Уровень контроля |
|-------|---|------------------|------------|---|---|------------------|
|       |   | Начало           | Окончание  |   |   |                  |
|       | недель в перинатальных центрах.   |                  |            | заместитель министра здравоохранения Удмуртской Республики                |   |                  |
| 8.1   | Увеличилась доля преждевременных родов 22-37 недель в перинатальных центрах до 45%  | 01.01.2019       | 31.12.2024 | И.И. Амбражук, заместитель министра здравоохранения Удмуртской Республики | Отчет Минздрава Удмуртии                  | (РПП)            |
| 9.    | Увеличилась доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 – 17 лет с впервые в жизни установленными заболеваниями костно-мышечной системы.       | 01.01.2019       | 31.12.2024 | И.И. Амбражук, заместитель министра здравоохранения Удмуртской Республики | Отчет Минздрава Удмуртии                  | (РПП)            |
| 9.1   | Увеличилась доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 – 17 лет с впервые в жизни установленными заболеваниями костно-мышечной системы до 90% | 01.01.2019       | 31.12.2024 | И.И. Амбражук, заместитель министра здравоохранения Удмуртской Республики | Отчет Минздрава Удмуртии                  | (РПП)            |
| 10.   | Увеличилась доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными заболеваниями глаз.                            | 01.01.2019       | 31.12.2024 | И.И. Амбражук,  | Отчет Минздрава Удмуртии                  | (РПП)            |
| 10.1  | Увеличилась доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными заболеваниями глаз до 90%                      | 01.01.2019       | 31.12.2024 | заместитель министра здравоохранения Удмуртской Республики                | Отчет Минздрава Удмуртии                  | (РПП)            |



| № п/п | Наименование результата, мероприятия, контрольной точки  | Сроки реализации |            | Ответственный исполнитель   | Вид документа и характеристика результата | Уровень контроля |
|-------|--|------------------|------------|---|---|------------------|
|       |  | Начало           | Окончание  |   |   |                  |
| 11.   | Увеличилась доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными заболеваниями органов пищеварения.                              | 01.01.2019       | 31.12.2024 | И.И. Амбражук, заместитель министра здравоохранения Удмуртской Республики | Отчет Минздрава Удмуртии                  | (РПП)            |
| 11.1  | Увеличилась доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными заболеваниями органов пищеварения до 90%.                       | 01.01.2019       | 31.12.2024 | И.И. Амбражук, заместитель министра здравоохранения Удмуртской Республики | Отчет Минздрава Удмуртии                  | (РПП)            |
| 12.   | Увеличилась доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными заболеваниями органов кровообращения.                           | 01.01.2019       | 31.12.2024 | И.И. Амбражук, заместитель министра здравоохранения Удмуртской Республики | Отчет Минздрава Удмуртии                  | (РПП)            |
| 12.1  | Увеличилась доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными заболеваниями органов кровообращения до 90%.                    | 01.01.2019       | 31.12.2024 | И.И. Амбражук, заместитель министра здравоохранения Удмуртской Республики | Отчет Минздрава Удмуртии                  | (РПП)            |
| 13.   | Увеличилась доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными заболеваниями эндокринной системы и нарушениями обмена веществ. | 01.01.2019       | 31.12.2024 | И.И. Амбражук, заместитель министра здравоохранения Удмуртской Республики | Отчет Минздрава Удмуртии                  | (РПП)            |
| 13.1  | Увеличилась доля взятых под диспансерное   | 01.01.2019       | 31.12.2024 | И.И. Амбражук,  | Отчет Минздрава Удмуртии                  | (РПП)            |

| №<br>п/п | Наименование<br>результата, мероприятия,<br>контрольной точки  | Сроки реализации |           | Ответственный<br>исполнитель   | Вид документа<br>и характеристика<br>результата | Уровень<br>контроля |
|----------|--|------------------|-----------|--|---|---------------------|
|          |  | Начало           | Окончание |  |   |                     |
|          | наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными заболеваниями эндокринной системы и нарушениями обмена веществ до 90%. |                  |           | заместитель<br>министра<br>здравоохранения<br>Удмуртской<br>Республики |   |                     |

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

к паспорту регионального проекта  
«Детское здравоохранения  
Удмуртской Республики»

**МЕТОДИКА**  
**расчета показателей регионального проекта**

| № п/п   | Методика расчета   | Базовые показатели   | Источник данных | Ответственный за сбор данных <sup>1</sup> | Уровень агрегирования информации | Временные характеристики | Дополнительная информация |
|---|--|----------------------|-----------------|---|----------------------------------|--------------------------|---------------------------|
| <b>Смертность детей в возрасте 0-1 год на 1000 родившихся живыми</b>  |  |                      |                 |   |                                  |                          |                           |
| 1.  | (Число детей, умерших в течение года на 1м году жизни/ 2/3 родившихся живыми в данном календарном году + 1/3 родившихся живыми в предыдущем году x 1000) | 4,6<br>(31.12.2017г) | Госкомстат      | БУЗ УР «РМИАЦ МЗ УР»                      | БУЗ УР «РМИАЦ МЗ УР»             | Ежегодно                 |                           |
| <b>Смертность детей в возрасте 0-4 года на 1000 родившихся живыми</b> |  |                      |                 |   |                                  |                          |                           |
| 2.  | (Число детей, умерших в возрасте до 4 лет за отчетный период/ Число детей, родившихся живыми x 1000)   | 5,5<br>(31.12.2017г) | Удмуртстат      | БУЗ УР «РМИАЦ МЗ УР»                      | БУЗ УР «РМИАЦ МЗ УР»             | Ежегодно                 |                           |

Дооснащение детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций медицинскими изделиями в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н

| №<br>п/п | Полное наименование медицинской организации  | Адрес местонахождения                         |
|----------|--|---|
| 1        | Бюджетное учреждение здравоохранения Удмуртской Республики «Балезинская районная больница Министерства здравоохранения Удмуртской Республики» (детское поликлиническое отделение)  | 427550, УР, п. Балезино, ул. Азина, 17        |
| 2        | Бюджетное учреждение здравоохранения Удмуртской Республики «Завьяловская районная больница Министерства здравоохранения Удмуртской Республики» (детское поликлиническое отделение) | 427000, УР, с. Завьялово, ул. Гольянская, 16  |
| 3        | Бюджетное учреждение здравоохранения Удмуртской Республики «Кезская районная больница Министерства здравоохранения Удмуртской Республики» (детское поликлиническое отделение)      | 427580, УР, п. Кез, ул. Больничный городок, 1 |
| 4        | Бюджетное учреждение здравоохранения Удмуртской Республики «Игринская районная больница Министерства здравоохранения Удмуртской Республики» (детское поликлиническое отделение)    | 427145, УР, п. Игра, мкр. Нефтяников, 36      |
| 5        | Бюджетное учреждение здравоохранения Удмуртской Республики «Можгинская районная больница Министерства здравоохранения Удмуртской Республики» (детская поликлиника)                 | 427790, УР, г. Можга, пер. Кооперативный, 10  |
| 6        | Бюджетное учреждение здравоохранения Удмуртской Республики «Увинская районная больница Министерства здравоохранения Удмуртской   | 427260, УР, пос. Ува, ул. Чкалова, 20         |

|    |   |   |
|----|---|---|
|    | Республики» (детское поликлиническое отделение)   |   |
| 7  | Бюджетное учреждение здравоохранения Удмуртской Республики «Городская клиническая больница № 6 Министерства здравоохранения Удмуртской Республики» (детская поликлиника № 2)                              | 426000, УР, г. Ижевск, ул. Труда, 54                        |
| 8  | Бюджетное учреждение здравоохранения Удмуртской Республики «Городская клиническая больница № 8 имени Однопозова Ильи Борисовича Министерства здравоохранения Удмуртской Республики» (детская поликлиника) | 426035, УР, г. Ижевск, ул. Репина, 35, к. 2                 |
| 9  | Бюджетное учреждение здравоохранения Удмуртской Республики «Городская поликлиника «5 Министерства здравоохранения Удмуртской Республики» (детская поликлиника)  | 426068, УР, г. Ижевск, ул. Короткова, 7а                    |
| 10 | Бюджетное учреждение здравоохранения Удмуртской Республики «Городская клиническая больница «7 Министерства здравоохранения Удмуртской Республики» (детская поликлиника)                                   | 426039, УР, г. Ижевск, ул. Буммашевская, 96                 |
| 11 | Бюджетное учреждение здравоохранения Удмуртской Республики «Городская больница № 3 Министерства здравоохранения Удмуртской Республики» (детская поликлиника)  | 426010, Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. Нагорная, 56а |
| 12 | Бюджетное учреждение здравоохранения Удмуртской Республики «Сарапульская городская больница Министерства здравоохранения Удмуртской Республики» (детская поликлиника)                                     | 427627, УР, г. Сарапул, ул. Молодежная, 7, к. 1             |
| 13 | Бюджетное учреждение здравоохранения Удмуртской Республики «Глазовская межрайонная больница Министерства здравоохранения Удмуртской Республики» (детская поликлиника № 1)                                 | 427620, УР, г. Глазов, ул. Дзержинского, 1а                 |

|    |   |   |
|----|---|---|
| 14 | Бюджетное учреждение здравоохранения Удмуртской Республики «Глазовская межрайонная больница Министерства здравоохранения Удмуртской Республики» (детская поликлиника № 3)                 | 427620, УР, г. Глазов, ул. Сулимова, 56       |
| 15 | Бюджетное учреждение здравоохранения Удмуртской Республики «Детская городская поликлиника № 1 Министерства здравоохранения Удмуртской Республики» (детская поликлиника)                   | 426000, УР, г. Ижевск, ул. Ленина, д. 17      |
| 16 | Бюджетное учреждение здравоохранения Удмуртской Республики «Детская городская клиническая поликлиника № 2 Министерства здравоохранения Удмуртской Республики» (детская поликлиника)       | 426034, УР, г. Ижевск, ул. Наговицына, 10     |
| 17 | Бюджетное учреждение здравоохранения Удмуртской Республики «Детская городская клиническая поликлиника № 5 Министерства здравоохранения Удмуртской Республики» (детская поликлиника)       | 426063, УР, г. Ижевск, ул. Воровского, 135    |
| 18 | Бюджетное учреждение здравоохранения Удмуртской Республики «Детская городская поликлиника № 6 Министерства здравоохранения Удмуртской Республики» (детская поликлиника)                   | 426006, УР, г. Ижевск, ул. Баранова, д. 48    |
| 19 | Бюджетное учреждение здравоохранения Удмуртской Республики «Детская городская клиническая поликлиника № 8 Министерства здравоохранения Удмуртской Республики» (детская поликлиника)       | 426072, УР, г. Ижевск, ул. 40 лет Победы, 70а |
| 20 | Бюджетное учреждение здравоохранения Удмуртской Республики «Детская городская поликлиника № 9 Министерства здравоохранения Удмуртской Республики» (детское поликлиническое отделение № 1) | 426011, УР, г. Ижевск, ул. Холмогорова, 43    |
| 21 | Бюджетное учреждение здравоохранения Удмуртской Республики «Детская городская поликлиника № 9 Министерства здравоохранения Удмуртской Республики» (детское поликлиническое отделение № 2) | 426011, УР, г. Ижевск, ул. 30 лет Победы, 5а  |

|    |   |  |
|----|---|--|
| 22 | Бюджетное учреждение здравоохранения Удмуртской Республики «Сарапульская городская детская больница Министерства здравоохранения Удмуртской Республики» (детская поликлиника)                                     | 427970, УР, г. Сарапул, ул. Лесная, 8    |
| 23 | Бюджетное учреждение здравоохранения Удмуртской Республики «Воткинская городская детская больница Министерства здравоохранения Удмуртской Республики» (детская поликлиника)                                       | 427433, УР, г. Воткинск, ул. 1 Мая, 132а |
| 24 | Бюджетное учреждение здравоохранения Удмуртской Республики «Республиканская детская клиническая больница Министерства здравоохранения Удмуртской Республики» (консультативно-диагностическая детская поликлиника) | 426009, УР, г. Ижевск, ул. Ленина, д. 79 |

**Дооснащение кабинетов врачей-педиатров участковых районных больниц Удмуртской Республики, не вошедших в число участников ведомственной целевой программы**

|   |
|---|
| БУЗ УР «Алнашская Районная больница МЗ УР»      |
| БУЗ УР «Вавожская Районная больница МЗ УР»      |
| БУЗ УР «Воткинская Районная больница МЗ УР»     |
| БУЗ УР «Граховская Районная больница МЗ УР»     |
| БУЗ УР «Дебесская Районная больница МЗ УР»      |
| БУЗ УР «Камбарская Районная больница МЗ УР»     |
| БУЗ УР «Каракулинская Районная больница МЗ УР»  |
| БУЗ УР «Кизнерская Районная больница МЗ УР»     |
| БУЗ УР «Киясовская Районная больница МЗ УР»     |
| БУЗ УР «Красногорская Районная больница МЗ УР»  |
| БУЗ УР «Малопургинская Районная больница МЗ УР» |
| БУЗ УР «Сарапульская Районная больница МЗ УР»   |
| БУЗ УР «Селтинская Районная больница МЗ УР»     |
| БУЗ УР «Сюмсинская Районная больница МЗ УР»     |
| БУЗ УР «Шарканская Районная больница МЗ УР»     |
| БУЗ УР «Юокаменская Районная больница МЗ УР»    |
| БУЗ УР «Як-Бодьинская Районная больница МЗ УР»  |
| БУЗ УР «Ярская Районная больница МЗ УР»         |



Осуществление организационно-планировочных решений внутренних пространств в детских поликлиниках и детских поликлинических отделениях согласно Постановления Правительства РФ от 01.03.2018 года № 210 «О внесении изменений в государственную программу Российской Федерации «Развитие здравоохранения», приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации от 07.03.2018г. № 92н

| № п/п | Полное наименование медицинской организации  | Адрес местонахождения                         |
|-------|--|---|
| 1     | Бюджетное учреждение здравоохранения Удмуртской Республики «Балезинская районная больница Министерства здравоохранения Удмуртской Республики» (детское поликлиническое отделение)  | 427550, УР, п. Балезино, ул. Азина, 17        |
| 2     | Бюджетное учреждение здравоохранения Удмуртской Республики «Завьяловская районная больница Министерства здравоохранения Удмуртской Республики» (детское поликлиническое отделение) | 427000, УР, с. Завьялово, ул. Гольянская, 16  |
| 3     | Бюджетное учреждение здравоохранения Удмуртской Республики «Кезская районная больница Министерства здравоохранения Удмуртской Республики» (детское поликлиническое отделение)      | 427580, УР, п. Кез, ул. Больничный городок, 1 |
| 4     | Бюджетное учреждение здравоохранения Удмуртской Республики «Игринская районная больница Министерства здравоохранения Удмуртской Республики» (детское поликлиническое отделение)    | 427145, УР, п. Игра, мкр. Нефтяников, 36      |
| 5     | Бюджетное учреждение здравоохранения Удмуртской Республики «Можгинская районная больница Министерства здравоохранения Удмуртской Республики» (детская поликлиника)                 | 427790, УР, г. Можга, пер. Кооперативный, 10  |
| 6     | Бюджетное учреждение здравоохранения Удмуртской Республики   | 427260, УР, пос. Ува, ул. Чкалова, 20         |

|    |   |   |
|----|---|---|
|    | «Увинская районная больница Министерства здравоохранения Удмуртской Республики» (детское поликлиническое отделение)   |   |
| 7  | Бюджетное учреждение здравоохранения Удмуртской Республики «Городская клиническая больница № 6 Министерства здравоохранения Удмуртской Республики» (детская поликлиника № 2)                              | 426000, УР, г. Ижевск, ул. Труда, 54                        |
| 8  | Бюджетное учреждение здравоохранения Удмуртской Республики «Городская клиническая больница № 8 имени Однопозова Ильи Борисовича Министерства здравоохранения Удмуртской Республики» (детская поликлиника) | 426035, УР, г. Ижевск, ул. Репина, 35, к. 2                 |
| 9  | Бюджетное учреждение здравоохранения Удмуртской Республики «Городская поликлиника № 5 Министерства здравоохранения Удмуртской Республики» (детская поликлиника)   | 426068, УР, г. Ижевск, ул. Короткова, 7а                    |
| 10 | Бюджетное учреждение здравоохранения Удмуртской Республики «Городская клиническая больница № 7 Министерства здравоохранения Удмуртской Республики» (детская поликлиника)                                  | 426039, УР, г. Ижевск, ул. Буммашевская, 96                 |
| 11 | Бюджетное учреждение здравоохранения Удмуртской Республики «Городская больница № 3 Министерства здравоохранения Удмуртской Республики» (детская поликлиника)  | 426010, Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. Нагорная, 56а |
| 12 | Бюджетное учреждение здравоохранения Удмуртской Республики «Сарапульская городская больница Министерства здравоохранения Удмуртской Республики» (детская поликлиника)                                     | 427627, УР, г. Сарапул, ул. Молодежная, 7, к. 1             |
| 13 | Бюджетное учреждение здравоохранения Удмуртской Республики «Глазовская межрайонная больница Министерства здравоохранения Удмуртской Республики» (детская поликлиника № 1)                                 | 427620, УР, г. Глазов, ул. Дзержинского, 1а                 |

|    |   |   |
|----|---|---|
| 14 | Бюджетное учреждение здравоохранения Удмуртской Республики «Глазовская межрайонная больница Министерства здравоохранения Удмуртской Республики» (детская поликлиника № 3)                 | 427620, УР, г. Глазов, ул. Сулимова, 56       |
| 15 | Бюджетное учреждение здравоохранения Удмуртской Республики «Детская городская поликлиника № 1 Министерства здравоохранения Удмуртской Республики» (детская поликлиника)                   | 426000, УР, г. Ижевск, ул. Ленина, д. 17      |
| 16 | Бюджетное учреждение здравоохранения Удмуртской Республики «Детская городская клиническая поликлиника № 2 Министерства здравоохранения Удмуртской Республики» (детская поликлиника)       | 426034, УР, г. Ижевск, ул. Наговицына, 10     |
| 17 | Бюджетное учреждение здравоохранения Удмуртской Республики «Детская городская клиническая поликлиника № 5 Министерства здравоохранения Удмуртской Республики» (детская поликлиника)       | 426063, УР, г. Ижевск, ул. Воровского, 135    |
| 18 | Бюджетное учреждение здравоохранения Удмуртской Республики «Детская городская поликлиника № 6 Министерства здравоохранения Удмуртской Республики» (детская поликлиника)                   | 426006, УР, г. Ижевск, ул. Баранова, д. 48    |
| 19 | Бюджетное учреждение здравоохранения Удмуртской Республики «Детская городская клиническая поликлиника № 8 Министерства здравоохранения Удмуртской Республики» (детская поликлиника)       | 426072, УР, г. Ижевск, ул. 40 лет Победы, 70а |
| 20 | Бюджетное учреждение здравоохранения Удмуртской Республики «Детская городская поликлиника № 9 Министерства здравоохранения Удмуртской Республики» (детское поликлиническое отделение № 1) | 426011, УР, г. Ижевск, ул. Холмогорова, 43    |
| 21 | Бюджетное учреждение здравоохранения Удмуртской Республики «Детская городская поликлиника № 9 Министерства здравоохранения Удмуртской Республики» (детское поликлиническое отделение № 2) | 426011, УР, г. Ижевск, ул. 30 лет Победы, 5а  |

|    |   |  |
|----|---|--|
| 22 | Бюджетное учреждение здравоохранения Удмуртской Республики «Сарапульская городская детская больница Министерства здравоохранения Удмуртской Республики» (детская поликлиника)                                     | 427970, УР, г. Сарапул, ул. Лесная, 8    |
| 23 | Бюджетное учреждение здравоохранения Удмуртской Республики «Воткинская городская детская больница Министерства здравоохранения Удмуртской Республики» (детская поликлиника)                                       | 427433, УР, г. Воткинск, ул. 1 Мая, 132а |
| 24 | Бюджетное учреждение здравоохранения Удмуртской Республики «Республиканская детская клиническая больница Министерства здравоохранения Удмуртской Республики» (консультативно-диагностическая детская поликлиника) | 426009, УР, г. Ижевск, ул. Ленина, д. 79 |