

П А С П О Р Т
регионального проекта
«Развитие детского здравоохранения Кировской области, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям»

1. Основные положения

Краткое наименование регионального проекта	Развитие детского здравоохранения Кировской области, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям		Срок реализации проекта	01.01.2019 - 31.12.2024
Куратор регионального проекта	Курдюмов Дмитрий Александрович		Первый заместитель Председателя Правительства области	
Руководитель регионального проекта	Видякина Екатерина Эдуардовна		министр здравоохранения Кировской области	
Администратор регионального проекта	Видякина Екатерина Эдуардовна		министр здравоохранения Кировской области	
Целевые группы	Семьи с детьми			
Связь с государственными программами (комплексными программами) Российской Федерации и с государственными программами (комплексными программами) субъекта Российской Федерации (далее - государственные программы)	1.	Государственная программа	1.	Развитие здравоохранения

2. Показатели регионального проекта

№ п/п	Показатели регионального проекта	Уровень показателя	Единица измерения(по ОКЕИ)	Базовое значение		Период, год
				значение	год	2024
1	2	3	4	5	6	7
1.	Задача «Повышено качество и доступность медицинской помощи детям и снижена детская смертность»					
1.1.	Смертность детей в возрасте 0-4 года на 1000 родившихся живыми	РП	Промилле (0,1 процента)	5,4	2017	4,4
1.2.	Доля преждевременных родов (22-37 недель) в перинатальных центрах (%)	РП	Процент	84	2017	85,7
1.3.	Младенческая смертность	РП	Промилле (0,1 процента)	4,2	2017	3
1.4.	Смертность детей в возрасте 0-17 лет на 100 000 детей соответствующего возраста	РП		46,2	2017	44
2.	Задача «Обеспечено развитие профилактического направления в педиатрии и раннее взятие на диспансерный учет детей с впервые выявленными хроническими заболеваниями»					
2.1.	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней глаза и его придаточного аппарата	РП	Процент	21,6	2017	90
2.2.	Доля посещений детьми медицинских организаций с профилактическими целями	РП	Процент	50,7	2017	52,3
2.3.	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней системы кровообращения	РП	Процент	87,2	2017	90
2.4.	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней органов пищеварения	РП	Процент	31,5	2017	90
2.5.	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней эндокринной системы, расстройств питания и нарушения обмена веществ	РП	Процент	53,3	2017	90
2.6.	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани	РП	Процент	32,3	2017	90
3.	Задача «Обеспечена доступность для детей детских поликлиник и детских поликлинических отделений с созданной современной инфраструктурой оказания медицинской помощи»					

3.1.	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	РП	Процент	78,1	2019	78,4
3.2.	Число выполненных детьми посещений детских поликлиник и поликлинических подразделений, в которых созданы комфортные условия пребывания детей и оснащенных медицинским оборудованием, от общего числа посещений детьми детских поликлиник и поликлинических подразделений (%)	РП	Процент	0	2021	95
3.3.	Количество (доля) детских поликлиник и детских поликлинических отделений с созданной современной инфраструктурой оказания медицинской помощи детям	РП	Процент	23,8	2019	95

3. Помесячный план достижения показателей регионального проекта в 2024 году

№ п/п	Показатели регионального проекта	Уровень показателя	Единица измерения(по ОКЕИ)	Плановые значения по месяцам											На конец 2024 года
				янв.	фев.	март	апр.	май	июнь	июль	авг.	сен.	окт.	ноя.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1.	Задача «Повышено качество и доступность медицинской помощи детям и снижена детская смертность»														
1.1.	Смертность детей в возрасте 0-4 года на 1000 родившихся живыми	РП	Промилле (0,1 процента)	4,4	4,4	4,4	4,4	4,4	4,4	4,4	4,4	4,4	4,4	4,4	4,4
1.2.	Доля преждевременных родов (22-37 недель) в перинатальных центрах (%)	РП	Процент	85,3	85,3	85,3	85,4	85,4	85,4	85,5	85,5	85,5	85,6	85,6	85,7
1.3.	Младенческая смертность	РП	Промилле (0,1 процента)	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
1.4.	Смертность детей в возрасте 0-17 лет на 100 000 детей соответствующего возраста	РП		44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44
2.	Задача «Обеспечено развитие профилактического направления в педиатрии и раннее взятие на диспансерный учет детей с впервые выявленными хроническими заболеваниями»														
2.1.	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней глаза и его придаточного аппарата	РП	Процент	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	90	90
2.2.	Доля посещений детьми медицинских организаций с профилактическими целями	РП	Процент	51,8	51,8	51,9	51,9	51,9	51,9	52	52	52,1	52,1	52,2	52,3
2.3.	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней системы кровообращения	РП	Процент	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	90	90
2.4.	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней органов пищеварения	РП	Процент	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	90	90
2.5.	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней эндокринной системы, расстройств питания и нарушения обмена веществ	РП	Процент	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	90	90

2.6.	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани	РП	Процент	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	90	90
3.	Задача «Обеспечена доступность для детей детских поликлиник и детских поликлинических отделений с созданной современной инфраструктурой оказания медицинской помощи»														
3.1.	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	РП	Процент	78,3	78,31	78,32	78,33	78,34	78,35	78,36	78,37	78,38	78,39	78,4	78,4
3.2.	Число выполненных детьми посещений детских поликлиник и поликлинических подразделений, в которых созданы комфортные условия пребывания детей и дооснащенных медицинским оборудованием, от общего числа посещений детьми детских поликлиник и поликлинических подразделений (%)	РП	Процент	90	90,41	90,82	91,23	91,64	92,05	92,46	92,87	93,28	93,69	94,1	95
3.3.	Количество (доля) детских поликлиник и детских поликлинических отделений с созданной современной инфраструктурой оказания медицинской помощи детям	РП	Процент	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95

4. Мероприятия (результаты) регионального проекта

№ п/п	Наименование мероприятия (результата)	Наименование структурных элементов государственных программ вместе с наименованием государственной программы	Единица измерения(по ОКЕИ)	Базовое значение		Значения мероприятия (результата), параметра характеристика мероприятия (результата) по годам	Тип мероприятия (результата)	Уровень мероприятия (результата)	Связь с показателями регионального проекта
				значение	год				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	Повышено качество и доступность медицинской помощи детям и снижена детская смертность								
1.1.	Повышена квалификация медицинских работников в области перинатологии, неонатологии и педиатрии в симуляционных центрах	X	Тысяча человек	0		0,463	Проведение образовательных мероприятий		
1.2.	Оказана медицинская помощь женщинам Кировской области в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов.	X	Тысяча человек	0		60,6	Оказание услуг (выполнение работ)		
1.3.	Актуализирована и утверждена региональная программа «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям» в Кировской области.	X	Единица	0	2019	-			
2.	Обеспечено развитие профилактического направления в педиатрии и раннее взятие на диспансерный учет детей с впервые выявленными хроническими заболеваниями								

2.1.	Увеличен охват детей в возрасте 15-17 лет профилактическими медицинскими осмотрами с целью сохранения их репродуктивного здоровья (доля от общего числа детей подлежащих осмотрам)	X	Тысяча человек	0	2019	24	Оказание услуг (выполнение работ)		
2.2.	Увеличена доля детей в возрасте 0-17 лет, охваченных профилактическими осмотрами	X	Тысяча человек	0	2020	185	Оказание услуг (выполнение работ)		
3.	Обеспечена доступность для детей детских поликлиник и детских поликлинических отделений с созданной современной инфраструктурой оказания медицинской помощи								
3.1.	Проведена реконструкция в КОГБУЗ «Кировская областная детская клиническая больница»	X	Штука	0	2019	-	Строительство (реконструкция, техническое перевооружение, приобретение) объекта недвижимого имущества		
3.2.	Детские поликлиники/детские поликлинические отделения медицинских организаций субъектов Российской Федерации реализовали организационно-планировочные решения внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей	X	Единица	0	2021	16	Оказание услуг (выполнение работ)		
3.3.	Детские поликлиники/детские поликлинические отделения медицинских организаций субъектов Российской Федерации оснащены медицинскими изделиями	X	Единица	0	2021	16	Приобретение товаров, работ, услуг		

5. Финансовое обеспечение реализации регионального проекта

№п/п	Наименование мероприятия (результата) и источники финансового обеспечения	Объем финансового обеспечения по годам реализации (тыс. рублей)		Всего (тыс. рублей)
		2024		
1	2	3		4
1.	Повышено качество и доступность медицинской помощи детям и снижена детская смертность	88 400,00		88 400,00
1.1.	Повышена квалификация медицинских работников в области перинатологии, неонатологии и педиатрии в симуляционных центрах	0,00		0,00
1.1.1.	Бюджет субъекта Российской Федерации (всего), из них:	0,00		0,00
	<i>в том числе межбюджетные трансферты из федерального бюджета (справочно)</i>	<i>0,00</i>		<i>0,00</i>
	<i>в том числе межбюджетные трансферты из иных бюджетов бюджетной системы Российской Федерации (справочно)</i>	<i>0,00</i>		<i>0,00</i>
1.1.1.1.	межбюджетные трансферты местным бюджетам	0,00		0,00
1.1.1.2.	межбюджетные трансферты бюджету территориального государственного внебюджетного фонда (бюджету территориального фонда обязательного медицинского страхования)	0,00		0,00
1.1.2.	Бюджет территориального государственного внебюджетного фонда (бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования)	0,00		0,00
1.1.3.	Консолидированные бюджеты муниципальных образований	0,00		0,00
1.1.4.	Внебюджетные источники	0,00		0,00
1.2.	Оказана медицинская помощь женщинам Кировской области в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов.	88 400,00		88 400,00
1.2.1.	Бюджет субъекта Российской Федерации (всего), из них:	0,00		0,00
	<i>в том числе межбюджетные трансферты из федерального бюджета (справочно)</i>	<i>0,00</i>		<i>0,00</i>

	<i>в том числе межбюджетные трансферты из иных бюджетов бюджетной системы Российской Федерации (справочно)</i>	0,00	0,00
1.2.1.1.	межбюджетные трансферты местным бюджетам	0,00	0,00
1.2.1.2.	межбюджетные трансферты бюджету территориального государственного внебюджетного фонда (бюджету территориального фонда обязательного медицинского страхования)	0,00	0,00
1.2.2.	Бюджет территориального государственного внебюджетного фонда (бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования)	0,00	0,00
1.2.3.	Консолидированные бюджеты муниципальных образований	0,00	0,00
1.2.4.	Внебюджетные источники	88 400,00	88 400,00
1.3.	Актуализирована и утверждена региональная программа «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям» в Кировской области.	0,00	0,00
1.3.1.	Бюджет субъекта Российской Федерации (всего), из них:	0,00	0,00
	<i>в том числе межбюджетные трансферты из федерального бюджета (справочно)</i>	0,00	0,00
	<i>в том числе межбюджетные трансферты из иных бюджетов бюджетной системы Российской Федерации (справочно)</i>	0,00	0,00
1.3.1.1.	межбюджетные трансферты местным бюджетам	0,00	0,00
1.3.1.2.	межбюджетные трансферты бюджету территориального государственного внебюджетного фонда (бюджету территориального фонда обязательного медицинского страхования)	0,00	0,00
1.3.2.	Бюджет территориального государственного внебюджетного фонда (бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования)	0,00	0,00
1.3.3.	Консолидированные бюджеты муниципальных образований	0,00	0,00
1.3.4.	Внебюджетные источники	0,00	0,00
2.	Обеспечено развитие профилактического направления в педиатрии и раннее взятие на диспансерный учет детей с впервые выявленными хроническими заболеваниями	0,00	0,00
2.1.	Увеличен охват детей в возрасте 15-17 лет профилактическими медицинскими осмотрами с целью сохранения их репродуктивного здоровья (доля от общего числа детей подлежащих осмотрам)	0,00	0,00
2.1.1.	Бюджет субъекта Российской Федерации (всего), из них:	0,00	0,00
	<i>в том числе межбюджетные трансферты из федерального бюджета (справочно)</i>	0,00	0,00
	<i>в том числе межбюджетные трансферты из иных бюджетов бюджетной системы Российской Федерации (справочно)</i>	0,00	0,00
2.1.1.1.	межбюджетные трансферты местным бюджетам	0,00	0,00
2.1.1.2.	межбюджетные трансферты бюджету территориального государственного внебюджетного фонда (бюджету территориального фонда обязательного медицинского страхования)	0,00	0,00
2.1.2.	Бюджет территориального государственного внебюджетного фонда (бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования)	0,00	0,00
2.1.3.	Консолидированные бюджеты муниципальных образований	0,00	0,00
2.1.4.	Внебюджетные источники	0,00	0,00
2.2.	Увеличена доля детей в возрасте 0-17 лет, охваченных профилактическими осмотрами	0,00	0,00
2.2.1.	Бюджет субъекта Российской Федерации (всего), из них:	0,00	0,00
	<i>в том числе межбюджетные трансферты из федерального бюджета (справочно)</i>	0,00	0,00
	<i>в том числе межбюджетные трансферты из иных бюджетов бюджетной системы Российской Федерации (справочно)</i>	0,00	0,00
2.2.1.1.	межбюджетные трансферты местным бюджетам	0,00	0,00
2.2.1.2.	межбюджетные трансферты бюджету территориального государственного внебюджетного фонда (бюджету территориального фонда обязательного медицинского страхования)	0,00	0,00

2.2.2.	Бюджет территориального государственного внебюджетного фонда (бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования)	0,00	0,00
2.2.3.	Консолидированные бюджеты муниципальных образований	0,00	0,00
2.2.4.	Внебюджетные источники	0,00	0,00
3.	Обеспечена доступность для детей детских поликлиник и детских поликлинических отделений с созданной современной инфраструктурой оказания медицинской помощи	0,00	0,00
3.1.	Проведена реконструкция в КОГБУЗ «Кировская областная детская клиническая больница»	0,00	0,00
3.1.1.	Бюджет субъекта Российской Федерации (всего), из них:	0,00	0,00
	<i>в том числе межбюджетные трансферты из федерального бюджета (справочно)</i>	0,00	0,00
	<i>в том числе межбюджетные трансферты из иных бюджетов бюджетной системы Российской Федерации (справочно)</i>	0,00	0,00
3.1.1.1.	межбюджетные трансферты местным бюджетам	0,00	0,00
3.1.1.2.	межбюджетные трансферты бюджету территориального государственного внебюджетного фонда (бюджету территориального фонда обязательного медицинского страхования)	0,00	0,00
3.1.2.	Бюджет территориального государственного внебюджетного фонда (бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования)	0,00	0,00
3.1.3.	Консолидированные бюджеты муниципальных образований	0,00	0,00
3.1.4.	Внебюджетные источники	0,00	0,00
3.2.	Детские поликлиники/детские поликлинические отделения медицинских организаций субъектов Российской Федерации реализовали организационно-планировочные решения внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей	0,00	0,00
3.2.1.	Бюджет субъекта Российской Федерации (всего), из них:	0,00	0,00
	<i>в том числе межбюджетные трансферты из федерального бюджета (справочно)</i>	0,00	0,00
	<i>в том числе межбюджетные трансферты из иных бюджетов бюджетной системы Российской Федерации (справочно)</i>	0,00	0,00
3.2.1.1.	межбюджетные трансферты местным бюджетам	0,00	0,00
3.2.1.2.	межбюджетные трансферты бюджету территориального государственного внебюджетного фонда (бюджету территориального фонда обязательного медицинского страхования)	0,00	0,00
3.2.2.	Бюджет территориального государственного внебюджетного фонда (бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования)	0,00	0,00
3.2.3.	Консолидированные бюджеты муниципальных образований	0,00	0,00
3.2.4.	Внебюджетные источники	0,00	0,00
3.3.	Детские поликлиники/детские поликлинические отделения медицинских организаций субъектов Российской Федерации оснащены медицинскими изделиями	0,00	0,00
3.3.1.	Бюджет субъекта Российской Федерации (всего), из них:	0,00	0,00
	<i>в том числе межбюджетные трансферты из федерального бюджета (справочно)</i>	0,00	0,00
	<i>в том числе межбюджетные трансферты из иных бюджетов бюджетной системы Российской Федерации (справочно)</i>	0,00	0,00
3.3.1.1.	межбюджетные трансферты местным бюджетам	0,00	0,00
3.3.1.2.	межбюджетные трансферты бюджету территориального государственного внебюджетного фонда (бюджету территориального фонда обязательного медицинского страхования)	0,00	0,00
3.3.2.	Бюджет территориального государственного внебюджетного фонда (бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования)	0,00	0,00
3.3.3.	Консолидированные бюджеты муниципальных образований	0,00	0,00
3.3.4.	Внебюджетные источники	0,00	0,00
4.	Нераспределенный резерв (бюджет субъекта Российской Федерации)	0,00	0,00

