

УТВЕРЖДЕН
протоколом проектного комитета
Архангельской области
от 29 сентября 2023 г. № 6

П А С П О Р Т
регионального проекта

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

1. Основные положения

Краткое наименование регионального проекта	Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям (Архангельская область)		Срок реализации проекта	01.01.2019	31.12.2024
Куратор регионального проекта	Скубенко И.В.		Заместитель председателя Правительства Архангельской области		
Руководитель регионального проекта	Герштанский А.С.		Министр здравоохранения Архангельской области		
Администратор регионального проекта	Русинова Т.В.		Заместитель министра - начальник управления организации здравоохранения министерства		
Связь с государственными программами (комплексными программами) Российской Федерации и (или) с государственными программами Архангельской области (далее – государственные программы)	1.	Государственная программа	Развитие здравоохранения Архангельской области		
	1.1.	Государственная программа (комплексная программа) Российской Федерации	Государственная программа Российской Федерации «Развитие здравоохранения»		

2. Показатели регионального проекта

№ п/п	Показатель регионального проекта	Уровень показателя	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение ³		Период, год			Признак возрастания / убывания	Нарастающий итог	Декомпозиция на муниципальные образования Архангельской области	Информационная система (источник данных) ⁵
				значение	Год	2024	2025	2026				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	Обеспечена доступность для детей детских поликлиник и детских поликлинических отделений с созданной современной инфраструктурой оказания медицинской помощи											
1.1	Количество (доля) детских поликлиник и детских поликлинических отделений с созданной современной инфраструктурой оказания медицинской помощи детям	ФП	Процент	24,2	2019	95	-	-	Возрастающий	Да	Нет	Данные ведомственного мониторинга, проводимого государственным бюджетным учреждением здравоохранения «Медицинский информационно-аналитический центр» (далее – мониторинг ГБУЗ АО «МИАЦ»)

№ п/п	Показатель регионального проекта	Уровень показателя	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение ³		Период, год			Признак возрастания / убывания	Нарастающий итог	Декомпозиция на муниципальные образования Архангельской области	Информационная система (источник данных) ⁵
				значение	Год	2024	2025	2026				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.2	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	ФП	Процент	80,8	2019	81,1	-	-	Возрастающий	Да	Нет	Данные ведомственного мониторинга ГБУЗ АО «МИАЦ»
1.3	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	ФП	Процент	0	2021	95	-	-	Возрастающий	Да	Нет	Данные ведомственного мониторинга ГБУЗ АО «МИАЦ»

№ п/п	Показатель регионального проекта	Уровень показателя	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение ³		Период, год			Признак возрастания / убывания	Нарастающий итог	Декомпозиция на муниципальные образования Архангельской области	Информационная система (источник данных) ⁵
				значение	Год	2024	2025	2026				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	поликлиник и поликлинических подразделений (%)											
2	Повышено качество и доступность медицинской помощи детям и снижена детская смертность											
2.1	Доля преждевременных родов (22-37 недель) в перинатальных центрах (%)	ФП	Процент	63	2017	70,4	-	-	Возрастающий	Да	Нет	Данные ведомственного мониторинга ГБУЗ АО «МИАЦ»
2.2	Смертность детей в возрасте 0-4 года на 1000 родившихся живыми	ФП	Промилле	5,0	2017	6,2	-	-	Убывающий	Нет	Нет	Данные ведомственного мониторинга ГБУЗ АО «МИАЦ»
2.3	Смертность детей в возрасте 0-17 лет на 100 000 детей соответствующего возраста	ФП	Промилле	53,9	2017	49	-	-	Убывающий	Нет	Нет	Данные ведомственного мониторинга ГБУЗ АО «МИАЦ»
2.4	Младенческая смертность	ФП	Промилле	6,0	2017	4,4	-	-	Убывающий	Нет	Нет	Данные ведомственного мониторинга ГБУЗ АО «МИАЦ»
3	Обеспечено развитие профилактического направления в педиатрии и раннее взятие на диспансерный учет детей с впервые выявленными хроническими заболеваниями											
3.1	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленными	ФП	Процент	20,3	2017	90	-	-	Возрастающий	Да	Нет	Данные ведомственного мониторинга ГБУЗ АО «МИАЦ»

№ п/п	Показатель регионального проекта	Уровень показателя	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение ³		Период, год			Признак возрастания / убывания	Нарастающий итог	Декомпозиция на муниципальные образования Архангельской области	Информационная система (источник данных) ⁵
				значение	Год	2024	2025	2026				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	диагнозами болезней эндокринной системы, расстройств питания и нарушения обмена веществ											
3.2	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани	ФП	Процент	9,4	2017	90	-	-	Возрастающий	Да	Нет	Данные ведомственного мониторинга ГБУЗ АО «МИАЦ»
3.3	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней органов пищеварения	ФП	Процент	18	2017	90	-	-	Возрастающий	Да		Данные ведомственного мониторинга ГБУЗ АО «МИАЦ»
3.4	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней системы кровообращения	ФП	Процент	16,4	2017	90	-	-	Возрастающий	Да	Нет	Данные ведомственного мониторинга ГБУЗ АО «МИАЦ»

№ п/п	Показатель регионального проекта	Уровень показателя	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение ³		Период, год			Признак возрастания / убывания	Нарастающий итог	Декомпозиция на муниципальные образования Архангельской области	Информационная система (источник данных) ⁵
				значение	Год	2024	2025	2026				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
3.5	Доля посещений детьми медицинских организаций с профилактическими целями	ФП	Процент	44,1	2017	50,1	-	-	Возрастающий	Да	Нет	Данные ведомственного мониторинга ГБУЗ АО «МИАЦ»
3.6	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней глаза и его придаточного аппарата	ФП	Процент	5,0	2017	90	-	-	Возрастающий	Да	Нет	Данные ведомственного мониторинга ГБУЗ АО «МИАЦ»

4. Мероприятия (результаты) регионального проекта

№ п/п	Наименование результата	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение		Период, год			Характеристика мероприятия результата	Тип мероприятия (результата)	Декомпозиция на муниципальные образования Архангельской области
			значение	год	2024	2025	2026			
1.	Обеспечена доступность для детей детских поликлиник и детских поликлинических отделений с созданной современной инфраструктурой оказания медицинской помощи									
1.1	Детские поликлиники/детские поликлинические отделения медицинских организаций субъектов Российской Федерации реализуют 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»	Процент	0	2018	95	-	-	1. Реализация за счет средств федерального бюджета (нет); 2. Реализация результата осуществляется подведомственными учреждениями в рамках текущей деятельности. Финансирование результата не требуется.	Оказание услуг (выполнение работ)	Нет
1.2.	Детские поликлиники/детские поликлинические отделения медицинских организаций субъектов Российской Федерации будут дооснащены медицинскими изделиями в соответствии с приказом Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям»	Процент	0	2018	95	-	-	1. Реализация за счет средств федерального бюджета (нет); 2. Реализация результата осуществляется подведомственными учреждениями в рамках текущей деятельности. Финансирование результата не требуется.	Приобретение товаров, работ, услуг	Нет
2.	Повышено качество и доступность медицинской помощи детям и снижена детская смертность									

№ п/п	Наименование результата	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение		Период, год			Характеристика мероприятия результата	Тип мероприятия (результата)	Декомпозиция на муниципальные образования Архангельской области
			значение	год	2024	2025	2026			
2.1	Повышена квалификация медицинских работников в области перинатологии, неонатологии и педиатрии в симуляционных центрах, тыс. человек нарастающим итогом	Тысяча человек	0	2019	0,412	-	-	1. Реализация за счет средств федерального бюджета (нет); 2. Реализация результата осуществляется подведомственными учреждениями в рамках текущей деятельности. Финансирование результата не требуется.	Проведение образовательных мероприятий	Нет
2.2	Построено (реконструировано) детских больниц (корпусов)	Единица	0	2020	1	-	-	1. Реализация за счет средств федерального бюджета (нет); 2. Реализация результата осуществляется подведомственными учреждениями в рамках текущей деятельности. Финансирование результата не требуется.	Строительство (реконструкция, техническое перевооружение, приобретение) объекта недвижимого имущества	Нет
2.3	Будет оказана медицинская помощь женщинам в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов	Тысяча человек	0	2019	58,6	-	-	1. Реализация за счет средств федерального бюджета (нет); 2. Реализация результата осуществляется подведомственными учреждениями в рамках текущей деятельности. Финансирование результата не требуется.	Оказание услуг (выполнение работ)	Нет
3	Обеспечено развитие профилактического направления в педиатрии и раннее взятие на диспансерный учет детей с впервые выявленными хроническими заболеваниями									
3.1	Увеличен охват детей в возрасте 15-17 лет профилактическими медицинскими осмотрами с целью сохранения их репродуктивного здоровья (доля от общего числа детей подлежащих осмотрам), %	Процент	0	2019	80	-	-	1. Реализация за счет средств федерального бюджета (нет); 2. Реализация результата осуществляется подведомственными учреждениями в рамках текущей деятельности. Финансирование	Оказание услуг (выполнение работ)	Нет

№ п/п	Наименование результата	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение		Период, год			Характеристика мероприятия результата	Тип мероприятия (результата)	Декомпозиция на муниципальные образования Архангельской области
			значение	год	2024	2025	2026			
								результата не требуется.		
3.2	Увеличена доля детей в возрасте 0-17 лет, охваченных профилактическими осмотрами	Процент	0	2019	95	-	-	1. Реализация за счет средств федерального бюджета (нет); 2. Реализация результата осуществляется подведомственными учреждениями в рамках текущей деятельности. Финансирование результата не требуется.	Оказание услуг (выполнение работ)	Нет

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)	Участник государственной программы
		2024	2025	2026		
1	2	3	4	5	6	7
1.	Обеспечена доступность для детей детских поликлиник и детских поликлинических отделений с созданной современной инфраструктурой оказания медицинской помощи					Министерство здравоохранения Архангельской области
1.1.	Детские поликлиники/детские поликлинические отделения медицинских организаций субъектов Российской Федерации реализуют 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»	-	-	-	-	
1.2.	Детские поликлиники/детские поликлинические отделения медицинских организаций субъектов Российской Федерации будут дооснащены медицинскими изделиями в соответствии с приказом Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям»	-	-	-	-	
2.	Повышено качество и доступность медицинской помощи детям и снижена детская смертность					Министерство здравоохранения Архангельской области
2.1	Повышена квалификация медицинских работников в области перинатологии, неонатологии и педиатрии в симуляционных центрах, тыс. человек нарастающим итогом	-	-	-	-	
2.2	Построено (реконструировано) детских больниц (корпусов)	-	-	-	-	
2.3	Будет оказана медицинская помощь женщинам в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов	-	-	-	-	
2.3.1	внебюджетные источники	22 800,0			22 800,0	
3	Обеспечено развитие профилактического направления в педиатрии и раннее взятие на диспансерный учет детей с впервые выявленными хроническими заболеваниями	-	-	-	-	Министерство здравоохранения Архангельской области
3.1	Увеличен охват детей в возрасте 15-17 лет профилактическими медицинскими осмотрами с целью сохранения их репродуктивного здоровья (доля от общего числа детей подлежащих осмотрам), %	-	-	-	-	

№ п/п	Наименование мероприятия (результата) и источники финансового обеспечения	Объем финансового обеспечения по годам реализации (тыс. рублей)			Всего (тыс. рублей)	Участник государственной программы
		2024	2025	2026		
1	2	3	4	5	6	7
3.2	Увеличена доля детей в возрасте 0-17 лет, охваченных профилактическими осмотрами	-	-	-	-	
Итого по региональному проекту:		22 800,0	-	-	22 800,0	
внебюджетные источники		22 800,0	-	-	22 800,0	

