



Утверждено
Губернатор Псковской области
М.Ю. Ведерников

« 30 » июня 2021г.

ПАСПОРТ

регионального проекта

"Программа развития детского здравоохранения Псковской области, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям".

1. Основные положения

Наименование приоритетного проекта	Приоритетный проект в сфере здравоохранения	
	Детское здравоохранение Псковской области	Срок начала и окончания проекта
Краткое наименование регионального проекта	В.В. Емельянова – Первый заместитель Губернатора Псковской области М.В. Гаращенко – председатель комитета по здравоохранению Псковской области	01.10.2018 – 31.12.2024
Куратор регионального проекта	А.Г. Митюшкина – заместитель председателя комитета по здравоохранению Псковской области	
Руководитель регионального проекта	Государственная программа Российской Федерации «Развитие здравоохранения», утвержденная постановлением Правительства Российской Федерации от 26 декабря 2017 г. № 1640;	
Администратор регионального проекта		
Связь с государственными программами Российской Федерации		

распоряжение Правительства Российской Федерации от 03 марта 2018 № 368-р;
 приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 07 марта 2018 № 92н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям»;
 приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 22 мая 2018 № 260 «Об утверждении ведомственной целевой программы «Развитие материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций»

2. Цель и показатели регионального проекта

Снижение младенческой смертности в Псковской области к 2024 году до 4,1 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 заболеваний.

№	Наименование показателя	Тип показателя	Базовое значение		Период, год						
			Значение	Дата	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
1.	Смертность детей в возрасте 0-1 год на 1000 родившихся живыми	Основной	5,3	01.01.2017	5,1	4,7	4,6	4,4	4,2	4,1	

2.	Смертность детей в возрасте 0-4 года на 1000 родившихся живыми	Дополнительный	7,2	01.01.2017	7,2	7,1	6,9	6,7	6,1	5,9
3.	Смертность детей в возрасте 0-17 лет на 100 000 детей соответствующего возраста	Дополнительный	51,7	01.01.2017	51,6	51,5	50,5	49,5	48,5	47,5
4.	Доля посещений детьми медицинских организаций с профилактическими целями, %	Дополнительный	41,1	01.01.2017	41,1	40	42	43	45	46
5.	Доля преждевременных родов (22-37 недель) в перинатальных центрах (%)	Дополнительный	70	01.01.2017	71,5	72	75,6	75,7	75,8	75,9
6.	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые установленным диагнозом болезни костно-мышечной системы	Дополнительный	9,3	01.01.2017	40,0	50,0	60,0	70,0	80,0	90,0

7.	соединительной ткани (%) Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые установленным диагнозом болезни глаза и его придаточного аппарата (%)	Дополнительный	16,5	01.01.2017	40,0	50,0	60,0	70,0	80,0	90,0
8.	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые установленным диагнозом болезни органов пищеварения (%)	Дополнительный	11,0	01.01.2017	40,0	50,0	60,0	70,0	80,0	90,0
9.	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые установленным диагнозом болезни	Дополнительный	11,4	01.01.2017	40,0	50,0	60,0	70,0	80,0	90,0

системы кровообращения (%)													
10 Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые установленным диагнозом болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ (%)	Дополнительный	89,2	01.01.2017	90,0	90,0	90,0	90,0	90,0	90,0	90,0	90,0	90,0	90,0

3. Задачи и результаты регионального проекта

№	Наименование задачи, результата	Характеристика результата
1.	«Разработка и реализация программы развития детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям»	Разработка и реализация программы развития детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям»
1.1.	Нормативно-правовое регулирование реализации программы	К 01.09.2018г. разработан и утвержден региональный проект «Программа развития детского здравоохранения Псковской области, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям»

1.2.	Развитие материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций Псковской области	<p>- увеличена доля посещений детьми медицинских организаций с профилактическими целями, а также усилена роль в профилактической работе школьных медицинских работников;</p> <p>- 95% детских поликлиник/поликлинических отделений медицинских организаций, дооснащены медицинскими изделиями в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н и обеспечена доступность для детского населения первичной медико-санитарной помощи, сокращено время ожидания в очереди при обращении в указанные организации;</p> <p>- 95% детских поликлиник/поликлинических отделений медицинских организаций, реализовали организационно-планировочные решения внутренних странств в соответствии с приказом Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н, направленные на создание условий для внедрения принципов бережливого производства и комфортного пребывания детей и их родителей при оказании первичной медико-санитарной помощи.</p>
1.3.	Развитие ранней диагностики заболеваний органов репродуктивной сферы у детей в возрасте 15-17 лет в рамках проведения профилактических осмотров	<p>- увеличен охват осмотрами девочек в возрасте 15-17 лет врачами акушерами-гинекологами;</p> <p>- увеличен охват осмотрами мальчиков в возрасте 15-17 лет врачами детскими урологами-андрологами;</p>
1.4.	Развитие материально-технической базы детских больниц и детских отделений медицинских организаций Псковской области	Повышено качество и доступность специализированной, в том числе высокотехнологичной медицинской помощи детям в стационарных условиях и снижены показатели смертности детского населения.
1.5.	Повышение квалификации медицинских работников в области перинатологии,	Увеличено число медицинских работников, прошедших подготовку в части овладения мануальными навыками для своевременного оказания в полном объеме необходимой медицинской помощи

	неонатологии и педиатрии, в симуляционных центрах	роженцам и новорожденным детям.
1.6	Развитие материально-технической базы медицинских организаций, оказывающих помощь женщинам в период беременности, родов и в послеродовом периоде	Приобретение оборудования и лекарственных средств учреждениями родовспоможения (женскими консультациями, родильными домами, перинатальным центром) за счет средств родового сертификата.
1.7.	Развитие профилактической направленности педиатрической службы	<ul style="list-style-type: none"> - увеличение доли посещений с профилактическими целями медицинских организаций детьми от 0 до 17 лет - создание кабинетов медико-социальной помощи в детских поликлиниках - раннее выявление соматических заболеваний и профилактика инфекционных заболеваний - просветительская работа с детьми и родителями о приверженности к здоровому образу жизни

Характеристика службы медицинской помощи детям и службы родовспоможения

Псковская область входит в состав Северо-Западного федерального округа, общая площадь 55,4 кв. км, плотность населения – 11,21 чел/кв.км.

Население Псковской области на 01 января 2021 года составило 621028 человек, в том числе детское население в возрасте 0-17 лет – 117567 человек (18,9%). За последние 4 года количество детей в области увеличилось на более чем 1800 детей. Городское детское население составляет 88797 человек, сельское – 28770 человек.

В состав Псковской области входят два городских округа (г. Псков и г. Великие Луки), 24 административных района, 25 городских поселений и 85 сельских поселений.

Основные демографические изменения в области за последние четыре года (2017-2020 гг.) представлены в таблице:

№ п/п	Наименование показателей	2017г.	2018г.	2019г.	2020г.
1.	Рождаемость (на 1000 детского населения)	9,5	9,5	8,4	8,0
2.	Младенческая смертность (на 1000 родившихся живыми)	5,3	4,3	5,4	4,2
3.	Детская смертность в возрасте 0-4 года (на 1000 родившихся живыми)	7,2	4,2	5,1	4,2
4.	Детская смертность в возрасте 0-17 лет (на 100000 детей соответствующего возраста)	51,7	51,5	52,0	26,6

В структуре младенческой смертности (смертность детей в возрасте до 1 года) за 2020 год первое место занимают отдельные состояния перинатального периода, далее идут врожденные пороки развития и заболевания органов дыхания.

В структуре детской смертности преобладают смерти от тяжелых генетических заболеваний и онкологии.

Общая и первичная заболеваемость детского населения области, сведения о детях-инвалидах за последние три года (2018-2020 гг.) представлены в таблице:

Наименование показателей	2018г.	2019г.	2020г.
Общая заболеваемость (на 10000 тысяч детей соответствующего возраста):			
Дети в возрасте 0-17 лет	90198,7	93607,7	74304,4
Дети в возрасте 15-17 лет	15190,2	19188,4	17680,9
Первичная заболеваемость:			
Дети в возрасте 0-17 лет	74464,5	74417,0	60898,8
Дети в возрасте 15-17 лет	12626,6	13829,5	13214,5
Заболевания органов репродуктивной системы у детей в возрасте 15-17 лет (на 10000 детей соответствующего возраста)	383,0	451,8	617,7

Количество детей-инвалидов	2528	2685	2797
Общая инвалидность в возрасте 0-17 лет (на 10000 детей соответствующего возраста)	217	230	238

В структуре первичной заболеваемости детей в возрасте от 0 до 17 лет первое место занимают болезни органов дыхания, второе место - травмы и отравления, третье место – инфекционные и паразитарные болезни.

Количество детей, имеющих статус «ребенок-инвалид» имеет устойчивую объективную тенденцию к росту. Увеличение количества детей-инвалидов связано с улучшением диагностики заболеваний, применением новых методов лечения и реабилитации, успехами в выхаживании детей, родившихся с экстремально низкой и очень низкой массой тела. В структуре заболеваний, приводящих к инвалидности, ведущую роль играют психические расстройства и неврологические заболевания.

Коечный фонд стационарных медицинских учреждений, оказывающих помощь детям, составляет 721 койка, из них педиатрического профиля – 237 коек, 242 специализированные койки, неонатология – 64 койки и 13 паллиативных коек. Обеспеченность детского населения койками круглосуточного пребывания в 2020 году составила 61,32 на 10000 детского населения.

В январе 2019 года начал работу ГБУЗ ПО «Исковский перинатальный центр», коечная мощность перинатального центра – 110 коек. ГБУЗ ПО «Исковский перинатальный центр» является родовспомогательным учреждением 3 уровня, где проходит около 65% от общего количества родов в регионе. Также в области есть 2 родовспомогательных учреждения 2 уровня – ГБУЗ ПО «Великолуцкая межрайонная больница» и ГБУЗ ПО

«Островская межрайонная больница» и 4 родовспомогательных учреждения 1 уровня – ГБУЗ ПО «Бежаницкая межрайонная больница», ГБУЗ ПО «Гдовская районная больница», ГБУЗ ПО «Порховская межрайонная больница», ГБУЗ ПО «Себежская районная больница».

Материнская смертность за 2020 год составила 67 промилле (в 2019 году – 57 промилле). 3 пациентки умерли в отделениях многопрофильных стационаров 3 уровня, 1 – в отделении многопрофильного стационара 2 уровня.

ПЕРЕЧЕНЬ

медицинских организаций, принимающих участие в реализации мероприятий регионального проекта «Программа развития детского здравоохранения Псковской области, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям»

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	Адрес места нахождения	Численность обслуживаемого населения (человек)	Номер группы медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь детям
1	Государственное бюджетное учреждение Псковской области «Детская областная клиническая больница», детская консультативная поликлиника	180016, г. Псков, ул. Коммунальная, д. 35	-	3
2	Государственное бюджетное учреждение Псковской области «Псковская городская поликлиника»	180004, г. Псков, ул. Шестака, д. 4	44738	2
3	Государственное бюджетное учреждение Псковской области «Псковская межрайонная больница», детское поликлиническое отделение	180011, г. Псков, Ленинградское шоссе, д. 65	8979	2
4	Государственное бюджетное учреждение Псковской области «Великолуцкая городская больница», детское поликлиническое отделение	182105, Псковская область, г. Великие Луки, ул. Софьи Ковалевской, д. 18/16	13783	2
5	Государственное бюджетное учреждение Псковской области «Великолуцкая межрайонная больница», детское поликлиническое отделение	182100, г. Великие Луки, ул. Больничная, д. 10	9511	2
6	Государственное бюджетное учреждение Псковской области «Опочецкая межрайонная больница», детское поликлиническое отделение	182330, Псковская область, г. Опочка, ул. Гагарина, д. 62	3736	2
7	Государственное бюджетное учреждение Псковской области «Островская	181350, Псковская область, г. Остров, ул. К.Маркса, д. 10	6005	2

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	Адрес места нахождения	Численность обслуживаемого населения (человек)	Номер группы медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь детям
	межрайонная больница», детское поликлиническое отделение			
8	Государственное бюджетное учреждение Псковской области «Порховская межрайонная больница», детское поликлиническое отделение	182620, Псковская область, г. Порхов, ул. Мебельная, д. 4	4994	2
9	Государственное бюджетное учреждение Псковской области «Пушкиногорская межрайонная больница», детское поликлиническое отделение	181371, р.п. Пушкинские Горы, ул. Ленина, д. 41	2615	2
10	Государственное бюджетное учреждение Псковской области «Струго-Красненская межрайонная больница», детское поликлиническое отделение	181110, Псковская обл., пос. Струги Красные, ул. Северограничная, д. 28а	2608	2
11	Государственное бюджетное учреждение Псковской области «Гдовская районная больница», детское поликлиническое отделение	181600, Псковская обл., г. Гдов, ул. Белоцерковец, д. 33	1805	1
12	Государственное бюджетное учреждение Псковской области «Дедовичская районная больница», детское поликлиническое отделение	182710, Псковская область, р.п. Дедовичи, ул. Октябрьская, д. 41	2034	1
13	Государственное бюджетное учреждение Псковской области «Бежаницкая межрайонная больница», детское поликлиническое отделение	182840 Псковская область, р.п. Бежаницы, ул. Советская, д. 55	2735	2
14	Государственное бюджетное учреждение Псковской области «Невельская межрайонная больница», детское поликлиническое отделение	182500 Псковская область, г. Невель, ул. Больничная, д. 5	4078	2

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	Адрес места нахождения	Численность обслуживаемого прикреплённого детского населения (человек)	Номер группы медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь детям
15	Государственное бюджетное учреждение Псковской области «Новосокольническая межрайонная больница», детское поликлиническое отделение	182200 Псковская область, г. Новосокольники, Партизанская, д. 13В	3574	2
16	Государственное бюджетное учреждение Псковской области «Печорская районная больница», детское поликлиническое отделение	181500 Псковская область, г. Печоры, ул. Набережная, д. 22	3664	1
17	Государственное бюджетное учреждение Псковской области «Себежская районная больница», детское поликлиническое отделение	182250 Псковская область, г. Себеж, ул. Ленинская, д. 43	3136	1
18	Государственное бюджетное учреждение Псковской области «Псковский перинатальный центр»			3

4. Финансовое обеспечение реализации регионального проекта

№	Наименование результата и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации (тыс. рублей)					Всего (тыс. рублей)	
		2018	2019	2020	2021	2022		2023
1.	«Разработка и реализация программы развития детского здравоохранения Псковской области, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям»							
1.1.	Развитие материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций Псковской области		54 866,0	56 254,3				111 120,3
1.1.1.	федеральный бюджет		51 024,8	55 691,8				106 716,6
1.1.2.	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации							
1.1.3.	консолидированный бюджет Псковской области		3 841,2	562,5				4 403,7
	внебюджетные источники							

	внебюджетных фондов Российской Федерации											
1.3.3.	Консолидированный бюджет Псковской области	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.3.4.	внебюджетные источники	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

5. Участники регионального проекта

№ ш/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
1.	Руководитель регионального проекта	М.В. Гаращенко	Председатель комитета по здравоохранению Псковской области	В.В. Емельянова	20%
2.	Администратор регионального проекта	А.Г. Митюшкина	Заместитель председателя комитета по здравоохранению Псковской области	М.В. Гаращенко	100%
Общие организационные мероприятия по проекту					
1..	Исполнитель регионального проекта	М.В. Гаращенко	Председатель комитета по здравоохранению Псковской области	В.В. Емельянова	20%

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
2.	Соисполнители	А.Г. Митюшкина	Заместитель председателя комитета по здравоохранению Псковской области	М.В. Гаращенко	100%
1.	Нормативно-правовое регулирование реализации программы	М.В. Гаращенко	Председатель комитета по здравоохранению Псковской области	В.В. Емельянова	20%
2.	Развитие материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций Псковской области	А.Г. Митюшкина	Заместитель председателя комитета по здравоохранению Псковской области	М.В. Гаращенко	100%
3.	Развитие ранней диагностики заболеваний органов репродуктивной сферы у детей в возрасте 15-17 лет в рамках проведения профилактических осмотров	А.Г. Митюшкина	Заместитель председателя комитета по здравоохранению Псковской области	М.В. Гаращенко	100%

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
4.	Построено/реконструировано детских краевых, областных, окружных, республиканских больниц/корпусов	Регион в проекте не участвует			
5.	Повышение квалификации медицинских работников в области перинатологии, неонатологии и педиатрии, в симуляционных центрах	А.Г. Митюшкина	Заместитель председателя комитета по здравоохранению Псковской области	М.В. Гаращенко	100%
6.	Развитие материально-технической базы медицинских организаций, оказывающих помощь женщинам в период беременности, родов и в послеродовом периоде	А.Г. Митюшкина	Заместитель председателя комитета по здравоохранению Псковской области	М.В. Гаращенко	100%

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
7.	Развитие профилактической направленности педиатрической службы	А.Г. Митюшкина	Заместитель председателя комитета по здравоохранению Псковской области	М.В. Гаращенко	100%
"Разработка и реализация программы развития детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям"					
4.	Ответственный за достижение результата регионального проекта	М.В. Гаращенко	Председатель комитета по здравоохранению Псковской области	В.В. Емельянова	20%
1.	Нормативно-правовое регулирование реализации программы	М.В. Гаращенко	Председатель комитета по здравоохранению Псковской области	В.В. Емельянова	20%
2.	Развитие материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций Псковской области	А.Г. Митюшкина	Заместитель председателя комитета по здравоохранению Псковской области	М.В. Гаращенко	100%

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
3.	Развитие ранней диагностики заболеваний органов репродуктивной сферы у детей в возрасте 15-17 лет в рамках проведения профилактических осмотров	А.Г. Митюшкина	Заместитель председателя комитета по здравоохранению Псковской области	М.В. Гаращенко	100%
4.	Построено/реконструировано детских краевых, областных, окружных, республиканских больниц/корпусов	Регион в проекте не участвует			
5.	Повышение квалификации медицинских работников в области перинатологии, неонатологии и педиатрии, в симуляционных центрах	А.Г. Митюшкина	Заместитель председателя комитета по здравоохранению Псковской области	М.В. Гаращенко	100%

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
6	Развитие материально-технической базы медицинских организаций, оказывающих помощь женщинам в период беременности, родов и в послеродовом периоде	А.Г. Митюшкина	Заместитель председателя комитета по здравоохранению Псковской области	М.В. Гаращенко	100%
7.	Развитие профилактической направленности педиатрической службы	А.Г. Митюшкина	Заместитель председателя комитета по здравоохранению Псковской области	М.В. Гаращенко	100%

6. Дополнительная информация

Региональный проект «Программа развития детского здравоохранения Псковской области, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям» направлен на развитие профилактического направления в педиатрии, внедрение современных профилактических технологий; улучшение материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций путем оснащения новым медицинским оборудованием; реконструкцию и капитальный ремонт детских отделений больниц; повышение квалификации кадров, совершенствование ранней диагностики заболеваний органов

репродуктивной сферы у детей. Реализация мероприятий проекта позволит улучшить оказание первичной медицинской помощи детям, улучшить их репродуктивное здоровье. Оснащение детских поликлиник и поликлинических отделений современным оборудованием, создание в них организационно-планировочных решений внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей, и приведет к снижению длительности ожидания осмотра врачами-специалистами и диагностическими обследованиями детей, упростит процедуру записи к врачу, создаст систему понятной навигации. Капитальный ремонт детских отделений больниц расширит возможности по оказанию специализированной, в том числе высокотехнологичной медицинской помощи детям, обеспечит внедрение инновационных медицинских технологий в педиатрическую практику, создаст комфортные условия пребывания детей в медицинских организациях, в том числе совместно с родителями. Также развитие материально-технической базы медицинских организаций, оказывающих помощь женщинам в период беременности, родов и в послеродовом периоде позволит провести дооснащение медицинских организаций, оказывающих помощь женщинам в период беременности, родов и в послеродовом периоде и новорожденным медицинским оборудованием и лекарственными препаратами за счет родовых сертификатов. Таким образом, региональный проект позволит повысить доступность и качество медицинской помощи детям всех возрастных групп и женщинам в период беременности, родов и в послеродовом периоде и новорожденным детям. Использование мобильных ФАПов улучшит доступность медицинской помощи, в том числе и профилактической для детей, проживающих в удаленных районах области. Использование санитарной авиации для транспортировки детей приведет к значительному уменьшению времени транспортировки, а также улучшит доступность специализированной и высокотехнологичной медицинской помощи в медицинских организациях региона и за его пределами. Привлечение, подготовка и переподготовка, в том числе и дистанционными методами, медицинских кадров поможет решению кадровой проблемы в регионе как в первичном звене, так и в разрезе узких специалистов. Система непрерывного медицинского обучения позволит повысить уровень квалификации и профессионализма медицинских работников. Внедрение в медицинские организации новых информационных технологий улучшит доступность медицинской помощи детям, упростит процедуру записи, сократит время ожидания осмотра, унифицирует форму ведения медицинских документов. Развитие профилактического направления в детской медицине обеспечит выявление соматических заболеваний и профилактику инфекционных болезней. Распространение информационных материалов поможет детям и их

родителям в приверженности к здоровому образу жизни, необходимости вакцинопрофилактики, отказу от вредных привычек.

Реализация регионального проекта носит системный характер, обеспечивая достижение целевого показателя проекта – снижение младенческой смертности до 4,1 на 1000 родившихся живыми, являющейся индикатором целевого показателя «Повышение ожидаемой продолжительности жизни до 78 лет», характеризующего достижение национальной цели развития «Сохранение населения, здоровье и благополучие людей»

План мероприятий по реализации регионального проекта

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
1.	Разработка проекта «Программа развития детского здравоохранения Псковской области, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям»	01.08.2018	01.09.2018	И.И.Потапов	Отчет определены основные направления развития детского	ПС

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
1.1	Разработка проекта регионального проекта «Программа развития детского здравоохранения Псковской области, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям»	01.08.2018	01.09.2018	И.И.Потапов	Отчет здравоохранения в регионе	РРП
1.1.1	Утверждение проекта регионального проекта «Программа развития детского здравоохранения Псковской области, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям»	01.09.2018	01.10.2018	И.И. Потапов	Отчет	ПК
2.	Развитие материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений организаций Псковской области	2019	2020	М.В.Гаращенко	Отчет	ПС
2.1	Дооснащение детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций медицинскими изделиями в соответствии с приказом МЗ РФ от 7 марта 2018г. №92	2019	2020			РРП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
2.1.1	20% детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций приведены в соответствие с требованиями приказа МЗ РФ от 17 апреля 2018г. № 92н	2019	2019			ПК
2.1.2.	95% детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций приведены в соответствие с требованиями приказа МЗ РФ от 17 апреля 2018г. №92н	2019	2020			ПК
2.2.	Создание организационно-планировочных решений детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций в соответствии с приказом МЗ РФ от 7 марта 2018г. №92н	2019	2020	М.В. Гарашенко		РРП
2.2.1.	20% детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций приведены в соответствие с требованиями приказа Минздрава России от 07.03.2018г. №92н (приложение № 2)	2019	2019			ПК
2.2.2.	95% детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций приведены в соответствие с	2020	2020			ПК

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	требованиями приказа Минздрава России от 07.03.2018г №92н (приложение № 3)					
3.	Развитие ранней диагностики заболеваний органов репродуктивной сферы у детей в возрасте 15-17 лет в рамках проведения профилактических осмотров	2019г	2024	М.В. Гарашенко	Отчет Улучшение ранней диагностики заболеваний репродуктивной системы у детей, что будет способствовать снижению частоты развития бесплодия	ПС
3.1.	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				отчет	РРП
3.1.1	Охват профилактическими медицинскими осмотрами детей в возрасте 15-17 девочек	2019	2019		отчет	ПК

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	– врачами акушерами-гинекологами; мальчи́ков – врачами детскими урологами- андрологами 60%					
3.1.2.	Охват профилактическими медицинскими осмотрами детей в возрасте 15-17 девочек – врачами акушерами-гинекологами; мальчи́ков – врачами детскими урологами- андрологами 65%	2020	2020		отчет	ПК
3.1.3.	Охват профилактическими медицинскими осмотрами детей в возрасте 15-17 девочек – врачами акушерами-гинекологами; мальчи́ков – врачами детскими урологами- андрологами 70%	2021	2021		отчет	ПК
3.1.4.	Охват профилактическими медицинскими осмотрами детей в возрасте 15-17 девочек – врачами акушерами-гинекологами; мальчи́ков – врачами детскими урологами- андрологами 73%	2022	2022		отчет	ПК
3.1.5.	Охват профилактическими медицинскими осмотрами детей в возрасте 15-17 девочек – врачами акушерами-гинекологами;	2023	2023		отчет	ПК

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	мальчиков – врачами детскими урологами-андрологами 75%					
3.1.6.	Охват профилактическими медицинскими осмотрами детей в возрасте 15-17 девочек – врачами акушерами-гинекологами; мальчиков – врачами детскими урологами-андрологами 80%	2024	2024		отчет	ПК
3.2.	Информационно-коммуникационная программа по охране семейных ценностей и репродуктивного здоровья			М.В. Гаращенко	отчет	РРП
3.2.1.	Информационные стенды в поликлиниках по сохранению репродуктивного здоровья	2019	2024		отчет	ПК
3.2.2.	Памятки по отказу от вредных привычек, лекции по профилактике беременности	2019	2024		отчет	ПК
3.2.3.	Информация на стендах медицинских организаций о необходимости проведения профилактических осмотров детей в возрасте 15-17 девочек – врачами акушерами-гинекологами; мальчиков – врачами детскими урологами-андрологами	2019	2024		отчет	ПК

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
3.2.4.	Лекции родителям по вопросам охраны репродуктивного здоровья подростков	2019	2024		отчет	ПК
3.2.5.	Круглые столы, конференции, лекции по приверженности к ЗОЖ	2019	2024		отчет	ПК
3.2.6.	Взаимодействие со СМИ	2019	2024		отчет	ПК
4.	Развитие материально-технической базы детских краевых, областных, окружных, республиканских больниц/корпусов – строительство новых больниц	Регион в проекте не участвует				
5.	Повышение квалификации медицинских работников в области перинатологии, неонатологии и педиатрии в симуляционных центрах.	2019	2024	М.В. Гаращенко	Отчет Увеличено число медицинских работников, прошедших подготовку в части овладения мануальными навыками для своевременного оказания в полном объеме необходимой медицинской	ПС

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
5.1.	Увеличение доли врачей, направленных для повышения квалификации в симуляционные центры	2019	2024	М.В. Гарашенко	помощи роженицам и новорожденным детям	РРП
5.1.1.	Увеличение числа медицинских работников, прошедших подготовку в части овладения мануальными навыками для своевременного оказания в полном объеме необходимой медицинской помощи роженицам и новорожденным детям (в тысячах человек) 0,021	2019	2019		отчет	ПК
5.1.2.	Увеличение числа медицинских работников, прошедших подготовку в части овладения мануальными навыками для своевременного оказания в полном объеме необходимой медицинской помощи роженицам и новорожденным детям в тысячах человек (в тысячах человек с нарастающим итогом – 0,045	2020	2020		отчет	ПК
5.1.3.	Увеличение числа медицинских работников, прошедших подготовку в	2021	2021		отчет	ПК

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	части овладения мануальными навыками для своевременного оказания в полном объеме необходимой медицинской помощи роженицам и новорожденным детям (в тысячах человек нарастающим итогом) – 0,071					
5.1.4.	увеличение числа медицинских работников, прошедших подготовку в части овладения мануальными навыками для своевременного оказания в полном объеме необходимой медицинской помощи роженицам и новорожденным детям (в тысячах человек нарастающим итогом) – 0,097	2022	2022		отчет	ПК
5.1.5.	увеличение числа медицинских работников, прошедших подготовку в части овладения мануальными навыками для своевременного оказания в полном объеме необходимой медицинской помощи роженицам и новорожденным детям (в тысячах человек нарастающим итогом) – 0,125	2023	2023		отчет	ПК

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
5.1.6.	Увеличение числа медицинских работников, прошедших подготовку в части овладения мануальными навыками для своевременного оказания в полном объеме необходимой медицинской помощи роженицам и новорожденным детям (в тысячах человек нарастающим итогом) – 0,155	2024	2024		отчет	ПК
6.	Развитие материально-технической базы медицинских организаций, оказывающих помощь женщинам в период беременности, родов и в послеродовом периоде	2019	2024	М.В. Гарашенко	Отчет Приобретение медицинского оборудования и лекарственных средств учреждениями родовспоможения (женские консультации, родильные дома, перинатальные центры) за счет средств родовых сертификатов	ПС

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
6.1	Дооснащение медицинских организаций, оказывающих помощь женщинам в период беременности, родов и в послеродовом периоде и новорожденным медицинским оборудованием за счет родовых сертификатов	2019	2024		отчет	РРП
6.2.	Освоение средств оплаты родовых сертификатов за истекший календарный год (тысяч женщин)	2019	2024		отчет	РРП
6.2.1.	Освоение средств оплаты родовых сертификатов за истекший календарный год – 4,7 тысяч женщин	2019	2019		отчет	ПК
6.2.2.	Освоение средств оплаты родовых сертификатов за истекший календарный год – 9,5 тысяч женщин (с нарастающим итогом)	2020	2020		отчет	ПК
6.2.3.	Освоение средств оплаты родовых сертификатов за истекший календарный год – 14,1 тысяч женщин с нарастающим итогом	2021	2021		отчет	ПК
6.2.4.	Освоение средств оплаты родовых сертификатов за истекший календарный	2022	2022		отчет	ПК

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	год – 18,8 тысяч женщин с нарастающим итогом					
6.2.5.	Освоение средств оплаты родовых сертификатов за истекший календарный год – 23,5 тысяч женщин с нарастающим итогом	2023	2023		отчет	ПК
6.2.6.	Освоение средств оплаты родовых сертификатов за истекший календарный год – 28.1 тысяч женщин с нарастающим итогом	2024	2024		отчет	ПК
7.	Развитие профилактической направленности педиатрической службы	2019	2024	М.В. Гаращенко	Отчет Увеличена доля посещений с профилактическими целями медицинскими организаций детьми от 0 до 17 лет, созданы кабинеты медико-социальной помощи в детских поликлиниках проведена	ПС

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
7.1.	Организационные мероприятия по созданию ранней профилактической помощи	2019	2024		просветительская работа с детьми и родителями о приверженности к здоровому образу жизни и необходимости вакцинации	РРП
7.1.1.	Организация кабинетов медико-социальной помощи	2019	2024		отчет	ПК
7.2.	Формирование приверженности к здоровому образу жизни (ЗОЖ) детей и родителей	2019	2024		отчет	РРП
7.2.1.	Круглые столы, конференции, лекции по приверженности к ЗОЖ.	2019	2024		отчет	ПК
7.2.2.	Памятки и буклеты о приверженности к ЗОЖ.	2019	2024		отчет	ПК

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
7.2.3.	Взаимодействие со СМИ по пропаганде ЗОЖ	2019	2024		отчет	ПК
7.3.	Контроль за немедицинским потреблением наркотических и психоактивных веществ	2019	2024		отчет	РРП
7.3.1.	Охват тестированием на немедицинское потребление наркотических и психоактивных веществ не менее 95% детей из группы риска, сформированной по результатам 1 этапа анкетирования и с учетом наличия добровольного информированного согласия	2019	2024		отчет	ПК
7.4.	Увеличение доли охвата детей в возрасте 0-17 лет профилактическими осмотрами	2019	2024	М.В. Гарашенко	отчет	РРП
7.4.1.	Увеличена доля охвата детей в возрасте 0-17 лет профилактическими осмотрами - 0	2019	2020		отчет	ПК
7.4.2.	Увеличена доля охвата детей в возрасте 0-17 лет профилактическими осмотрами - 88%	2020	2021		отчет	ПК
7.4.3.	Увеличена доля охвата детей в возрасте 0-17 лет профилактическими осмотрами - 89%	2021	2022		отчет	ПК

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
7.5.4.	Увеличена доля охвата детей в возрасте 0-17 лет профилактическими осмотрами – 90%	2022	2023		отчет	ПК
7.5.5.	Увеличена доля охват детей в возрасте 0-17 лет профилактическими осмотрами – 91%	2023	2024		отчет	ПК
8.	Укомплектованность медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь детям (доля занятых физическими лицами должностей от общего количества должностей в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях) нарастающим итогом врачами педиатрами	2020	2024	М.В. Гаращенко	отчет	РРП
8.1	Укомплектованность медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь детям (доля занятых физическими лицами должностей от общего количества должностей в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях) нарастающим итогом врачами педиатрами – 87,95%	2020	2021		отчет	ПК

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
8.2	Укомплектованность медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь детям (доля занятых физическими лицами должностей от общего количества должностей в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях) нарастающим итогом врачами педиатрами – 88%	2021	2022		отчет	ПК
8.3	Укомплектованность медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь детям (доля занятых физическими лицами должностей от общего количества должностей в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях) нарастающим итогом врачами педиатрами – 88,1%	2022	2023		отчет	ПК
8.4	Укомплектованность медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь детям (доля занятых физическими лицами должностей от общего количества должностей в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в	2023	2024		отчет	ПК

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	амбулаторных условиях) нарастающим итогом врачами педиатрами – 88,2%					

7. Дополнительные и обосновывающие материалы

Улучшение материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций путем дооснащения новым медицинским оборудованием; повышение квалификации кадров, приобретение медицинского оборудования и лекарственных средств учреждениями родовспоможения за счет средств родовых сертификатов, развитие профилактического направления в детской медицине. Реализация мероприятий проекта позволит улучшить оказание первичной медико-санитарной и специализированной помощи детям. Оснащение детских поликлиник и поликлинических отделений современным оборудованием, приведет к снижению длительности ожидания осмотров врачами-специалистами и диагностическими обследованиями детей, обеспечит внедрение инновационных медицинских технологий в педиатрическую практику, создаст комфортные условия пребывания детей в медицинских организациях, в том числе совместно с родителями. Капитальный ремонт детских отделений больниц улучшит оказание специализированной, в том числе специализированной медицинской помощи детям в условиях стационара. Дооснащение родовспомогательных учреждений медицинским изделиями и приобретение лекарственных препаратов за счет средств родовых сертификатов улучшит оказание медицинской помощи женщинам в период беременности, родов и в послеродовом периоде и новорожденным детям. Развитие профилактического направления в педиатрии будет

способствовать приверженности детей к здоровому образу жизни, увеличение охвата профилактическими осмотрами детей позволит улучшить раннюю диагностику заболеваний, увеличит эффективность терапии и снизит инвалидизацию.

Таким образом, региональный проект позволит повысить доступность и качество медицинской помощи детям всех возрастных групп как в амбулаторных, так и в стационарных условиях.

Реализация регионального проекта носит системный характер, обеспечивая достижение основного целевого показателя проекта – снижение младенческой смертности 4,1 на 1000 родившихся живыми к 2024 году, являющейся индикатором целевого показателя «Повышение ожидаемой продолжительности жизни до 78 лет», характеризующего достижение национальной цели развития «Сохранение населения, здоровье и благополучие людей»

7.1. Модель функционирования результатов и достижения показателей регионального проекта

Исполнителем программы является комитет по здравоохранению Псковской области. Финансовое обеспечение мероприятий осуществляется в пределах выделенных средств федерального бюджета, предоставляемых в форме субсидий областному бюджету на реализацию мероприятий, а также в рамках бюджетных ассигнований областного бюджета, выделенных на эти цели. Средства, предоставленные на реализацию мероприятий из федерального бюджета, и бюджетные ассигнования областного бюджета направляются на развитие материально-технической базы детских поликлиник и поликлинических отделений медицинских организаций для реализации мероприятий по дооснащению детских поликлиник и поликлинических отделений медицинских организаций медицинскими изделиями в рамках программы. Реализация мероприятий направлена на совершенствование организации первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи детям и достижения основного показателя – снижение младенческой смертности до 4,1 на 1000 родившихся живыми к 2024 году.

7.2 Методика расчета показателей регионального проекта

№п/п	Методика расчета	Базовые показатели	Источник данных	Ответственный за сбор данных	Уровень агрегирования информации	Временные характеристики	Дополнительная информация
<i>Младенческая смертность (смертность детей в возрасте от 0 до 1 года), ‰</i>							
1.	Число случаев смерти детей в возрасте от 0 до 1 года включительно к числу родившихся живыми × 1000 за отчетный период (‰)	5.3	Росстат	Комитет по здравоохранению Псковской области	Федеральный	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 (%)	70	Данные формы №32 статистического наблюдения*	Комитет по здравоохранению псковской области	Федеральный	Ежегодно до 01 июня года, следующего за отчетным	-
<i>Показатель детской смертности (смертность детей от 0 до 4 лет включительно), ‰</i>							
3.	Число случаев смерти детей в возрасте от 0 до 4 лет включительно к числу родившихся живыми × 1000 за отчетный период (‰)	7.2	Росстат	Комитет по здравоохранению Псковской области	Федеральный	Ежегодно до 01 июня года, следующего за отчетным	-
<i>Доля посещений детьми медицинских организаций с профилактическими целями, %</i>							
4.	Число посещений детьми медицинских организаций с профилактическими целями от 0 до 17 лет включительно	41,1	Данные формы №30 федерального статистического наблюдения**	Комитет по здравоохранению псковской области	Федеральный	Ежегодно до 01 июня года, следующего за отчетным	-

№п/п	Методика расчета	Базовые показатели	Источник данных	Ответственный за сбор данных	Уровень агрегирования информации	Временные характеристики	Дополнительная информация
	к числу всех посещений детьми медицинских организаций × 100 за отчетный период (%)						
<i>Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными заболеваниями костно-мышечной системы, %</i>							
5.	Число взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани к числу всех детей с впервые в жизни установленным диагнозом болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани × 100 (%)	9.3	Данные формы №12 федерального статистического наблюдения*	Комитет по здравоохранению Псковской области	Федеральный	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 глаз, %</i>							
6.	Число взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезни глаза и его придаточного аппарата к числу всех детей с впервые в жизни установленным диагнозом болезни глаза и его	16.5	Данные формы №12 федерального статистического наблюдения*	Комитет по здравоохранению Псковской области	Федеральный	Ежегодно до 01 июня года, следующего за отчетным	-

№п/п	Методика расчета	Базовые показатели	Источник данных	Ответственный за сбор данных	Уровень агрегирования информации	Временные характеристики	Дополнительная информация
	придаточного аппарата × 100 (%)						
<i>Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными заболеваниями органов пищеварения, %</i>							
7.	Доля взятых под диспансерное 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 (%)	11,0	Данные формы №12 федерального статистического наблюдения*	Комитет по здравоохранению Псковской области	Федеральный	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 кровообращения, %</i>							
8.	Число взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезни системы кровообращения к числу всех детей с впервые в жизни установленным диагнозом болезни системы кровообращения × 100 (%)	11,4	Данные формы №12 федерального статистического наблюдения*	Комитет по здравоохранению Псковской области	Федеральный	Ежегодно до 01 июня года, следующего за отчетным	-

№п/п	Методика расчета	Базовые показатели	Источник данных	Ответственный за сбор данных	Уровень агрегирования информации	Временные характеристики	Дополнительная информация
<i>Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными заболеваниями эндокринной системы и нарушением обмена веществ, %</i>							
9.	Число взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезни эндокринной системы, расстройств питания и нарушения обмена веществ к числу всех детей с впервые в жизни установленным диагнозом болезни эндокринной системы, расстройств питания и нарушения обмена веществ × 100 (%)	89,2	Данные формы №12 федерального статистического наблюдения*	Комитет по здравоохранению Псковской области	Федеральный	Ежегодно до 01 июня года, следующего за отчетным	-

Исполнитель: начальник отдела организации
медицинской помощи детям и службы
родовспоможения

Варфоломеева Л.В.

8812299943

lv.varfolomeyeva@zdrav.pskov.ru

Лист согласования к документу № ЗД/11-1927 от 11.06.2021. В ответ на № ЗД-01-5182 (11.05.2021)
Инициатор согласования: Варфоломеева Любовь Владимировна Консультант отдела организации лечебно-профилактической помощи населению (Комитет по здравоохранению Псковской области)
Согласование инициировано: 04.06.2021 11:18

ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ

Тип согласования: смешанное

№	ФИО	Срок согласования	Результат согласования	Замечания/Комментарии
Тип согласования: последовательное				
1	Кунгурцева Екатерина Владимировна		Согласовано 10.06.2021 11:49	-
2	Емельянова Вера Васильевна		ЭП Согласовано 11.06.2021 16:33	-
Тип согласования: последовательное				
3	Гаращенко Марина Валерьевна		ЭП Подписано 11.06.2021 20:11	-

**МИНИСТЕРСТВО
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНЗДРАВ РОССИИ)**

Минздрав России



Вр-1936924

ЗАМЕСТИТЕЛЬ МИНИСТРА

Рахмановский пер., д. 3/25, стр. 1, 2, 3, 4,
Москва, ГСП-4, 127994,
тел.: (495) 628-44-53, факс: (495) 628-50-58

29.04.2021 № 15-1/И/2-6653

На № _____

от _____

Руководителям органов
государственной власти субъектов
Российской Федерации в сфере охраны
здоровья

В рамках реализации федерального проекта «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям» национального проекта «Здравоохранение Министерством здравоохранения Российской Федерации была проведена организационно-методическая работа по актуализации региональных программ «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям» (далее - Программа) в соответствии с Единым планом по достижению национальных целей развития Российской Федерации на период до 2024 года и на плановый период до 2030 года.

В настоящее время считаем возможным утвердить Программу руководителем высшего органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации.

Утвержденную Программу просим направить в наш адрес, в том числе по адресу электронной почты: SHulaevaTE@minzdrav.gov.ru. до 15 июня 2021 г.

Подлинник электронного документа, подписанного ЭП,
хранится в системе электронного документооборота
Министерства Здравоохранения
Российской Федерации.

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 01D66FB5076D84F0000000C400060002
Кому выдан: Камкин Евгений Геннадьевич
Действителен: с 11.08.2020 до 11.08.2021

Е. Г. Камкин