

УТВЕРЖДЕНО
Проектным комитетом
Республики Крым
(Протокол № 2 от 13.12.2018)
(в редакции протокола № 6
от 28.02.2019)

ПАСПОРТ

регионального проекта

«Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям»

1. Основные положения

Наименование федерального проекта	«Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям»		
Краткое наименование регионального проекта	Детское здравоохранение	Срок начала и окончания проекта	01.01.2019 – 31.12.2024
Куратор регионально проекта	Заместитель Председателя Совета министров Республики Крым А.Н. Пашкунова		
Руководитель регионального проекта	Министр здравоохранения Республики Крым А.И. Голенко		
Администратор регионально проекта	Текученко Татьяна Дмитриевна - начальник управления организации медицинской помощи детям и матерям и санаторно-курортного обеспечения Министерства здравоохранения Республики Крым		
Связь с государственными программами Российской Федерации	Постановление Правительства Российской Федерации от 26.12.2017 №1640 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Развитие здравоохранения»;		
Связь с государственными программами	Постановление Совета министров Республики Крым		

Республике Крым

от 12 декабря 2017 года № 666 «Об утверждении Государственной программы развития здравоохранения в Республике Крым на 2018 - 2020 годы».

2. Цель и показатели регионального проекта

Цель регионального проекта: Снижение младенческой смертности, путем совершенствования оказания специализированной, в том числе, высокотехнологичной медицинской помощи, повышения доступности и качества медицинской помощи на всех этапах ее оказания, к 2024 году – до 4.5 на 1000 родившихся живыми										
№	Наименование показателя	Тип показателя	Базовое значение		Период, год					
			Значение	Дата	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Показатель федерального проекта: младенческая смертность до 4,5 на 1000 родившихся живыми, %										
1.	Младенческая смертность до 4,5 на 1000 родившихся живыми, %	Основной	5,3	31.12.2017	5,1	4,8	4,75	4,7	4,6	4,5
Показатель федерального проекта: доля преждевременных родов (22-37 недель) в перинатальных центрах (%)										
2.	Доля преждевременных родов (22-37 недель) в перинатальных центрах (%)	Основной	46,0	31.12.2017	46,5	47,0	47,5	48,0	49,0	50,0
Показатель федерального проекта: смертность детей в возрасте 0-4 года на 1000 родившихся живыми										
3.	Смертность детей в возрасте 0-4 года на 1000 родившихся живыми (%)	Основной	6,2	31.12.2017	6,2	6,1	6,0	5,9	5,7	5,6

Показатель федерального проекта: доля посещений детьми медицинских организаций с профилактическими целями, %										
4.	Доля посещений детьми медицинских организаций с профилактическими целями, %	Основной	51,2	31.12.2017	59,1	59,2	59,3	59,4	59,5	59,6
Показатель федерального проекта: Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани (%)										
5.	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани (%)	Основной	35,2	31.12.2017	40,0	50,0	60,0	70,0	80,0	90,0
Показатель федерального проекта: Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезни глаза и его придаточного аппарата (%)										
6.	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезни	Основной	21,2	31.12.2017	40,0	50,0	60,0	70,0	80,0	90,0

	глаза и его придаточного аппарата (%)									
Показатель федерального проекта: Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезни органов пищеварения (%)										
7.	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезни органов пищеварения (%)	Основной	34,3	31.12.2017	40,0	50,0	60,0	70,0	80,0	90,0
Показатель федерального проекта: Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезни системы кровообращения										
8.	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезни системы кровообращения (%)	Основной	74,9	31.12.2017	75,5	80,0	85,0	85,0	90,0	90,0
Показатель федерального проекта: Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезни эндокринной системы, расстройств питания и нарушения обмена веществ (%)										

9.	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезни эндокринной системы, расстройств питания и нарушения обмена веществ (%)	Основной	80,0	31.12.2017	85,0	85,0	85,0	85,0	90,0	90,0
----	---	----------	------	------------	------	------	------	------	------	------

3. Результаты регионального проекта

№	Наименование задачи, результата	Срок	Характеристика результата
	<p><i>Задача федерального проекта</i> Разработка и реализация программы развития детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям.</p>		
1.	<p><i>Результат федерального проекта:</i> В 85 субъектах Российской Федерации разработаны и утверждены региональные программы «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям».</p> <p><i>Характеристика результата федерального проекта:</i> Минздравом России будут установлены и направлены в субъекты Российской Федерации требования к региональным программам развития детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям.</p> <p>В 85 субъектах Российской Федерации на основании указанных требований Минздрава России к 01.07.2019 г. будут разработаны и утверждены руководителями высших органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации региональные программы «Развитие детского здравоохранения, включающие мероприятия по созданию современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям», развитию материально-технической базы медицинских организаций, оказывающих помощь детям, развитию профилактического направления медицинской помощи детям, по улучшению репродуктивного здоровья подростков, по актуализации схем маршрутизации беременных женщин с преждевременными родами для улучшения помощи недоношенным новорожденным, а также по повышению квалификации врачей, оказывающих помощь детям.</p> <p>Мероприятия региональных программ будут обеспечены соответствующим финансированием.</p> <p>Субъекты РФ на основании Приказа Минздрава России №572н от 1 ноября 2012 г. «Об утверждении порядка оказания медицинской помощи по профилю "акушерство и гинекология (за исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий)" внесли изменения в нормативно-правовые документы, регулирующие маршрутизацию беременных с учетом особенностей организации акушерской помощи в регионах, открытия новых перинатальных центров, улучшения транспортной инфраструктуры., расширения возможностей санитарной авиации.</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 перинатальных центрах составляет в 2019г 55% от общего числа преждевременных родов.</p> <p>Срок: с 01.01.2019 по 01.07.2019</p>		
1.1.	<p>Результат регионального проекта: В Республике Крым разработана и утверждена региональная программа «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям»</p>	<p>с 01.01.2019 по 01.07.2019</p>	<p>В Республике Крым на основании методических рекомендаций Минздрава России, содержащих информацию о требованиях к региональным программам развития детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям к 01.06.2019 г. разработана и утверждена региональная программа «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям» содержащая мероприятия по развитию материально-технической базы медицинских организаций, оказывающих помощь детям, развитию профилактического направления медицинской помощи детям, по улучшению репродуктивного здоровья подростков, а также по повышению квалификации врачей, оказывающих помощь детям.</p>
2.	<p>Результат федерального проекта: В симуляционных центрах обучено не менее 10 тыс. специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии.</p> <p>Характеристика результата федерального проекта: В 2024 г. в Минздравом будет продолжена работа по обучению специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии. Так в рамках выполнения государственного задания на дополнительное профессиональное образование, установленное Минздравом России подведомственным федеральным государственным учреждениям, в симуляционных центрах будет повышена квалификация не менее 10 тысяч</p>		

	специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии. Срок: с 01.01.2019 по 31.12.2024	
2.1.	Результат регионального проекта: В симуляционных центрах проучено не менее 30 специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии (нарастающий итог)	с 01.01.2019 по 31.12.2024
3.	<p>Результат федерального проекта: Не менее 95% детских поликлиник/детских поликлинических отделений медицинских организаций дооснащены медицинскими изделиями в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям».</p> <p>Характеристика результата федерального проекта: В первом квартале 2020 года органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации будут определены медицинские организации для их дооснащения медицинским оборудованием. Органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации для каждой медицинской организации будет сформирован и согласован с Минздравом России перечень закупаемого оборудования в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н. Будут проведены конкурсные процедуры и заключены государственные контракты по поставке оборудования, которое до конца 2020 года будет введено в эксплуатацию. Срок: с 01.01.2019 по 31.12.2020</p>	
3.1.	Результат регионального проекта: Не менее 95% детских поликлиник/детских поликлинических отделений дооснащены медицинскими изделиями в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н «Об	с 01.01.2019 по 31.12.2020
	Не менее 95% детских поликлиник и детских поликлинических отделений в 2020 г. дооснащены современным высокоэффективным медицинским оборудованием в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н, на основании приказа Минздрава России от 22 мая 2018 г. №260 «Об утверждении ведомственной целевой программы «Развитие материально-технической базы детских	

	утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям»		поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций», направленной на повышение доступности и качества первичной медико-санитарной помощи детям в Республике Крым.
4.	<p>Результат федерального проекта: Не менее 95 % детских поликлиник/детских поликлинических отделений медицинских организаций реализовали организационно-планировочные решения внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей в соответствии с приказом Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям».</p> <p>Характеристика результата федерального проекта: Для медицинских организациях, определённых органами исполнительной власти субъектов российской Федерации (результат 1.7), в первом полугодии 2020 года будут проведены конкурсные процедуры и заключены государственные контракты для реализации организационно-планировочных решений внутренних пространств. Данные меры будут направлены на создание условий для внедрения принципов бережливого производства и комфортного пребывания детей и их родителей при оказании первичной медико-санитарной помощи, сокращение времени ожидания в очереди при обращении в указанные организации, облегчение записи к врачу, уменьшение времени ожидания приема, создание понятной системы навигации и логистически правильного расположения кабинетов.</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> <p>Срок: с 01.01.2019 по 31.12.2021</p>		

<p>4.1.</p>	<p>Результат регионального проекта: Не менее 95 % детских поликлиник/детских поликлинических отделений медицинских организаций реализовали организационно-планировочные решения внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей в соответствии с приказом Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям»</p>	<p>с 01.01.2019 по 31.12.2021</p>	<p>Не менее 95% детских поликлиник/ детских поликлинических отделений медицинских организаций, реализовали организационно-планировочные решения внутренних пространств в соответствии с приказом Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н, направленные 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.</p> <p>Создание в детских поликлиниках комфортных условий пребывания, облегчение записи к врачу, уменьшение времени ожидания приема, создание понятной системы навигации и логистически правильного расположения кабинетов 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/детских 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>
-------------	--	---------------------------------------	--

5.	<p>Результат федерального проекта: Не менее, чем до 80% увеличен охват профилактическими медицинскими осмотрами детей в возрасте 15-17 лет в рамках реализации приказа Минздрава России от 10 августа 2017 г. № 514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних»: девочек - врачами акушерами-гинекологами; мальчиков - врачами детскими урологами-андрологами.</p> <p>Характеристика результата федерального проекта: В рамках Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов будет предусмотрено увеличение норматива объема медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказанной с профилактическими и иными целями, в том числе норматива для проведения профилактических медицинских осмотров и норматив финансовых затрат на проведение этих осмотров.</p> <p>Начиная с первого квартала 2024 года будет продолжена работа органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья, в рамках региональных программ по проведению не менее 500 информационно-коммуникационных мероприятий (круглые столы, конференции, лекции, школы, в том числе в интерактивном режиме, при участии средств массовой информации, издание печатных агитационных материалов) по вопросам необходимости проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних: девочек – врачами акушерами-гинекологами; мальчиков – врачами детскими урологами-андрологами. Также будут проведены, разъяснительные работы с подростками и их родителями/законными представителями в отношении необходимости проведения профилактических медицинских осмотров.</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>Федеральной службой по надзору в сфере здравоохранения и Федеральным фондом обязательного медицинского страхования будет продолжена работа по выборочным проверочным мероприятиям (аудит) направленным на улучшение качества проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних.</p> <p>Срок: с 01.01.2019 по 31.12.2024</p>		
5.1.	<p>Результат регионального проекта: Не менее, чем на 3096 детей</p>	с 01.01.2019 с	Увеличению охвата осмотрами данного контингента детей в 2024 г. будут способствовать обучение врачей, работа с

	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 (нарастающий итог)	01.01.2019 по 31.12.2024	подростками и их родителями/законными представителями, обеспечение работы выездных врачебных бригад. Осмотр широкого контингента девочек в возрасте 15-17 лет врачами акушерами-гинекологами и мальчиков в возрасте 15-17 лет врачами детскими урологами-андрологами позволит рано выявить и излечить имеющуюся патологию, предотвратить нарушения репродуктивного здоровья в будущем.
6.	<p>Результат федерального проекта: Оказана медицинская помощь женщинам в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов.</p> <p>Характеристика результата федерального проекта: За счет средств родовых сертификатов (Федеральный закон от 28 .11. 2018 №431-ФЗ» О бюджете Фонда социального страхования Российской Федерации на 2019 г и на плановый период 2020 и 2021 годов») в 2019г. получили медицинскую помощь не менее 1 350 тыс. женщин, что позволило укрепить материально- техническую базу учреждений родовспоможения (женских консультаций; родильных домов; перинатальных центров и др.) и повысить качество оказания медицинской помощи, а также мотивацию специалистов к работе.</p> <p>Срок: с 01.01.2019 по 31.12.2019</p>		
6.1	<p>Результат регионального проекта: Будет оказана медицинская помощь женщинам в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов.</p>	с 01.01.2019 по 31.12.2019	С целью снижения младенческой смертности обеспечена своевременная госпитализация беременных женщин с преждевременными родами в наиболее высококвалифицированные учреждения родовспоможения.

7.	<p>Результат федерального проекта: Построено/реконструировано 26 детских больниц (корпусов) (нарастающим итогом) *****</p> <p>Характеристика результата федерального проекта: Будет проведен отбор регионов для первоочередного строительства/реконструкции детских больниц/ корпусов в соответствии с Правилами предоставления и распределения в 2020-2024 годах субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на софинансирование региональных программ «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям» в части строительства/реконструкции областных, окружных, краевых, республиканских детских больниц (корпусов детских больниц) субъектов Российской Федерации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации. Субъекты Российской Федерации заключат контракты на строительство/реконструкцию детских больниц/корпусов. К 31.12.2023 построено/реконструировано (нарастающим итогом) 26 детских больниц/корпусов (регионы будут уточнены), Получены разрешения на ввод их в эксплуатацию. Срок: с 01.01.2019 по 31.12.2024</p>	
7.1	<p>Результат регионального проекта: Проведение капитального ремонта 2 республиканских детских больниц, (корпуса) *</p>	<p>с 01.01.2019 по 31.12.2024</p> <p>Капитальный ремонт 2 больниц, продолжены в 2024 г. работы. Проведение капитального ремонта детских больниц/корпусов повысит качество и доступность специализированной, в том числе высокотехнологичной медицинской помощи детям в стационарных условиях, снизит показатели смертности детского населения и улучшит условия пребывания пациентов в стационаре, в том числе, позволит создать адекватные условия для совместного пребывания ребенка с родителями/законными представителями.</p>

4. Финансовое обеспечение регионального проекта

№	Наименование результата и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. рублей)						Всего (млн. рублей)
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	
1.	Результат федерального проекта: В 85 субъектах Российской Федерации разработаны и утверждены региональные программы «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям».							
1.1.	Результат регионального проекта: В Республике Крым разработана и утверждена региональная программа «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям»	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.	федеральный бюджет (в.т.ч. межбюджетные трансферты бюджету Республики Крым							
1.1.2.	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации и их территориальных фондов							

1.1.3.	консолидированный бюджет Республики Крым							
1.1.3.1.	бюджет Республики Крым							
1.1.3.2.	межбюджетные трансферты бюджета Республики Крым бюджетам муниципальных образований							
1.1.3.3.	бюджеты муниципальных образований (без учета межбюджетных трансфертов из бюджета Республики Крым)							
1.1.4.	внебюджетные источники							
2.	Результат федерального проекта: В симуляционных центрах обучено не менее 10 тыс. специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии							
2.1.	Результат регионального проекта: В симуляционных центрах проучено не менее 30 специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии (нарастающий итог)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

2.1.1.	федеральный бюджет (в.т.ч. межбюджетные трансферты бюджету Республики Крым							
2.1.2.	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации и их территориальных фондов							
2.1.3.	консолидированный бюджет Республики Крым							
2.1.3.1.	бюджет Республики Крым							
2.1.3.2.	межбюджетные трансферты бюджета Республики Крым бюджетам муниципальных образований							
2.1.3.3.	бюджеты муниципальных образований (без учета межбюджетных трансфертов из бюджета Республики Крым							
2.1.4.	внебюджетные источники							
3.	<p>Результат федерального проекта: Не менее 95% детских поликлиник/детских поликлинических отделений медицинских организаций дооснащены медицинскими изделиями в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям»</p>							

3.1.	Результат регионального проекта: Не менее 95% детских поликлиник/детских поликлинических отделений 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»	141,45	141,45	0,00	0,00	0,00	0,00	282,9
3.1.1.	Федеральный бюджет федеральный бюджет (в т.ч. межбюджетные трансферты бюджетам субъектов Российской Федерации)	134,38	134,38	0,00	0,00	0,00	0,00	268,76
3.1.2.	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации							
3.1.3.	консолидированный бюджет Республики Крым	7,0731	7,0731	0,00	0,00	0,00	0,00	14,14
3.1.3.1.	бюджет Республики Крым							
3.1.3.2.	межбюджетные трансферты бюджета Республики Крым бюджетам муниципальных образований							

3.1.3.3.	бюджеты муниципальных образований (без учета межбюджетных трансфертов из бюджета Республики Крым)							
3.1.4.	внебюджетные источники							
4.	Результат федерального проекта: Не менее 95 % детских поликлиник/детских поликлинических отделений медицинских организаций реализовали организационно-планировочные решения внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей в соответствии с приказом Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям»							
4.1.	Результат регионального проекта: Не менее 95 % детских поликлиник/детских поликлинических отделений медицинских организаций реализовали организационно-планировочные решения внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей в соответствии с приказом Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

4.1.1.	Федеральный бюджет федеральный бюджет (в т.ч. межбюджетные трансферты бюджетам субъектов Российской Федерации)							
4.1.2.	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации							
4.1.3.	консолидированный бюджет Республики Крым							
4.1.3.1.	бюджет Республики Крым							
4.1.3.2.	межбюджетные трансферты бюджета Республики Крым бюджетам муниципальных образований							
4.1.3.3	бюджеты муниципальных образований (без учета межбюджетных трансфертов из бюджета Республики Крым)							
4.1.4	внебюджетные источники							
5.	Результат федерального проекта: Не менее, чем до 80% увеличен охват профилактическими медицинскими осмотрами детей в возрасте 15-17 лет в рамках реализации приказа Минздрава России от 10 августа 2017 г. № 514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних»: девочек - врачами акушерами-гинекологами; мальчиков - врачами детскими урологами-андрологами.							

5.1.	Результат регионального проекта: Не менее, чем на 3096 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 (нарастающий итог)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5.1.1.	Федеральный бюджет федеральный бюджет (в т.ч. межбюджетные трансферты бюджетам субъектов Российской Федерации)							
5.1.2.	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации							
5.1.3.	консолидированный бюджет Республики Крым							
5.1.3.1.	бюджет Республики Крым							

5.1.3.2.	межбюджетные трансферты бюджета Республики Крым бюджетам муниципальных образований							
5.1.3.3.	бюджеты муниципальных образований (без учета межбюджетных трансфертов из бюджета Республики Крым)							
5.1.4.	внебюджетные источники							
6.	Результат федерального проекта: Оказана медицинская помощь женщинам в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов.							
6.1.	Результат регионального проекта: Будет оказана медицинская помощь женщинам в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6.1.1.	Федеральный бюджет федеральный бюджет (в т.ч. межбюджетные трансферты бюджетам субъектов Российской Федерации)							
6.1.2.	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации							

6.1.3.	консолидированный бюджет Республики Крым							
6.1.3.1.	бюджет Республики Крым							
6.1.3.2.	межбюджетные трансферты бюджета Республики Крым бюджетам муниципальных образований							
6.1.3.3.	бюджеты муниципальных образований (без учета межбюджетных трансфертов из бюджета Республики Крым)							
6.1.4	внебюджетные источники							
7.	Результат федерального проекта: Построено/реконструировано 26 детских больниц (корпусов) (нарастающим итогом)							
7.1.	Результат регионального проекта: Проведение капитального ремонта 2 республиканских детских больниц, (корпуса)	0,00	0,00	0,00	358,33	358,33	358,33	1074,992
7.1.1.	Федеральный бюджет федеральный бюджет (в т.ч. межбюджетные трансферты бюджетам субъектов Российской Федерации)							

7.1.2.	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации							
7.1.3.	консолидированный бюджет Республики Крым	0,00	0,00	0,00	358,33	358,33	358,33	1074,992
7.1.3.1.	бюджет Республики Крым							
7.1.3.2.	межбюджетные трансферты бюджета Республики Крым бюджетам муниципальных образований							
7.1.3.3.	бюджеты муниципальных образований (без учета межбюджетных трансфертов из бюджета Республики Крым)							
7.1.4.	внебюджетные источники							
Всего по региональному проекту, в том числе:		141,453	141,453	0,00	358,33	358,33	358,33	1372,042
федеральный бюджет (в т.ч. межбюджетные трансферты бюджетам субъектов Российской Федерации)		134,38	134,38	0,00	0,00	0,00	0,00	268,76
бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации и их территориальных фондов								
консолидированные бюджеты Республики Крым *, в т.ч.:		7,073	7,073	0,00	358,33	358,33	358,33	1089,136

бюджет Республики Крым							
межбюджетные трансферты бюджета Республики Крым бюджетам муниципальных образований							
бюджеты муниципальных образований (без учета межбюджетных трансфертов из бюджета Республики Крым)							
внебюджетные источники							

5. Участники регионального проекта

№ п/п	Роль в региональном проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
1.	Руководитель регионального проекта	А.И. Голенко	Министр здравоохранения Республики Крым	А.Н. Пашкунова, заместитель Председателя Совета министров Республики Крым	2
2.	Администратор регионального проекта	Текученко Татьяна Дмитриевна	Начальник управления организации медицинской помощи детям и матерям и санаторно-курортного обеспечения Министерства здравоохранения Республики Крым	А.С Дьяков Заместитель министра здравоохранения Республики Крым	9
Общие организационные мероприятия по региональному проекту					
4.	Участник регионального проекта	А.С. Дьяков	Заместитель министра здравоохранения Республики Крым	А.И. Голенко, министр здравоохранения Республики Крым	2
5.	Участник регионального проекта	А.И. Лясковский	Начальник управления организации медицинской помощи Министерства здравоохранения Республики Крым	А.С.Дьяков, заместитель министра здравоохранения Республики Крым	7

№ п/п	Роль в региональном проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
6.	Участник регионального проекта	И.В. Сагайдак	Директор ГБУ РК «Крымский медицинский информационно-аналитический центр»	А.И. Голенко, министр здравоохранения Республики Крым	5
Результат регионального проекта: В Республике Крым разработана и утверждена региональная программа «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям»					
1.	Ответственный за достижение результата регионального проекта	А.С. Дьяков	Заместитель министра здравоохранения Республики Крым	А.И. Голенко, министр здравоохранения Республики Крым	2
2.	Участник регионального проекта	Ю.М. Лисеенкова	Заместитель министра здравоохранения Республики Крым	А.И. Голенко, Министр здравоохранения Республики Крым	5

№ п/п	Роль в региональном проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
3.	Участник регионального проекта	Т.Б. Дьяконова	Заместитель начальника управления организации медицинской помощи детям и матерям и санаторно-курортного обеспечения – заведующий отделом организации медицинской помощи детям, матерям и санаторно-эпидемиологического	А.С.Дьяков, заместитель министра здравоохранения Республики Крым	9
4.	Участник регионального проекта	Т.Д. Текученко	Начальник Управления организации медицинской помощи детям и матерям и санаторно-курортного обеспечения Министерства здравоохранения Республики Крым	А.С.Дьяков, заместитель министра здравоохранения Республики Крым	9
5.	Участник регионального проекта	И.Н. Турчиненко	Начальник управления стратегического развития, материально-технической базы и государственных программ Министерства здравоохранения Республики Крым	В.Г. Савченко Первый заместитель министра Республики Крым	5

№ п/п	Роль в региональном проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
6.	Участник регионального проекта	Е.А. Костылева	Начальник планово экономического управления Министерства здравоохранения Республики Крым	Ю.М. Лисееenkova Заместитель министра здравоохранения Республики Крым	2
7.	Участник регионального проекта	П.А. Король	Заместитель начальника управления кадровой политики, государственной службы и противодействия коррупции- заведующий отделом кадровой политики и медицинского образования	А.И. Голенко, министр здравоохранения Республики Крым	2
8.	Участник регионального проекта	Д.В. Машковская	Главный внештатный специалист - педиатр	А.И. Голенко, министр здравоохранения Республики Крым	9
9.	Участник регионального проекта	Д.А. Беглицэ	Главный внештатный специалист - по акушерству и гинекологии	А.И. Голенко, министр здравоохранения Республики Крым	9

№ п/п	Роль в региональном проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
10.	Участник регионального проекта	А.И. Золотарев	Директор государственное казенное учреждение Республики Крым «Крымздрав»	А.И. Голенко, министр здравоохранения Республики Крым	2
11.	Участник регионального проекта	А.Ю. Карпеев	Директор Территориального фонда обязательного медицинского страхования Республики Крым (ТФОМС РК)	Н.Н. Стадченко Председатель Федерального фонда обязательного медицинского страхования	2
Результат регионального проекта: В симуляционных центрах проучено не менее 30 специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии (нарастающий итог)					
1.	Ответственный за достижение результата регионального проекта	А.С. Дьяков	Заместитель министра здравоохранения Республики Крым	А.И. Голенко, министр здравоохранения Республики Крым	2
2.	Участник регионального проекта	Ю.М. Лисеенкова	Заместитель министра здравоохранения Республики Крым	А.И. Голенко, Министр здравоохранения Республики Крым	5

№ п/п	Роль в региональном проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
3.	Участник регионального проекта	П.А. Король	Заместитель начальника управления кадровой политики, государственной службы и противодействия коррупции- заведующий отделом кадровой политики и медицинского образования	А.И. Голенко, министр здравоохранения Республики Крым	2
Результат регионального проекта: Не менее 95% детских поликлиник/детских поликлинических отделений дооснащены медицинскими изделиями в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям»					
1.	Ответственный за достижение результата регионального проекта	А.С. Дьяков	Заместитель министра здравоохранения Республики Крым	А.И. Голенко, министр здравоохранения Республики Крым	2
2.	Участник регионального проекта	Ю.М. Лисеевкова	Заместитель министра здравоохранения Республики Крым	А.И. Голенко, Министр здравоохранения Республики Крым	5

№ п/п	Роль в региональном проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
3.	Участник регионального проекта	Т.Б. Дьяконова	Заместитель начальника управления организации медицинской помощи детям и матерям и санаторно-курортного обеспечения – заведующий отделом организации медицинской помощи детям, матерям и санаторно-эпидемиологического	А.С.Дьяков, заместитель министра здравоохранения Республики Крым	9
4.	Участник регионального проекта	Т.Д. Текученко	Начальник Управления организации медицинской помощи детям и матерям и санаторно-курортного обеспечения Министерства здравоохранения Республики Крым	А.С.Дьяков, заместитель министра здравоохранения Республики Крым	9

№ п/п	Роль в региональном проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
5.	Участник регионального проекта	Т.Б. Дьяконова	Заместитель начальника управления организации медицинской помощи детям и матерям и санаторно-курортного обеспечения – заведующий отделом организации медицинской помощи детям, матерям и санаторно-эпидемиологического	А.С.Дьяков, заместитель министра здравоохранения Республики Крым	9
6.	Участник регионального проекта	И.Н. Турчиненко	Начальник управления стратегического развития, материально-технической базы и государственных программ Министерства здравоохранения Республики Крым	В.Г. Савченко Первый заместитель министра Республики Крым	5

Результат регионального проекта: Не менее 95 % детских поликлиник/детских поликлинических отделений медицинских организаций реализовали организационно-планировочные решения внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей в соответствии с приказом Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям»

№ п/п	Роль в региональном проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
1.	Ответственный за достижение результата регионального проекта	А.С. Дьяков	Заместитель министра здравоохранения Республики Крым	А.И. Голенко, министр здравоохранения Республики Крым	2
2.	Участник регионального проекта	Ю.М. Лисеенкова	Заместитель министра здравоохранения Республики Крым	А.И. Голенко, Министр здравоохранения Республики Крым	5
3.	Участник регионального проекта	Т.Б. Дьяконова	Заместитель начальника управления организации медицинской помощи детям и матерям и санаторно-курортного обеспечения – заведующий отделом организации медицинской помощи детям, матерям и санаторно-эпидемиологического	А.С.Дьяков, заместитель министра здравоохранения Республики Крым	9

№ п/п	Роль в региональном проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
4.	Участник регионального проекта	Т.Д. Текученко	Начальник Управления организации медицинской помощи детям и матерям и санаторно-курортного обеспечения Министерства здравоохранения Республики Крым	А.С.Дьяков, заместитель министра здравоохранения Республики Крым	9
5.	Участник регионального проекта	Т.Б. Дьяконова	Заместитель начальника управления организации медицинской помощи детям и матерям и санаторно-курортного обеспечения – заведующий отделом организации медицинской помощи детям, матерям и санаторно-эпидемиологического	А.С.Дьяков, заместитель министра здравоохранения Республики Крым	9
6.	Участник регионального проекта	И.Н. Турчиненко	Начальник управления стратегического развития, материально-технической базы и государственных программ Министерства здравоохранения Республики Крым	В.Г. Савченко Первый заместитель министра Республики Крым	5

№ п/п	Роль в региональном проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
<p>Результат регионального проекта: Не менее, чем на 3096 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 (нарастающий итог)</p>					
1.	Ответственный за достижение результата регионального проекта	А.С. Дьяков	Заместитель министра здравоохранения Республики Крым	А.И. Голенко, министр здравоохранения Республики Крым	2
2.	Участник регионального проекта	Ю.М. Лисеенкова	Заместитель министра здравоохранения Республики Крым	А.И. Голенко, Министр здравоохранения Республики Крым	5
3.	Участник регионального проекта	Т.Б. Дьяконова	Заместитель начальника управления организации медицинской помощи детям и матерям и санаторно-курортного обеспечения – заведующий отделом организации медицинской помощи детям, матерям и санаторно-эпидемиологического	А.С.Дьяков, заместитель министра здравоохранения Республики Крым	9

№ п/п	Роль в региональном проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
4.	Участник регионального проекта	Т.Д. Текученко	Начальник Управления организации медицинской помощи детям и матерям и санаторно-курортного обеспечения Министерства здравоохранения Республики Крым	А.С.Дьяков, заместитель министра здравоохранения Республики Крым	9
Результат регионального проекта: Будет оказана медицинская помощь женщинам в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов.					
1.	Ответственный за достижение результата регионального проекта	А.С. Дьяков	Заместитель министра здравоохранения Республики Крым	А.И. Голенко, министр здравоохранения Республики Крым	2
2.	Участник регионального проекта	Ю.М. Лисеенкова	Заместитель министра здравоохранения Республики Крым	А.И. Голенко, Министр здравоохранения Республики Крым	5

№ п/п	Роль в региональном проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
3.	Участник регионального проекта	Т.Б. Дьяконова	Заместитель начальника управления организации медицинской помощи детям и матерям и санаторно-курортного обеспечения – заведующий отделом организации медицинской помощи детям, матерям и санаторно-эпидемиологического	А.С.Дьяков, заместитель министра здравоохранения Республики Крым	9
4.	Участник регионального проекта	Д.А. Беглицэ	Главный внештатный специалист - по акушерству и гинекологии	А.И. Голенко, министр здравоохранения Республики Крым	9
Результат регионального проекта: Проведение капитального ремонта 2 республиканских детских больниц, (корпуса)					
1.	Ответственный за достижение результата регионального проекта	А.С. Дьяков	Заместитель министра здравоохранения Республики Крым	А.И. Голенко, министр здравоохранения Республики Крым	2
2.	Участник регионального проекта	Ю.М. Лисеенкова	Заместитель министра здравоохранения Республики Крым	А.И. Голенко, Министр здравоохранения Республики Крым	5

№ п/п	Роль в региональном проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
3.	Участник регионального проекта	Т.Б. Дьяконова	Заместитель начальника управления организации медицинской помощи детям и матерям и санаторно-курортного обеспечения – заведующий отделом организации медицинской помощи детям, матерям и санаторно-эпидемиологического	А.С.Дьяков, заместитель министра здравоохранения Республики Крым	9
4.	Участник регионального проекта	И.Н. Турчиненко	Начальник управления стратегического развития, материально-технической базы и государственных программ Министерства здравоохранения Республики Крым	В.Г. Савченко Первый заместитель министра Республики Крым	5

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
к паспорту регионального проекта
«Развитие детского здравоохранения,
включая создание современной инфраструктуры
оказания медицинской помощи детям»

**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.	Результат регионального проекта: В Республике Крым разработана и утверждена региональная программа «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям»	01.01.2019	01.07.2019	Голенко А.И.	-	ВДЛ
1.1.1	В Республике Крым разработана и утверждена региональная программа «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания	01.01.2019	01.07.2019	Текученко Т.Д. Дьяконова Т.Б. Машковская Д.В.	Отчет Министерства здравоохранения Республики Крым. Приняты локальные акты об утверждении региональных программ развития детского здравоохранения, включая	РРП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	медицинской помощи детям"				создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям.	
1.1.2	Получение методических рекомендаций по разработке региональных программ для Республики Крым	01.01.2019	31.12.2018	Текученко Т.Д. Дьяконова Т.Б. Машковская Д.В.	Методические рекомендации для органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации	РРП
1.1.	Утверждена региональная программа развития детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям	-	01.07.2019	Голенко А.И.	Отчет Министерства здравоохранения Республики Крым.	КП
2.	Результат регионального проекта: В симуляционных центрах проучено не менее 30 специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии (нарастающий итог)	01.01.2019	31.12.2024	Голенко А.И.	-	ВДЛ
2.1.1.	Обучение специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии в симуляционных центрах	01.01.2019	31.12.2024	Текученко Т.Д. Дьяконова Т.Б. Король П.А.	Отчет Министерства здравоохранения Республики Крым.	РРП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
2.1.	В симуляционных центрах было обучено не менее 30 специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии (нарастающий итог)	01.01.2019	31.12.2024	Голенко А.И.	Отчет Министерства здравоохранения Республики Крым.	КП
3.	Результат регионального проекта: Не менее 95% детских поликлиник/детских поликлинических отделений дооснащены медицинскими изделиями в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям»	01.01.2019	01.12.2020	Голенко А.И.	Отчет Министерства здравоохранения Республики Крым	ВДЛ
3.1.1.	В Республике Крым софинансируются за счет средств федерального бюджета направленных на развитие материально-технической базы детских	01.01.2019	31.12.2019	Лисеев Ю.М. Костылева Е.А. Дьяконова Т.Б.	Отчет Министерства здравоохранения Республики Крым	РРП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	поликлиник/детских поликлинических отделений медицинских организаций.					
3.1.	Утверждены Правила предоставления субсидий из федерального бюджета Республике Крым в рамках федерального проекта «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям».	-	01.12.2020	Голенко А.И.	Постановление Совета министров Республики Крым	КП
3.2.	Заключено соглашения с Министерством здравоохранения Российской Федерации о предоставлении иных субсидий бюджету Республики Крым на софинансирование программ направленных на укрепление материально- технической базы детских поликлиник и поликлинических отделений медицинских организаций.	-	01.12.2020	Голенко А.И.	Соглашение между Минздравом России и Советом министров Республики Крым.	КП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
3.3.	Предоставлены средства федерального бюджета на развитие материально-технической базы детских поликлиник/детских поликлинических отделений медицинских организаций.	-	01.12.2020	Голенко А.И.	Отчет о предоставлении средств федерального бюджета на развитие материально-технической базы детских поликлиник/детских поликлинических отделений медицинских организаций	КП
4.	Результат регионального проекта: Не менее 95 % детских поликлиник/детских поликлинических отделений медицинских организаций реализовали организационно-планировочные решения внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей в соответствии с приказом Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной	01.01.2019	31.12.2021	Голенко А.И.	Отчет Министерства здравоохранения Республики Крым	ВДЛ

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	помощи детям»					
4.1.1.	В Республике Крым софинансируются за счет средств федерального бюджета программы, направленные на развитие материально-технической базы детских поликлиник/детских поликлинических отделений медицинских организаций.	01.01.2019	31.12.2019	Костылева Е.А. Текученко Т.Д. Турчиненко И.Н.	Отчет Министерства здравоохранения Республики Крым	РРП
4.1.	Утверждены Правила предоставления субсидий из федерального бюджета Республике Крым в рамках федерального проекта «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям» в части развития материально-технической базы детских	-	31.12.2021	Голенко А.И.	Постановление Совета министров Республики	КП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	поликлиник/детских поликлинических отделений медицинских организаций					
4.2.	Заключено соглашения с Министерством здравоохранения Российской Федерации о предоставлении иных субсидий бюджету Республики Крым на софинансирование программ направленных на укрепление материально- технической базы детских поликлиник и поликлинических отделений медицинских организаций.	-	31.12.2021	Голенко А.И.	Соглашение между Министерством здравоохранения Российской Федерации и Советом министров Республики Крым.	КП
5.	Результат регионального проекта: Не менее, чем на 3096 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	01.01.2019	31.12.2024	Голенко А.И.	Отчет Министерства здравоохранения Республики Крым	ВДЛ

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних»: девочек - врачами акушерами-гинекологами; мальчиков - врачами детскими урологами-андрологами (нарастающий итог)медицинских осмотров несовершеннолетних»: девочек - врачами акушерами-гинекологами; мальчиков - врачами детскими урологами-андрологами					
5.1.1.	Проведение разъяснительной работы с подростками и их родителями/законными представителями в отношении необходимости проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних: девочек – врачами акушерами-гинекологами; мальчиков –	01.01.2019	31.12.2019	Текученко Т.Д. Дьяконова Т.Б. Машковская Д.В.	Отчет Министерства здравоохранения Республики Крым о проведении информационно-коммуникационной кампании	РРП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	врачами детскими урологами-андрологами					
5.1.2.	Проведение информационно-коммуникационных мероприятий, направленных на формирование и поддержание здорового образа жизни среди детей и их родителей/законных представителей	01.01.2019	31.12.2019	Текученко Т.Д. Машковская Д.В. Сагайдак И.В.	Отчет Министерства здравоохранения Республики Крым	РРП
5.1.	Проведены профилактические осмотры детей в возрасте 15-17 лет в рамках реализации приказа Минздрава России от 10 августа 2017г. №514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних»: девочек – врачами акушерами-гинекологами; мальчиков – врачами детскими урологами-андрологами	-	31.12.2024	Голенко А.И.	Отчет Министерства здравоохранения Республики Крым	КП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
5.2.	Проведение выборочных проверок (аудитов) качества проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних: девочек – врачами акушерами-гинекологами; мальчиков – врачами детскими урологами-андрологами	-	31.12.2024	Голенко А.И.	Отчет Министерства здравоохранения Республики Крым	КП
б.	Результат регионального проекта: Будет оказана медицинская помощь женщинам в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов.	01.01.2019	31.12.2019	Голенко А.И.	Отчет Министерства здравоохранения Республики Крым, Нормативно-правовые акты Республики Крым	ВДЛ
6.1.1.	Коррекция региональных нормативных документов, регламентирующих маршрутизацию беременных женщин с угрозой преждевременных родов	01.01.2019	30.06.2019	Текученко Т.Д. Дьяконова Т.Б. Беглицэ Д.А.	Нормативно-правовые акты Республики Крым	РРП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
6.1.2.	Увеличение доли преждевременных родов (22-37 недель) в перинатальном центре Республики Крым	01.01.2019	31.12.2019	Текученко Т.Д. Дьяконова Т.Б. Беглицэ Д.А.	Отчет Министерства здравоохранения Республики Крым в Минздрав России	РРП
6.1.	Утверждены коррективы, внесенные в региональные нормативные документы, регламентирующие маршрутизацию беременных женщин с угрозой преждевременных родов	-	31.12.2019	Голенко А.И.	Нормативно-правовые акты Республики Крым, информация Министерства здравоохранения Республики Крым в Минздрав России	КП
6.2.1.	Доля преждевременных родов (22-37 недель) в перинатальных центрах составляет 46,5% от общего числа преждевременных родов	01.01.2019	31.12.2019	Текученко Т.Д. Дьяконова Т.Б. Беглицэ Д.А.	Отчет Министерства здравоохранения Республики Крым в Минздрав России	РРП
6.2.	Проведена выборочная оценка (аудит) соблюдения рациональной маршрутизации беременных женщин с угрозой преждевременных родов в регионах	-	31.12.2019	Голенко А.И.	Приказы о проведении выборочной оценки (аудит) соблюдения рациональной маршрутизации беременных женщин с угрозой преждевременных родов в регионах	КП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
7..	Результат регионального проекта: Проведение капитального ремонта 2 республиканских детских больниц, (корпуса) *	01.01.2019	31.12.2024	Голенко А.И.	Отчет Министерства здравоохранения Республики Крым Созданы условия для совершенствования специализированной, в том числе высокотехнологичной помощи детям, улучшены условия пребывания детей и их родителей в детских стационарах Республики Крым	ВДЛ
7.1.1.	из бюджета Республики Крым выделена сумма на проведение капитального ремонта 2 республиканских детских больниц.	01.01.2019	30.06.2022	Лисеенкова Ю.М. Текученко Т.Д. Золотарев А.И.	Отчет Министерства здравоохранения Республики Крым	РРП
7.1.2.	Осуществление капитального ремонта 2 республиканских детских больниц.	01.01.2019	31.11.2022	Текученко Т.Д. Турчиненко И.Н. Золотарев А.И.	Заключения государственной строительной экспертизы на разработанные проектно-сметные документации по капитальному ремонту	РРП
7.1.3.	Получение положительного заключения на разработанные проектно-сметные документации 2	01.01.2019	31.12.2022	Дьяков А.С. Турчиненко И.Н. Золотарев А.И.	Положительное заключение государственной строительной экспертизы	РРП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	республиканских детских больниц					
7.2.	Завершение капитального ремонта 2 республиканских детских больниц.	-	31.12.2024	Голенко А.И.	Акты ввода 2 детских больниц после капитального ремонта в эксплуатацию	КП

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ
регионального проекта "Развитие детского здравоохранения,
включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям"

1. Модель функционирования результатов и достижений показателей регионального проекта

После окончания дооснащения детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций медицинскими изделиями, а также создания в них организационно-планировочных решений внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей - облегчение записи к врачу, уменьшение времени ожидания приема, создание понятной системы навигации и логистически правильного расположения кабинетов будет внедрена новая модель медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь. Это позволит увеличить охват детей профилактическими осмотрами, что за счет использования тарифа на профилактические осмотры повысит заработную плату медицинских работников и улучшит условия содержания медицинской организации. Кроме того, совершенствование профилактической работы с детьми позволит предупредить развитие хронических заболеваний не только в детском, но и во взрослом возрасте, а также снизить смертность детей. Поэтому данное мероприятие является необходимым и эффективным. С учетом того, что в каждом регионе не менее 95% детских поликлиник/поликлинических отделений будет дооснащено в соответствии с современными требованиями данное мероприятие следует признать достаточным.

После проведения капитального ремонта детских больниц/корпусов их финансовое обеспечение будет основываться на одноканальном финансировании за счет тарифа ОМС на специализированную, в том числе на высокотехнологичную медицинскую помощь. Современное оборудование больниц позволит повысить эффективность

медицинской помощи, снизить смертность детей всех возрастов, профилактировать инвалидность и хронизацию заболеваний. Соответствие зданий и оборудования больниц современным санитарным правилам и нормам позволит минимизировать случаи внутрибольничных инфекций. Улучшение условий пребывания больных детей позволит создать полноценные условия для совместного пребывания ребенка в стационаре с родителями, повысить удовлетворенность населения качеством стационарной медицинской помощи детям. Данное мероприятие является необходимым и эффективным.

Обучение специалистов в области перинатологии, неонатологии и в симуляционных центрах обеспечит повышение квалификации врачей, освоение ими самых современных и эффективных методик помощи женщинам и детям. С учетом того, что в течение пяти лет подавляющее большинство акушеров-гинекологов, неонатологов и анестезиологов-реаниматологов и педиатров, работающих с новорожденными детьми, пройдут повышение квалификации в симуляционных центрах, мероприятие является эффективным, необходимым и достаточным.

Мероприятие по маршрутизации беременных женщин с начавшимися преждевременными родами в перинатальные центры внесет большой вклад в снижение младенческой смертности, оно будет продолжено и после окончания проекта за счет нормативной базы, регламентирующей направление женщин с преждевременными родами в перинатальные центры, созданной во всех регионах. В регионах, где отсутствуют перинатальные центры женщины направляются в учреждения, выполняющие их функции или в близлежащие регионы и в федеральные клиники.

Развитие профилактического направления педиатрической службы за счет повышения эффективности профилактических осмотров, улучшения охвата диспансерным наблюдением детей, у которых выявлены хронические заболевания, приведет к предупреждению прогрессирования патологических процессов и улучшению здоровья детей. Увеличение доли детей с хроническими заболеваниями, поставленных на диспансерный учет будет необходимым и эффективным инструментом улучшения их здоровья, снижения тяжести заболеваний и, соответственно уменьшения инвалидности и смертности.

2. Методика расчета показателей регионального проекта

№п/п	Методика расчета	Базовые показатели	Источник данных	Ответственный за сбор данных	Уровень агрегирования информации	Временные характеристики	Дополнительная информация
<i>Младенческая смертность (смертность детей в возрасте от 0 до 1 года), ‰</i>							
1.	Число случаев смерти детей в возрасте от 0 до 1 года включительно к числу родившихся живыми × 1000 за отчетный период (‰)	5,3	Росстат	Государственное бюджетное учреждение Республики Крым «Крымский медицинский информационно-аналитический центр»	Республиканский	Ежемесячно, к 30 числу месяца, следующего за отчетным периодом	-
<i>Доля преждевременных родов (22-37 недель) в перинатальных центрах, %</i>							
2.	Число преждевременных родов (22-37 недель) в перинатальных центрах к числу всех преждевременных родов × 100 (%)	46,0	Данные формы №32 статистического наблюдения	Государственное бюджетное учреждение Республики Крым «Крымский медицинский	Республиканский	Ежегодно до 01 июня года, следующего за отчетным	-

№п/п	Методика расчета	Базовые показатели	Источник данных	Ответственный за сбор данных	Уровень агрегирования информации	Временные характеристики	Дополнительная информация
				информационно-аналитический центр»			
<i>Показатель детской смертности (смертность детей от 0 до 4 лет включительно), ‰</i>							
3.	Число случаев смерти детей в возрасте от 0 до 4 лет включительно к числу родившихся живыми × 1000 за отчетный период (‰)	6,2	Росстат	Государственное бюджетное учреждение Республики Крым «Крымский медицинский информационно-аналитический центр»	Республиканский	Ежегодно до 01 июня года, следующего за отчетным	-
<i>Доля посещений детьми медицинских организаций с профилактическими целями, %</i>							
4.	Число посещений детьми медицинских организаций с профилактическими целями от 0 до 17 лет включительно	51,2	Данные формы №30 федерального статистического наблюдения	Государственное бюджетное учреждение Республики Крым	Республиканский	Ежегодно до 01 июня года, следующего за отчетным	-

№п/п	Методика расчета	Базовые показатели	Источник данных	Ответственный за сбор данных	Уровень агрегирования информации	Временные характеристики	Дополнительная информация
	к числу всех посещений детьми медицинских организаций × 100 за отчетный период (%)			«Крымский медицинский информационно-аналитический центр»			
<i>Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными заболеваниями костно-мышечной системы, %</i>							
5.	Число взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани к числу всех детей с впервые в жизни установленным диагнозом болезни костно-мышечной системы и	35,2	Данные формы №12 федерального статистического наблюдения	Государственное бюджетное учреждение Республики Крым «Крымский медицинский информационно-аналитический центр»	Республиканский	Ежегодно до 01 июня года, следующего за отчетным	-

№п/п	Методика расчета	Базовые показатели	Источник данных	Ответственный за сбор данных	Уровень агрегирования информации	Временные характеристики	Дополнительная информация
	соединительной ткани × 100 (%)						
<i>Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными заболеваниями глаз, %</i>							
6.	Число взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезни глаза и его придаточного аппарата к числу всех детей с впервые в жизни установленным диагнозом болезни глаза и его придаточного аппарата × 100 (%)	21,2	Данные формы №12 федерального статистического наблюдения	Государственное бюджетное учреждение Республики Крым «Крымский медицинский информационно-аналитический центр»	Республиканский	Ежегодно до 01 июня года, следующего за отчетным	-
<i>Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными заболеваниями органов пищеварения, %</i>							
7.	Доля взятых под диспансерное	34,3	Данные формы №12	Государственное	Республиканский	Ежегодно до 01 июня года,	-

№п/п	Методика расчета	Базовые показатели	Источник данных	Ответственный за сбор данных	Уровень агрегирования информации	Временные характеристики	Дополнительная информация
	наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезни органов пищеварения к числу всех детей с впервые установленным диагнозом болезни органов пищеварения × 100 (%)		федерального статистического наблюдения	бюджетное учреждение Республики Крым «Крымский медицинский информационно-аналитический центр»		следующего за отчетным	
<i>Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными заболеваниями органов кровообращения, %</i>							
8.	Число взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезни системы кровообращения к числу всех детей с	74,9	Данные формы №12 федерального статистического наблюдения	Государственное бюджетное учреждение Республики Крым «Крымский медицинский информационно-	Республиканский	Ежегодно до 01 июня года, следующего за отчетным	-

№п/п	Методика расчета	Базовые показатели	Источник данных	Ответственный за сбор данных	Уровень агрегирования информации	Временные характеристики	Дополнительная информация
	впервые в жизни установленным диагнозом болезни болезни системы кровообращения × 100 (%)			аналитический центр»			
<i>Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными заболеваниями эндокринной системы и нарушением обмена веществ, %</i>							
9.	Число взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезни эндокринной системы, расстройств питания и нарушения обмена веществ к числу всех детей с впервые в жизни установленным диагнозом болезни эндокринной системы, расстройств питания и	80,0	Данные формы №12 федерального статистического наблюдения	Государственное бюджетное учреждение Республики Крым «Крымский медицинский информационно-аналитический центр»	Республиканский	Ежегодно до 01 июня года, следующего за отчетным	-

№п/ п	Методика расчета	Базовые показатели	Источник данных	Ответствен ный за сбор данных	Уровень агрегирован ия информац и	Временные характеристики	Дополните льная информац ия
	нарушения обмена веществ $\times 100$ (%)						