



**ПАСПОРТ
регионального проекта Московской области**

«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 Московской области	Срок начала и окончания проекта	01.01.2019 – 31.12.2024
Куратор регионального проекта	И.Н. Габдрахманов, Первый Вице-губернатор Московской области		
Руководитель регионального проекта	Д.А. Матвеев, министр здравоохранения Московской области		
Администратор регионального проекта	О.В. Галяс, заведующий отделом организации медицинской помощи детям в Управлении организации медицинской помощи матерям и детям Министерства здравоохранения Московской области		
Связь с государственными программами Российской Федерации и Московской области	Государственная программа Московской области «Здравоохранение Подмоскovie» на 2019-2024 годы, утверждённая постановлением Правительства Московской области от 09.10.2018 № 715/36, Государственная программа Московской области «Строительство объектов социальной инфраструктуры» на 2019-2024 годы, утверждённая постановлением Правительства Московской области от 16.10.2018 № 753/37.		

1. Цель и показатели регионального проекта

<i>Цель: Снижение младенческой смертности в Российской Федерации до 3,4 на 1000 родившихся живыми к 2024 году</i>										
№	Наименование показателя	Тип показателя	Базовое значение		Период, год					
			Значение	Дата	2019	2020	2021	2022	2023	2024
<i>Смертность детей в возрасте 0-1 год на 1000 родившихся живыми</i>										
1.	Смертность детей в возрасте 0-1 год на 1000 родившихся живыми	<i>Основной</i>	4,1	31.12.2017	4,2	4,1	4,0	3,9	3,8	3,4
<i>Доля преждевременных родов (22-37 недель) в перинатальных центрах (%)</i>										
2.	Доля преждевременных родов (22-37 недель) в перинатальных центрах, %	<i>Основной</i>	33,0	31.12.2017	35	35,5	40	40,5	41,0	41,0
<i>Смертность детей в возрасте 0-4 года на 1000 родившихся живыми</i>										
3.	Смертность детей в возрасте 0-4 года на 1000 родившихся живыми	<i>Дополнительный</i>	4,8	31.12.2016	4,8	4,8	4,7	4,7	4,7	4,6
<i>Смертность детей в возрасте 0-17 лет на 100 000 детей соответствующего возраста</i>										
4.	Смертность детей в возрасте 0-17 лет на 100 000 детей соответствующего возраста	<i>Дополнительный</i>	45,6	31.12.2017	45,6	45,6	45,6	43,5	41,0	38,5
<i>Доля посещений детьми медицинских организаций с профилактическими целями (%)</i>										
5.	Доля посещений детьми медицинских организаций с профилактическими целями, %	<i>Дополнительный</i>	47,5	31.12.2017	48,1	48,6	50,0	51,0	52,0	53,0
<i>Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани (%)</i>										
6.	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани, %	<i>Дополнительный</i>	22,3	31.12.2017	40,0	50,0	60,0	70,0	80,0	90,0
<i>Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезни глаза и его придаточного аппарата (%)</i>										
7.	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезни глаза и его придаточного аппарата, %	<i>Дополнительный</i>	19,3	31.12.2017	40,0	50,0	60,0	70,0	80,0	90,0
<i>Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезни органов пищеварения</i>										

(%)										
8.	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезни органов пищеварения (%)	<i>Дополнительный</i>	18,6	31.12.2017	40,0	50,0	60,0	70,0	80,0	90,0
<i>Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезни системы кровообращения (%)</i>										
9.	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезни системы кровообращения, %	<i>Дополнительный</i>	26,7	31.12.2017	40,0	50,0	60,0	70,0	80,0	90,0
<i>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 (%)</i>										
10.	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезни эндокринной системы, расстройств питания и нарушения обмена веществ, %	<i>Дополнительный</i>	60,9	31.12.2017	65,0	70,0	75,0	80,0	85,0	90,0

2. Задачи и результаты регионального проекта

№	Наименование задачи, результата		Характеристика результата
Задача: «Разработка и реализация программы развития детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям»			
1.	<p>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».</i></p> <p>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.</i></p> <p><i>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.</i></p> <p><i>Мероприятия региональных программ будут обеспечены соответствующим финансированием.</i></p> <p><i>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.</i></p> <p><i>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.</i></p> <p>Срок: 01.07.2019</p>		
1.1.	<p>В Московской области разработана и утверждена региональная программа «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской</p>	01.07.2019	<p>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 Московской области на основании указанных требований Минздрава России к</p>

	<p>помощи детям».</p>	<p>01.07.2019 г. будет разработана и утверждена региональная программа «Развитие детского здравоохранения, включающие мероприятия по созданию современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям», по развитию материально-технической базы медицинских организаций, оказывающих помощь детям, по 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>Московская область 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)" внесет 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 35% от общего числа преждевременных родов.</p>
2.	<p>Результат федерального проекта: <i>В симуляционных центрах обучено не менее 7,5 тыс. специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии.</i></p> <p>Характеристика результата федерального проекта: <i>В 2019 г. в рамках выполнения государственного задания на дополнительное профессиональное образование, установленное Минздравом России подведомственным федеральным государственным учреждениям, в симуляционных центрах будет повышена квалификация не менее 7,5 тысяч специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии, что будет способствовать совершенствованию манипуляционных и коммуникативных навыков врачей, что отразится на повышении качества медицинской помощи детям и снижении смертности и инвалидности.</i></p> <p>Срок: 31.12.2019</p>	

1.2.	В симуляционных центрах Московской области обучено не менее 250 специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии.	31.12.2019	В 2019 г. в симуляционных центрах будет повышена квалификация не менее 250 специалистов 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.
3.	<p>Результат федерального проекта: <i>Актуализирован Приказ Минздрава России от 21.12.2012 №1348н "Об утверждении Порядка прохождения несовершеннолетними диспансерного наблюдения, в том числе в период обучения и воспитания в образовательных учреждениях".</i></p> <p>Характеристика результата федерального проекта: <i>Актуализирован Приказ Минздрава России от 21.12.2012 №1348н "Об утверждении Порядка прохождения несовершеннолетними диспансерного наблюдения, в том числе в период обучения и воспитания в образовательных учреждениях".</i></p> <p><i>В соответствии с данным приказом увеличен охват детей с впервые в жизни установленными диагнозами болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани, глаза и его придаточного аппарата, болезни органов пищеварения, болезни системы кровообращения, болезни эндокринной системы, расстройств питания и нарушения обмена веществ диспансерным наблюдением.</i></p> <p><i>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.</i></p> <p><i>В отношении заболеваний сердечно-сосудистой системы и нарушений обмена веществ кроме вышеуказанного, обеспечена в долгосрочной перспективе профилактика и снижение смертности во взрослом состоянии от заболеваний системы кровообращения и диабета.</i></p> <p><i>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.</i></p> <p>Срок: 31.12.2024</p>	31.12.2024	<p>В соответствии с данным приказом увеличен охват детей с впервые в жизни установленными диагнозами болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани, глаза и его придаточного аппарата, болезни органов пищеварения, болезни системы кровообращения, болезни эндокринной системы, расстройств питания и нарушения обмена веществ диспансерным наблюдением.</p> <p>Раннее взятие на диспансерный учет детей с впервые в жизни установленными диагнозами наиболее распространенной, в том числе, «школьно-обусловленной»</p>
1.3	<p>В соответствии с Приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации Приказ Минздрава России от 21.12.2012 №1348н</p> <p>"Об утверждении Порядка прохождения несовершеннолетними диспансерного наблюдения, в том числе в период обучения</p>	31.12.2024	<p>В соответствии с данным приказом увеличен охват детей с впервые в жизни установленными диагнозами болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани, глаза и его придаточного аппарата, болезни органов пищеварения, болезни системы кровообращения, болезни эндокринной системы, расстройств питания и нарушения обмена веществ диспансерным наблюдением.</p> <p>Раннее взятие на диспансерный учет детей с впервые в жизни установленными диагнозами наиболее распространенной, в том числе, «школьно-обусловленной»</p>

	<p>и воспитания в образовательных учреждениях" в учреждениях здравоохранения Московской области проведены мероприятия по увеличению доли 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>		<p>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 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>
4.	<p>Результат федерального проекта: <i>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».</i></p> <p>Характеристика результата федерального проекта: <i>В первом квартале 2019 года органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации будут определены медицинские организации для их дооснащения медицинским оборудованием.</i></p> <p><i>Органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации для каждой медицинской организации будет сформирован и согласован с Минздравом России перечень закупаемого оборудования в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н. Будут проведены конкурсные процедуры и заключены государственные контракты по поставке оборудования, которое до конца 2019 года будет введено в эксплуатацию.</i></p> <p>Срок:31.12.2019</p>		
1.4.	<p>Не менее 25% детских поликлиник/детских поликлинических отделений Московской области 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>	31.12.2019	<p>В первом квартале 2019 года Министерством здравоохранения Московской области будут определены медицинские организации для их дооснащения медицинским оборудованием.</p> <p>Московской областью 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>

5.	<p>Результат федерального проекта: <i>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».</i></p> <p>Характеристика результата федерального проекта: <i>Для медицинских организаций, определённых органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации (результат 1.3), будут проведены конкурсные процедуры и заключены государственные контракты для реализации организационно-планировочные решения внутренних пространств.</i></p> <p><i>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.</i></p> <p><i>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.</i></p> <p><i>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».</i></p> <p>Срок: 31.12.2019</p>		
1.5.	<p>Не менее 25% детских поликлиник/детских поликлинических отделений Московской области 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>	31.12.2019	<p>Для медицинских организаций, определённых Министерством здравоохранения Московской области, в первом полугодии 2019 года 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</p>

			послужит основой для формирования «Новой модели медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь», предусмотренную проектом «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи».
6.	<p>Результат федерального проекта: <i>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.</i></p> <p>Характеристика результата федерального проекта: <i>В 2019 году в рамках Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов предусмотрено увеличение норматива объема медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказанной с профилактическими и иными целями, в том числе впервые будет установлен норматив для проведения профилактических медицинских осмотров и норматив финансовых затрат на проведение этих осмотров.</i></p> <p><i>Начиная с первого квартала 2019 года органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья, в рамках региональных программ будет проведено не менее 500 информационно-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.</i></p> <p><i>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.</i></p> <p><i>Кроме того Федеральной службой по надзору в сфере здравоохранения и Федеральным фондом обязательного медицинского страхования будут проводиться выборочные проверочные мероприятия (аудит) направленные на улучшение качества проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних.</i></p> <p>Срок: 31.12.2019</p>		
1.6.	<p>Не менее 60% детей в возрасте 15-17 лет охвачены профилактическими медицинскими осмотрами 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-</p>	31.12.2019	<p>В 2019 году в рамках Программы государственных гарантий Московской области бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов предусмотрено увеличение норматива объема медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказанной с профилактическими и иными целями, в том числе впервые будет установлен норматив для проведения профилактических медицинских осмотров и норматив финансовых затрат на проведение этих осмотров.</p> <p>Начиная с первого квартала 2019 года Министерство здравоохранения Московской области, в рамках региональных программ будет проведено не менее 8 информационно-коммуникационных мероприятий (круглые столы, конференции,</p>

	андрологами.		<p>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 Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения по г. Москве и Московской области и Территориальным фондом обязательного медицинского страхования Московской области будут проводиться выборочные проверочные мероприятия (аудит) направленные на улучшение качества проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних.</p>
7.	<p>Результат федерального проекта: <i>Оказана медицинская помощь женщинам в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов.</i></p> <p>Характеристика результата федерального проекта: <i>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.</i></p> <p>Срок: 31.12.2019</p>		
1.7	Оказана медицинская помощь женщинам в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов Московской области.	31.12.2019	<p>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 70 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>

8.	<p>Результат федерального проекта: <i>В симуляционных центрах обучено не менее 8 тыс. специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии.</i></p> <p>Характеристика результата федерального проекта: <i>В 2020 г. в Минздравом будет продолжена работа по обучению специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии. Так в рамках выполнения государственного задания на дополнительное профессиональное образование, установленное Минздравом России подведомственным федеральным государственным учреждениям, в симуляционных центрах будет повышена квалификация не менее 8 тысяч специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии.</i></p> <p>Срок: 31.12.2020</p>		
1.8.	<p>В симуляционных центрах Московской области обучено не менее 400 специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии.</p>	31.12.2020	<p>В 2020 г. в рамках выполнения государственного задания на дополнительное профессиональное образование, установленное Минздравом России учреждениях здравоохранения Московской области, в симуляционных центрах будет повышена квалификация не менее 400 специалистов 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>
9.	<p>Результат федерального проекта: <i>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».</i></p> <p>Характеристика результата федерального проекта: <i>В первом квартале 2020 года органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации будут определены медицинские организации для их дооснащения медицинским оборудованием.</i></p> <p><i>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.</i></p> <p>Срок:</p>		
1.9.	<p>Не менее 95% детских поликлиник/детских поликлинических отделений Московской области дооснащены медицинскими изделиями в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-</p>		<p>В первом квартале 2020 года Министерством здравоохранения Московской области будут определены медицинские организации для их дооснащения медицинским оборудованием.</p> <p>Московской областью 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</p>

	санитарной помощи детям»		поставке оборудования, которое до конца 2020 года будет введено в эксплуатацию.
10.	<p>Результат федерального проекта: <i>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».</i></p> <p>Характеристика результата федерального проекта: <i>Для медицинских организациях, определённых органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации, в первом полугодии 2020 года будут проведены конкурсные процедуры и заключены государственные контракты для реализации организационно-планировочных решений внутренних пространств.</i></p> <p><i>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.</i></p> <p><i>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.</i></p> <p><i>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».</i></p> <p>Срок: 31.12.2020</p>		
1.10.	<p>Не менее 95 % детских поликлиник/детских поликлинических отделений Московской области 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>	31.12.2020	<p>Для медицинских организаций, определённых Министерством здравоохранения Московской области, в первом полугодии 2020 года 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>

			Реализация организационно-планировочных решений внутренних пространств детских поликлиник/поликлинических отделений медицинских организаций послужит основой для формирования «Новой модели медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь», предусмотренную проектом «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи».
11.	<p>Результат федерального проекта: <i>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.</i></p> <p>Характеристика результата федерального проекта: <i>В рамках Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов предусмотрено увеличение норматива объема медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказанной с профилактическими и иными целями, в том числе норматива для проведения профилактических медицинских осмотров и норматив финансовых затрат на проведение этих осмотров.</i></p> <p><i>Начиная с первого квартала 2020 года будет продолжена работа органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья, в рамках региональных программ по проведению не менее 500 информационно-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.</i></p> <p><i>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.</i></p> <p>Срок: 31.12.2020</p>		
1.11.	<p>Не менее 65% детей в возрасте 15-17 лет охвачены профилактическими медицинскими осмотрами 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>	31.12.2020	<p>В 2020 году в рамках Программы государственных гарантий Московской области бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов предусмотрено увеличение норматива объема медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказанной с профилактическими и иными целями, в том числе впервые будет установлен норматив для проведения профилактических медицинских осмотров и норматив финансовых затрат на проведение этих осмотров.</p> <p>Начиная с первого квартала 2020 года Министерством здравоохранения Московской области будет продолжена работа, в рамках региональных программ по проведению не менее 8 информационно-коммуникационных мероприятий (круглые столы, конференции, лекции, школы, в том числе в интерактивном режиме, при участии</p>

			<p>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 Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения по г. Москве и Московской области и Территориальным фондом обязательного медицинского страхования Московской области будут проводиться выборочные проверочные мероприятия (аудит) направленные на улучшение качества проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних.</p>
12.	<p>Результат федерального проекта: <i>Оказана медицинская помощь женщинам в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов.</i></p> <p>Характеристика результата федерального проекта: <i>За счет средств родовых сертификатов (Проект Федерального закона» О бюджете Фонда социального страхования Российской Федерации на 2020 г и на плановый период 2021 и 2022 годов») в 2020г. получили медицинскую помощь не менее 1350 тыс. женщин, что позволило укрепить материально- техническую базу учреждений родовспоможения (женских консультаций; родильных домов; перинатальных центров и др.) и повысить качество оказания медицинской помощи, а также мотивацию специалистов к работе.</i></p> <p>Срок: 31.12.2020</p>		
1.12.	<p>Оказана медицинская помощь женщинам в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов Московской области.</p>	31.12.2020	<p>За счет средств родовых сертификатов (Проект Федерального закона» О бюджете Фонда социального страхования Российской Федерации на 2020 г и на плановый период 2021 и 2022 годов») в 2020г. получили медицинскую помощь не менее 70 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>
13.	<p>Результат федерального проекта: <i>В симуляционных центрах обучено не менее 8,5 тыс. специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии.</i></p>		

	<p>Характеристика результата федерального проекта: <i>В 2021 г. в Минздравом будет продолжена работа по обучению специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии. Так в рамках выполнения государственного задания на дополнительное профессиональное образование, установленное Минздравом России подведомственным федеральным государственным учреждениям, в симуляционных центрах будет повышена квалификация не менее 8,5 тысяч специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии.</i></p> <p>Срок: 31.12.2021</p>		
1.13.	<p>В симуляционных центрах Московской области обучено не менее 600 специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии.</p>	31.12.2021	<p>В 2021 г. в рамках выполнения государственного задания на дополнительное профессиональное образование, установленное Минздравом России учреждениях здравоохранения Московской области, в симуляционных центрах будет повышена квалификация не менее 600 специалистов 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>
14.	<p>Результат федерального проекта: <i>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.</i></p> <p>Характеристика результата федерального проекта: <i>Органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации будут продолжены мероприятия по дооснащению медицинским оборудованием медицинских организаций а также мероприятия по поддержанию уже осуществленных мероприятий.</i></p> <p>Срок: 31.12.2021</p>		
1.14.	<p>100% детских поликлиник/детских поликлинических отделений Московской области 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>	31.12.2021	<p>В Московской области будут продолжены мероприятия по дооснащению медицинским оборудованием медицинских организаций, а также мероприятия по поддержанию уже осуществленных мероприятий.</p>
15.	<p>Результат федерального проекта: <i>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».</i></p>		

	<p>Характеристика результата федерального проекта: <i>Органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации будут продолжены мероприятия по реализации организационно-планировочных решений внутренних пространств детских поликлиник/детских поликлинических отделений медицинских организаций, а также мероприятия по поддержанию уже осуществленных мероприятий.</i></p> <p>Срок: 31.12.2021</p>		
1.15.	<p>100% детских поликлиник/детских поликлинических отделений Московской области 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>	31.12.2021	<p>В Московской области 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.</p>
16.	<p>Результат федерального проекта: <i>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.</i></p> <p>Характеристика результата федерального проекта: <i>В рамках Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов будет предусмотрено увеличение норматива объема медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказанной с профилактическими и иными целями, в том числе норматива для проведения профилактических медицинских осмотров и норматив финансовых затрат на проведение этих осмотров.</i></p> <p><i>Начиная с первого квартала 2021 года будет продолжена работа органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья, в рамках региональных программ по проведению не менее 500 информационно-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.</i></p> <p><i>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.</i></p> <p><i>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</i></p>		

	<i>осмотров несовершеннолетних.</i> Срок: 31.12.2021		
1.16.	Не менее 70% детей в возрасте 15-17 лет охвачены профилактическими медицинскими осмотрами в рамках реализации приказа Минздрава России от 10 августа 2017 г. № 514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних»: девочек - врачами акушерами-гинекологами; мальчиков - врачами детскими урологами-андрологами.	31.12.2021	<p>В 2021 году в рамках Программы государственных гарантий Московской области бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов предусмотрено увеличение норматива объема медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказанной с профилактическими и иными целями, в том числе впервые будет установлен норматив для проведения профилактических медицинских осмотров и норматив финансовых затрат на проведение этих осмотров.</p> <p>Начиная с первого квартала 2021 года Министерством здравоохранения Московской области будет продолжена работа, в рамках региональных программ по проведению не менее 8 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>Кроме того Территориальным органом Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения по г. Москве и Московской области и Территориальным фондом обязательного медицинского страхования Московской области будут проводиться выборочные проверочные мероприятия (аудит) направленные на улучшение качества проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних.</p>
17.	<p>Результат федерального проекта: <i>Построено/реконструировано 4 детских больницы (корпуса) (нарастающим итогом). *****</i></p> <p>Характеристика результата федерального проекта: <i>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</i></p>		

	<p><i>Правительства Российской Федерации. Субъекты Российской Федерации заключают контракты на строительство/реконструкцию детских больниц/корпусов. К 31.12.2021г. будет построено/реконструировано (нарастающим итогом) 4 детских больницы/корпуса (регионы будут уточнены), и будут получены разрешения на ввод их в эксплуатацию</i></p> <p>Срок: 2019-2024</p>		
1.17.	<p>Построено 2 детских больницы (нарастающим итогом). *****</p>	2019-2024	<p>Для первоочередного строительства детских больниц будут проведены мероприятия в соответствии с Правилами предоставления и распределения в 2020-2024 годах субсидий из федерального бюджета бюджету Московской области на софинансирование региональной программы «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям» в части строительства областных детских больниц Московской области, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации. Московская область заключит контракты на строительство детских больниц. К 31.12.2024г. будет построено 2 (нарастающим итогом) детских больницы и будут получены разрешения на ввод их в эксплуатацию</p>
18.	<p>Результат федерального проекта: <i>Оказана медицинская помощь женщинам в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов.</i></p> <p>Характеристика результата федерального проекта: <i>За счет средств родовых сертификатов (Проект Федерального закона « О бюджете Фонда социального страхования Российской Федерации на 2021 г и на плановый период 2022 и 2023 годов») в 2021 получили медицинскую помощь не менее 1 350 тыс. женщин, что позволило укрепить материально- техническую базу учреждений родовспоможения (женских консультаций; родильных домов; перинатальных центров и др.) и повысить качество оказания медицинской помощи, а также мотивацию специалистов к работе.</i></p> <p>Срок:</p>		
1.18.	<p>Оказана медицинская помощь женщинам в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов Московской области.</p>	31.12.2021	<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 70 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>
19.	<p>Результат федерального проекта: <i>В симуляционных центрах обучено не менее 9 тыс. специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии.</i></p>		

	<p>Характеристика результата федерального проекта: <i>В 2022 г. в Минздравом будет продолжена работа по обучению специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии. Так в рамках выполнения государственного задания на дополнительное профессиональное образование, установленное Минздравом России подведомственным федеральным государственным учреждениям, в симуляционных центрах будет повышена квалификация не менее 9 тысяч специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии.</i></p> <p>Срок: 31.12.2022</p>		
1.19.	<p>В симуляционных центрах Московской области обучено не менее 800 специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии.</p>	31.12.2022	<p>В 2022 г. в рамках выполнения государственного задания на дополнительное профессиональное образование, установленное Минздравом России учреждениях здравоохранения Московской области, в симуляционных центрах будет повышена квалификация не менее 800 специалистов 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>
20.	<p>Результат федерального проекта: <i>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.</i></p> <p>Характеристика результата федерального проекта: <i>В рамках Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов будет предусмотрено увеличение норматива объема медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказанной с профилактическими и иными целями, в том числе норматива для проведения профилактических медицинских осмотров и норматив финансовых затрат на проведение этих осмотров.</i></p> <p><i>Начиная с первого квартала 2022 года будет продолжена работа органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья, в рамках региональных программ по проведению не менее 500 информационно-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.</i></p> <p><i>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.</i></p> <p><i>Кроме того Федеральной службой по надзору в сфере здравоохранения и Федеральным фондом обязательного медицинского страхования будут продолжена работа по выборочным проверочным мероприятиям (аудит) направленным на улучшение качества проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних.</i></p>		

	Срок: 31.12.2022		
1.20.	<p>Не менее 73% детей в возрасте 15-17 лет охвачены профилактическими медицинскими осмотрами 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>	31.12.2022	<p>В 2022 году в рамках Программы государственных гарантий Московской области бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов предусмотрено увеличение норматива объема медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказанной с профилактическими и иными целями, в том числе впервые будет установлен норматив для проведения профилактических медицинских осмотров и норматив финансовых затрат на проведение этих осмотров. Начиная с первого квартала 2022 года Министерством здравоохранения Московской области будет продолжена работа, в рамках региональных программ по проведению не менее 8 информационно-коммуникационных мероприятий (круглые столы, конференции, лекции, школы, в том числе в интерактивном режиме, при участии средств массовой информации, издание печатных агитационных материалов) по вопросам необходимости проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних: девочек – врачами акушерами-гинекологами; мальчиков – врачами детскими урологами-андрологами. Также будут проведены, разъяснительные работы с подростками и их родителями/законными представителями в отношении необходимости проведения профилактических медицинских осмотров. Указанные меры позволят увеличить охват профилактическими медицинскими осмотрами детей в возрасте 15-17 лет, что в свою очередь будет способствовать раннему выявлению и лечению имеющейся патологии, предотвратить нарушения репродуктивного здоровья в будущем путем профилактических и реабилитационных мероприятий.</p> <p>Кроме того Территориальным органом Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения по г. Москве и Московской области и Территориальным фондом обязательного медицинского страхования Московской области будут проводиться выборочные проверочные мероприятия (аудит) направленные на улучшение качества проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних.</p>
21.	<p>Результат федерального проекта: <i>Оказана медицинская помощь женщинам в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов.</i></p> <p>Характеристика результата федерального проекта: <i>За счет средств родовых сертификатов (Проект Федерального закона « О бюджете Фонда социального страхования Российской Федерации на 2022 г и на плановый период 2023 и 2024 годов») в 2022 получили медицинскую помощь не менее 1 350 тыс. женщин, что позволило укрепить материально- техническую базу учреждений родовспоможения (женских консультаций; родильных домов; перинатальных центров и др.) и повысить качество оказания медицинской помощи, а также мотивацию специалистов к работе.</i></p>		

	Срок: 31.12.2022		
1.21.	Оказана медицинская помощь женщинам в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов Московской области.	31.12.2022	За счет средств родовых сертификатов (Проект Федерального закона « О бюджете Фонда социального страхования Российской Федерации на 2022 г и на плановый период 2023 и 2024 годов») в 2022 получили медицинскую помощь не менее 70 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.
22.	<p>Результат федерального проекта: <i>В симуляционных центрах обучено не менее 9,5 тыс. специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии.</i></p> <p>Характеристика результата федерального проекта: <i>В 2023 г. в Минздравом будет продолжена работа по обучению специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии. Так в рамках выполнения государственного задания на дополнительное профессиональное образование, установленное Минздравом России подведомственным федеральным государственным учреждениям, в симуляционных центрах будет повышена квалификация не менее 9,5 тысяч специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии.</i></p> <p>Срок: 31.12.2023</p>		
1.22.	В симуляционных центрах обучено не менее 1000 специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии.	31.12.2023	В 2023 г. в Минздравом будет продолжена работа по обучению специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии. Так в рамках выполнения государственного задания на дополнительное профессиональное образование, установленное Минздравом России подведомственным федеральным государственным учреждениям, в симуляционных центрах будет повышена квалификация не менее 1000 специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии.
23.	<p>Результат федерального проекта: <i>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.</i></p> <p>Характеристика результата федерального проекта: <i>В рамках Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов будет предусмотрено увеличение норматива объема медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказанной с профилактическими и иными целями, в том числе норматива для проведения профилактических медицинских осмотров и норматив финансовых затрат на проведение этих осмотров.</i></p> <p><i>Начиная с первого квартала 2023 года будет продолжена работа органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья, в рамках региональных программ по проведению не менее 500 информационно-коммуникационных мероприятий (круглые столы, конференции, лекции, школы, в том числе в интерактивном режиме, при участии средств массовой информации, издание печатных</i></p>		

	<p>агитационных материалов) по вопросам необходимости проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних: девочек – врачами акушерами-гинекологами; мальчиков – врачами детскими урологами-андрологами. Также будут проведены, разъяснительные работы с подростками и их родителями/законными представителями в отношении необходимости проведения профилактических медицинских осмотров. Указанные меры позволят увеличить охват профилактическими медицинскими осмотрами детей в возрасте 15-17 лет, что в свою очередь будет способствовать раннему выявлению и лечению имеющейся патологии, предотвратить нарушения репродуктивного здоровья в будущем путем профилактических и реабилитационных мероприятий.</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: 31.12.2023</p>		
1.23.	<p>Не менее 75% детей в возрасте 15-17 лет охвачены профилактическими медицинскими осмотрами 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>	31.12.2023	<p>В 2023 году в рамках Программы государственных гарантий Московской области бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов предусмотрено увеличение норматива объема медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказанной с профилактическими и иными целями, в том числе впервые будет установлен норматив для проведения профилактических медицинских осмотров и норматив финансовых затрат на проведение этих осмотров. Начиная с первого квартала 2023 года Министерством здравоохранения Московской области будет продолжена работа, в рамках региональных программ по проведению не менее 8 информационно-коммуникационных мероприятий (круглые столы, конференции, лекции, школы, в том числе в интерактивном режиме, при участии средств массовой информации, издание печатных агитационных материалов) по вопросам необходимости проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних: девочек – врачами акушерами-гинекологами; мальчиков – врачами детскими урологами-андрологами. Также будут проведены, разъяснительные работы с подростками и их родителями/законными представителями в отношении необходимости проведения профилактических медицинских осмотров. Указанные меры позволят увеличить охват профилактическими медицинскими осмотрами детей в возрасте 15-17 лет, что в свою очередь будет способствовать раннему выявлению и лечению имеющейся патологии, предотвратить нарушения репродуктивного здоровья в будущем путем профилактических и реабилитационных мероприятий.</p> <p>Кроме того Территориальным органом Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения по г. Москве и Московской области и Территориальным фондом</p>

			обязательного медицинского страхования Московской области будут проводиться выборочные проверочные мероприятия (аудит) направленные на улучшение качества проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних.
24.	Результат федерального проекта: <i>Оказана медицинская помощь женщинам в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов.</i> Характеристика результата федерального проекта: <i>За счет средств родовых сертификатов (Проект Федерального закона « О бюджете Фонда социального страхования Российской Федерации на 2023 г и на плановый период 2024 и 2025 годов») в 2023 получили медицинскую помощь не менее 1 350 тыс. женщин, что позволило укрепить материально- техническую базу учреждений родовспоможения (женских консультаций; родильных домов; перинатальных центров и др.) и повысить качество оказания медицинской помощи, а также мотивацию специалистов к работе.</i> Срок: 31.12.2023		
1.24	Оказана медицинская помощь женщинам в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов Московской области.	31.12.2023	За счет средств родовых сертификатов (Проект Федерального закона « О бюджете Фонда социального страхования Российской Федерации на 2023 г и на плановый период 2024 и 2025 годов») в 2023 получили медицинскую помощь не менее 70 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.
25.	Результат федерального проекта: <i>В симуляционных центрах обучено не менее 10 тыс. специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии.</i> Характеристика результата федерального проекта: <i>В 2024 г. в Минздравом будет продолжена работа по обучению специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии. Так в рамках выполнения государственного задания на дополнительное профессиональное образование, установленное Минздравом России подведомственным федеральным государственным учреждениям, в симуляционных центрах будет повышена квалификация не менее 10 тысяч специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии.</i> Срок: 31.12.2024		
1.25.	В симуляционных центрах Московской области обучено не менее 1200 специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии. Срок 2024 – 31.12.2024	31.12.2024	В 2024 г. в рамках выполнения государственного задания на дополнительное профессиональное образование, установленное Минздравом России учреждениях здравоохранения Московской области, в симуляционных центрах будет повышена квалификация не менее 1200 специалистов 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.

26.	<p>Результат федерального проекта: <i>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»:</i> девочек - врачами акушерами-гинекологами; мальчиков - врачами детскими урологами-андрологами.</p> <p>Характеристика результата федерального проекта: <i>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.</i></p> <p><i>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.</i></p> <p><i>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.</i></p> <p><i>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.</i></p> <p>Срок: 31.12.2024</p>		
1.26.	<p>Не менее 80% детей в возрасте 15-17 лет охвачены профилактическими медицинскими осмотрами 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>	31.12.2024	<p>В 2024 году в рамках Программы государственных гарантий Московской области бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов предусмотрено увеличение норматива объема медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказанной с профилактическими и иными целями, в том числе впервые будет установлен норматив для проведения профилактических медицинских осмотров и норматив финансовых затрат на проведение этих осмотров.</p> <p>Начиная с первого квартала 2024 года Министерством здравоохранения Московской области будет продолжена работа, в рамках региональных программ по проведению не менее 8 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</p>

			<p>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 Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения по г. Москве и Московской области и Территориальным фондом обязательного медицинского страхования Московской области будут проводиться выборочные проверочные мероприятия (аудит) направленные на улучшение качества проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних.</p>
27.	<p>Результат федерального проекта: <i>Оказана медицинская помощь женщинам в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов.</i></p> <p>Характеристика результата федерального проекта: <i>За счет средств родовых сертификатов (Проект Федерального закона « О бюджете Фонда социального страхования Российской Федерации на 2024 г и на плановый период 2025 и 2026 годов») в 2024 получили медицинскую помощь не менее 1 350 тыс. женщин, что позволило укрепить материально- техническую базу учреждений родовспоможения (женских консультаций; родильных домов; перинатальных центров и др.) и повысить качество оказания медицинской помощи, а также мотивацию специалистов к работе.</i></p> <p>Срок: 31.12.2024</p>		
1.27	<p>Оказана медицинская помощь женщинам в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов Московской области.</p>	31.12.2024	<p>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 70 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>

3. Финансовое обеспечение реализации регионального проекта

№ п/п	Наименование результата и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. рублей)						Всего (млн. рублей)
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	
1.	Разработка и реализация программ развития детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям							
1.1.	<i>Результат:</i> 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 <i>Результат:</i> 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»	658,2	658,2	0	0	0	0	1 316,40
1.1.1.	федеральный бюджет*	355,43	355,43	0	0	0	0	710,86
1.1.1.1.	Субсидия на развитие материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь							
1.1.2.	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации							
1.1.2.1.	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)</i> ³							
1.1.3.	бюджет Московской области	302,77	302,77	0	0	0	0	605,54
1.1.3.1.	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)</i> ³							
1.1.4.	внебюджетные источники							
1.2.	<i>Результат:</i> построено 2 детские больницы	22,25	2111,68	2611,08	2117,62	0	0	6 862,63
1.2.1.	федеральный бюджет	0	1 426,56	1 900,00	0	0	0	3 326,56
1.2.1.1.	Субсидия на софинансирование капитальных вложений в объекты государственной собственности субъектов Российской Федерации							
1.2.2.	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации							
1.2.2.1.	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)</i> ³							
1.2.3.	бюджет Московской области**	22,25	685,12	711,08	2117,62	0	0	3 536,07
1.2.3.1.	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)</i> ³							
1.2.4.	внебюджетные источники							

1.3.	<i>Результат:</i> Укреплена материально-техническая база медицинских организаций субъектов Российской Федерации, оказывающих помощь женщинам в период беременности, родов и в послеродовом периоде и новорожденным в 2020г	36	36,5	37	37,5	38	38,5	223,50
1.3.1.	федеральный бюджет	0	0	0	0	0	0	0,00
1.3.1.1.	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)³</i>							
1.3.2.	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации***	36	36,5	37	37,5	38	38,5	223,50
1.3.2.1.	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)³</i>							
1.3.3.	бюджет Московской области	0	0	0	0	0	0	0,00
1.3.3.1.	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)³</i>							
1.3.4.	внебюджетные источники							
1.3.1.	федеральный бюджет							
Всего по федеральному проекту, в том числе:		716,45	2806,38	2648,08	2155,12	38	38,5	8 402,53
федеральный бюджет		355,43	1781,99	1900	0	0	0	4 037,42
<i>из них межбюджетные трансферты бюджету (ам) (указывается наименование)³</i>								
бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации		36	36,5	37	37,5	38	38,5	223,50
<i>из них межбюджетные трансферты бюджету (ам) (указывается наименование)³</i>								
бюджет Московской области		325,02	987,89	711,08	2117,62	0	0	4 141,61

*- прогнозные объемы финансирования из федерального бюджета требуют уточнения после утверждения федерального бюджета на соответствующий период. (Распределение субсидий на софинансирование капитальных вложений начиная с 2020 года будет уточняться по результатам представления в Минздрав России обосновывающих документов в соответствии с Правилами формирования и реализации федеральной адресной инвестиционной программы, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13,09.2010 № 176) .

** - Бюджет с учетом проектно-изыскательских работ и строительного контроля

*** - средства родовых сертификатов (показатель будет уточняться с учетом рождаемости в Московской области)

5. Участники Регионального проекта

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
1.	Руководитель регионального проекта	И.Г. Солдатова	Заместитель министра здравоохранения Московской области	Д.А. Матвеев – министр здравоохранения Московской области	10%
2.	Администратор регионального проекта	О.В. Галяс	Заведующий отделом организации медицинской помощи детям в Управлении организации медицинской помощи матерям и детям Минздрава Московской области	И.Г. Солдатова – заместитель министра здравоохранения Московской области	20%
Общие организационные мероприятия по проекту					
3.	Участник регионального проекта	О.В. Галяс	Заведующий отделом организации медицинской помощи детям в Управлении организации медицинской помощи матерям и детям Минздрава Московской области	И.Г. Солдатова – заместитель министра здравоохранения Московской области	20%
4.	Организация и осуществление мониторинга достижения контрольных показателей регионального проекта	В.В. Захаров	Директор государственного бюджетного учреждения Московской области «Московский областной медицинский информационно-аналитический центр» (далее – ГБУ МО -«МОМИАЦ»)	Д.А. Матвеев – министр здравоохранения Московской области	5%
В Московской области разработана и утверждена программа «Развитие детского здравоохранения Московской области, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям»					

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
5.	Ответственный за достижение результатов регионального проекта в части достижения медико - демографических показателей	И.Г. Солдатова	Заместитель министра здравоохранения Московской области	Д.А. Матвеев – министр здравоохранения Московской области	10%
6.	Ответственный за достижение результатов регионального проекта в части достижения показателя материально-технической оснащенности медицинских организаций Московской области	Е.В. Прокуратова	Заместитель министра здравоохранения Московской области	Д.А. Матвеев – министр здравоохранения Московской области	10%
7.	Участник регионального проекта	В.В. Захаров	Директор государственного бюджетного учреждения Московской области «Московский областной медицинский информационно-аналитический центр» (далее – ГБУ МО -«МОМИАЦ»)	Д.А. Матвеев – министр здравоохранения Московской области	10%
В симуляционных центрах Московской области обучено не менее 250 специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии до 2019 г.					
8.	Ответственный за достижение результата регионального проекта	З.Х. Абдрахманова	Начальник Управления кадровой политики и образовательных учреждений Министерства здравоохранения Московской области	Д.А. Матвеев – министр здравоохранения Московской области	10%
9.	Участник регионального проекта	О.В. Галяс	Заведующий отделом организации медицинской помощи детям в Управлении организации медицинской помощи матерям и детям Минздрава Московской области	И.Г. Солдатова – заместитель министра здравоохранения Московской области	10%

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
10.	Участник регионального проекта	В.В. Захаров	Директор государственного бюджетного учреждения Московской области «Московский областной медицинский информационно-аналитический центр» (далее – ГБУ МО -«МОМИАЦ»)	Д.А. Матвеев – министр здравоохранения Московской области	10%
Не менее 25% 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.					
11.	Ответственный за достижение результатов регионального проекта	И.Г. Солдатова	Заместитель министра здравоохранения Московской области	Д.А. Матвеев – министр здравоохранения Московской области	10%
12.	Участник регионального проекта	Е.В. Прокуратова	Заместитель министра здравоохранения Московской области	Д.А. Матвеев – министр здравоохранения Московской области	10%
	Участник регионального проекта	С.А. Стригункова	Первый заместитель министра экономики и финансов Московской области	М.А. Ан – Министр экономики и финансов Московской области	5%
13.	Участник регионального проекта	К.А. Падалица -	Начальник Управления бухгалтерского учета и финансового контроля – главный бухгалтер	Н.В. Куликова - Заместитель министра Минздрава Московской области	10%

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
14.	Участник регионального проекта	В.В. Захаров	Директор государственного бюджетного учреждения Московской области «Московский областной медицинский информационно-аналитический центр» (далее – ГБУ МО -«МОМИАЦ»)	Д.А. Матвеев – министр здравоохранения Московской области	10%
Не менее 25 % 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».					
15.	Ответственный за достижение результатов регионального проекта	И.Г. Солдатова	Заместитель министра здравоохранения Московской области	Д.А. Матвеев – министр здравоохранения Московской области	10%
16.	Участник регионального проекта	Е.В. Прокуратова	Заместитель министра здравоохранения Московской области	Д.А. Матвеев – министр здравоохранения Московской области	10%
17.	Участник регионального проекта	К.А. Падалица -	Начальник Управления бухгалтерского учета и финансового контроля – главный бухгалтер	Н.В. Куликова - Заместитель министра Минздрава Московской области	10%
18.	Участник регионального проекта	В.В. Захаров	Директор государственного бюджетного учреждения Московской области «Московский областной медицинский информационно-аналитический центр» (далее – ГБУ МО -«МОМИАЦ»)	Д.А. Матвеев – министр здравоохранения Московской области	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 2019г.					

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
19.	Ответственный за достижение результатов регионального проекта	И.Г. Солдатова	Заместитель министра здравоохранения Московской области	Д.А. Матвеев – министр здравоохранения Московской области	10%
20.	Участник регионального проекта	О.А. Мисюкевич	Директор Территориального Фонда обязательного медицинского страхования Московской области (Далее - ТФОМС МО)	-	5%
21.	Участник регионального проекта	О.В. Галяс	Заведующий отделом организации медицинской помощи детям в Управлении организации медицинской помощи матерям и детям Минздрава Московской области	И.Г. Солдатова – заместитель министра здравоохранения Московской области	10%
22.	Участник регионального проекта	В.В. Захаров	Директор государственного бюджетного учреждения Московской области «Московский областной медицинский информационно-аналитический центр» (далее – ГБУ МО -«МОМИАЦ»)	Д.А. Матвеев – министр здравоохранения Московской области	5%
Оказана медицинская помощь женщинам в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов.					
23.	Ответственный за достижение результатов регионального проекта	И.Г. Солдатова	Заместитель министра здравоохранения Московской области	Д.А. Матвеев – министр здравоохранения Московской области	10%

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
24.	Участник регионального проекта	О.В. Галяс	Заведующий отделом организации медицинской помощи детям в Управлении организации медицинской помощи матерям и детям Минздрава Московской области	И.Г. Солдатова – заместитель министра здравоохранения Московской области	10%
25.	Участник регионального проекта	В.В. Захаров	Директор государственного бюджетного учреждения Московской области «Московский областной медицинский информационно-аналитический центр» (далее – ГБУ МО -«МОМИАЦ»)	Д.А. Матвеев – министр здравоохранения Московской области	5%
В симуляционных центрах обучено не менее 400 специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии в 2020г.					
26.	Ответственный за достижение результата регионального проекта	З.Х. Абдрахманова	Начальник Управления кадровой политики и образовательных учреждений Министерства здравоохранения Московской области	Д.А. Матвеев – министр здравоохранения Московской области	10%
27.	Участник регионального проекта	О.В. Галяс	Заведующий отделом организации медицинской помощи детям в Управлении организации медицинской помощи матерям и детям Минздрава Московской области	И.Г. Солдатова – заместитель министра здравоохранения Московской области	10%
28.	Участник регионального проекта	В.В. Захаров	Директор государственного бюджетного учреждения Московской области «Московский областной медицинский информационно-аналитический центр» (далее – ГБУ МО -«МОМИАЦ»)	Д.А. Матвеев – министр здравоохранения Московской области	5%

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
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 результатов регионального проекта	И.Г. Солдатова	Заместитель министра здравоохранения Московской области	Д.А. Матвеев – министр здравоохранения Московской области	10%
30.	Участник регионального проекта	Е.В. Прокуратова	Заместитель министра здравоохранения Московской области	Д.А. Матвеев – министр здравоохранения Московской области	10%
31.	Участник регионального проекта	С.А. Стригункова	Первый заместитель министра экономики и финансов Московской области	М.А. Ан – Министр экономики и финансов Московской области	10%
32.	Участник регионального проекта	К.А. Падалица -	Начальник Управления бухгалтерского учета и финансового контроля – главный бухгалтер	Н.В. Куликова - Заместитель министра Минздрава Московской области	10%
33.	Участник регионального проекта	В.В. Захаров	Директор государственного бюджетного учреждения Московской области «Московский областной медицинский информационно-аналитический центр» (далее – ГБУ МО -«МОМИАЦ»)	Д.А. Матвеев – министр здравоохранения Московской области	5%
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 проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
34.	Ответственный за достижение результатов регионального проекта	И.Г. Солдатова	Заместитель министра здравоохранения Московской области	Д.А. Матвеев – министр здравоохранения Московской области	10%
35.	Участник регионального проекта	Е.В. Прокуратова	Заместитель министра здравоохранения Московской области	Д.А. Матвеев – министр здравоохранения Московской области	10%
36.	Участник регионального проекта	К.А. Падалица -	Начальник Управления бухгалтерского учета и финансового контроля – главный бухгалтер	Н.В. Куликова - Заместитель министра Минздрава Московской области	10%
37.	Участник регионального проекта	В.В. Захаров	Директор государственного бюджетного учреждения Московской области «Московский областной медицинский информационно-аналитический центр» (далее – ГБУ МО -«МОМИАЦ»)	Д.А. Матвеев – министр здравоохранения Московской области	5%
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					
38.	Ответственный за достижение результатов регионального проекта	И.Г. Солдатова	Заместитель министра здравоохранения Московской области	Д.А. Матвеев – министр здравоохранения Московской области	10%
39.	Участник регионального проекта	О.А. Мисюкевич	Директор Территориального Фонда обязательного медицинского страхования Московской области (Далее - ТФОМС МО)	-	5%

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
40.	Участник регионального проекта	О.В. Галяс	Заведующий отделом организации медицинской помощи детям в Управлении организации медицинской помощи матерям и детям Минздрава Московской области	И.Г. Солдатова – заместитель министра здравоохранения Московской области	10%
41.	Участник регионального проекта	В.В. Захаров	Директор государственного бюджетного учреждения Московской области «Московский областной медицинский информационно-аналитический центр» (далее – ГБУ МО -«МОМИАЦ»)	Д.А. Матвеев – министр здравоохранения Московской области	5%
Оказана медицинская помощь женщинам в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов.					
42.	Ответственный за достижение результатов регионального проекта	И.Г. Солдатова	Заместитель министра здравоохранения Московской области	Д.А. Матвеев – министр здравоохранения Московской области	10%
43.	Участник регионального проекта	О.В. Галяс	Заведующий отделом организации медицинской помощи детям в Управлении организации медицинской помощи матерям и детям Минздрава Московской области	И.Г. Солдатова – заместитель министра здравоохранения Московской области	10%
44.	Участник регионального проекта	В.В. Захаров	Директор государственного бюджетного учреждения Московской области «Московский областной медицинский информационно-аналитический центр» (далее – ГБУ МО -«МОМИАЦ»)	Д.А. Матвеев – министр здравоохранения Московской области	5%

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
В симуляционных центрах Московской области обучено не менее 600 специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии в 2021г.					
45.	Ответственный за достижение результата регионального проекта	З.Х. Абдрахманова	Начальник Управления кадровой политики и образовательных учреждений Министерства здравоохранения Московской области	Д.А. Матвеев – министр здравоохранения Московской области	10%
46.	Участник регионального проекта	О.В. Галяс	Заведующий отделом организации медицинской помощи детям в Управлении организации медицинской помощи матерям и детям Минздрава Московской области	И.Г. Солдатова – заместитель министра здравоохранения Московской области	10%
47.	Участник регионального проекта	В.В. Захаров	Директор государственного бюджетного учреждения Московской области «Московский областной медицинский информационно-аналитический центр» (далее – ГБУ МО -«МОМИАЦ»)	Д.А. Матвеев – министр здравоохранения Московской области	5%
100% 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.					
48.	Ответственный за достижение результатов регионального проекта	И.Г. Солдатова	Заместитель министра здравоохранения Московской области	Д.А. Матвеев – министр здравоохранения Московской области	10%
49.	Участник регионального проекта	Е.В. Прокуратова	Заместитель министра здравоохранения Московской области	Д.А. Матвеев – министр здравоохранения Московской области	10%

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
50.	Участник регионального проекта	С.А. Стригункова	Первый заместитель министра экономиники и финансов Московской области	М.А. Ан – Министр экономики и финансов Московской области	10%
51.	Участник регионального проекта	К.А. Падалица -	Начальник Управления бухгалтерского учета и финансового контроля – главный бухгалтер	Н.В. Куликова - Заместитель министра Минздрава Московской области	10%
52.	Участник регионального проекта	В.В. Захаров	Директор государственного бюджетного учреждения Московской области «Московский областной медицинский информационно-аналитический центр» (далее – ГБУ МО -«МОМИАЦ»)	Д.А. Матвеев – министр здравоохранения Московской области	
100% 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 результатов регионального проекта	И.Г. Солдатова	Заместитель министра здравоохранения Московской области	Д.А. Матвеев – министр здравоохранения Московской области	10%
54.	Участник регионального проекта	Е.В. Прокуратова	Заместитель министра здравоохранения Московской области	Д.А. Матвеев – министр здравоохранения Московской области	10%
55.	Участник регионального проекта	К.А. Падалица -	Начальник Управления бухгалтерского учета и финансового контроля – главный бухгалтер	Н.В. Куликова - Заместитель министра Минздрава Московской области	10%

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
56.	Участник регионального проекта	В.В. Захаров	Директор государственного бюджетного учреждения Московской области «Московский областной медицинский информационно-аналитический центр» (далее – ГБУ МО -«МОМИАЦ»)	Д.А. Матвеев – министр здравоохранения Московской области	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 результатов регионального проекта	И.Г. Солдатова	Заместитель министра здравоохранения Московской области	Д.А. Матвеев – министр здравоохранения Московской области	10%
58.	Участник регионального проекта	О.А. Мисюкевич	Директор Территориального Фонда обязательного медицинского страхования Московской области (Далее - ТФОМС МО)	-	5%
59.	Участник регионального проекта	О.В. Галяс	Заведующий отделом организации медицинской помощи детям в Управлении организации медицинской помощи матерям и детям Минздрава Московской области	И.Г. Солдатова – заместитель министра здравоохранения Московской области	10%
60.	Участник регионального проекта	В.В. Захаров	Директор государственного бюджетного учреждения Московской области «Московский областной медицинский информационно-аналитический центр» (далее – ГБУ МО -«МОМИАЦ»)	Д.А. Матвеев – министр здравоохранения Московской области	10%

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
Оказана медицинская помощь женщинам в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов.					
61.	Ответственный за достижение результатов регионального проекта	И.Г. Солдатова	Заместитель министра здравоохранения Московской области	Д.А. Матвеев – министр здравоохранения Московской области	10%
62.	Участник регионального проекта	О.В. Галяс	Заведующий отделом организации медицинской помощи детям в Управлении организации медицинской помощи матерям и детям Минздрава Московской области	И.Г. Солдатова – заместитель министра здравоохранения Московской области	10%
63.	Участник регионального проекта	В.В. Захаров	Директор государственного бюджетного учреждения Московской области «Московский областной медицинский информационно-аналитический центр» (далее – ГБУ МО -«МОМИАЦ»)	Д.А. Матвеев – министр здравоохранения Московской области	5%
Построена 1 детская больница 2019-2023 (нарастающим итогом)					
64.	Ответственный за достижение результатов регионального проекта	И.Г. Солдатова	Заместитель министра здравоохранения Московской области	Д.А. Матвеев – министр здравоохранения Московской области	10%
65.	Участник регионального проекта	О.В. Галяс	Заведующий отделом организации медицинской помощи детям в Управлении организации медицинской помощи матерям и детям Минздрава Московской области	И.Г. Солдатова – заместитель министра здравоохранения Московской области	10%

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
66.	Участник регионального проекта	А.К. Вилькомир	Первый заместитель министра строительного комплекса Московской области.	Р.Р. Тагиев - министр строительного комплекса Московской области.	10%
67.	Участник регионального проекта	С.А. Стригункова	Первый заместитель министра экономики и финансов Московской области	М.А. Ан – министр экономики и финансов Московской области	10%
68.	Участник регионального проекта	Д.О. Рощин	Заместитель руководителя территориального органа Росздравнадзора по г. Москве и Московской области	А.Н. Плутницкий – руководитель территориального органа Росздравнадзора по г. Москве и Московской области	10%
69.	Участник регионального проекта	О.В. Богатикова	Заместитель руководителя Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Московской области	О.М. Микаилова - Руководитель Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Московской области	10%
70.	Участник регионального проекта	К.А. Падалица	Начальник Управления бухгалтерского учета и финансового контроля – главный бухгалтер	Н.В. Куликова - Заместитель министра Минздрава Московской области	10%

В симуляционных центрах Московской области обучено не менее 800 специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии в 2022г.

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
71.	Ответственный за достижение результата регионального проекта	З.Х. Абдрахманова	Начальник Управления кадровой политики и образовательных учреждений Министерства здравоохранения Московской области	Д.А. Матвеев – министр здравоохранения Московской области	10%
72.	Участник регионального проекта	О.В. Галяс	Заведующий отделом организации медицинской помощи детям в Управлении организации медицинской помощи матерям и детям Минздрава Московской области	И.Г. Солдатова – заместитель министра здравоохранения Московской области	10%
73.	Участник регионального проекта	В.В. Захаров	Директор государственного бюджетного учреждения Московской области «Московский областной медицинский информационно-аналитический центр» (далее – ГБУ МО -«МОМИАЦ»)	Д.А. Матвеев – министр здравоохранения Московской области	10%
<p>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</p>					
74.	Ответственный за достижение результатов регионального проекта	И.Г. Солдатова	Заместитель министра здравоохранения Московской области	Д.А. Матвеев – министр здравоохранения Московской области	10%
75.	Участник регионального проекта	О.А. Мисюкевич	Директор Территориального Фонда обязательного медицинского страхования Московской области (Далее - ТФОМС МО)	-	5%

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
76.	Участник регионального проекта	О.В. Галяс	Заведующий отделом организации медицинской помощи детям в Управлении организации медицинской помощи матерям и детям Минздрава Московской области	И.Г. Солдатова – заместитель министра здравоохранения Московской области	10%
77.	Участник регионального проекта	В.В. Захаров	Директор государственного бюджетного учреждения Московской области «Московский областной медицинский информационно-аналитический центр» (далее – ГБУ МО -«МОМИАЦ»)	Д.А. Матвеев – министр здравоохранения Московской области	5%
Оказана медицинская помощь женщинам в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов.					
78.	Ответственный за достижение результатов регионального проекта	И.Г. Солдатова	Заместитель министра здравоохранения Московской области	Д.А. Матвеев – министр здравоохранения Московской области	10%
79.	Участник регионального проекта	О.В. Галяс	Заведующий отделом организации медицинской помощи детям в Управлении организации медицинской помощи матерям и детям Минздрава Московской области	И.Г. Солдатова – заместитель министра здравоохранения Московской области	10%
80.	Участник регионального проекта	В.В. Захаров	Директор государственного бюджетного учреждения Московской области «Московский областной медицинский информационно-аналитический центр» (далее – ГБУ МО -«МОМИАЦ»)	Д.А. Матвеев – министр здравоохранения Московской области	5%

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
Построено 2 детские больницы 2020-2024 (нарастающим итогом)					
81.	Ответственный за достижение результатов регионального проекта	И.Г. Солдатова	Заместитель министра здравоохранения Московской области	Д.А. Матвеев – министр здравоохранения Московской области	10%
82.	Участник регионального проекта	О.В. Галяс	Заведующий отделом организации медицинской помощи детям в Управлении организации медицинской помощи матерям и детям Минздрава Московской области	И.Г. Солдатова – заместитель министра здравоохранения Московской области	10%
83.	Участник регионального проекта	А.К. Вилькомир	Первый заместитель министра строительного комплекса Московской области.	Р.Р. Тагиев - министр строительного комплекса Московской области.	10%
84.	Участник регионального проекта	С.А. Стригункова	Первый заместитель министра экономики и финансов Московской области	М.А. Ан – министр экономики и финансов Московской области	10%
85.	Участник регионального проекта	Д.О. Рощин	Заместитель руководителя территориального органа Росздравнадзора по г. Москве и Московской области	А.Н. Плутницкий – руководитель территориального органа Росздравнадзора по г. Москве и Московской области	10%

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
86.	Участник регионального проекта	О.В. Богатикова	Заместитель руководителя Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Московской области	О.М. Микаилова - Руководитель Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Московской области	10%
87.	Участник регионального проекта	К.А. Падалица	Начальник Управления бухгалтерского учета и финансового контроля – главный бухгалтер	Н.В. Куликова - Заместитель министра Минздрава Московской области	10%
В симуляционных центрах Московской области обучено не менее 1000 специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии в 2023г.					
88.	Ответственный за достижение результата регионального проекта	З.Х. Абдрахманова	Начальник Управления кадровой политики и образовательных учреждений Министерства здравоохранения Московской области	Д.А. Матвеев – министр здравоохранения Московской области	10%
89.	Участник регионального проекта	О.В. Галяс	Заведующий отделом организации медицинской помощи детям в Управлении организации медицинской помощи матерям и детям Минздрава Московской области	И.Г. Солдатова – заместитель министра здравоохранения Московской области	10%
90.	Участник регионального проекта	В.В. Захаров	Директор государственного бюджетного учреждения Московской области «Московский областной медицинский информационно-аналитический центр» (далее – ГБУ МО -«МОМИАЦ»)	Д.А. Матвеев – министр здравоохранения Московской области	10%

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
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					
91.	Ответственный за достижение результатов регионального проекта	И.Г. Солдатова	Заместитель министра здравоохранения Московской области	Д.А. Матвеев – министр здравоохранения Московской области	10%
92.	Участник регионального проекта	О.А. Мисюкевич	Директор Территориального Фонда обязательного медицинского страхования Московской области (Далее - ТФОМС МО)	-	5%
93.	Участник регионального проекта	О.В. Галяс	Заведующий отделом организации медицинской помощи детям в Управлении организации медицинской помощи матерям и детям Минздрава Московской области	И.Г. Солдатова – заместитель министра здравоохранения Московской области	10%
94.	Участник регионального проекта	В.В. Захаров	Директор государственного бюджетного учреждения Московской области «Московский областной медицинский информационно-аналитический центр» (далее – ГБУ МО -«МОМИАЦ»)	Д.А. Матвеев – министр здравоохранения Московской области	5%
Оказана медицинская помощь женщинам в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов.					
95.	Ответственный за достижение результатов регионального проекта	И.Г. Солдатова	Заместитель министра здравоохранения Московской области	Д.А. Матвеев – министр здравоохранения Московской области	10%

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
96.	Участник регионального проекта	О.В. Галяс	Заведующий отделом организации медицинской помощи детям в Управлении организации медицинской помощи матерям и детям Минздрава Московской области	И.Г. Солдатова – заместитель министра здравоохранения Московской области	10%
97.	Участник регионального проекта	В.В. Захаров	Директор государственного бюджетного учреждения Московской области «Московский областной медицинский информационно-аналитический центр» (далее – ГБУ МО -«МОМИАЦ»)	Д.А. Матвеев – министр здравоохранения Московской области	5%
В симуляционных центрах Московской области обучено не менее 1200 специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии в 2024г.					
98.	Ответственный за достижение результата регионального проекта	З.Х. Абдрахманова	Начальник Управления кадровой политики и образовательных учреждений Министерства здравоохранения Московской области	Д.А. Матвеев – министр здравоохранения Московской области	10%
99.	Участник регионального проекта	О.В. Галяс	Заведующий отделом организации медицинской помощи детям в Управлении организации медицинской помощи матерям и детям Минздрава Московской области	И.Г. Солдатова – заместитель министра здравоохранения Московской области	10%
100.	Участник регионального проекта	В.В. Захаров	Директор государственного бюджетного учреждения Московской области «Московский областной медицинский информационно-аналитический центр» (далее – ГБУ МО -«МОМИАЦ»)	Д.А. Матвеев – министр здравоохранения Московской области	10%

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
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					
101.	Ответственный за достижение результатов регионального проекта	И.Г. Солдатова	Заместитель министра здравоохранения Московской области	Д.А. Матвеев – министр здравоохранения Московской области	10%
102.	Участник регионального проекта	О.А. Мисюкевич	Директор Территориального Фонда обязательного медицинского страхования Московской области (Далее - ТФОМС МО)	-	5%
103.	Участник регионального проекта	О.В. Галяс	Заведующий отделом организации медицинской помощи детям в Управлении организации медицинской помощи матерям и детям Минздрава Московской области	И.Г. Солдатова – заместитель министра здравоохранения Московской области	10%
104.	Участник регионального проекта	В.В. Захаров	Директор государственного бюджетного учреждения Московской области «Московский областной медицинский информационно-аналитический центр» (далее – ГБУ МО -«МОМИАЦ»)	Д.А. Матвеев – министр здравоохранения Московской области	5%
Оказана медицинская помощь женщинам в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов.					
105.	Ответственный за достижение результатов регионального проекта	И.Г. Солдатова	Заместитель министра здравоохранения Московской области	Д.А. Матвеев – министр здравоохранения Московской области	10%

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
106.	Участник регионального проекта	О.В. Галяс	Заведующий отделом организации медицинской помощи детям в Управлении организации медицинской помощи матерям и детям Минздрава Московской области	И.Г. Солдатова – заместитель министра здравоохранения Московской области	10%
107.	Участник регионального проекта	В.В. Захаров	Директор государственного бюджетного учреждения Московской области «Московский областной медицинский информационно-аналитический центр» (далее – ГБУ МО -«МОМИАЦ»)	Д.А. Матвеев – министр здравоохранения Московской области	5%

6. Дополнительная информация

Региональный проект Московской области «Программа развития детского здравоохранения Московской области, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям» (далее – Региональный проект) направлен на развитие профилактического направления в педиатрии, внедрение современных профилактических технологий, формирование здорового образа жизни у детского населения Московской области, развитие «Школьной медицины», развитие отделений детской профилактики в медицинских организациях Московской области, оказывающих первичную медико-санитарную помощь детям, совершенствование ранней диагностики заболеваний органов репродуктивной сферы у детей, и т.д.; улучшение материально-технической базы детских поликлиник (детских поликлинических отделений) и детских стационарных отделений медицинских организаций Московской области путем проведения капитального ремонта и оснащения новым медицинским оборудованием; строительство Московской областной детской больницы; повышение квалификации кадров.

Реализация мероприятий Регионального проекта позволит улучшить оказание первичной медико-санитарной помощи детям, улучшить их репродуктивное здоровье.

Оснащение детских поликлиник и детских поликлинических отделений современным оборудованием, создание в них организационно-планировочных решений внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей и их родителей, приведет к снижению длительности ожидания осмотров врачами-специалистами и диагностическими обследованиями детей, упростит процедуру записи к врачу, создаст систему понятной навигации.

100% детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций Московской области будут соответствовать современным требованиям и реализуют организационно-планировочные решения внутренних пространств в соответствии с приказом Минздрава России от 07.03.2018г. № 92н, направленные на создание условий для внедрения принципов бережливого производства и комфортного пребывания детей и их родителей при оказании первичной медико-санитарной помощи детям в медицинских организациях Московской области.

Дооснащение медицинских организаций Московской области, оказывающих медицинскую помощь во время беременности, родов, в послеродовом периоде и новорожденным, медицинским оборудованием.

Строительство многопрофильной областной детской больницы и проведение капитальных ремонтов детских стационарных отделений медицинских организаций Московской области расширят возможности по оказанию специализированной, в том числе высокотехнологичной медицинской помощи детям, обеспечит внедрение инновационных медицинских технологий в педиатрическую практику, создаст комфортные условия пребывания детей в медицинских организациях Московской области, в том числе совместно с родителями.

Таким образом, Региональный проект позволит повысить доступность и качество медицинской помощи детям всех возрастных групп.

Реализация регионального проекта носит системный характер, обеспечивая достижение целевого показателя проекта – снижение младенческой смертности до 3,4 на 1000 родившихся живыми, и опосредовано влияет на достижение других целевых показателей национального проекта «Здравоохранение».

Данный проект взаимосвязан со следующими проектами:

- «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи», при реализации мероприятий которого улучшится качество оказания

медицинской помощи детскому населению Московской области, в том числе, проживающему в сельской местности, за счет строительства ФАП в сельских населенных пунктах, расположенных в отдаленных местностях на территории Московской области, замены зданий ФАП, находящихся в аварийном состоянии, требующих сноса, реконструкции и капитального ремонта; приобретения мобильных комплексов и создание мобильных бригад; развитие санитарной авиации; создания «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь».

- «Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения квалифицированными кадрами», при реализации мероприятий которого повысится доля медицинских организаций Московской области, укомплектованных квалифицированными медицинскими кадрами (врачами-педиатрами участковыми, врачами-неонатологами, врачами-акушер-гинекологами, врачами-онкологами, врачами-анестезиологами-реаниматологами и др. врачами-специалистами), обученными по программам повышения квалификации и профессиональной подготовки.

- «Борьба с онкологическими заболеваниями», реализация мероприятий которого позволит обеспечить развитие детской онкологической медицинской помощи на базе ГБУЗ МО «Московский областной онкологический диспансер». Оснащение детских поликлиник, детских поликлинических отделений и детских консультативно-диагностических центров современным оборудованием расширит возможности медицинских организаций Московской области для своевременного проведения диагностических обследований детского населения Московской области с целью раннего выявления онкологических заболеваний.

- «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)» обеспечит взаимодействие медицинских организаций Московской области на основе региональной государственной информационной системы в сфере здравоохранения, мониторинг оказания медицинской помощи детям, организацию телемедицинских консультаций, автоматизированную диспетчеризацию санитарного транспорта, информатизацию рабочих мест медицинского персонала, развитие электронных услуг в сфере здравоохранения для населения, в том числе запись на прием к врачу (вызов врача на дом), диспансеризация детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, профилактические осмотры несовершеннолетних.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

к паспорту регионального проекта
«Программа развития детского здравоохранения
Московской области, 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 В Московской области разработана и утверждена региональная программа «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям».	16.08.2018	01.07.2019	И.Г. Солдатова - Заместитель министра здравоохранения Московской области; Е.В. Прокуратова - Заместитель министра здравоохранения Московской области; А.К. Вилькомир – Первый заместитель министра строительного комплекса Московской области.	Постановление Правительства Московской области Разработана региональная программа «Развитие детского здравоохранения Московской области, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям».	К
1.2.	Мероприятие Разработка и утверждение региональной программы «Развитие детского здравоохранения Московской области, включая создание современной	01.01.2019	01.07.2019	Д.А. Матвеев, министр здравоохранения Московской области	На основании требований, разработанных Минздравом России Министерством здравоохранения Московской области разрабатывается и утверждается региональная	РП

№ 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».				программа «Развитие детского здравоохранения Московской области, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям»	
1.2.1.	Контрольная точка Московской областью утверждена региональная программа «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям	-	01.07.2019	Д.А. Матвеев, министр здравоохранения Московской области	Нормативно-правовой документ об утверждении программы «Развитие детского здравоохранения Московской области, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям»	ПК
2.	Результат В симуляционных центрах Московской области обучено не менее 250 специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии	01.01.2019	31.12.2019	З.Х. Абдрахманова - Начальник Управления кадровой политики и образовательных учреждений Министерства здравоохранения Московской области	В 2019 г. в симуляционных центрах будет повышена квалификация не менее 250 специалистов 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.	К
2.1.	Мероприятие Обучение не 250 специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии в симуляционных центрах Московской области	01.01.2019	31.12.2019	З.Х. Абдрахманова - Начальник Управления кадровой политики и образовательных учреждений	Доклад в Министерство здравоохранения Российской Федерации о проведении обучения специалистов в области перинатологии, неонатологии и	РП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
				Министерства здравоохранения Московской области	педиатрии в симуляционных центрах Московской области за 2019 г.	
2.1.1.	Контрольная точка В симуляционных центрах Московской области обучено не менее 250 специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии	-	31.12.2019	З.Х. Абдрахманова - Начальник Управления кадровой политики и образовательных учреждений Министерства здравоохранения Московской области	Доклад в Министерство здравоохранения Российской Федерации о завершении проведения обучения специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии в симуляционных центрах Московской области в 2019 г.	ПК
3.	Результат В соответствии с Приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации Приказ Минздрава России от 21.12.2012 №1348н "Об утверждении Порядка прохождения несовершеннолетними диспансерного наблюдения, в том числе в период обучения и воспитания в образовательных учреждениях" в учреждениях здравоохранения Московской области проведены мероприятия по увеличению доли 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.	01.01.2019	31.12.2019	И.Г. Солдатова - заместитель министра Минздрава Московской области	В соответствии с данным приказом 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.	РП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	нарушения обмена веществ до 90% взятых под диспансерное наблюдение.					
3.1.	Мероприятие Проведение мероприятий по увеличению доли 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 в соответствии с актуализированным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 21.12.2012 N 1348н "Об утверждении Порядка прохождения несовершеннолетними диспансерного наблюдения, в том числе в период обучения и воспитания в образовательных учреждениях"	01.01.2019	31.12.2019 ежегодно	И.Г. Солдатова - заместитель министра Минздрава Московской области	Доклад Министерства здравоохранения Московской области о проведении мероприятий по увеличению доли 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	ПК
3.1.1.	Контрольная точка Проведены мероприятия по достижению запланированных показателей доли детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней костно-мышечной системы, соединительной ткани, глаза и его	-	31.12.2019 ежегодно	И.Г. Солдатова - заместитель министра Минздрава Московской области	Доклад Министерства здравоохранения Московской области о результатах проведения мероприятий по увеличению доли детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней костно-мышечной системы,	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	придаточного аппарата, болезни органов пищеварения, болезни системы кровообращения болезни эндокринной системы, расстройств питания и нарушения обмена веществ до 90% взятых под диспансерное наблюдение в соответствии с актуализированным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 21.12.2012 N 1348н "Об утверждении Порядка прохождения несовершеннолетними диспансерного наблюдения, в том числе в период обучения и воспитания в образовательных учреждениях"				соединительной ткани, глаза и его придаточного аппарата, болезни органов пищеварения, болезни системы кровообращения болезни эндокринной системы, расстройств питания и нарушения обмена веществ	
4.	Результат Не менее 25% детских поликлиник/детских поликлинических отделений Московской области дооснащены медицинскими изделиями в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям»	01.01.2019	31.12.2019	И.Г. Солдатова - Заместитель министра здравоохранения Московской области; Е.В. Прокуратова - Заместитель министра здравоохранения Московской области.	В первом квартале 2019 года Министерством здравоохранения Московской области будут определены медицинские организации для их дооснащения медицинским оборудованием. Московской областью 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.	К

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
					Будут проведены конкурсные процедуры и заключены государственные контракты по поставке оборудования, которое до конца 2019 года будет введено в эксплуатацию.	
4.1	Мероприятие Осуществление Министерством здравоохранения Российской Федерации заключения соглашений с Московской областью о предоставлении субсидии на софинансирование расходных обязательств, связанных с реализацией государственной программы Московской области, содержащей мероприятия по развитию материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций, на основании постановления Правительства Российской Федерации. о выделении бюджетных ассигнований Минздраву России на предоставление субсидий бюджетам субъектов Российской Федерации для софинансирования расходных обязательств по развитию материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций.	01.01.2019	15.02.2019	Министерство здравоохранения Российской Федерации; Министерство финансов Российской Федерации; Министерство здравоохранения Московской области	Подготовлено соглашение между Министерством здравоохранения Российской Федерации и Московской областью для софинансирования расходных обязательств, связанных с реализацией государственной программы Московской области, содержащей мероприятия по развитию материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций	РП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
4.1.1	Контрольная точка Заключено соглашение с Московской областью о предоставлении субсидии на софинансирование расходных обязательств, связанных с реализацией государственной программы Московской области, содержащей мероприятия по развитию материально-технической базы детских поликлиник/детских поликлинических отделений медицинских организаций медицинскими изделиями	-	15.02.2019	Министерство здравоохранения Российской Федерации; Министерство финансов Российской Федерации; Министерство здравоохранения Московской области	Доклад Министерства здравоохранения Московской области о заключении соглашения о предоставлении субсидии на софинансирование расходных обязательств	ПК
4.2.	Мероприятие Московской областью проводится заключение контрактов на поставку медицинских изделий для дооснащения не менее 25% детских поликлиник/детских поликлинических отделений медицинских организаций медицинскими изделиями в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям»	15.02.2019	01.10.2019	Е.В. Прокуратова - Заместитель министра здравоохранения Московской области	Доклад Министерства здравоохранения Московской области о проведении мероприятий по заключению контрактов на поставку медицинских изделий	РП
4.2.1.	Контрольная точка Московской областью заключены контракты на дооснащение не менее 25 % детских поликлиник/детских поликлинических отделений медицинских организаций медицинскими изделиями в соответствии с требованиями приказа		01.10.2019	Е.В. Прокуратова - Заместитель министра здравоохранения Московской области	Доклад Министерства здравоохранения Московской области о заключенных контрактах на поставку медицинских изделий	ПК

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н «Об утверждении Положения об организации оказания					
4.3	Мероприятие Проведение дооснащения не менее 25 % детских поликлиник/детских поликлинических отделений медицинских организаций Московской области медицинскими изделиями в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям»	15.02.2019	31.12.2019	Е.В. Прокуратова - Заместитель министра здравоохранения Московской области	Доклад Министерства здравоохранения Московской области о проведении дооснащения	РП
4.3.1	Контрольная точка Дооснащено не менее 25% детских поликлиник/детских поликлинических отделений медицинских организаций Московской области медицинскими изделиями в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям»	-	31.12.2019	Е.В. Прокуратова - Заместитель министра здравоохранения Московской области	Доклад Министерства здравоохранения Московской области о результатах дооснащения	ПК
5	Результат Не менее 25% детских поликлиник/детских поликлинических отделений Московской области реализовали организационно-	01.01.2019	31.12.2019	И.Г. Солдатова - Заместитель министра здравоохранения Московской области; Е.В. Прокуратова -	Для медицинских организаций, определённых Министерством здравоохранения Московской области в первом полугодии 2019 года реализованы организационно-	К

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	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».			Заместитель министра здравоохранения Московской области.	планировочные решения внутренних пространств.	
5.3	Мероприятие Реализация организационно-планировочных решений внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей в соответствии с приказом Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям» не менее, чем в 25 % детских поликлиник/детских поликлинических отделений медицинских организаций в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям»	01.02.2019	31.12.2019	Е.В. Прокуратова - Заместитель министра здравоохранения Московской области	Доклад Министерства здравоохранения Московской области о проведении работ по организационно-планировочным решениям внутренних пространств	ПК)
5.3.1	Контрольная точка Не менее, чем в 25% детских поликлиник/детских поликлинических отделений медицинских организаций реализованы организационно-		31.12.2019	Е.В. Прокуратова - Заместитель министра здравоохранения Московской области	Доклад Министерства здравоохранения Московской области о результатах выполненных работ по организационно-планировочным решениям	ПК

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	планировочные решения внутренних пространств, обеспечивающие комфортность пребывания детей в соответствии с приказом Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям				внутренних пространств	
6.	Результат Не менее 60% детей в возрасте 15-17 лет охвачены профилактическими медицинскими осмотрами в рамках реализации приказа Минздрава России от 10 августа 2017 г. № 514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних»: девочек - врачами акушерами-гинекологами; мальчиков - врачами детскими урологами-андрологами.	01.01.2019	31.12.2019	И.Г. Солдатова - заместитель министра Минздрава Московской области	Доклад Министерства здравоохранения Московской области о выполнении профилактических медицинских осмотров 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	К
6.1	Мероприятие Проведение разъяснительной работы с подростками и их родителями/законными представителями в отношении необходимости проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних: девочек – врачами акушерами-гинекологами; мальчиков – врачами детскими урологами-андрологами	01.01.2019	31.12.2019	И.Г. Солдатова - заместитель министра Минздрава Московской области	Ежегодный доклад Министерства здравоохранения Московской области о проведении информационно-коммуникационной кампании по вопросам необходимости проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних: девочек – врачами акушерами-гинекологами; мальчиков – врачами	РП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
					детскими урологами-андрологами у детей и их родителей, а также педагогических работников образовательных организаций	
6.1.1	Контрольная точка Проведено не менее 8 информационно-коммуникационных мероприятий, направленных на формирование и поддержание здорового образа жизни среди детей и их родителей/законных представителей	-	31.12.2019	И.Г. Солдатова - заместитель министра Минздрава Московской области	Доклад Министерства здравоохранения Московской области о результатах проведения информационно-коммуникационной кампании	ПК
6.2	Мероприятие Проведение выборочных проверок (аудитов) качества проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних: девочек – врачами акушерами-гинекологами; мальчиков – врачами детскими урологами-андрологами	01.01.2019	31.12.2019	И.Г. Солдатова - заместитель министра Минздрава Московской области; О.А. Мисюкевич - Директор ТФОМС МО	Доклад Министерства здравоохранения Московской области о проведении выборочных проверок (аудитов) качества проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних	РП
6.2.1	Контрольная точка Проведены выборочные проверки (аудиты) качества проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних: девочек – врачами акушерами-гинекологами; мальчиков – врачами детскими урологами-андрологами	-	31.12.2019	И.Г. Солдатова - заместитель министра Минздрава Московской области; О.А. Мисюкевич - Директор ТФОМС МО	Доклад Министерства здравоохранения Московской области о результатах проведения выборочных проверок (аудитов) качества проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних	ПК
6.3.	Мероприятие Проведение профилактических осмотров детей в возрасте 15-17 лет в рамках реализации приказа Минздрава России от	01.01.2019	31.12.2019	И.Г. Солдатова - заместитель министра Минздрава Московской	Доклад Министерства здравоохранения Московской области о проведении профилактических медицинских	РП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	10 августа 2017г. №514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних»: девочек – врачами акушерами-гинекологами; мальчиков – врачами детскими урологами-андрологами			области	осмотров несовершеннолетних	
6.3.1.	Контрольная точка Проведены профилактические осмотры детей в возрасте 15-17 лет в рамках реализации приказа Минздрава России от 10 августа 2017г. №514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних»: девочек – врачами акушерами-гинекологами; мальчиков – врачами детскими урологами-андрологами с увеличением охвата не менее, чем 60%	-	31.12.2019	И.Г. Солдатова - заместитель министра Минздрава Московской области	Доклад Министерства здравоохранения Московской области о результатах проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних	РП
7.	Результат Оказана медицинская помощь женщинам в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов Московской области.	01.01.2019	31.12.2019	И.Г. Солдатова - заместитель министра Минздрава Московской области	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 70 тыс. женщин	К
7.1	Мероприятие Оказание медицинской помощи женщинам в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за	01.01.2019	31.12.2019	И.Г. Солдатова - заместитель министра Минздрава Московской области	Доклад Министерства здравоохранения Московской области об оказании медицинской помощи женщинам в период	РП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	счет средств родовых сертификатов Московской области (Федеральный закон от 28. 11. 2018г. №431-ФЗ «О бюджете Фонда социального страхования РФ на 2019г и плановый период 2020 и 2021г.»				беременности, родов и в послеродовый период, в том числе за счет средств родовых сертификатов Московской области	
7.1.1	Контрольная точка Не менее 70 тыс. женщин получили медицинскую помощь, в том числе за счет родовых сертификатов Московской области		31.12.2019	И.Г. Солдатова - заместитель министра Минздрава Московской области	Доклад Министерства здравоохранения Московской области о результатах оказания медицинской помощи женщинам в период беременности, родов и в послеродовый период, в том числе за счет средств родовых сертификатов Московской области	ПК
8.	Результат Построено 1 детская больница (нарастающим итогом). *****	01.01.2019	31.12.2023	И.Г. Солдатова - Заместитель министра здравоохранения Московской области; А.К. Вилькомир – Первый заместитель министра строительного комплекса Московской области. С.А. Стригункова – Первый заместитель министра экономики и финансов Московской области	Для первоочередного строительства детских больниц будут проведены мероприятия в соответствии с Правилами предоставления и распределения в 2020-2024 годах субсидий из федерального бюджета бюджету Московской области на софинансирование региональной программы «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям» в части строительства областных детских больниц Московской области, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации.	К

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
					Московская область заключит контракты на строительство детских больниц. К 31.12.2023г. будет построена 1 (нарастающим итогом) детская больница и будет получено разрешение на ввод в эксплуатацию. г. Красногорск.	
8.1	Мероприятие Включение в ФАИП строительства 1 больницы (в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 13.09.2010 №716 (ред. от 24.03.2018) "Об утверждении Правил формирования и реализации федеральной адресной инвестиционной программы")	01.01.2019	01.02.2019	Минздрав России Прокуратова Е.В.	«Федеральная адресная инвестиционная программа», утвержденная Минэкономразвития	РП
8.1.1	Контрольная точка Включена в ФАИП строительство 1 детской больницы (в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 13.09.2010 №716 (ред. от 24.03.2018) "Об утверждении Правил формирования и реализации федеральной адресной инвестиционной программы")	-	15.02.2019	Минздрав России Прокуратова Е.В.	«Федеральная адресная инвестиционная программа», утвержденная Минэкономразвития России	ПК
8.2	Мероприятие Заключение соглашения Министерством здравоохранения Российской Федерации с Московской областью о предоставлении субсидии бюджету субъекта на софинансирование программы	01.01.2019	15.02.2019	Министерство здравоохранения Российской Федерации; Министерство финансов Российской Федерации; Министерство	Соглашение с Московской областью о предоставлении субсидий бюджету субъекта на софинансирование программы строительства 1 детской больницы	РП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	строительства 1 детской больницы			здравоохранения Московской области		
8.2.1	Контрольная точка Заключены соглашения с Московской областью о софинансировании программы субъекта Российской Федерации строительства 1 детской больницы	-	15.02.2019	Министерство здравоохранения Российской Федерации; Министерство финансов Российской Федерации; Министерство здравоохранения Московской области	Соглашение с Московской областью о предоставлении субсидий бюджету субъекта на софинансирование программы строительства 1 детской больницы	ПК
8.3	Мероприятие Предоставление субсидии Московской области на софинансирование строительства 1 детской больницы	01.01.2019	15.02.2019	К.А. Падалица - Начальник Управления бухгалтерского учета и финансового контроля – главный бухгалтер	Доклад Министерства здравоохранения Московской области о предоставлении субсидий	РП
8.3.1	Контрольная точка Предоставлены субсидии Московской области на софинансирование строительства 1 детской больницы	-	15.02.2019	К.А. Падалица - Начальник Управления бухгалтерского учета и финансового контроля – главный бухгалтер	Доклад Министерства здравоохранения Московской области о предоставленных субсидиях	ПК
8.4	Мероприятие Заключение контрактов на строительство 1 детской больницы	01.01.2019	01.10.2019	К.А. Падалица - Начальник Управления бухгалтерского учета и финансового контроля – главный бухгалтер	Доклад Министерства здравоохранения Московской области о заключении контрактов	РП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
8.4.1	Контрольная точка Заключены контракты на строительство 1 детской больницы	01.01.2019	01.10.2019	К.А. Падалица - Начальник Управления бухгалтерского учета и финансового контроля – главный бухгалтер	Доклад Министерства здравоохранения Московской области о заключенных контрактах	ПК
8.5	Мероприятие Осуществление строительства 1 детской больницы	01.10.2019	31.12.2023	Е.В. Прокуратова - Заместитель министра здравоохранения Московской области; А.К. Вилькомир – Первый заместитель министра строительного комплекса Московской области.	Заключения органов государственного строительного надзора о соответствии построенных, реконструированных объектов капитального строительства требованиям проектной документации, в том числе требованиям энергетической эффективности и требованиям оснащенности объекта капитального строительства приборами учета используемых энергетических ресурсов по 1 детской больнице	РП
8.5.1	Контрольная точка Ввод 1 детской больницы в эксплуатацию	-	31.12.2023	Е.В. Прокуратова - Заместитель министра здравоохранения Московской области; А.К. Вилькомир – Первый заместитель министра строительного комплекса Московской области.	Акт ввода 1 детской больницы в эксплуатацию	ПК

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
9.	Результат В симуляционных центрах Московской области обучено не менее 400 специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии	01.01.2020	31.12.2020	З.Х. Абдрахманова - Начальник Управления кадровой политики и образовательных учреждений Министерства здравоохранения Московской области	В 2020 г. в симуляционных центрах будет повышена квалификация не менее 400 специалистов 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.	К
9.1	Мероприятие Обучение не 400 специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии в симуляционных центрах Московской области	01.01.2020	31.12.2020	З.Х. Абдрахманова - Начальник Управления кадровой политики и образовательных учреждений Министерства здравоохранения Московской области	Доклад в Министерство здравоохранения Российской Федерации о проведении обучения специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии в симуляционных центрах Московской области за 2020 г.	РП
9.1.1	Контрольная точка В симуляционных центрах Московской области обучено не менее 400 специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии	-	31.12.2020	З.Х. Абдрахманова - Начальник Управления кадровой политики и образовательных учреждений Министерства здравоохранения Московской области	Доклад в Министерство здравоохранения Российской Федерации о завершении проведения обучения специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии в симуляционных центрах Московской области в 2020 г.	ПК

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
10.	Результат Не менее 95% детских поликлиник/детских поликлинических отделений Московской области дооснащены медицинскими изделиями в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям»	01.01.2020	31.12.2020	И.Г. Солдатова - Заместитель министра здравоохранения Московской области; Е.В. Прокуратова - Заместитель министра здравоохранения Московской области.	В первом квартале 2020 года Министерством здравоохранения Московской области будут определены медицинские организации для их дооснащения медицинским оборудованием. Московской областью 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.	К
10.1	Мероприятие Осуществление Министерством здравоохранения Российской Федерации заключения соглашений с Московской областью о предоставлении субсидии на софинансирование расходных обязательств, связанных с реализацией государственной программы Московской области, содержащей мероприятия по	01.01.2020	15.02.2020	Министерство здравоохранения Российской Федерации; Министерство финансов Российской Федерации; Министерство здравоохранения Московской области	Подготовлено соглашение между Министерством здравоохранения Российской Федерации и Московской областью для софинансирования расходных обязательств, связанных с реализацией государственной программы Московской области, содержащей мероприятия по развитию материально-технической	РП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	развитию материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций, на основании постановления Правительства Российской Федерации. о выделении бюджетных ассигнований Минздраву России на предоставление субсидий бюджетам субъектов Российской Федерации для софинансирования расходных обязательств по развитию материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций.				базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций	
10.1.1	Контрольная точка Заключено соглашение с Московской областью о предоставлении субсидии на софинансирование расходных обязательств, связанных с реализацией государственной программы Московской области, содержащей мероприятия по развитию материально-технической базы детских поликлиник/детских поликлинических отделений медицинских организаций медицинскими изделиями	-	15.02.2020	Министерство здравоохранения Российской Федерации; Министерство финансов Российской Федерации; Министерство здравоохранения Московской области	Доклад Министерства здравоохранения Московской области о заключении соглашения о предоставлении субсидии на софинансирование расходных обязательств	ПК
10.2.	Мероприятие Московской областью проводится заключение контрактов на поставку медицинских изделий для дооснащения не менее 95% детских поликлиник/детских поликлинических отделений медицинских	15.02.2020	01.10.2020	Е.В. Прокуратова - Заместитель министра здравоохранения Московской области	Доклад Министерства здравоохранения Московской области о проведении мероприятий по заключению контрактов на поставку медицинских изделий	РП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	организаций медицинскими изделиями в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям»					
10.2.1.	Контрольная точка Московской областью заключены контракты на дооснащение не менее 95% детских поликлиник/детских поликлинических отделений медицинских организаций медицинскими изделиями в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н «Об утверждении Положения об организации оказания	-	01.10.2020	Е.В. Прокуратова - Заместитель министра здравоохранения Московской области	Доклад Министерства здравоохранения Московской области о заключенных контрактах на поставку медицинских изделий	ПК
10.3	Мероприятие Проведение дооснащения не менее 95% детских поликлиник/детских поликлинических отделений медицинских организаций Московской области медицинскими изделиями в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям»	15.02.2020	31.12.2020	Е.В. Прокуратова - Заместитель министра здравоохранения Московской области	Доклад Министерства здравоохранения Московской области о проведении дооснащения	РП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
10.3.1	Контрольная точка Дооснащено не менее 95% детских поликлиник/детских поликлинических отделений медицинских организаций Московской области медицинскими изделиями в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям»	-	31.12.2020	Е.В. Прокуратова - Заместитель министра здравоохранения Московской области	Доклад Министерства здравоохранения Московской области о результатах дооснащения	ПК
11.	Результат Не менее 95 % детских поликлиник/детских поликлинических отделений Московской области реализовали организационно-планировочные решения внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей в соответствии с приказом Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям».	01.01.2020	31.12.2020	И.Г. Солдатова - Заместитель министра здравоохранения Московской области; Е.В. Прокуратова - Заместитель министра здравоохранения Московской области.	Для медицинских организаций, определённых Министерством здравоохранения Московской области в первом полугодии 2020 года реализованы организационно-планировочные решения внутренних пространств.	К
11.3	Мероприятие Реализация организационно-планировочных решений внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей в соответствии с приказом Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н «Об	01.02.2020	31.12.2020	Е.В. Прокуратова - Заместитель министра здравоохранения Московской области	Доклад Министерства здравоохранения Московской области о проведении работ по организационно-планировочным решениям внутренних пространств	(РФП)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям» не менее, чем в 95% детских поликлиник/детских поликлинических отделений медицинских организаций в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям»					
11.3.1	Контрольная точка Не менее, чем в 95% детских поликлиник/детских поликлинических отделений медицинских организаций реализованы организационно-планировочные решения внутренних пространств, обеспечивающие комфортность пребывания детей в соответствии с приказом Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям	-	31.12.2020	Е.В. Прокуратова - Заместитель министра здравоохранения Московской области	Доклад Министерства здравоохранения Московской области о результатах выполненных работ по организационно-планировочным решениям внутренних пространств	ПК
12.	Результат Не менее 65% детей в возрасте 15-17 лет охвачены профилактическими медицинскими осмотрами в рамках реализации приказа Минздрава России от 10 августа 2017 г. № 514н «О Порядке проведения профилактических	01.01.2020	31.12.2020	И.Г. Солдатова - заместитель министра Минздрава Московской области	Доклад Министерства здравоохранения Московской области о выполнении профилактических медицинских осмотров в рамках реализации приказа Минздрава России от 10 августа 2017 г. № 514н «О Порядке	К

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	медицинских осмотров несовершеннолетних»: девочек - врачами акушерами-гинекологами; мальчиков - врачами детскими урологами-андрологами.				проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних»: девочек - врачами акушерами-гинекологами; мальчиков - врачами детскими урологами-андрологами	
12.1	Мероприятие Проведение разъяснительной работы с подростками и их родителями/законными представителями в отношении необходимости проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних: девочек – врачами акушерами-гинекологами; мальчиков – врачами детскими урологами-андрологами	01.01.2020	31.12.2020	И.Г. Солдатова - заместитель министра Минздрава Московской области	Ежегодный доклад Министерства здравоохранения Московской области о проведении информационно-коммуникационной кампании по вопросам необходимости проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних: девочек – врачами акушерами-гинекологами; мальчиков – врачами детскими урологами-андрологами у детей и их родителей, а также педагогических работников образовательных организаций	РП
12.1.1	Контрольная точка Проведено не менее 8 информационно-коммуникационных мероприятий, направленных на формирование и поддержание здорового образа жизни среди детей и их родителей/законных представителей	-	31.12.2020	И.Г. Солдатова - заместитель министра Минздрава Московской области	Доклад Министерства здравоохранения Московской области о результатах проведения информационно-коммуникационной кампании	ПК
12.2	Мероприятие Проведение выборочных проверок (аудитов) качества проведения профилактических медицинских осмотров	01.01.2020	31.12.2020	И.Г. Солдатова - заместитель министра Минздрава Московской области;	Доклад Министерства здравоохранения Московской области о проведении выборочных проверок (аудитов) качества	РП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	несовершеннолетних: девочек – врачами акушерами-гинекологами; мальчиков – врачами детскими урологами-андрологами			О.А. Мисюкевич - Директор ТФОМС МО	проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних	
12.2.1	Контрольная точка Проведены выборочные проверки (аудиты) качества проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних: девочек – врачами акушерами-гинекологами; мальчиков – врачами детскими урологами-андрологами	-	31.12.2020	И.Г. Солдатова - заместитель министра Минздрава Московской области; О.А. Мисюкевич - Директор ТФОМС МО	Доклад Министерства здравоохранения Московской области о результатах проведения выборочных проверок (аудитов) качества проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних	ПК
12.3.	Мероприятие Проведение профилактических осмотров детей в возрасте 15-17 лет в рамках реализации приказа Минздрава России от 10 августа 2017г. №514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних»: девочек – врачами акушерами-гинекологами; мальчиков – врачами детскими урологами-андрологами	01.01.2020	31.12.2020	И.Г. Солдатова - заместитель министра Минздрава Московской области	Доклад Министерства здравоохранения Московской области о проведении профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних	РП
12.3.1.	Контрольная точка Проведены профилактические осмотры детей в возрасте 15-17 лет в рамках реализации приказа Минздрава России от 10 августа 2017г. №514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних»: девочек – врачами	-	31.12.2020	И.Г. Солдатова - заместитель министра Минздрава Московской области	Доклад Министерства здравоохранения Московской области о результатах проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних	РП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	акушерами-гинекологами; мальчиков – врачами детскими урологами-андрологами с увеличением охвата не менее, чем 65%					
13.	Результат Оказана медицинская помощь женщинам в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов Московской области.	01.01.2020	31.12.2020	И.Г. Солдатова - заместитель министра Минздрава Московской области	За счет средств родовых сертификатов (Федеральный закон от 28 .11. 2018 №431-ФЗ» О бюджете Фонда социального страхования Российской Федерации на 2020г и на плановый период 2021 и 2022 годов») в 2020г. получили медицинскую помощь не менее 70 тыс. женщин	К
13.1	Мероприятие Оказание медицинской помощи женщинам в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов Московской области (Федеральный закон от 28. 11. 2018г. №431-ФЗ «О бюджете Фонда социального страхования РФ на 2020г и плановый период2021 и 2022г.»	01.01.2020	31.12.2020	И.Г. Солдатова - заместитель министра Минздрава Московской области	Доклад Министерства здравоохранения Московской области об оказании медицинской помощи женщинам в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов Московской области	РП
13.1.1	Контрольная точка Не менее 70 тыс. женщин получили медицинскую помощь, в том числе за счет родовых сертификатов Московской области	-	31.12.2020	И.Г. Солдатова - заместитель министра Минздрава Московской области	Доклад Министерства здравоохранения Московской области о результатах оказания медицинской помощи женщинам в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов Московской области	ПК

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
14.	Результат Построено 2 детские больницы (нарастающим итогом). *****	01.01.2020	31.12.2024	И.Г. Солдатова - Заместитель министра здравоохранения Московской области; А.К. Вилькомир – Первый заместитель министра строительного комплекса Московской области. С.А. Стригункова – Первый заместитель министра экономиники и финансов Москвской области	Для первоочередного строительства детских больниц будут проведены мероприятия в соответствии с Правилами предоставления и распределения в 2020-2024 годах субсидий из федерального бюджета бюджету Московской области на софинансирование региональной программы «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям» в части строительства областных детских больниц Московской области, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации. Московская область заключит контракты на строительство детских больниц. К 31.12.2024г. будет построено 1 2(нарастающим итогом) детские больницы и будет получено разрешение на ввод в эксплуатацию. г. Красногорск, г. Королёв	
14.1	Мероприятие Включение в ФАИП строительства 2 больниц (в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 13.09.2010 №716 (ред. от 24.03.2018) "Об	01.01.2020	01.02.2020	Минздрав России	«Федеральная адресная инвестиционная программа», утвержденная Минэкономразвития	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	утверждении Правил формирования и реализации федеральной адресной инвестиционной программы")					
14.1.1	Контрольная точка Включена в ФАИП строительство 2 детских больниц (в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 13.09.2010 №716 (ред. от 24.03.2018) "Об утверждении Правил формирования и реализации федеральной адресной инвестиционной программы")	-	15.02.2020	Минздрав России	«Федеральная адресная инвестиционная программа», утвержденная Минэкономразвития России	
14.2.	Мероприятие Заключение соглашения Министерством здравоохранения Российской Федерации с Московской областью о предоставлении субсидии бюджету субъекта на софинансирование программы строительства 2 детских больниц	01.01.2020	15.02.2020	Министерство здравоохранения Российской Федерации; Министерство финансов Российской Федерации; Министерство здравоохранения Московской области	Соглашение с Московской областью о предоставлении субсидий бюджету субъекта на софинансирование программы строительства 2 детских больниц	
14.2.1	Контрольная точка Заключены соглашения с высшими органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации о предоставлении субсидий бюджетам субъектов Российской Федерации на софинансирование программ субъектов Российской Федерации строительства 2 детских больниц	-	15.02.2020	Министерство здравоохранения Российской Федерации; Министерство финансов Российской Федерации; Министерство здравоохранения Московской области	Соглашение с Московской областью о предоставлении субсидий бюджету субъекта на софинансирование программы строительства 2 детских больниц	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
14.3.	Мероприятие Предоставление субсидии Московской области на софинансирование строительства 2 детских больниц	01.01.2020	15.02.2020	К.А. Падалица - Начальник Управления бухгалтерского учета и финансового контроля – главный бухгалтер	Доклад Министерства здравоохранения Московской области о предоставлении субсидий	
14.3.1	Контрольная точка Предоставлены субсидии Московской области на софинансирование строительства 2 детских больниц	-	15.02.2020	К.А. Падалица - Начальник Управления бухгалтерского учета и финансового контроля – главный бухгалтер	Доклад Министерства здравоохранения Московской области о предоставленных субсидиях	
14.4.1.	Мероприятие Заключение контрактов на строительство 2 детских больниц	01.01.2020	01.10.2020	К.А. Падалица - Начальник Управления бухгалтерского учета и финансового контроля – главный бухгалтер	Доклад Министерства здравоохранения Московской области о заключении контрактов	
14.4.	Контрольная точка Заключены контракты на строительство 2 детских больниц	01.01.2020	01.10.2020	К.А. Падалица - Начальник Управления бухгалтерского учета и финансового контроля – главный бухгалтер	Доклад Министерства здравоохранения Московской области о заключенных контрактах	
14.5.	Мероприятие Осуществление строительства 2 детских больниц	01.10.2020	31.12.2024	Е.В. Прокуратова - Заместитель министра здравоохранения Московской области; А.К. Вилькомир – Первый заместитель министра строительного	Заключения органов государственного строительного надзора о соответствии построенных, реконструированных объектов капитального строительства требованиям проектной документации, в том числе	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
				комплекса Московской области.	требованиям энергетической эффективности и требованиям оснащенности объекта капитального строительства приборами учета используемых энергетических ресурсов по 1 детской больнице	
14.5.1	Контрольная точка Ввод 2 детских больниц в эксплуатацию	-	31.12.2024	Е.В. Прокуратова - Заместитель министра здравоохранения Московской области; А.К. Вилькомир – Первый заместитель министра строительного комплекса Московской области.	Акт ввода 2 детских больниц в эксплуатацию	
15.	Результат В симуляционных центрах Московской области обучено не менее 600 специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии	01.01.2021	31.12.2021	З.Х. Абдрахманова - Начальник Управления кадровой политики и образовательных учреждений Министерства здравоохранения Московской области	В 2021 г. в симуляционных центрах будет повышена квалификация не менее 600 специалистов 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.	К

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
15.1.	Мероприятие Обучение не 600 специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии в симуляционных центрах Московской области	01.01.2021	31.12.2021	З.Х. Абдрахманова - Начальник Управления кадровой политики и образовательных учреждений Министерства здравоохранения Московской области	Доклад в Министерство здравоохранения Российской Федерации о проведении обучения специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии в симуляционных центрах Московской области за 2021 г.	РП
15.1..1	Контрольная точка В симуляционных центрах Московской области обучено не менее 600 специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии	-	31.12.2021	З.Х. Абдрахманова - Начальник Управления кадровой политики и образовательных учреждений Министерства здравоохранения Московской области	Доклад в Министерство здравоохранения Российской Федерации о завершении проведения обучения специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии в симуляционных центрах Московской области в 2021 г.	ПК
16.	Результат 100% детских поликлиник/детских поликлинических отделений Московской области 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»	01.01.2021	31.12.2021	И.Г. Солдатова - Заместитель министра здравоохранения Московской области; Е.В. Прокуратова - Заместитель министра здравоохранения Московской области.	В Московской области будут продолжены мероприятия по дооснащению медицинским оборудованием медицинских организаций, а также мероприятия по поддержанию уже осуществленных мероприятий.	К
16.1	Мероприятие Поддержание соответствия детских поликлиник/детских поликлинических отделений медицинских организаций Московской области требованиям приказа	01.01.2021	31.12.2021	И.Г. Солдатова - Заместитель министра здравоохранения Московской области; Е.В. Прокуратова -	Доклад Министерства здравоохранения Московской области о проведении дооснащения медицинскими изделиями в соответствии с требованиями приказа	РП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям» в части дооснащения медицинскими изделиями			Заместитель министра здравоохранения Московской области.	Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям»	
16.1.1	Контрольная точка 100% детских поликлиник/детских поликлинических отделений медицинских организаций Московской области соответствуют требованиям приказа Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям» в части дооснащения медицинскими изделиями		31.12.2021	И.Г. Солдатова - Заместитель министра здравоохранения Московской области; Е.В. Прокуратова - Заместитель министра здравоохранения Московской области.	Информационное письмо Министерства здравоохранения Московской области о результатах дооснащения 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»	ПК
17.	Результат 100% детских поликлиник/детских поликлинических отделений Московской области реализовали организационно-планировочные решения внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей в соответствии с приказом Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям».	01.01.2021	31.12.2021	И.Г. Солдатова - Заместитель министра здравоохранения Московской области; Е.В. Прокуратова - Заместитель министра здравоохранения Московской области.	В Московской области 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.	К
17.1	Мероприятие Реализация организационно-планировочных решений внутренних пространств, обеспечивающих	01.02.2021	31.12.2021	Е.В. Прокуратова - Заместитель министра здравоохранения Московской области	Доклад Министерства здравоохранения Московской области о проведении работ по организационно-планировочным	РП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	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 100% детских поликлиник/детских поликлинических отделений медицинских организаций в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям»				решениям внутренних пространств	
17.1.1	Контрольная точка В 100% детских поликлиник/детских поликлинических отделений медицинских организаций реализованы организационно-планировочные решения внутренних пространств, обеспечивающие комфортность пребывания детей в соответствии с приказом Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям»	-	31.12.2021	Е.В. Прокуратова - Заместитель министра здравоохранения Московской области	Доклад Министерства здравоохранения Московской области о результатах выполненных работ по организационно- планировочным решениям внутренних пространств	ПК
18.	Результат Не менее 70% детей в возрасте 15-17 лет охвачены профилактическими медицинскими осмотрами в рамках реализации приказа Минздрава России от	01.01.2021	31.12.2021	И.Г. Солдатова - заместитель министра Минздрава Московской области	Доклад Министерства здравоохранения Московской области о выполнении профилактических медицинских осмотров в рамках реализации	К

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	10 августа 2017 г. № 514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних»: девочек - врачами акушерами-гинекологами; мальчиков - врачами детскими урологами-андрологами.				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	
18.1	Мероприятие Проведение разъяснительной работы с подростками и их родителями/законными представителями в отношении необходимости проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних: девочек – врачами акушерами-гинекологами; мальчиков – врачами детскими урологами-андрологами	01.01.2021	31.12.2021	И.Г. Солдатова - заместитель министра Минздрава Московской области	Ежегодный доклад Министерства здравоохранения Московской области о проведении информационно-коммуникационной кампании по вопросам необходимости проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних: девочек – врачами акушерами-гинекологами; мальчиков – врачами детскими урологами-андрологами у детей и их родителей, а также педагогических работников образовательных организаций	РП
18.1.1	Контрольная точка Проведено не менее 8 информационно-коммуникационных мероприятий, направленных на формирование и поддержание здорового образа жизни среди детей и их родителей/законных представителей	-	31.12.2021	И.Г. Солдатова - заместитель министра Минздрава Московской области	Доклад Министерства здравоохранения Московской области о результатах проведения информационно-коммуникационной кампании	ПК

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
18.2	Мероприятие Проведение выборочных проверок (аудитов) качества проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних: девочек – врачами акушерами-гинекологами; мальчиков – врачами детскими урологами-андрологами	01.01.2021	31.12.2021	И.Г. Солдатова - заместитель министра Минздрава Московской области; О.А. Мисюкевич - Директор ТФОМС МО	Доклад Министерства здравоохранения Московской области о проведении выборочных проверок (аудитов) качества проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних	РП
18.2.1	Контрольная точка Проведены выборочные проверки (аудиты) качества проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних: девочек – врачами акушерами-гинекологами; мальчиков – врачами детскими урологами-андрологами	-	31.12.2021	И.Г. Солдатова - заместитель министра Минздрава Московской области; О.А. Мисюкевич - Директор ТФОМС МО	Доклад Министерства здравоохранения Московской области о результатах проведения выборочных проверок (аудитов) качества проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних	ПК
18.3.	Мероприятие Проведение профилактических осмотров детей в возрасте 15-17 лет в рамках реализации приказа Минздрава России от 10 августа 2017г. №514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних»: девочек – врачами акушерами-гинекологами; мальчиков – врачами детскими урологами-андрологами	01.01.2021	31.12.2021	И.Г. Солдатова - заместитель министра Минздрава Московской области	Доклад Министерства здравоохранения Московской области о проведении профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних	РП
18.3.1.	Контрольная точка Проведены профилактические осмотры детей в возрасте 15-17 лет в рамках реализации приказа Минздрава России от	-	31.12.2021	И.Г. Солдатова - заместитель министра Минздрава Московской	Доклад Министерства здравоохранения Московской области о результатах проведения профилактических медицинских	ПК

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	10 августа 2017г. №514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних»: девочек – врачами акушерами-гинекологами; мальчиков – врачами детскими урологами-андрологами с увеличением охвата не менее, чем 70%			области	осмотров несовершеннолетних	
19.	Результат Оказана медицинская помощь женщинам в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов Московской области.	01.01.2021	31.12.2021	И.Г. Солдатова - заместитель министра Минздрава Московской области	За счет средств родовых сертификатов (Федеральный закон от 28.11.2018 №431-ФЗ» О бюджете Фонда социального страхования Российской Федерации на 2021г и на плановый период 2022 и 2023 годов») в 2021г. получили медицинскую помощь не менее 70 тыс. женщин	К
19.1	Мероприятие Оказание медицинской помощи женщинам в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов Московской области (Федеральный закон от 28.11.2018г. №431-ФЗ «О бюджете Фонда социального страхования РФ на 2021г и плановый период 2022 и 2023г.»	01.01.2021	31.12.2021	И.Г. Солдатова - заместитель министра Минздрава Московской области	Доклад Министерства здравоохранения Московской области об оказании медицинской помощи женщинам в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов Московской области	РП
19.1.1	Контрольная точка Не менее 70 тыс. женщин получили медицинскую помощь, в том числе за счет родовых сертификатов Московской области	-	31.12.2021	И.Г. Солдатова - заместитель министра Минздрава Московской области	Доклад Министерства здравоохранения Московской области о результатах оказания медицинской помощи женщинам в период беременности, родов и в	ПК

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
					послеродовый период, в том числе за счет средств родовых сертификатов Московской области	

ВДЛ – руководитель высшего исполнительного органа государственной власти субъекта Российской Федерации или коллегиальный орган под его председательством;

К - куратор;

РП - руководитель регионального проекта

ПК – проектный комитет

ПРИЛОЖЕНИЕ №2
к паспорту регионального проекта
«Программа развития детского здравоохранения
Московской области, включая создание
современной инфраструктуры
оказания медицинской помощи детям»

Перечень детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций Московской области,
приведенных в 2019 году в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 07.03.2018г. № 92н

№ п/п	Наименование медицинской организации	Адрес места нахождения
1	ГБУЗ МО «Коломенская центральная районная больница» (Детское поликлиническое отделение № 3)	Московская область, г. Коломна, ул. Весенняя, д.10
2	ГБУЗ МО «Зарайская центральная районная больница» (Детское поликлиническое отделение)	Московская область, г. Зарайск ул. Октябрьская, д.21
3	ГБУЗ МО «Волоколамская центральная районная больница» (Детское поликлиническое отделение)	Московская область, г. Волоколамск, ул. Парковая, д.7
4	ГБУЗ МО «Ивантеевская центральная городская больница» (Детская поликлиника)	Московская область, г. Ивантеевка, ул. Адмирала Жильцова, д.3А
5	ГБУЗ МО «Егорьевская центральная районная больница» (Детская поликлиника)	Московская область, г. Егорьевск, ул. Карла Маркса, д.98
6	ГБУЗ МО «Орехово-Зуевская центральная городская больница» (Детское поликлиническое отделение)	Московская область, г. Орехово-Зуево, ул. Парковая, д.57
7	ГБУЗ МО «Можайская центральная районная больница» (Детское поликлиническое отделение)	Московская область, г. Можайск ул. Амбулаторная д.1
8	ГБУЗ МО «Королёвская городская больница» (Детская поликлиника)	Московская область, г. Королёв, ул. Карла Маркса, д.5 пом.1
9	ГБУЗ МО «Королёвская городская больница» (Детское поликлиническое отделение)	Московская область, г. Королев, Микрорайон Юбилейный, ул. Пионерская, д.8/10
10	ГБУЗ МО «Поликлиника городского округа Власиха» (Детское поликлиническое отделение)	Московская область, г. Власиха, ул. Маршала Жукова, д.9

№ п/п	Наименование медицинской организации	Адрес места нахождения
11	ГБУЗ МО «Климовская центральная городская больница» (Детское поликлиническое отделение)	Московская область, г.о. Подольск, Микрорайон Климовск, ул. Ленина, д.24
12	ГБУЗ МО «Дмитровская городская больница» (Детская поликлиника)	Московская область, г. Дмитров, ул. Больничная, д.7
13	ГБУЗ МО «Красногорская городская больница № 2» (Детская поликлиника № 1)	Московская область, г. Красногорск, ул. Ленина, д.15а
14	ГБУЗ МО «Щелковская районная больница № 2» (Детская поликлиника)	Московская область, г. Щелково, Пролетарский проспект, д. 5
15	ГБУЗ МО «Ногинская центральная районная больница» (Детская поликлиника)	Московская область, г. Ногинск, ул. Советской Конституции, д. 21а
16	ГБУЗ МО «Ногинская центральная районная больница» (Детская поликлиника Электроуглинской городской больницы)	Московская область, Ногинский район, г. Электроугли, ул. Марьинская, д.35
17	ГБУЗ МО «Воскресенская районная больница № 2» (Детская поликлиника)	Московская область, г. Воскресенск, ул. Тополиная, д.29
18	ГБУЗ МО «Сергиево-Посадская районная больница» (Детское поликлиническое отделение)	Московская область, Сергиев-Посадский район, г. Хотьково, Абрамцевское шоссе, д.1
19	ГБУЗ МО «Луховицкая центральная районная больница» (Детская поликлиника)	Московская область, г. Луховицы, ул. Мира, д.17а
20	ГБУЗ МО «Подольская районная больница» (Детский консультативно-диагностический центр)	Московская область, г.о. Подольск, пос. Кузнечики, Парковый проезд, д.9, корп. 1
21	ГБУЗ МО «Химкинская центральная клиническая больница» (Детская поликлиника № 1)	Московская область, г. Химки, ул. Парковая, д.11
22	ГБУЗ МО «Химкинская центральная клиническая больница» (Детская поликлиника № 4)	Московская область, г. Химки, проспект Мельникова, д.3
23	ГБУЗ МО «Талдомская центральная районная больница» (Детская поликлиника)	Московская область, г. Талдом, ул. Победы, д.19
24	ГБУЗ МО «Электрогорская городская больница» (Детское поликлиническое отделение)	Московская область, г. Электрогорск, ул. Семашко, д.1
25	ГБУЗ МО «Воскресенская первая районная больница» (Детская поликлиника)	Московская область, г. Воскресенск, Больничный проезд, д.1, корп.4
26	ГБУЗ МО «Домодедовская центральная городская больница» (Детская поликлиника)	Московская область, г. Домодедово, Каширское шоссе, д.36а

№ п/п	Наименование медицинской организации	Адрес места нахождения
27	ГБУЗ МО «Лыткаринская городская больница» (Детское поликлиническое отделение)	Московская область, г. Лыткарино, Микрорайон 5, квартал 2, д.3
28	ГБУЗ МО «Бронницкая городская больница» (Детское поликлиническое отделение)	Московская область, г. Бронницы, переулок Пионерский, д.45

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3
к паспорту регионального проекта
«Программа развития детского здравоохранения
Московской области, включая создание
современной инфраструктуры
оказания медицинской помощи детям»

Перечень детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций Московской области,
приведенных в 2020 году в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 07.03.2018г. № 92н

№ п/п	Наименование медицинской организации	Адрес места нахождения
1	ГБУЗ МО «Балашихинская центральная районная больница» (Детское поликлиническое отделение поликлиники № 5)	Московская область, г. Балашиха, Микрорайон Дзержинского, ул. Баландина, д.9
2	ГБУЗ МО «Балашихинская центральная районная больница» (Детская поликлиника № 3)	Московская область, г. Балашиха, ул. Твардовского, д.7
3	ГБУЗ МО «Балашихинская центральная районная больница» (Детская поликлиника №1)	Московская область, г. Балашиха, ул. К. Маркса, д.15
4	ГБУЗ МО «Балашихинская центральная районная больница» (Детская поликлиника № 2)	Московская область, г. Балашиха, ул. Свердлова, д.1
5	ГБУЗ МО «Балашихинская центральная районная больница» (Детское поликлиническое отделение поликлиника № 10)	Московская область, г. Балашиха, ул. Московская д.17
6	ГБУЗ МО «Балашихинская городская больница им. А.М. Дегонского» (Детская поликлиника)	Московская область, г. Балашиха, Микрорайон Железнодорожный, ул. Некрасова, д. 4 /1
7	ГБУЗ МО «Дзержинская городская больница» (Детское поликлиническое отделение)	Московская область, г. Дзержинский, ул. Ленина, д.30
8	ГБУЗ МО «Долгопрудненская центральная городская больница» (Детская поликлиника)	Московская область, г. Долгопрудный, ул. Академика Лаврентьева, д.19
9	ГБУЗ МО «Домодедовская центральная городская больница» (Детский консультативно-диагностический центр)	Московская область, г. Домодедово, Каширское шоссе, д.36а
10	ГАУЗ МО «Дубненская городская больница»	Московская область, г. Дубна, ул. Карла Маркса д.30

№ п/п	Наименование медицинской организации	Адрес места нахождения
	(Детская поликлиника)	
11	ГБУЗ МО «Дубненская городская больница» (Детская поликлиника)	Московская область, г. Дубна, ул. Вавилова, д.1
12	ГБУЗ МО «Жуковская городская клиническая больница» (Детское поликлиническое отделение № 1)	Московская область, г. Жуковский, ул. Дзержинского, д.14
13	ГБУЗ МО «Жуковская городская клиническая больница» (Детский консультативно-диагностический центр)	Московская область, г. Жуковский, ул. Дзержинского, д.14
14	ГБУЗ МО «Звенигородская центральная городская больница» (Детское поликлиническое отделение)	Московская область г. Звенигород, ул. Герцена д.13
15	ГБУЗ МО «Климовская городская больница № 2» (Детское поликлиническое отделение)	Московская область, Микрорайон Климовск, ул. Заводская д.6А
16	ГБУЗ МО «Королёвская городская больница», филиал Костинский» (Детская поликлиника)	Московская область, г. Королев, пр. Космонавтов, д. 18
17	ГБУЗ МО «Королёвская городская больница», филиал Костинский» (Детский консультативно-диагностический центр)	Московская область, г. Королев, пр.Космонавтов, д. 18
18	ГБУЗ МО «Лобненская центральная городская больница» (Детская поликлиника)	Московская область, г. Лобня, ул. Победы, д.6
19	ГБУЗ МО «Лосино-Петровская центральная городская больница» (Детская поликлиника)	Московская область, г. Лосино-Петровский, ул. Ленина д.10
20	ГБУЗ МО «Озёрская центральная районная больница» (Детская поликлиника)	Московская область, г. Озёры, ул. Ленина, д.73а
21	ГБУЗ МО «Орехово-Зуевская центральная городская больница», Детская поликлиника № 4 (Детская поликлиника)	Московская область, г. Орехово-Зуево, ул. Стаханова, д.34
22	ГБУЗ МО «Орехово-Зуевская центральная городская больница», Детская поликлиника № 1, (Детская поликлиника)	Московская область, г. Орехово-Зуево, ул. Шулайкиной, д.3
23	ГБУЗ МО «Орехово-Зуевская центральная городская больница» Детская поликлиника № 3	Московская область, г. Орехово-Зуево, ул. Красноармейская, д.13А

№ п/п	Наименование медицинской организации	Адрес места нахождения
	(Детская поликлиника)	
24	ГБУЗ МО «Орехово-Зуевская центральная городская больница» (Детский консультативно-диагностический центр)	Московская область, г. Орехово-Зуево, ул. Парковая, д.57
25	ГБУЗ МО «Протвинская городская больница» (Детская поликлиника)	Московская область, г. Протвино, ул. Ленина, д.15
26	ГАУЗ «Реутовская центральная городская клиническая больница», городская поликлиника №2 (Детское поликлиническое отделение)	Московская область, г. Реутов, ул. Юбилейный проспект, д.17
27	ГАУЗ МО «Реутовская центральная городская клиническая больница» (Детская поликлиника)	Московская область, г. Реутов, ул. Садовый проезд, д.7
28	ГАУЗ МО «Реутовская центральная городская клиническая больница» (Детский консультативно-диагностический центр)	Московская область, г. Реутов, ул. Победы, д.15А, к.1
29	ГБУЗ МО «Рошальская городская больница» (Детская поликлиника)	Московская область, г. Рошаль, ул. Октябрьской революции, д.26
30	ГАУЗ МО «Центральная городская больница им. М.В. Гольца» (Детская поликлиника)	Московская область, г. Фрязино ул. Нахимова, д.1А
31	ГБУЗ МО «Электростальская центральная городская больница» (Детская поликлиника)	Московская область, г. Электросталь, ул. Журавлёва, д.9
32	ГБУЗ МО «Электростальская центральная городская больница» (Детский консультативно-диагностический центр)	Московская область, г. Электросталь, ул. Журавлёва, д.9
33	ГБУЗ МО «Мытищинская городская клиническая больница» (Детское поликлиническое отделение)	Московская область, г. Мытищи, Микрорайон Пироговский, ул. Советская, д.2
34	ГБУЗ МО «Мытищинская городская клиническая больница» (Детская поликлиника)	Московская область, г. Мытищи, 2-ой Щелковский проезд, д. 5, корп. 4
35	ГБУЗ МО «Мытищинская городская детская поликлиника № 2» (Детская поликлиника)	Московская область, г. Мытищи, ул. Летная, д.36
36	ГБУЗ МО «Мытищинская городская детская поликлиника № 3» (Детская поликлиника)	Московская область, г. Мытищи, ул. Семашко, д.41
37	ГБУЗ МО «Мытищинская городская детская поликлиника № 4» (Детская поликлиника)	Московская область, г. Мытищи, Олимпийски проспект, д.21, корп.5

№ п/п	Наименование медицинской организации	Адрес места нахождения
38	ГБУЗ МО «Дмитровская городская больница» (Детский консультативно-диагностический центр)	Московская область, г. Дмитров, ул. Больничная, д.7
39	ГБУЗ МО «Истринская районная клиническая больница» (Детская поликлиника)	Московская область, г. Истра, ул. 9-ой Гвардейской Дивизии, д.33
40	ГБУЗ МО «Дедовская городская больница» (Детская поликлиника)	Московская область, г. Дедовск, ул. Больничная, д.5
41	ГБУЗ МО «Каширская центральная районная больница» (Детское поликлиническое отделение №2)	Московская область, г. Кашира, ул. Южная, д.1
42	ГБУЗ МО «Клинская детская городская больница» (Детская поликлиника)	Московская область, г. Клин, ул. Карла Маркса, д.66
43	ГБУЗ МО «Клинская детская городская больница» (Детский консультативно-диагностический центр)	Московская область, г. Клин, ул. Карла Маркса, д.66
44	ГБУЗ МО «Коломенская центральная районная больница» (Детская поликлиника № 1)	Московская область, г. Коломна, ул. Фурманова, д.1
45	ГБУЗ МО «Коломенская Центральная районная больница» (Детский консультативно-диагностический центр)	Московская область, г. Коломна, ул. Фурманова, д.1
46	ГБУЗ МО «Красногорская городская больница № 2» (Детское поликлиническое отделение № 3)	Московская область, г. Красногорск, Павшинский бульвар, д.9
47	ГБУЗ МО «Красногорская городская больница № 2» (Детский консультативно-диагностический центр)	Московская область, г. Красногорск, в/г Павшино, Ильинское шоссе, д.2в
48	ГБУЗ МО «Красногорская городская больница № 2» (Детское поликлиническое отделение № 2)	Московская область, г. Красногорск, в/г Павшино, Ильинское шоссе, д.2в
49	ГБУЗ МО «Красногорская городская больница № 2» (Детское поликлиническое отделение Нахабинской поликлиники)	Московская область, г. Красногорск, р.п. Нахабино, ул. Институтская, д.9А
50	ГБУЗ МО «Видновская районная клиническая больница» (Детский консультативно-диагностический центр)	Московская область, Ленинский район, г. Видное, пр-т Ленинского комсомола, д.36А
51	ГБУЗ МО «Видновская районная клиническая больница» (Детская поликлиника)	Московская область, Ленинский район, г. Видное, проспект Ленинского Комсомола, д.36а
52	ГБУЗ МО «Луховицкая центральная районная больница» (Детский консультативно - диагностический центр)	Московская область, г. Луховицы, ул. Мира, д.17а
53	ГБУЗ МО «Люберецкая районная больница № 2»	Московская область, г. Люберцы, ул. Назаровская, д.3

№ п/п	Наименование медицинской организации	Адрес места нахождения
	(Детское поликлиническое отделение № 2)	
54	ГБУЗ МО «Люберецкая районная больница № 2» (Детское поликлиническое отделение)	Московская область, г. Люберцы, ул. Авиаторов, д.5
55	ГБУЗ МО «Московский областной центр охраны материнства и детства» (Детская поликлиника № 1)	Московская область, г. Люберцы, ул. Побратимов, д.11, корп. 1
56	ГБУЗ МО «Московский областной центр охраны материнства и детства» (Детская поликлиника № 2)	Московская область, г. Люберцы, Октябрьский проспект, д.338А
57	ГБУЗ МО «Московский областной центр охраны материнства и детства» (Детский консультативно-диагностический центр)	Московская область, г. Люберцы, Октябрьский проспект, д.338А
58	ГБУЗ МО «Наро-Фоминская районная больница №1» (Детская поликлиника)	Московская область, г. Наро-Фоминск, ул. Калинина, д.1
59	ГБУЗ МО «Наро-Фоминская районная больница №1» (Детский консультативно-диагностический центр)	Московская область, г. Наро-Фоминск, ул. Калинина, д.1.
60	ГБУЗ МО «Ногинская центральная районная больница» (Детская поликлиника Купавинской городской больницы)	Московская область, г. Ногинск, г. Старая Купавна ул. Больничный проезд, д.37
61	ГБУЗ МО «Ногинская центральная районная больница» (Детская поликлиника)	Московская область, г. Ногинск, ул. Лебедевой, д.7
62	ГБУЗ МО «Одинцовская центральная районная больница» (Детское поликлиническое отделение)	Московская область, г. Одинцово, ул. Чистяковой, д.10а
63	ГБУЗ МО «Одинцовская центральная районная больница» (Детская поликлиника)	Московская область, г. Одинцово, ул. Говорова, д.10
64	ГБУЗ МО «Одинцовская центральная районная больница» (Детский консультативно-диагностический центр)	Московская область, г. Одинцово, ул. Говорова, д.10
65	ГБУЗ МО «Одинцовская городская поликлиника №3» (Детское поликлиническое отделение)	Московская область, г. Одинцово, ул. Комсомольская, д.7
66	ГБУЗ МО «Ликинская городская больница» (Детское поликлиническое отделение)	Московская область, Орехово-Зуевский район, п. Ликино-Дулево, Октябрьская, 2
67	ГБУЗ МО «Павлово-Посадская центральная районная больница» (Детское поликлиническое отделение)	Московская область, г. Павловский Посад, ул. Ленина, д.56

№ п/п	Наименование медицинской организации	Адрес места нахождения
68	ГБУЗ МО «Подольская районная больница» (Детская поликлиника)	Московская область, г.о. Подольск, пос. Кузнечики, Парковый проезд, д.9, корп.1
69	ГБУЗ МО «Подольская городская детская поликлиника №1» (Детская поликлиника)	Московская область, г. Подольск, Революционный проспект, д. 78/23
70	ГБУЗ МО «Подольская городская детская поликлиника №2» (Детская поликлиника)	Московская область, г. Подольск, ул. Машиностроителей д. 3 к.1
71	ГБУЗ МО «Подольская городская детская поликлиника №3» (Детская поликлиника)	Московская область, г. Подольск, Октябрьский проспект, д.19
72	ГБУЗ МО «Пушкинская районная больница им. Розанова В.Н.» (Детская поликлиника)	Московская область, г. Пушкино, Московский проспект, д.40
73	ГБУЗ МО «Раменская центральная районная больница» (Детское поликлиническое отделение)	Московская область, г. Раменское, ул. Махова, д.19
74	ГБУЗ МО «Рузская районная больница» (Детское поликлиническое отделение)	Московская область, г. Руза, ул. Революционная, д.21а
75	ГБУЗ МО «Тучковская районная больница» (Детское поликлиническое отделение)	Московская область, Рузский район, пос. Тучково, ул. Восточный микрорайон д. 24а
76	ГБУЗ МО «Сергиево-Посадская районная больница» (Детская поликлиника)	Московская область,г. Сергиев Посад, бульвар Кузнецова, д.6
77	ГБУЗ МО «Сергиево-Посадская районная больница» (Детский консультативно-диагностический центр)	Московская область, г. Сергиев Посад, Бульвар Кузнецова, д.6
78	ГБУЗ МО «Серпуховская центральная районная больница» (Детское поликлиническое отделение.№1)	Московская область, г. Серпухов, ул. Ворошилова, д.132
79	ГБУЗ МО «Солнечногорская центральная районная больница» (Детская поликлиника)	Московская область, г. Солнечногорск, ул. Дзержинского, д.13
80	ГБУЗ МО «Солнечногорская центральная районная больница» (Детский консультативно-диагностический центр)	Московская область, г. Солнечногорск, ул. Дзержинского, д.13
81	ГБУЗ МО «Ступинская центральная районная клиническая больница» (Детская поликлиника)	Московская область, г. Ступино, ул. Чайковского, вл.7 корп.1
82	ГБУЗ МО «Чеховская центральная районная поликлиника» (Детская поликлиника)	Московская область, г. Чехов, ул. Пионерская, д.10

№ п/п	Наименование медицинской организации	Адрес места нахождения
83	ГБУЗ МО «Чеховская центральная районная поликлиника» (Детский консультативно-диагностический центр)	Московская область, г. Чехов, ул. Пионерская, д.10
84	ГБУЗ МО «Шатурская центральная районная больница» (Детское поликлиническое отделение)	Московская область, г. Шатура, ул. Интернациональная, д.19/7
85	ГБУЗ МО «Щелковская районная больница № 1» (Детская поликлиника)	Московская область, г. Щелково, ул. Фрунзе, д.1
86	ГБУЗ МО «Краснознаменская городская детская поликлиника» (Детская поликлиника)	Московская область, г. Краснознаменск, ул. Парковая, д.1а
87	ГБУЗ МО «Московский областной консультативно-диагностический центр для детей» (Детский консультативно-диагностический центр)	Москва, ул. Большая Серпуховская, д.62

7. Дополнительные и обосновывающие материалы

7.1. Модель функционирования результатов и достижения показателей регионального проекта

Целью регионального проекта является снижение младенческой смертности в Московской области до 3,4 на 1000 родившихся живыми путем совершенствования оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи детям, повышения доступности и качества медицинской помощи на всех этапах ее оказания, а также профилактики заболеваемости. Задачей регионального проекта является разработка и реализация программы развития детского здравоохранения Московской области, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям (далее – Программа).

В рамках реализации Программы предполагается достижение следующих результатов:

100% детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций Московской области приведены в соответствие с требованиями приказ Минздрава России от 07.03.2018 г. № 92н (детские поликлиники и детские поликлинические отделения медицинских организаций оснащены медицинскими изделиями; в них созданы организационно-планировочные решения внутренних пространств, направленные на формирование условий для внедрения принципов бережливого производства);

Созданы комфортные условия пребывания детей и родителей в детских поликлиниках и детских поликлинических отделениях медицинских организаций;

Развивается профилактическая направленность педиатрической службы, усилена роль в профилактической работе школьных медицинских работников; внедряются стационарзамещающие технологии в амбулаторном звене, увеличена доля детей в возрасте 0 – 17 лет от общей численности детского населения, пролеченных в дневных стационарах медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях; проводятся профилактические осмотры на раннее выявление потребителей наркотических средств и ПАВ, улучшено качество оказания медицинской помощи детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей;

Осуществляется ранняя диагностика заболеваний органов репродуктивной сферы у детей в возрасте 15 – 17 лет в рамках проведения профилактических осмотров, улучшаются показатели репродуктивного здоровья подростков;

Введена в эксплуатацию в эксплуатацию многопрофильная Московская областная детская больница.

7.2. Методика расчета показателей регионального проекта

№п/п	Методика расчета	Базовые показатели	Источник данных	Ответственный за сбор данных	Уровень агрегирования информации	Временные характеристики
<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 (‰)	Число случаев смерти детей в возрасте от 0 до 1 года включительно Число детей, родившихся живыми	Росстат	Минздрав Московской области	По Московской области	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 (%)	Число преждевременных родов (22-37 недель) в перинатальных центрах Число всех преждевременных родов	Данные формы №32 статистического наблюдения*	Минздрав Московской области	По Московской области	Ежегодно до 01 июня года, следующего за отчетным
<i>Показатель детской смертности (смертность детей от 0 до 4 лет включительно), ‰</i>						

№п/п	Методика расчета	Базовые показатели	Источник данных	Ответственный за сбор данных	Уровень агрегирования информации	Временные характеристики
3.	Число случаев смерти детей в возрасте от 0 до 4 лет включительно к числу родившихся живыми $\times 1000$ за отчетный период (‰)	Число случаев смерти детей в возрасте от 0 до 4 лет включительно Число детей, родившихся живыми	Росстат	Минздрав Московской области	По Московской области	Ежегодно до 01 июня года, следующего за отчетным
<i>Смертность детей в возрасте 0-17 лет на 100 000 детей соответствующего возраста</i>						
4.	Число случаев детей, умерших в возрасте от 0 до 17 лет включительно к числу детей в возрасте от 0 до 17 лет в данном году $\times 100 000$ соответствующего возраста (‰)	Число случаев смерти детей в возрасте от 0 до 17 лет включительно Число детей в возрасте от 0 до 17 лет в данном году	Росстат	Минздрав Московской области	По Московской области	Ежегодно до 01 июня года, следующего за отчетным
<i>Доля посещений детьми медицинских организаций с профилактическими целями, %</i>						
5.	Число посещений детьми медицинских организаций с профилактическими целями от 0 до 17 лет включительно к числу всех посещений детьми медицинских организаций $\times 100$ за отчетный период (%)	Число посещений детьми медицинских организаций с профилактическими целями от 0 до 17 лет включительно Число всех посещений детьми медицинских организаций	Данные формы №30 федерального статистического наблюдения**	Минздрав Московской области	По Московской области	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 костно-мышечной системы, %</i>						
6.	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	Число взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезни костно-мышечной системы и соединительной	Данные формы №12 федерального статистического наблюдения*	Минздрав Московской области	По Московской области	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
	костно-мышечной системы и соединительной ткани × 100 (%)	ткани Число всех детей с впервые в жизни установленным диагнозом болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани				
<i>Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными заболеваниями глаз,%</i>						
7.	Число взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезни глаза и его придаточного аппарата к числу всех детей с впервые в жизни установленным диагнозом болезни глаза и его придаточного аппарата × 100 (%)	Число взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезни глаза и его придаточного аппарата Число всех детей с впервые в жизни установленным диагнозом болезни глаза и его придаточного аппарата	Данные формы №12 федерального статистического наблюдения*	Минздрав Московской области	По Московской области	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>						
8.	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезни органов пищеварения к числу всех детей с впервые установленным диагнозом болезни органов пищеварения × 100 (%)	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезни органов пищеварения Число всех детей с впервые установленным диагнозом болезни органов пищеварения	Данные формы №12 федерального статистического наблюдения*	Минздрав Московской области	По Московской области	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</i>						

№п/п	Методика расчета	Базовые показатели	Источник данных	Ответственный за сбор данных	Уровень агрегирования информации	Временные характеристики
<i>кровообращения, %</i>						
9.	Число взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезни системы кровообращения к числу всех детей с впервые в жизни установленным диагнозом болезни системы кровообращения × 100 (%)	Число взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезни системы кровообращения Число всех детей с впервые в жизни установленным диагнозом болезни системы кровообращения	Данные формы №12 федерального статистического наблюдения*	Минздрав Московской области	По Московской области	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 эндокринной системы и нарушением обмена веществ, %</i>						
10.	Число взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезни эндокринной системы, расстройств питания и нарушения обмена веществ к числу всех детей с впервые в жизни установленным диагнозом болезни эндокринной системы, расстройств питания и нарушения обмена веществ × 100 (%)	Число взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезни эндокринной системы, расстройств питания и нарушения обмена веществ Число всех детей с впервые в жизни установленным диагнозом болезни эндокринной системы, расстройств питания и нарушения обмена веществ	Данные формы №12 федерального статистического наблюдения*	Минздрав Московской области	По Московской области	Ежегодно до 01 июня года, следующего за отчетным

* - приказ Федеральной службы государственной статистики №591 от 27 ноября 2015 г. «Об утверждении статистического инструментария для организации Министерством здравоохранения Российской Федерации федерального статистического наблюдения в сфере здравоохранения» (в ред. Приказов Росстата от 21.07.2016 N 355, от 27.12.2016 N 866);

** - приказ Федеральной службы государственной статистики от 27 декабря 2016 г. N 866 Об утверждении статистического инструментария для организации министерством здравоохранения Российской Федерации федерального статистического наблюдения в сфере охраны здоровья (в ред. Приказов Росстата от 20.01.2017 N 28, от 22.02.2017 N 139, с изм., внесенными Приказом Росстата от 03.08.2018 N 483).