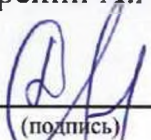


Руководитель  
регионального проекта  
Дренин А.А.



(подпись)

01.04.2019

УТВЕРЖДЕН  
(указываются сведения об утверждении документа)  
(Протокол от \_\_.\_\_.20\_\_ № \_\_)

**О Т Ч Е Т**  
**О ХОДЕ РЕАЛИЗАЦИИ РЕГИОНАЛЬНОГО ПРОЕКТА НА 31.03.2019**


Ханты-Мансийский автономный округ – Югра

"Современная школа"



Общий статус реализации

1. Риски	2. Показатели	3. Бюджет	4. Результаты	5. Контрольные точки
■	■	■	■	■
<i>наличие критических отклонений</i>	<i>наличие отклонений</i>	<i>отсутствие отклонений</i>	<i>отсутствие отклонений</i>	<i>наличие отклонений</i>

## 1. Ключевые риски


№ п/п	Статус	Наименование соответствующего раздела паспорта проекта	Краткое описание риска	Предлагаемые решения
1.		Отсутствие ключевых рисков		
2.				
3.				

## 3. Сведения об исполнении бюджета


№ п/п	Статус	Наименование результата и источника финансового обеспечения	Объем финансового обеспечения, млн. рублей			Исполнение, млн. рублей		Процент исполнения (8)/(5)*100	Комментарий
			Предусмотрено паспортом регионального проекта	Сводная бюджетная роспись	Лимиты бюджетных обязательств	Учтенные бюджетные обязательства	Кассовое исполнение		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1		Обновлены федеральные государственные образовательные стандарты общего образования, в том числе требования к результатам освоения образовательной программы общего образования в части формирования базовых знаний, умений и навыков, формализации "гибких компетенций", и примерные основные общеобразовательные программы	-	-	-	-	-	-	-
1.1.		Реализован комплекс мер по внедрению	116,93	-	-	-	-	-	-



 Отсутствие отклонений

 Наличие отклонений

 Наличие критических отклонений


 Сведения не представлены


 Прогнозные сведения

		обновленных федеральных государственных образовательных стандартов общего образования и примерных основных общеобразовательных программ						
1.1.1		федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-
1.1.2		бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации	-	-	-	-	-	-
1.1.3		консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации, в т.ч.:	116,93	-	-	-	-	-
1.1.3.1.		бюджет субъекта Российской Федерации	116,93	-	-	-	-	-
1.1.3.2.		межбюджетные трансферты бюджета субъекта Российской Федерации бюджетам муниципальных образований	-	-	-	-	-	-
1.1.3.3.		бюджеты муниципальных образований (без учета межбюджетных трансфертов из бюджета субъекта Российской Федерации)	-	-	-	-	-	-
1.1.4		внебюджетные источники	-	X	X	X	-	-
2		Не менее чем в 10 субъектах Российской Федерации обеспечена возможность изучать предметную область "Технология" и другие предметные области на базе организаций, имеющих высокооснащенные ученико-места, в т.ч. детских технопарков "Кванториум"	-	-	-	-	-	-
2.1.		Не менее чем в 60 организаций, реализующих общеобразовательные программы, в не менее чем 4	-	-	-	-	-	-


 Отсутствие отклонений

 Наличие отклонений

 Наличие критических отклонений


 Сведения не представлены

 Прогнозные сведения


		муниципальных образованиях Ханты-Мансийского автономного округа - Югры обеспечена возможность изучать предметную область «Технология» на базе организаций, имеющих высокооснащенные ученико-места, в т.ч. детских технопарков «Кванториум») в том числе:							
2.1.1		федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-
2.1.2		бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	-
2.1.3		консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации, в т.ч.:	-	-	-	-	-	-	-
2.1.3.1.		бюджет субъекта Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	-
2.1.3.2.		межбюджетные трансферты бюджета субъекта Российской Федерации бюджетам муниципальных образований	-	-	-	-	-	-	-
2.1.3.3.		бюджеты муниципальных образований (без учета межбюджетных трансфертов из бюджета субъекта Российской Федерации)	-	-	-	-	-	-	-
2.1.4		внебюджетные источники	-	X	X	X	-	-	-
3		Не менее чем в 1304 организациях, осуществляющих образовательную деятельность исключительно по адаптированным общеобразовательным программам, обновлена материально-техническая база	-	-	-	-	-	-	-



 Отсутствие отклонений

 Наличие отклонений

 Наличие критических отклонений


 Сведения не представлены

 Прогнозные сведения


3.1.	 Не менее чем в 17 организациях, осуществляющих образовательную деятельность исключительно по адаптированным общеобразовательным программам, обновлена материально-техническая база	-	-	-	-	-	-	-
3.1.1	федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-
3.1.2	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	-
3.1.3	консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации, в т.ч.:	-	-	-	-	-	-	-
3.1.3.1.	бюджет субъекта Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	-
3.1.3.2.	межбюджетные трансферты бюджета субъекта Российской Федерации бюджетам муниципальных образований	-	-	-	-	-	-	-
3.1.3.3.	бюджеты муниципальных образований (без учета межбюджетных трансфертов из бюджета субъекта Российской Федерации)	-	-	-	-	-	-	-
3.1.4	внебюджетные источники	-	X	X	X	-	-	-
3	 Не менее чем в 2 тыс. школ не менее чем в 10 субъектах Российской Федерации, расположенных в сельской местности и малых городах, создана материально-техническая база для реализации основных и дополнительных общеобразовательных программ цифрового, естественнонаучного, технического и гуманитарного профилей, с охватом не менее 100 тыс.	-	-	-	-	-	-	-




 Отсутствие отклонений

 Наличие отклонений

 Наличие критических отклонений


 Сведения не представлены

 Прогнозные сведения

		детей						
3.1.		Не менее чем в 30 школ, расположенных в сельской местности и малых городах, создана материально-техническая база для реализации основных и дополнительных общеобразовательных программ цифрового и гуманитарного профилей с охватом не менее 13,5 тыс. детей	-	-	-	-	-	-
3.1.1		федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-
3.1.2		бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации	-	-	-	-	-	-
3.1.3		консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации, в т.ч.:	-	-	-	-	-	-
3.1.3.1.		бюджет субъекта Российской Федерации	-	-	-	-	-	-
3.1.3.2.		межбюджетные трансферты бюджета субъекта Российской Федерации бюджетам муниципальных образований	-	-	-	-	-	-
3.1.3.3.		бюджеты муниципальных образований (без учета межбюджетных трансфертов из бюджета субъекта Российской Федерации)	-	-	-	-	-	-
3.1.4		внебюджетные источники	-	X	X	X	-	-
4		Не менее 4,9 тыс. детей обучаются на вновь созданных местах в общеобразовательных организациях, расположенных в сельской местности и поселках городского типа	-	-	-	-	-	-
4.1.		Созданы 370 новых мест в общеобразовательных организациях	3 195,03	-	-	-	-	-



 Отсутствие отклонений

 Наличие отклонений

 Наличие критических отклонений


 Сведения не представлены


 Прогнозные сведения


		Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, расположенных в сельской местности и поселках городского типа						
4.1.1		федеральный бюджет	162,47	-	-	-	-	-
4.1.2		бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации	-	-	-	-	-	-
4.1.3		консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации, в т.ч.:	3 032,56	-	-	-	-	-
4.1.3.1.		бюджет субъекта Российской Федерации	-	-	-	-	-	-
4.1.3.2.		межбюджетные трансферты бюджета субъекта Российской Федерации бюджетам муниципальных образований	2 715,14	-	-	-	-	-
4.1.3.3.		бюджеты муниципальных образований (без учета межбюджетных трансфертов из бюджета субъекта Российской Федерации)	317,42	-	-	-	-	-
4.1.4		внебюджетные источники	-	X	X	X	-	-
5		В 85 субъектах Российской Федерации проведена оценка качества общего образования на основе практики международных исследований качества подготовки обучающихся в общеобразовательных организациях Российской Федерации	-	-	-	-	-	-
5.1.		100 % общеобразовательных организаций Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, в которых проведена оценка качества общего образования на основе практики	3,10	-	-	-	-	-

 Отсутствие отклонений

 Наличие отклонений

 Наличие критических отклонений


 Сведения не представлены


 Прогнозные сведения

	международных исследований качества подготовки обучающихся							
5.1.1	федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-
5.1.2	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	-
5.1.3	консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации, в т.ч.:	3,10	-	-	-	-	-	-
5.1.3.1.	бюджет субъекта Российской Федерации	3,10	-	-	-	-	-	-
5.1.3.2.	межбюджетные трансферты бюджета субъекта Российской Федерации бюджетам муниципальных образований	-	-	-	-	-	-	-
5.1.3.3.	бюджеты муниципальных образований (без учета межбюджетных трансфертов из бюджета субъекта Российской Федерации)	-	-	-	-	-	-	-
5.1.4	внебюджетные источники	-	X	X	X	-	-	-
Всего по региональному проекту за счет всех источников, в том числе:		3 315,06	-	-	-	-	-	-
федеральный бюджет		162,47	-	-	-	-	-	-
бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации		-	-	-	-	-	-	-
консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации		3 152,59	-	-	-	-	-	-
внебюджетные источники		-	X	-	X	-	-	-

 Отсутствие отклонений

 Наличие отклонений


 Наличие критических отклонений

 Сведения не представлены

 Прогнозные сведения




## 5. Сведения о достижении результатов, контрольных точек и мероприятий

№ п/п	Уровень контроля <sup>1</sup>	Статус	Наименование результата, контрольной точки, мероприятия	Срок реализации		Ответственный исполнитель	Комментарий
				план	факт/прогноз		
1.	ПС		<p><b>Результат федерального проекта (справочно из паспорта федерального проекта):</b> Не менее 70% организаций, реализующих программы начального, основного и среднего общего образования, реализуют общеобразовательные программы в сетевой форме</p> <p><b>Срок (справочно из паспорта федерального проекта): -</b></p>	31.12.2024	31.12.2024	Ж.В.Садовникова, Е.М.Зак	-
1.1.	ПК		Не менее 100 организаций Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, реализующих программы начального, основного и среднего общего образования,	31.12.2020	31.12.2020	Дренин А.А. Цулая Л.В. Романова Н.Ю. Синюк А.С.	-

<sup>1</sup> ПС – президиум Совета при Президенте Российской Федерации по стратегическому развитию и национальным проектам; ПК – проектный комитет; РНП – руководитель национального проекта.



 Отсутствие отклонений

 Наличие отклонений

 Наличие критических отклонений


 Сведения не представлены

 Прогнозные сведения


			реализуют общеобразовательные программы в сетевой форме				
1.1.1.	РРП		Разработка и утверждение порядка реализации общеобразовательных программ начального общего, основного общего и среднего общего образования в сетевой форме	15.05.2019	15.05.2019	Дренин А.А. Цулая Л.В. Романова Н.Ю. Синюк А.С.	-
1.1.1.1.	РРП		Определение 22 общеобразовательных организаций автономного округа, на базе которых будет апробирован порядок реализации общеобразовательных программ начального общего, основного общего и среднего общего образования в сетевой форме в 2019-2020 учебном году	31.05.2019	31.05.2019	Дренин А.А. Цулая Л.В.	-
2.	ПС		<b>Результат федерального проекта (справочно из паспорта федерального проекта):</b> Не менее чем в 10 субъектах Российской Федерации обеспечена возможность изучать предметную область	31.12.2019	31.12.2019	Ж.В.Садовникова, Е.М.Зак, А.Е.Тимкин, М.А.Боровская, Н.А.Наумова, А.Е.Четвертков, А.В.Хамардюк, Ю.А.Изосимов, И.А.Петрунина, Е.А.Сильянов,	-



 Отсутствие  
отклонений

 Наличие  
отклонений

 Наличие критических  
отклонений


 Сведения не  
представлены

 Прогнозные  
сведения

			"Технология" и другие предметные области на базе организаций, имеющих высокооснащенные ученикоместа, в т.ч. детских технопарков "Кванториум" <b>Срок (справочно из паспорта федерального проекта): -</b>			М.Ю.Алашкевич, Представитель Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации	
2.1.	ПК		<b>Результат регионального проекта:</b> Не менее чем в 60 организаций, реализующих общеобразовательные программы, в не менее чем 4 муниципальных образованиях Ханты-Мансийского автономного округа - Югры обеспечена возможность изучать предметную область «Технология» на базе организаций, имеющих высокооснащенные ученикоместа, в т.ч. детских технопарков «Кванториум»)	31.12.2019	31.12.2019	Дренин А.А. Цулая Л.В. Романова Н.Ю.	-
2.1.1.	РРП		<i>Не менее 60 общеобразовательных организаций, в не менее чем 4 муниципальных образованиях Ханты-Мансийского автономного округа – Югры</i>	31.12.2019	31.12.2019	Дренин А.А. Цулая Л.В. Романова Н.Ю.	-



 Отсутствие отклонений

 Наличие отклонений

 Наличие критических отклонений


 Сведения не представлены

 Прогнозные сведения


			<i>обеспечена возможность изучать предметную область «Технология» на базе организаций, имеющих высокооснащенные ученикоместа, в том числе детских технопарков «Кванториум»</i>				
2.1.1.1.	РРП		<i>Мониторинг образовательных организаций Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, на базе которых имеются высокооснащенные ученикоместа для изучения предметной области «Технология»</i>	31.03.2019	30.04.2019	Дренин А.А. Цулая Л.В. Романова Н.Ю.	В связи с уточнением перечня оборудования, необходимого для создания высокооснащённых ученикомест для изучения предметной области «Технология» срок исполнения продлен
2.1.1.1.	РРП		<i>Создание не менее чем в 60 общеобразовательных организаций, в не менее чем 4 муниципальных образованиях Ханты-Мансийского автономного округа – Югры высокооснащенных ученикомест для изучения предметной области «Технология», в том числе детских технопарков «Кванториум»</i>	31.08.2019	31.08.2019	Дренин А.А. Цулая Л.В. Романова Н.Ю.	-
3.	ПС		<b>Результат федерального проекта (справочно из паспорта федерального проекта):</b> Не менее чем в 1304	31.12.2019	31.12.2019	Е.А.Сильянов, Е.М.Зак, А.Е.Тимкин	-



 Отсутствие отклонений

 Наличие отклонений

 Наличие критических отклонений


 Сведения не представлены


 Прогнозные сведения


			организациях, осуществляющих образовательную деятельность исключительно по адаптированным общеобразовательным программам, обновлена материально-техническая база <b>Срок (справочно из паспорта федерального проекта): -</b>				
3.1.	ПК		<b>Результат регионального проекта:</b> Не менее чем в 17 организациях, осуществляющих образовательную деятельность исключительно по адаптированным общеобразовательным программам, обновлена материально-техническая база	31.12.2019	31.12.2019	Дренин А.А. Васяева О.И.	-
3.1.1.	РРП		В 17 общеобразовательных организациях Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, осуществляющих образовательную деятельность исключительно по адаптированным общеобразовательным программам, обновлена материально-техническая база	31.12.2019	31.12.2019	Дренин А.А. Васяева О.И.	-



 Отсутствие отклонений

 Наличие отклонений

 Наличие критических отклонений


 Сведения не представлены

 Прогнозные сведения


3.1.1.1.			Мониторинг материально-технической базы организаций, осуществляющих образовательную деятельность исключительно по адаптированным общеобразовательным программам	31.01.2019	30.04.2019	Дренин А.А. Васяева О.И.	В связи с уточнением перечня оборудования, необходимого для обновления материально-технической базы организации срок исполнения продлен
3.1.1.2.	ПК		Оснащение необходимым оборудованием 17 организаций, осуществляющих образовательную деятельность исключительно по адаптированным общеобразовательным программам	31.08.2019	31.08.2019	Дренин А.А. Васяева О.И.	-
4.	ПС		<b>Результат федерального проекта (справочно из паспорта федерального проекта):</b> Не менее чем в 2 тыс. школ не менее чем в 10 субъектах Российской Федерации, расположенных в сельской местности и малых городах, создана материально-техническая база для реализации основных и дополнительных общеобразовательных программ цифрового,	31.12.2019	31.12.2019	Ж.В.Садовникова, Е.М.Зак, А.Е.Тимкин	-



 Отсутствие отклонений

 Наличие отклонений

 Наличие критических отклонений


 Сведения не представлены

 Прогнозные сведения


			естественнонаучного, технического и гуманитарного профилей, с охватом не менее 100 тыс. детей <b>Срок (справочно из паспорта федерального проекта): -</b>				
4.1.	ПК		<b>Результат регионального проекта:</b> Не менее чем в 30 школ, расположенных в сельской местности и малых городах, создана материально-техническая база для реализации основных и дополнительных общеобразовательных программ цифрового и гуманитарного профилей с охватом не менее 13,5 тыс. детей	31.12.2019	31.12.2019	Дренин А.А. Цулая Л.В. Романова Н.Ю.	-
4.1.1.	ПК		Не менее чем в 30 школ, расположенных в сельской местности и малых городах, создана материально-техническая база для реализации основных и дополнительных общеобразовательных программ цифрового и гуманитарного профилей с охватом не менее 13,5 тыс. детей	31.12.2019	31.12.2019	Дренин А.А. Цулая Л.В. Романова Н.Ю.	-

 Отсутствие отклонений

 Наличие отклонений

 Наличие критических отклонений

 Сведения не представлены

 Прогнозные сведения

4.1.1.1.		■	Определение индивидуального перечня необходимого оборудования для реализации основных и дополнительных общеобразовательных программ цифрового и гуманитарного профилей	31.01.2019	-	Дренин А.А. Цулая Л.В. Романова Н.Ю.	В связи с определением Минпросвещением России индивидуального перечня необходимого оборудования для реализации основных и дополнительных общеобразовательных программ цифрового и гуманитарного профилей необходимость в исполнении мероприятия отсутствует
4.1.1.2.		■	Мониторинг материально-технической базы общеобразовательных организаций, расположенных в сельской местности и малых городах на предмет укомплектованности необходимым оборудованием для реализации основных и дополнительных общеобразовательных программ цифрового и гуманитарного профилей	28.02.2019	30.04.2019	Дренин А.А. Цулая Л.В. Романова Н.Ю.	В связи с направлением Минпросвещением России методические рекомендации по созданию мест для реализации основных и дополнительных общеобразовательных программ цифрового, естественнонаучного, технического и гуманитарного профилей в образовательных организациях, расположенных в сельской местности и малых городах, и дистанционных программ обучения определенных категорий обучающихся, в том числе на базе сетевого взаимодействия срок исполнения мероприятия продлен

■ Отсутствие отклонений

■ Наличие отклонений

■ Наличие критических отклонений

■ Сведения не представлены

■ Прогнозные сведения




ПРИЛОЖЕНИЕ № 4  
к отчету о ходе реализации  
регионального проекта


Информация о значениях показателей по субъектам Российской Федерации


№ п/п	Статус	Наименование субъекта Российской Федерации	Единица измерения (по ОКЕИ)	Фактическое значение за предыдущий год	Значения по кварталам				Плановое значение на конец текущего года	Процент достижения значения показателя	Комментарий
					I	II	III	IV			
Доля субъектов Российской Федерации, в которых обновлено содержание и методы обучения предметной области "Технология" и других предметных областей, процент											
<i>Уральский федеральный округ</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.		Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	-	-	-	-	-	-	-	-	
2.		<b>Тип показателя:</b> Основной Доля субъектов Российской Федерации, в которых обновлено содержание и методы обучения предметной области "Технология" и других предметных областей, процент	Процент	-	-	-	-	-	-	-	
Число общеобразовательных организаций, расположенных в сельской местности и малых городах, обновивших материально-техническую базу для реализации основных и дополнительных общеобразовательных программ цифрового, естественнонаучного и гуманитарного профилей, тыс. единиц нарастающим итогом к 2018 году											
<i>Уральский федеральный округ</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.		Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	-	-	-	-	-	-	-	-	



 Отсутствие отклонений

 Наличие отклонений


 Наличие критических отклонений


 Сведения не представлены

 Прогнозные сведения


№ п/п	Статус	Наименование субъекта Российской Федерации	Единица измерения (по ОКЕИ)	Фактическое значение за предыдущий год	Значения по кварталам				Плановое значение на конец текущего года	Процент достижения значения показателя	Комментарий
					I	II	III	IV			
2.		<b>Тип показателя:</b> <i>Дополнительный</i> Число общеобразовательных организаций, расположенных в сельской местности и малых городах, обновивших материально-техническую базу для реализации основных и дополнительных общеобразовательных программ цифрового, естественнонаучного и гуманитарного профилей, тыс. единиц	Тысяча единиц	0	-	-	-	0,03	0,03	-	Процент достижения значения показателя будет рассчитан после 15.04.2019
Численность обучающихся, охваченных основными и дополнительными общеобразовательными программами цифрового, естественнонаучного и гуманитарного профилей, тыс. человек нарастающим итогом к 2018 году											
<i>Уральский федеральный округ</i>			-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.		Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.		<b>Тип показателя:</b> <i>Дополнительный</i> Численность обучающихся, охваченных основными и дополнительными общеобразовательными программами цифрового, естественнонаучного и гуманитарного профилей, тыс. человек	Тысяча единиц	0	-	-	-	13,5	13,5	-	Процент достижения значения показателя будет рассчитан после 15.04.2019

 Отсутствие отклонений

 Наличие отклонений

 Наличие критических отклонений

 Сведения не представлены

 Прогнозные сведения