

ПРИЛОЖЕНИЕ  
к протоколу заседания Проектного комитета  
по реализации на территории Республики Тыва  
национальных проектов «Образование», «Наука»  
от 25 декабря 2018 г. № 1-ПК-НПО/2018

**ПАСПОРТ  
регионального проекта  
«Цифровая образовательная среда»**

1. Основные положения

Наименование национального проекта	Образование		
Краткое наименование регионального проекта	«Цифровая образовательная среда»	Срок начала и окончания проекта	1 октября 2018 г. – 31 декабря 2024 г.
Куратор регионального проекта	Натсак О.Д., первый заместитель председателя Правительства Республики Тыва		
Руководитель регионального проекта	Санчаа Т.О., министр образования и науки Республики Тыва		
Администратор регионального проекта	Монгуш Ч.В., заместитель министра образования и науки Республики Тыва Хардикова Е.В. заместитель министра образования и науки Республики Тыва		
Связь с государственными программами Республики Тыва	Государственная программа Республики Тыва «Развитие образования и науки на 2014-2025 годы»		

2. Цель и показатели регионального проекта

Создание условий для внедрения к 2024 году современной и безопасной *цифровой образовательной среды*, обеспечивающей формирование ценности к саморазвитию и самообразованию у обучающихся образовательных организаций всех видов и уровней, путем обновления информационно-коммуникационной инфраструктуры, подготовки кадров, создания федеральной цифровой платформы

№ п/п	Целевой показатель, дополнительный показатель	Тип показателя	Базовое значение		Период, год					
			Значение	Дата	2019	2020	2021	2022	2023	2024
1	Количество субъектов Российской Федерации, в которых внедрена целевая модель цифровой образовательной среды в образовательных организациях, реализующих образовательные программы общего образования и среднего профессионального образования, единица	Основной	0	01.06.18	1	1	1	1	1	1

№ п/п	Целевой показатель, дополнительный показатель	Тип показателя	Базовое значение		Период, год					
			Значение	Дата	2019	2020	2021	2022	2023	2024
2	Доля обучающихся по программам общего образования, дополнительного образования для детей и среднего профессионального образования, для которых формируется цифровой образовательный профиль и индивидуальный план обучения с использованием федеральной информационно-сервисной платформы цифровой образовательной среды, в общем числе обучающихся по указанным программам, процент	Основной	0	01.01.18	5	15	30	50	80	90
3	Доля образовательных организаций, реализующих программы общего образования, дополнительного образования для детей и среднего профессионального образования, осуществляющих образовательную деятельность с использованием федеральной информационно-сервисной платформы цифровой образовательной среды, в общем числе образовательных организаций, процент	Основной	0	01.01.18	5	15	40	60	85	95
4	Доля обучающихся по программам общего образования и среднего профессионального образования, использующих федеральную информационно-сервисную платформу цифровой образовательной среды для «горизонтального» обучения и неформального образования, в общем числе обучающихся, процент	Основной	0	01.09.18	2	4	8	12	16	20
5	Доля педагогических работников общего образования, прошедших повышение квалификации в рамках периодической аттестации в цифровой форме с	Основной	0	01.09.18	10	15	20	30	40	50

№ п/п	Целевой показатель, дополнительный показатель	Тип показателя	Базовое значение		Период, год						
			Значение	Дата	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
	использованием информационного ресурса «одного окна» («Современная цифровая образовательная среда в Российской Федерации»), в общем числе педагогических работников общего образования, процент										

### 3. Задачи и результаты регионального проекта

№ п/п	Наименование задачи, результата	Срок	Характеристика результата
1.	Создание современной и безопасной цифровой образовательной среды, обеспечивающей высокое качество и доступность образования всех видов и уровней		
1.1.	Внедрена целевая модель цифровой образовательной среды в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях во всех субъектах Российской Федерации <sup>1</sup>	31.12.2019	Внедрение к концу 2019 года целевой модели ЦОС в 4 муниципальных образованиях Республики Тыва.
1.2.	Внедрена целевая модель цифровой образовательной среды в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях во всех субъектах Российской Федерации	31.12.2020	Внедрение к концу 2020 года целевой модели ЦОС в 7 муниципальных образованиях Республики Тыва.
1.3.	Внедрена целевая модель цифровой образовательной среды в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях во всех субъектах Российской Федерации	31.12.2021	Внедрение к концу 2021 года целевой модели ЦОС в 10 муниципальных образованиях Республики Тыва.
1.4.	Внедрена целевая модель цифровой образовательной среды в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях во всех субъектах Российской Федерации	31.12.2022	Внедрение к концу 2022 года целевой модели ЦОС в 13 муниципальных образованиях Республики Тыва.
1.5.	Внедрена целевая модель цифровой образовательной	31.12.2023	Внедрение к концу 2023 года целевой модели ЦОС в 16

<sup>1</sup>Срок реализации устанавливается плановым, и уточняется ежегодно по итогам отбора Минпросвещения России субъектов Российской Федерации на предоставление субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации по соответствующему мероприятию

	среды в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях во всех субъектах Российской Федерации		муниципальных образованиях Республики Тыва.
1.6.	Внедрена целевая модель цифровой образовательной среды в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях во всех субъектах Российской Федерации	31.12.2024	Внедрение к концу 2024 года целевой модели ЦОС в 19 муниципальных образованиях Республики Тыва.
1.7.	100% образовательных организаций, реализующих основные и (или) дополнительные общеобразовательные программы, обновили информационное наполнение и функциональные возможности открытых и общедоступных информационных ресурсов (официальных сайтов в сети «Интернет»)	31.12.2019	Обновление к концу 2019 года не менее чем 20 % образовательных организаций, расположенных на территории Республики Тыва– официальных сайтов в сети Интернет позволит: - обеспечить представление информации об образовательных организациях, необходимой для всех участников образовательного процесса; - создать систему получения репрезентативных данных, обратной связи от родителей (законных представителей) обучающихся, актуальных для прогнозирования развития системы образования, включая кадровое, инфраструктурное, содержательное, нормативное обеспечение и критерии оценки качества образования в соответствии с основными задачами государственной политики Российской Федерации, в том числе определенными Указом Президента Российской Федерации от 7 мая 2018 г. № 204
1.8.	100% образовательных организаций, реализующих основные и (или) дополнительные общеобразовательные программы, обновили информационное наполнение и функциональные возможности открытых и общедоступных информационных ресурсов (официальных сайтов в сети «Интернет»)	31.12.2020	Обновление к концу 2020 года не менее чем 40 % образовательных организаций, расположенных на территории Республики Тыва– официальных сайтов в сети Интернет позволит: - обеспечить представление информации об образовательных организациях, необходимой для всех участников образовательного процесса; - создать систему получения репрезентативных данных, обратной связи от родителей (законных представителей) обучающихся, актуальных для прогнозирования развития системы образования, включая кадровое, инфраструктурное, содержательное, нормативное обеспечение и критерии оценки

			качества образования в соответствии с основными задачами государственной политики Российской Федерации, в том числе определенными Указом Президента Российской Федерации от 7 мая 2018 г. № 204
1.9.	100% образовательных организаций, реализующих основные и (или) дополнительные общеобразовательные программы, обновили информационное наполнение и функциональные возможности открытых и общедоступных информационных ресурсов (официальных сайтов в сети «Интернет»)	31.12.2021	<p>Обновление к концу 2021 года не менее чем 70 % образовательных организаций, расположенных на территории Республики Тыва– официальных сайтов в сети Интернет позволит:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- обеспечить представление информации об образовательных организациях, необходимой для всех участников образовательного процесса;</li> <li>- создать систему получения репрезентативных данных, обратной связи от родителей (законных представителей) обучающихся, актуальных для прогнозирования развития системы образования, включая кадровое, инфраструктурное, содержательное, нормативное обеспечение и критерии оценки качества образования в соответствии с основными задачами государственной политики Российской Федерации, в том числе определенными Указом Президента Российской Федерации от 7 мая 2018 г. № 204</li> </ul>
1.10.	100% образовательных организаций, реализующих основные и (или) дополнительные общеобразовательные программы, обновили информационное наполнение и функциональные возможности открытых и общедоступных информационных ресурсов (официальных сайтов в сети «Интернет»)	31.12.2022	<p>Обновление к концу 2022 года не менее чем 100 % образовательных организаций, расположенных на территории Республики Тыва– официальных сайтов в сети Интернет позволит:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- обеспечить представление информации об образовательных организациях, необходимой для всех участников образовательного процесса;</li> <li>- создать систему получения репрезентативных данных, обратной связи от родителей (законных представителей) обучающихся, актуальных для прогнозирования развития системы образования, включая кадровое, инфраструктурное, содержательное, нормативное обеспечение и критерии оценки качества образования в соответствии с основными задачами государственной политики Российской Федерации, в том числе определенными Указом Президента Российской Федерации от 7</li> </ul>

			мая 2018 г. № 204
1.11	Для не менее 500 тыс. детей, обучающихся в 25 % общеобразовательных организаций 75 субъектов Российской Федерации, внедрены в образовательную программу современные цифровые технологии	31.12.2020	<p>Проведение до конца 2020 года эксперимента по внедрению в образовательную программу современных цифровых технологий с участием не менее 20 детей, обучающихся в 5 % общеобразовательных организаций, расположенных на территории Республики Тыва, позволит:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- усовершенствовать образовательный процесс по отдельным предметным областям путем внедрения современных цифровых технологий;</li> <li>- предоставить возможность обучающимся использовать технологии виртуальной и дополненной реальности, цифровых двойников и другие технологии в освоении отдельных предметных областей;</li> <li>- создать условия для подготовки высококвалифицированных кадров, обладающих актуальными компетенциями в сфере современных технологий</li> </ul>
1.12.	Для не менее 500 тыс. детей, обучающихся в 25 % общеобразовательных организаций 75 субъектов Российской Федерации, внедрены в образовательную программу современные цифровые технологии	31.12.2021	<p>Проведение до конца 2021 года эксперимента по внедрению в образовательную программу современных цифровых технологий с участием не менее 200 детей, обучающихся в 10% общеобразовательных организаций, расположенных на территории Республики Тыва, позволит:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- усовершенствовать образовательный процесс по отдельным предметным областям путем внедрения современных цифровых технологий;</li> <li>- предоставить возможность обучающимся использовать технологии виртуальной и дополненной реальности, цифровых двойников и другие технологии в освоении отдельных предметных областей;</li> <li>- создать условия для подготовки высококвалифицированных кадров, обладающих актуальными компетенциями в сфере современных технологий</li> </ul>
1.13.	Для не менее 500 тыс. детей, обучающихся в 25 % общеобразовательных организаций 75 субъектов Российской Федерации, внедрены в образовательную программу современные цифровые технологии	31.12.2022	<p>Проведение до конца 2022 года эксперимента по внедрению в образовательную программу современных цифровых технологий с участием не менее 400 детей, обучающихся в 15 % общеобразовательных организаций, расположенных на</p>

			<p>территории Республики Тыва, позволит:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- усовершенствовать образовательный процесс по отдельным предметным областям путем внедрения современных цифровых технологий;</li> <li>- предоставить возможность обучающимся использовать технологии виртуальной и дополненной реальности, цифровых двойников и другие технологии в освоении отдельных предметных областей;</li> <li>- создать условия для подготовки высококвалифицированных кадров, обладающих актуальными компетенциями в сфере современных технологий</li> </ul>
1.14.	Для не менее 500 тыс. детей, обучающихся в 25 % общеобразовательных организаций 75 субъектов Российской Федерации, внедрены в образовательную программу современные цифровые технологии	31.12.2023	<p>Проведение до конца 2023 года эксперимента по внедрению в образовательную программу современных цифровых технологий с участием не менее 800 детей, обучающихся в 20 % общеобразовательных организаций, расположенных на территории Республики Тыва, позволит:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- усовершенствовать образовательный процесс по отдельным предметным областям путем внедрения современных цифровых технологий;</li> <li>- предоставить возможность обучающимся использовать технологии виртуальной и дополненной реальности, цифровых двойников и другие технологии в освоении отдельных предметных областей;</li> <li>- создать условия для подготовки высококвалифицированных кадров, обладающих актуальными компетенциями в сфере современных технологий</li> </ul>
1.15.	Для не менее 500 тыс. детей, обучающихся в 25 % общеобразовательных организаций 75 субъектов Российской Федерации, внедрены в образовательную программу современные цифровые технологии	31.12.2024	<p>Проведение до конца 2024 года эксперимента по внедрению в образовательную программу современных цифровых технологий с участием не менее 1200 детей, обучающихся в 25 % общеобразовательных организаций, расположенных на территории Республики Тыва, позволит:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- усовершенствовать образовательный процесс по отдельным предметным областям путем внедрения современных цифровых технологий;</li> <li>- предоставить возможность обучающимся использовать</li> </ul>

			технологии виртуальной и дополненной реальности, цифровых двойников и другие технологии в освоении отдельных предметных областей; - создать условия для подготовки высококвалифицированных кадров, обладающих актуальными компетенциями в сфере современных технологий
1.16.	100 % образовательных организаций обеспечены Интернет соединением со скоростью соединения не менее 100 Мб/с – для образовательных организаций, расположенных в городах, 50 Мб/с – для образовательных организаций, расположенных в сельской местности и в поселках городского типа, а также гарантированным интернет-трафиком  на 30.12.2019 – 0% на 30.12.2020 – 5% на 30.12.2021 – 25% на 30.12.2022 – 50% на 31.12.2022 – 100%	31.12.2024	Обеспечение к концу 2024 года Интернет-соединением и гарантированным интернет-трафиком 100% образовательных организаций позволит: - создать организационные и технические условия для реализации целевой модели целевой образовательной среды, функционирования федеральной информационно-сервисной платформы цифровой образовательной среды; - обеспечить гарантированный доступ обучающихся в общеобразовательных организациях к сети Интернет; - оптимизировать финансовую нагрузку на общеобразовательные организации в части обеспечения доступа к ресурсам сети Интернет.

#### 4. Финансовое обеспечение реализации регионального проекта «Цифровая образовательная среда»

№ п/п	Наименование регионального проекта и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. рублей)						Всего (млн. рублей)
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	
1.	Создание современной и безопасной цифровой образовательной среды, обеспечивающей высокое качество и доступность образования всех видов и уровней							
1.1.	<b>Создан и функционирует Центр цифровой трансформации образования Республики Тыва</b>	<b>0,57575</b>	<b>0,6</b>	<b>0,6</b>	<b>0,6</b>	<b>0,6</b>	<b>0,6</b>	<b>3,57575</b>
1.1.1.	федеральный бюджет	0	0	0	0	0	0	0
1.1.1.1.	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету Республики Тыва</i>	0	0	0	0	0	0	0





№ п/п	Наименование регионального проекта и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. рублей)						Всего (млн. рублей)
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	
	<i>(ам) указывается наименование)</i>							
1.3.2.	Бюджет Республики Тыва	0	3,60	3,60	3,60	3,60	3,60	18,00
1.3.2.1.	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету (ам) указывается наименование)</i>	0	0	0	0	0	0	0
1.3.3.	консолидированные бюджеты муниципальных образований Республики Тыва	0	0	0	0	0	0	0
1.3.3.1.	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету (ам) указывается наименование)</i>	0	0	0	0	0	0	0
1.3.4.	внебюджетные источники	0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	30,0
<b>1.4.</b>	<b>На территории Республика Тыва реализована программа профессиональной переподготовки руководителей образовательных организаций и органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, осуществляющих государственное управление в сфере образования, по внедрению и функционированию в образовательных организациях целевой модели цифровой образовательной среды</b>	<b>0,3</b>	<b>0,3</b>	<b>0,3</b>	<b>0,3</b>	<b>0,3</b>	<b>0,3</b>	<b>1,8</b>
1.4.1.	федеральный бюджет	0	0	0	0	0	0	0
1.4.1.1.	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету (ам) указывается наименование)</i>	0	0	0	0	0	0	0
1.4.2.	Бюджет Республики Тыва	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	1,8
1.4.2.1.	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету (ам) указывается наименование)</i>	0	0	0	0	0	0	0
1.4.3.	консолидированные бюджеты муниципальных образований Республики Тыва	0	0	0	0	0	0	0
1.4.3.1.	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету (ам) указывается наименование)</i>	0	0	0	0	0	0	0

№ п/п	Наименование регионального проекта и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. рублей)						Всего (млн. рублей)
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	
1.4.4.	внебюджетные источники	0	0	0	0	0	0	0
<b>Всего по региональному проекту, в том числе:</b>		<b>23,525</b>	<b>103,2</b>	<b>103,2</b>	<b>103,2</b>	<b>103,2</b>	<b>103,2</b>	<b>539,525</b>
федеральный бюджет		22,425	90,0	90,0	90,0	90,0	90,0	472,425
<i>из них межбюджетные трансферты бюджету (ам) указывается наименование</i>		22,425	90,0	90,0	90,0	90,0	90,0	472,425
Бюджет Республики Тыва		1,10	7,20	7,20	7,20	7,20	7,20	37,30
<i>из них межбюджетные трансферты бюджету (ам) указывается наименование</i>		0	0	0	0	0	0	0
консолидированные бюджеты муниципальных образований Республики Тыва		0	0	0	0	0	0	0
<i>из них межбюджетные трансферты бюджету (ам) указывается наименование</i>		0	0	0	0	0	0	0
внебюджетные источники		0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	30,0

## 5. Участники регионального проекта «Цифровая образовательная среда»

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
1.	Руководитель регионального проекта	Санчаа Т.О.	Министр образования и науки Республики Тыва	Натсак О.Д. – заместитель председателя Правительства Республики Тыва	30
2.	Администратор регионального проекта	Монгуш Ч.В. Хардикова Е.В.	Заместители министра образования Республики Тыва	Санчаа Т.О. - Министр образования и науки Республики Тыва	75
Общие и организационные мероприятия по проекту					
3.	Участник регионального проекта	Кыргыс С.Б.	Директор ГБУ «Институт оценки качества образования Республики Тыва	Хардикова Е.В. - заместитель министра образования Республики Тыва	25
Создание и функционирование Центра цифровой трансформации образования					

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
4.	Ответственный за достижение результата проекта	Хардикова Е.В.	Заместитель министра образования Республики Тыва	Санчаа Т.О. - Министр образования и науки Республики Тыва	75
5.	Участник регионального проекта	Кыргыс С.Б.	Директор ГБУ «Институт оценки качества образования Республики Тыва	Хардикова Е.В. - заместитель министра образования Республики Тыва	25
Разработка и утверждение целевой модели цифровой образовательной среды					
6.	Ответственный за достижение результата проекта	Хардикова Е.В.	Заместитель министра образования Республики Тыва	Санчаа Т.О. - Министр образования и науки Республики Тыва	75
7.	Участник регионального проекта	Монгуш О.А.	Начальник отдела общего образования Министерства образования и науки Республики Тыва	Ощепкова С.М. – первый заместитель министра образования Республики Тыва	20
8.	Участник регионального проекта	Очур О.Д.	Начальник отдела науки, профессионального образования и подготовки кадров	Монгуш Ч.В - заместитель министра образования Республики Тыва	20
9.	Участник регионального проекта	Кыргыс С.Б.	Директор ГБУ «Институт оценки качества образования Республики Тыва	Хардикова Е.В. - заместитель министра образования Республики Тыва	25
Внедрена федеральная информационно-сервисная платформа цифровой образовательной среды, набор типовых информационных решений в целях реализации в образовательных организациях целевой модели цифровой образовательной среды					
10.	Ответственный за достижение результата регионального проекта	Кыргыс С.Б.	Директор ГБУ «Институт оценки качества образования Республики Тыва	Хардикова Е.В. - заместитель министра образования Республики Тыва	60
11.	Участник регионального проекта	Монгуш О.А.	Начальник отдела общего образования Министерства образования и науки Республики Тыва	Ощепкова С.М. – первый заместитель министра образования Республики Тыва	20

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
12.	Участник регионального проекта	Очур О.Д.	Начальник отдела науки, профессионального образования и подготовки кадров	Монгуш Ч.В - заместитель министра образования Республики Тыва	20
13.	Участник регионального проекта	Ефимова Т.В.	Директор ГБОУ ДО РТ «Республиканский центр развития дополнительного образования»	Ощепкова С.М. – первый заместитель министра образования Республики Тыва	20
Внедрение в Республике Тыва целевой модели цифровой образовательной среды					
14.	Ответственный за достижение результата регионального проекта	Кыргыз С.Б.	Директор ГБУ «Институт оценки качества образования Республики Тыва	Хардикова Е.В. - заместитель министра образования Республики Тыва	60
15.	Участник регионального проекта	Монгуш О.А.	Начальник отдела общего образования Министерства образования и науки Республики Тыва	Ощепкова С.М. – первый заместитель министра образования Республики Тыва	15
16.	Участник регионального проекта	Очур О.Д.	Начальник отдела науки, профессионального образования и подготовки кадров	Монгуш Ч.В - заместитель министра образования Республики Тыва	15
17.	Участник регионального проекта	Ефимова Т.В.	Директор ГБОУ ДО РТ «Республиканский центр развития дополнительного образования»	Ощепкова С.М. – первый заместитель министра образования Республики Тыва	15
Обновление в образовательных организациях информационного наполнения и функциональных возможностей открытых и общедоступных информационных ресурсов (официальных сайтов в сети «Интернет»)					
18.	Ответственный за достижение результата регионального проекта	Кыргыз С.Б.	Директор ГБУ «Институт оценки качества образования Республики Тыва	Хардикова Е.В. - заместитель министра образования Республики Тыва	60
19.	Участник	Монгуш О.А.	Начальник отдела общего	Ощепкова С.М. – первый	15

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
	регионального проекта		образования Министерства образования и науки Республики Тыва	заместитель министра образования Республики Тыва	
20.	Участник регионального проекта	Очур О.Д.	Начальник отдела науки, профессионального образования и подготовки кадров	Монгуш Ч.В - заместитель министра образования Республики Тыва	15
21.	Участник регионального проекта	Ефимова Т.В.	Директор ГБОУ ДО РТ «Республиканский центр развития дополнительного образования»	Ощепкова С.М. – первый заместитель министра образования Республики Тыва	15
22.	Участник регионального проекта	Хомушку О.М.	Ректор ФГБОУ ВО «Тувинский государственный университет»	Котюков М.М. - Министр науки и высшего образования Российской Федерации	15
Обеспечение Интернет-соединением со скоростью соединения не менее 100Мб/с – для образовательных организаций, расположенных в городах, 50Мб/с – для образовательных организаций, расположенных в сельской местности и в поселках городского типа, и гарантированным интернет-трафиком					
23.	Ответственный за достижение результата регионального проекта	Грицюк Р.В.	Министр информатизации и связи Республики Тыва	Тунев М.В. – Заместитель Председателя Правительства Республики Тыва	40
24.	Участник регионального проекта	Хертек С.О.	Генеральный директор ПАО Тывасвязьинформ		30
25.	Участник регионального проекта	Чуряков И.С.	Заместитель директора по работе с корпоративным и государственным сегментами красноярского филиала ПАО Ростелеком		30
26	Участник регионального проекта	Хардикова Е.В.	Заместитель министра образования Республики Тыва	Санчаа Т.О. - Министр образования и науки Республики Тыва	75

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
27.	Участник регионального проекта	Кыргыз С.Б.	Директор ГБУ «Институт оценки качества образования Республики Тыва	Хардикова Е.В. - заместитель министра образования Республики Тыва	20
Повышение квалификации работников, привлекаемых к осуществлению образовательной деятельности, с целью повышения их компетенций в области современных технологий онлайн-обучения					
28.	Ответственный за достижение результата регионального проекта	Кыргыз С.Б.	Директор ГБУ «Институт оценки качества образования Республики Тыва	Хардикова Е.В. - заместитель министра образования Республики Тыва	60
29.	Участник регионального проекта	Сагачева Н.В.	Ректор ГАОУ ДПО «Тувинский институт развития образования и повышения квалификации»	Хардикова Е.В. - заместитель министра образования Республики Тыва	40
30.	Участник регионального проекта	Монгуш О.А.	Начальник отдела общего образования Министерства образования и науки Республики Тыва	Ощепкова С.М. – первый заместитель министра образования Республики Тыва	15
31.	Участник регионального проекта	Очур О.Д.	Начальник отдела науки, профессионального образования и подготовки кадров	Монгуш Ч.В - заместитель министра образования Республики Тыва	15
Создание центров цифрового образования детей «IT-куб»					
32.	Ответственный за достижение результата регионального проекта	Кыргыз С.Б.	Директор ГБУ «Институт оценки качества образования Республики Тыва	Хардикова Е.В. - заместитель министра образования Республики Тыва	60
33.	Участник регионального проекта	Ефимова Т.В.	Директор ГБОУ ДО РТ «Республиканский центр развития дополнительного образования»	Ощепкова С.М. – первый заместитель министра образования Республики Тыва	40
34.	Участник регионального	Монгуш О.А.	Начальник отдела общего образования Министерства	Ощепкова С.М. – первый заместитель министра	15

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
	проекта		образования и науки Республики Тыва	образования Республики Тыва	
Обеспечен свободный доступ (бесплатный для пользователей) по принципу «одного окна» для всех категорий граждан, обучающихся по образовательным программам высшего образования и дополнительным профессиональным программам, к онлайн-курсам, реализуемым различными организациями, осуществляющими образовательную деятельность, и образовательными платформами					
35.	Ответственный за достижение результата регионального проекта	Сагачева Н.В.	Ректор ГАОУ ДПО «Тувинский институт развития образования и повышения квалификации»	Монгуш Ч.В - заместитель министра образования Республики Тыва	40
36.	Участник регионального проекта	Хомушку О.М.	Ректор ФГБОУ ВО "Тувинский государственный университет"	Котюков М.М. – Министр науки и высшего образования Российской Федерации	20
37.	Участник регионального проекта	Кыргыс С.Б.	Директор ГБУ «Институт оценки качества образования Республики Тыва	Хардикова Е.В. - заместитель министра образования Республики Тыва	60
Разработана методология для внедрения в основные общеобразовательные программы современных цифровых технологий					
38.	Ответственный за достижение результата регионального проекта	Кыргыс С.Б.	Директор ГБУ «Институт оценки качества образования Республики Тыва	Хардикова Е.В. - заместитель министра образования Республики Тыва	60
39.	Участник регионального проекта	Ефимова Т.В.	Директор ГБОУ ДО РТ «Республиканский центр развития дополнительного образования»	Ощепкова С.М. – первый заместитель министра образования Республики Тыва	10
40.	Участник регионального проекта	Очур О.Д.	Начальник отдела науки, профессионального образования и подготовки кадров	Монгуш Ч.В - заместитель министра образования Республики Тыва	30
41.	Участник регионального проекта	Монгуш О.А.	Начальник отдела общего образования Министерства образования и науки Республики	Ощепкова С.М. – первый заместитель министра образования Республики	40



№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
			Тыва	Тыва	
Создана интеграционная платформа непрерывного образования (профессиональное обучение и дополнительное образование) и набора сервисов, обеспечивающих навигацию и поддержку граждан при выборе образовательных программ и организаций, осуществляющих образовательную деятельность					
42.	Ответственный за достижение результата регионального проекта	Кыргыз С.Б.	Директор ГБУ «Институт оценки качества образования Республики Тыва	Хардикова Е.В. - заместитель министра образования Республики Тыва	60
43.	Участник регионального проекта	Монгуш О.А.	Начальник отдела общего образования Министерства образования и науки Республики Тыва	Ощепкова С.М. – первый заместитель министра образования Республики Тыва	40
44.	Участник регионального проекта	Очур О.Д.	Начальник отдела науки, профессионального образования и подготовки кадров	Монгуш Ч.В - заместитель министра образования Республики Тыва	40
45.	Участник регионального проекта	Ефимова Т.В.	Директор ГБОУ ДО РТ «Республиканский центр развития дополнительного образования»	Ощепкова С.М. – первый заместитель министра образования Республики Тыва	10
Разработана и реализована для команды Республики Тыва программа профессиональной переподготовки руководителей образовательных организаций и органов исполнительной власти Республики Тыва, осуществляющих государственное управление в сфере образования, по внедрению и функционированию в образовательных организациях целевой модели цифровой образовательной среды					
46.	Ответственный за достижение результата регионального проекта	Бады И.В.	Начальник отдела кадрового обеспечения и информационной безопасности Министерства образования и науки Республики Тыва	Санчаа Т.О. Министр образования и науки Республики Тыва	60
47.	Участник регионального проекта	Кыргыз С.Б.	Директор ГБУ «Институт оценки качества образования Республики Тыва	Хардикова Е.В. - заместитель министра образования Республики Тыва	60
48.	Участник	Монгуш О.А.	Начальник отдела общего	Ощепкова С.М. – первый	50

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
	регионального проекта		образования Министерства образования и науки Республики Тыва	заместитель министра образования Республики Тыва	
49.	Участник регионального проекта	Очур О.Д.	Начальник отдела науки, профессионального образования и подготовки кадров	Монгуш Ч.В - заместитель министра образования Республики Тыва	40
50.	Участник регионального проекта	Сагачева Н.В.	Ректор ГАОУ ДПО «Тувинский институт развития образования и повышения квалификации»	Монгуш Ч.В - заместитель министра образования Республики Тыва	50

#### 6. Дополнительная информация

Цифровая образовательная среда - подсистема социокультурной среды, совокупность специально организованных педагогических условий развития личности, при которой инфраструктурный, содержательно-методический и коммуникационно-организационный компоненты функционируют на основе цифровых технологий.

Центр цифровой трансформации образования - структурное подразделение организации, наделенной Министерством просвещения Российской Федерации функциями проектного офиса национального проекта "Образование", осуществляющее организационно-управленческую, аналитическую, методическую и экспертную деятельность, направленную на обеспечение высокого качества и доступности образования всех видов и уровней, а также обучение управленческих команд субъектов Российской Федерации с целью создания современно и безопасной цифровой образовательной среды.

Целевая модель цифровой образовательной среды - модель комплексного функционирования ключевых компонентов современной и безопасной цифровой образовательной среды с целью обеспечения высокого качества и доступности образования всех видов и уровней, включающая:

- модель профиля "цифровых компетенций" для обучающихся, педагогов и административно-управленческого персонала, включая требования к педагогам и обучающимся;
- модель построения индивидуального учебного плана;
- модель автоматизации административных, управленческих и вспомогательных процессов образовательной организации;
- модель внутренней системы оценки качества образования через цифровую образовательную среду.

Федеральная информационно-сервисная платформа цифровой образовательной среды - информационный сервис, обеспечивающий эффективное взаимодействие участников цифровой образовательной среды, в том числе консультационную и методическую поддержку по вопросам внедрения целевой модели цифровой образовательной среды.

Технологии онлайн-обучения - технологии, обеспечивающие дистанционное освоение образовательных программ (и) или получение

знаний и навыков в режиме реального времени при помощи устройств, позволяющих передавать и принимать видеоизображения и звук, посредством интернет-соединения.

Детский центр цифрового образования "ИТ-куб" - это образовательная организация или структурное подразделение уже функционирующей образовательной организации, осуществляющая обучение по дополнительным общеобразовательным программам в сфере информационных технологий, в первую очередь, в сфере программирования. Целью детских центров цифрового творчества является массовое обучение детей базовым навыкам программирования за короткое время.

В рамках федерального проекта "Цифровая образовательная среда" планируется реализация следующих значимых мероприятий:

внедрение целевой модели цифровой образовательной среды, которая позволит во всех образовательных организациях на территории Российской Федерации создать профили "цифровых компетенций" для обучающихся, педагогов и административно-управленческого персонала, конструировать и реализовывать индивидуальные учебные планы (программы), в том числе с правом зачета результатов прохождения онлайн-курсов при прохождении аттестационных мероприятий, автоматизировать административные, управленческие и обеспечивающие процессы;

создание и внедрение федеральной информационно-сервисной платформы цифровой образовательной среды, набора типовых информационных решений;

обеспечение совместно с Минкомсвязи России высокоскоростным и бесплатным Интернет-соединением государственных и муниципальных образовательных организаций, со скоростью 50 Мб/с для организаций, расположенных в сельском местности и 100 Мб/с для организаций, расположенных в городах.

Обновление материально-технической базы профессиональных образовательных организаций, направленной на качественное изменение содержания среднего профессионального образования, в том числе создание цифровой образовательной среды обновить информационное наполнение и функциональные возможности официальных сайтов образовательных организаций;

использование при реализации основных образовательных программ современные технологий, в том числе технологии виртуальной и дополненной реальности и "цифровых двойников";

создание сети из 340 центров цифрового образования для детей "ИТ-куб".

Федеральный проект реализуется в рамках подпрограмм "Содействие развитию дошкольного и общего образования" и "Развитие дополнительного образования детей и реализация мероприятий молодежной политики" проектной части государственной программы "Развитие образования".

В федеральном проекте отсутствуют мероприятия, совпадающие по содержанию, срокам реализации, форме поддержки, виду расходом и составу исполнителей с мероприятиями, предусмотренными другими государственными программами Российской Федерации.

к паспорту регионального проекта  
«Цифровая образовательная среда»

**ПЛАН МЕРОПРИЯТИЙ**  
**по реализации регионального проекта «Цифровая образовательная среда»**

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
1.	Создан и функционирует Центр цифровой трансформации образования <b>Результат</b>	1 января 2019	31 декабря 2024	Санчаа Т.О. Хардикова Е.В. Кыргыз С.Б.	информационно-аналитический отчет о создании и функционировании центра. Создан и функционирует центр цифровой трансформации образования в целях эффективного сопровождения создания цифровой образовательной среды, а также реализации мероприятий настоящего федерального проекта	
1.1.1.	Разработка и утверждение положения о Центре цифровой трансформации <b>Мероприятие</b>	1 марта 2019	1 июня 2019	Санчаа Т.О. Хардикова Е.В. Кыргыз С.Б.	приказ Министерства образования и науки РТ о создании центра, положение о центре. Определены организационно нормативные основания для создания и функционирования центра цифровой трансформации образования	
1.1.2.	Формирование Центра цифровой трансформации образования <b>Мероприятие</b>	1 января 2019 г.	31 декабря 2019 г.	Кыргыз С.Б.	информационно-аналитический отчет о формировании центра. Обеспечено формирование центра, в том числе его кадровый состав, реализуются задачи, поставленные перед центром, в том числе по реализации мероприятий настоящего регионального проекта	
1.1.3.	Функционирование Центра цифровой трансформации образования <b>Мероприятие</b>	1 июня 2019	31 декабря 2024	Кыргыз С.Б.	ежегодный информационно-аналитический отчет о функционировании центра. Обеспечено функционирование центра, реализуются задачи, поставленные перед центром, в	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
					том числе по реализации мероприятий настоящего федерального проекта	
1.1.	Создан и функционирует Центр цифровой трансформации образования <b>Контрольная точка</b>		31 декабря 2024	Санчаа Т.О. Хардикова Е.В. Кыргыз С.Б.	ежегодный информационно-аналитический отчет о создании и функционировании центра. Создан и функционирует центр цифровой трансформации образования в целях эффективного сопровождения создания цифровой образовательной среды, а также реализации мероприятий настоящего федерального проекта	
2.	Разработана и утверждена целевая модель цифровой образовательной среды <b>Задача</b>	1 января 2019	1 июля 2019	Санчаа Т.О. Хардикова Е.В. Монгуш О.А. Очур О.Д. Кыргыз С.Б.	приказ Министерства образования и науки РТ об утверждении целевой модели. Созданы организационно-нормативные, методологические условия для внедрения целевой модели в Республики Тыва и реализации мероприятий по созданию цифровой образовательной среды	
2.1.1.	Разработка и согласование проекта целевой модели цифровой образовательной среды с учетом опыта реализуемых успешных региональных и международных практик, потребностей разных уровней образования, включающей в том числе: - терминологию и методологию цифровой	1 января 2019 г	1 июня 2019 г	Санчаа Т.О. Хардикова Е.В. Монгуш О.А. Очур О.Д. Кыргыз С.Б.	проект приказа Министерства образования и науки РТ об утверждении целевой модели, согласованный с заинтересованными федеральными органами исполнительной власти. Изучен успешный региональный опыт, разработан и согласован проект целевой модели цифровой образовательной среды	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	<p>образовательной среды;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- целевую модель "бережливой школы";</li> <li>- целевую модель системы управления обучением;</li> <li>- целевую модель построения индивидуальных учебных планов;</li> <li>- целевую модель базового профиля цифровых компетенций обучающегося;</li> <li>- создание системы объективного оценивания обучающихся, включающей оценку универсальных компетенций;</li> <li>- целевую модель сервисов и контента для педагогических работников, в том числе сервисов консультативного сопровождения по построению индивидуального учебного плана обучающихся, включающего в себя возможности общего и дополнительного образования;</li> <li>- целевую модель сервисов и контента для родителей;</li> <li>- перечень востребованных онлайн сервисов и платформ, обеспечивающих использование персональных профилей компетенций, позволяющих</li> </ul>					

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	выстраивать индивидуальные образовательные траектории <b>Мероприятие</b>					
2.1.2.	Проведение обсуждения с экспертным сообществом проекта целевой модели цифровой образовательной среды <b>Мероприятие</b>	1 марта 2019 г.	1 мая 2019 г.	Санчаа Т.О. Хардикова Е.В. Монгуш О.А. Очур О.Д. Кыргыз С.Б.	информационная справка об итогах обсуждения проекта целевой модели с экспертным сообществом. Проведено обсуждение с экспертным сообществом, подготовлены предложения по корректировке проекта целевой модели цифровой образовательной среды	
2.1.3.	Утверждение целевой модели цифровой образовательной среды <b>Мероприятие</b>	1 апреля 2019 г.	1 июля 2019 г.	Санчаа Т.О. Хардикова Е.В.	приказ Министерства образования и науки РТ об утверждении целевой модели. Издан приказ Министерства образования и науки РТ регламентирующий организационные, методические и иные условия создания цифровой образовательной среды	
2.1.4.	Разработка методических рекомендаций по внедрению целевой модели цифровой образовательной среды на муниципальном уровне <b>Мероприятие</b>	1 мая 2019 г.	1 июля 2019 г.	Санчаа Т.О. Хардикова Е.В. Монгуш О.А. Очур О.Д. Кыргыз С.Б.	методические рекомендации, информационное письмо Министерства образования и науки РТ о направлении методических рекомендаций в муниципальные образования. Определены основные организационно-методические условия и рекомендации по внедрению целевой модели цифровой образовательной среды в образовательных организациях РТ	
2.1.	Утверждена целевая модель цифровой образовательной среды <b>Контрольная точка</b>		1 июля 2019 г.	Санчаа Т.О. Хардикова Е.В. Монгуш Ч.В.	приказ Министерства образования и науки РТ об утверждении целевой модели. Созданы организационно-	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
				Монгуш О.А. Очур О.Д. Кыргыз С.Б.	нормативные, методологические условия для внедрения целевой модели в Республике Тыва и реализации мероприятий по созданию цифровой образовательной среды	
2.2.	Утвержден медиаплан информационного сопровождения реализации регионального проекта <b>Контрольная точка</b>		1 марта 2019 г. (далее - ежегодно)	Кыргыз С.Б	распоряжение Министерства образования и науки РТ об утверждении медиаплана. Созданы организационные условия для качественного информационного сопровождения реализации мероприятий федерального проекта в средствах массовой информации (СМИ) и сети "Интернет"	
2.3.	Утвержден перечень документов ведомственной и статистической отчетности, определенный нормативными правовыми актами, формирующийся на основании однократно введенных первичных данных <b>Контрольная точка</b>		1 октября 2019 г.	Санчаа Т.О. Хардикова Е.В. Монгуш Ч.В. Монгуш О.А. Очур О.Д. Кыргыз С.Б.	распоряжение Министерства образования и науки РТ об утверждении перечня, согласованного с заинтересованными органами исполнительной власти РТ. Созданы нормативные условия для влияния на уменьшение времени работы учителя на заполнение отчетной документации	
3.	Внедрена федеральная информационно-сервисная платформа цифровой образовательной среды, набор типовых информационных решений в целях реализации в образовательных организациях целевой модели цифровой образовательной среды <b>Результат</b>	1 января 2019 г.	31 декабря 2024 г.	Монгуш О.А. Очур О.Д. Кыргыз С.Б	информационно-аналитический отчет о внедрении платформы. Обеспечено внедрение платформы в целях реализации целевой модели цифровой образовательной среды	
3.1.1	Апробация и тестирование	1	31 декабря	Санчаа Т.О.	информационно-аналитический отчет об	



№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	федеральной информационно-сервисной платформы цифровой образовательной среды и набора типовых информационных решений <sup>2</sup> <b>Мероприятие</b>	сентября 2019 г	2019 г	Хардикова Е.В. Монгуш О.А. Очур О.Д. Кыргыз С.Б.	итогах апробации и тестирования платформы. Проведено тестирование типовых информационных решений федеральной информационно-сервисной платформы цифровой образовательной среды.	
3.1.2	Внедрение федеральной информационно сервисной платформы цифровой образовательной среды и набора типовых информационных решений в Республике Тыва <b>Мероприятие</b>	1 мая 2023 г	31 декабря 2024 г.	Санчаа Т.О. Хардикова Е.В. Монгуш О.А. Очур О.Д. Кыргыз С.Б.	информационно-аналитический отчет о результатах внедрения платформы. Внедрены все возможности платформы в Республике Тыва, подготовлены предложения по дальнейшему развитию и функционированию платформы	
3.1.	Внедрена федеральная информационно сервисная платформа цифровой образовательной среды и набор типовых информационных решений <b>Контрольная точка</b>		31 декабря 2024 г	Санчаа Т.О. Хардикова Е.В. Монгуш О.А. Очур О.Д. Кыргыз С.Б.	информационно-аналитический отчет о внедрении платформы. Обеспечено внедрение и функционирование платформы в целях реализации целевой модели цифровой образовательной среды	
4.	В Республике Тыва внедрена целевая модель цифровой образовательной среды. <b>Результат</b>	1 октября 2018 г.	31 декабря 2019 г.	Санчаа Т.О. Монгуш Ч.В. Хардикова Е.В.	информационно-аналитический отчет о результатах внедрения целевой модели. Целевая модель цифровой образовательной среды внедрена в Республике Тыва	
4.1.1.	Предоставление Республикой Тыва заявки в Министерство просвещения Российской Федерации на участие в отборе на предоставление	1 октября 2018 г.	30 октября 2018 г.	Санчаа Т.О. Монгуш Ч.В. Хардикова Е.В.	заявка Республики Тыва на участие в отборе, направленная в Министерство просвещения Российской Федерации в установленном порядке. Предоставлена заявка в Министерство	

<sup>2</sup> Реализация мероприятия зависит от формирования на федеральном уровне очередности участия регионов РФ в апробации и тестировании федеральной информационно сервисной платформы

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение мероприятий по внедрению целевой модели цифровой образовательной среды в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях <b>Мероприятие</b>				просвещения Российской Федерации	
4.1.2	Заключение соглашений с Министерством просвещения РФ о предоставлении субсидии из федерального бюджета бюджету Республики Тыва на финансовое обеспечение мероприятий по внедрению целевой модели цифровой образовательной среды в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях <b>Мероприятие</b>	1 января 2019 г.	1 марта 2019 г.	Санчаа Т.О. Монгуш Ч.В.	соглашения с Министерством просвещения РФ о предоставлении субсидии из федерального бюджета. Заключены соглашения с Министерством просвещения РФ – на получение субсидий из федерального бюджета	
4.1.3.	Апробация цифровых образовательных ресурсов, в том числе цифровых учебно-методических комплексов (далее - ЦУМК) включающих модули (программы, материалы,	1 января 2019 г.	31 декабря 2019 г.	Монгуш О.А. Очур О.Д. Кыргыз С.Б.	информационно-аналитический отчет о результатах апробации ЦУМК. Апробированы цифровые образовательные ресурсы	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	инструменты оценки сформированности ключевых компетенций в областях математики, информатики, технологий релевантных задачам цифровой экономики) по разделам дискретной математики, алгоритмики, программирования, алгоритмических основ машинного обучения, цифровых технологий для разных уровней освоения при реализации основных и дополнительных общеобразовательных программ; учебных симуляторов (тренажеров, виртуальных лабораторий) для изучения математики, информатики, технологий, релевантных задачам цифровой экономики для внедрения в образовательный процесс при реализации основных общеобразовательных программ и образовательных программ среднего профессионального образования; игровых видов цифровых образовательных ресурсов для школьников и студентов организаций среднего профессионального образования по основным заданиям по математике, информатике и					

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	цифровым технологиям <b>Мероприятие</b>					
4.1	Внедрена целевая модель цифровой образовательной среды в Республике Тыва <b>Контрольная точка</b>		31 декабря 2019 г.	Санчаа Т.О. Монгуш Ч.В. Хардикова Е.В. Кыргыз С.Б.	информационно-аналитический отчет о результатах внедрения целевой модели. Внедрена целевая модель в Республике Тыва	
5.	Не менее чем 20% образовательных организаций, реализующих основные и (или) дополнительные общеобразовательные программы, обновили информационное наполнение и функциональные возможности открытых и общедоступных информационных ресурсов (официальных сайтов в сети "Интернет") <b>Результат</b>	1 января 2019 г.	31 декабря 2019 г.	Монгуш О.А. Кыргыз С.Б.	информационно-аналитический отчет об итогах обновления информационных ресурсов. Не менее чем 20% образовательных организаций, обновили информационное наполнение и функциональные возможности открытых и общедоступных информационных ресурсов	
5.1.1.	Разработка методических рекомендаций по обновлению информационного наполнения и функциональных возможностей открытых и общедоступных информационных ресурсов образовательных организаций, в том числе официальных сайтов в сети Интернет. <b>Мероприятие</b>	1 января 2019 г.	1 июля 2019 г.	Монгуш О.А. Кыргыз С.Б.	методические рекомендации, информационное письмо Министерства образования и науки РТ в муниципальные органы управления образованием о направлении методических рекомендаций. Сформирована методологическая основа реализации мероприятий регионального проекта по обновлению информационных ресурсов	
5.1.2.	Обновление информационного наполнения и функциональных возможностей, открытых и общедоступных информационных	1 июля 2019 г.	31 декабря 2019 г.	руководители муниципальных органов управления	информационная справка муниципальных органов управления образованием об итогах обновления информационных ресурсов.	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	ресурсов с учетом требований методических рекомендаций <b>Мероприятие</b>			образованием руководители образовательных организаций	Осуществлено обновление информационного наполнения и функциональных возможностей, открытых и общедоступных информационных ресурсов	
5.1.3.	Проведение мониторинга обновления информационного наполнения и функциональных возможностей, открытых и общедоступных информационных ресурсов <b>Мероприятие</b>	1 июля 2019 г.	31 декабря 2019 г.	Монгуш О.А. Кыргыз С.Б.	информационно-аналитический отчет о результатах обновления информационных ресурсов. Проведен сбор и анализ информации муниципальных органов управления образованием	
5.1	Обновлено не менее чем в 20% образовательных организаций информационное наполнение и функциональные возможности открытых и общедоступных информационных ресурсов (официальных сайтов в сети "Интернет") <b>Контрольная точка</b>		31 декабря 2019 г.	Монгуш О.А. Кыргыз С.Б.	информационно-аналитический отчет об итогах обновления информационных ресурсов. Не менее чем 20% образовательных организаций, обновили информационное наполнение и функциональные возможности открытых и общедоступных информационных ресурсов	
6.	Не менее 500 работников, привлекаемых к осуществлению образовательной деятельности общего образования, прошли повышение квалификации с целью повышения их компетенций в области современных технологий <b>Результат</b>	1 января 2019 г.	31 декабря 2019 г.	Сагачева Н.В. Кыргыз С.Б.	информационно-аналитический отчет о реализации мероприятий по повышению квалификации. Обеспечено повышение квалификации, выданы сертификаты о повышении квалификации	
6.1.	Осуществлено повышение квалификации не менее 500 работников, привлекаемых		31 декабря 2019 г.	Сагачева Н.В. Кыргыз С.Б.	информационно-аналитический отчет о реализации мероприятий по повышению квалификации.	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	к осуществлению образовательной деятельности, с целью повышения их компетенций в области современных технологий <b>Контрольная точка</b>				Обеспечено повышение квалификации, выданы сертификаты о повышении квалификации	
7.	Разработана методология для внедрения в основные общеобразовательные программы современных цифровых технологий <b>Результат</b>	1 января 2019 г.	1 мая 2020 г.	Монгуш О.А. Кыргыз С.Б.	методические рекомендации, утвержденные распоряжением Министерства образования и науки РТ. Создана методологическая основа для реализации мероприятий регионального проекта по внедрению современных цифровых технологий	
7.1.1.	Разработка с участием профессионального сообщества: - пилотного перечня предметных областей для апробации внедрения цифровых технологий; - требований к внедрению в основные общеобразовательные программы современных технологий образования <b>Мероприятие</b>	1 июня 2019 г.	1 октября 2019 г.	Монгуш О.А. Кыргыз С.Б.	информационные материалы, подготовленные совместно с профессиональным сообществом. Разработан пилотный перечень предметных областей для апробации внедрения цифровых технологий, а также требования к внедрению в основные общеобразовательные программы современных технологий образования	
7.1.2.	Разработка на основе пилотного перечня и требований к внедрению цифровых технологий методологии внедрения в основные общеобразовательные программы современных цифровых технологий <b>Мероприятие</b>	1 января 2020 г.	1 мая 2020 г.	Монгуш О.А. Кыргыз С.Б.	методические рекомендации, утвержденные распоряжением Министерства образования и науки РТ. Созданы организационные и методологические условия для внедрения в основные общеобразовательные программы современных цифровых технологий	
7.1.	Разработана методология для внедрения в основные		1 апреля 2020 г.	Монгуш О.А. Кыргыз С.Б.	методические рекомендации, утвержденные распоряжением	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	общеобразовательные программы современных цифровых технологий <b>Контрольная точка</b>				Министерства просвещения Российской Федерации. Создана методологическая основа для реализации мероприятий федерального проекта по внедрению современных цифровых технологий	
8.	Для не менее чем 20 детей, обучающихся в 5% общеобразовательных организаций, проведен эксперимент по внедрению в образовательную программу современных цифровых технологий <b>Результат</b>	1 января 2020 г.	31 декабря 2020 г.	Монгуш О.А. Кыргыз С.Б.	информационно-аналитический отчет о результатах проведения эксперимента. Проведен эксперимент для 20 детей, обучающихся в 5% общеобразовательных организаций по внедрению современных цифровых технологий.	
8.1.1.	Утверждение Министерством образования и науки РТ перечня пилотных образовательных организаций <b>Мероприятие</b>	1 марта 2020 г.	1 апреля 2020 г.	Санчаа Т.О. Монгуш Ч.В. Хардикова Е.В. Монгуш О.А. Кыргыз С.Б.	приказ министерства образования и науки РТ об утверждении перечня образовательных организаций. Сформирован перечень пилотных образовательных организаций в целях проведения эксперимента по внедрению в образовательную программу современных цифровых технологий	
8.1.	Проведен эксперимент по внедрению в образовательную программу современных цифровых технологий, с охватом не менее 20 детей, обучающихся в 5% общеобразовательных организаций <b>Контрольная точка</b>		31 декабря 2020 г.	Санчаа Т.О. Монгуш Ч.В. Хардикова Е.В. Монгуш О.А. Кыргыз С.Б.	информационно-аналитический отчет о результатах проведения эксперимента. Проведен эксперимент для 20 детей, обучающихся в 5% общеобразовательных организаций по внедрению современных цифровых технологий	
9.	В Республике Тыва внедрена	1 июля	31 декабря	Санчаа Т.О.	информационно-аналитический отчет о	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	целевая модель цифровой образовательной среды. <b>Результат</b>	2019	2020	Монгуш Ч.В. Хардикова Е.В. Монгуш О.А. Кыргыз С.Б.	результатах внедрения целевой модели.	
9.1.1	Предоставление Республикой Тыва заявки в Министерство просвещения Российской Федерации на участие в отборе на предоставление субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение мероприятий по внедрению целевой модели цифровой образовательной среды в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях <b>Мероприятие</b>	1 июля 2019 г.	1 августа 2019 г.	Санчаа Т.О. Монгуш Ч.В. Хардикова Е.В. Монгуш О.А. Кыргыз С.Б.	заявка Республики Тыва на участие в отборе, направленные в Министерство просвещения Российской Федерации в установленном порядке. Предоставлена заявка в Министерство просвещения Российской Федерации	
9.1.2	Заключение соглашений с Министерством просвещения РФ о предоставлении субсидии из федерального бюджета бюджету Республики Тыва на финансовое обеспечение мероприятий по внедрению целевой модели цифровой образовательной среды в общеобразовательных организациях и профессиональных	1 января 2020 г.	1 марта 2020 г.	Санчаа Т.О. Монгуш Ч.В.	соглашения с Министерством просвещения РФ о предоставлении субсидии из федерального бюджета. Заключены соглашения с Министерством просвещения РФ – на получение субсидий из федерального бюджета	



№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	образовательных организациях <b>Мероприятие</b>					
9.1.3	Апробация цифровых образовательных ресурсов, в том числе цифровых учебно-методических комплексов (далее - ЦУМК) включающих модули (программы, материалы, инструменты оценки сформированности ключевых компетенций в областях математики, информатики, технологий релевантных задачам цифровой экономики) по разделам дискретной математики, алгоритмики, программирования, алгоритмических основ машинного обучения, цифровых технологий для разных уровней освоения при реализации основных и дополнительных общеобразовательных программ; учебных симуляторов (тренажеров, виртуальных лабораторий) для изучения математики, информатики, технологий, релевантных задачам цифровой экономики для внедрения в образовательный процесс при реализации основных общеобразовательных программ и образовательных программ	1 января 2020 г.	31 декабря 2020 г.	Монгуш О.А. Очур О.Д. Кыргыз С.Б.	информационно-аналитический отчет о результатах апробации ЦУМК. Апробированы цифровые образовательные ресурсы	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	среднего профессионального образования; игровых видов цифровых образовательных ресурсов для школьников и студентов организаций среднего профессионального образования по основным заданиям по математике, информатике и цифровым технологиям <b>Мероприятие</b>					
9.1.	Внедрена целевая модель цифровой образовательной среды в Республике Тыва <b>Контрольная точка</b>		31 декабря 2020 г.	Санчаа Т.О. Монгуш Ч.В. Хардикова Е.В. Кыргыз С.Б.	информационно-аналитический отчет о результатах внедрения целевой модели. Внедрена целевая модель в Республике Тыва	
10.	Не менее 750 работников, привлекаемых к осуществлению образовательной деятельности общего образования, прошли повышение квалификации с целью повышения их компетенций в области современных технологий <b>Результат</b>	1 января 2020 г.	31 декабря 2020 г.	Сагачева Н.В. Кыргыз С.Б.	информационно-аналитический отчет о реализации мероприятий по повышению квалификации. Обеспечено повышение квалификации, выданы сертификаты о повышении квалификации	
10.1.	Осуществлено повышение квалификации не менее 750 работников, привлекаемых к осуществлению образовательной деятельности, с целью повышения их компетенций в области современных технологий <b>Контрольная точка</b>		31 декабря 2020 г.	Сагачева Н.В. Кыргыз С.Б.	информационно-аналитический отчет о реализации мероприятий по повышению квалификации. Обеспечено повышение квалификации, выданы сертификаты о повышении квалификации	
11.	Не менее чем 40% образовательных организаций,	1 января 2020 г.	31 декабря 2020 г.	Монгуш О.А. Кыргыз С.Б.	информационно-аналитический отчет об итогах обновления информационных	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	реализующих основные и (или) дополнительные общеобразовательные программы, обновили информационное наполнение и функциональные возможности открытых и общедоступных информационных ресурсов (официальных сайтов в сети "Интернет") <b>Результат</b>				ресурсов. Не менее чем 20% образовательных организаций, обновили информационное наполнение и функциональные возможности открытых и общедоступных информационных ресурсов	
11.1.1	Обновление информационного наполнения и функциональных возможностей, открытых и общедоступных информационных ресурсов с учетом требований методических рекомендаций <b>Мероприятие</b>	1 января 2020 г.	31 декабря 2020 г.	руководители муниципальных органов управления образованием руководители образовательных организаций	информационная справка муниципальных органов управления образованием об итогах обновления информационных ресурсов. Осуществлено обновление информационного наполнения и функциональных возможностей, открытых и общедоступных информационных ресурсов	
11.1.2	Проведение мониторинга обновления информационного наполнения и функциональных возможностей, открытых и общедоступных информационных ресурсов <b>Мероприятие</b>	1 января 2020 г.	31 декабря 2020 г.	Монгуш О.А. Кыргыз С.Б.	информационно-аналитический отчет о результатах обновления информационных ресурсов. Проведен сбор и анализ информации муниципальных органов управления образованием	
11.1.	Обновлено не менее чем в 40% образовательных организаций информационное наполнение и функциональные возможности открытых и общедоступных информационных ресурсов		31 декабря 2020 г.	Монгуш О.А. Кыргыз С.Б.	информационно-аналитический отчет об итогах обновления информационных ресурсов. Не менее чем 40% образовательных организаций, обновили информационное наполнение и функциональные	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	(официальных сайтов в сети "Интернет") <b>Контрольная точка</b>				возможности открытых и общедоступных информационных ресурсов	
12.	Создан центр цифрового образования детей "IT-куб", в том числе за счет федеральной поддержки с охватом не менее 400 детей <b>Результат</b>	1 июля 2019 г.	31 декабря 2020 г.	Санчаа Т.О. Монгуш Ч.В. Ефимова Т.В. Кыргыз С.Б.	информационно-аналитический отчет о создании центров. Создан центр цифрового образования "IT-куб" с охватом не менее 400 детей	
12.1.1	Представление Республикой Тыва заявки в Министерство просвещения Российской Федерации на участие в отборе на предоставление субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение мероприятий по созданию ключевых центров развития детей (центров цифрового образования "IT-куб") <b>Мероприятие</b>	1 июля 2019 г.	1 августа 2019 г.	Санчаа Т.О. Монгуш Ч.В. Ефимова Т.В. Кыргыз С.Б.	заявка Республики Тыва на участие в отборе, направленная в Министерство просвещения Российской Федерации в установленном порядке. Предоставлена заявка в Министерство просвещения Российской Федерации	
12.1.2	Заключение соглашений с Министерством просвещения РФ о предоставлении субсидии из федерального бюджета бюджету Республики Тыва на финансовое обеспечение мероприятий по созданию ключевых центров развития детей (центров цифрового образования "IT-куб")	1 января 2020 г.	1 марта 2020 г.	Санчаа Т.О. Монгуш Ч.В.	соглашения с Министерством просвещения РФ о предоставлении субсидии из федерального бюджета. Заключены соглашения с Министерством просвещения РФ – на получение субсидий из федерального бюджета	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	<b>Мероприятие</b>					
12.1.	Создан центр цифрового образования детей "IT-куб" с охватом не менее 400 детей <b>Контрольная точка</b>		31 декабря 2020 г.	Санчаа Т.О. Монгуш Ч.В. Ефимова Т.В. Кыргыз С.Б.	информационно-аналитический отчет о создании центра. Создан центр цифрового образования "IT-куб" с охватом не менее 400 детей	
13.	Для не менее чем 200 детей, обучающихся в 10% общеобразовательных организаций, проведен эксперимент по внедрению в образовательную программу современных цифровых технологий <b>Результат</b>	1 сентября 2020 г.	31 декабря 2021 г.	Хардикова Е.В. Монгуш О.А. Кыргыз С.Б.	информационно-аналитический отчет о результатах проведения эксперимента. Проведен эксперимент для 200 детей, обучающихся в 10% общеобразовательных организаций по внедрению современных цифровых технологий.	
13.1.1	Утверждение Министерством образования и науки РТ перечня пилотных образовательных организаций <b>Мероприятие</b>	1 ноября 2020 г.	12 декабря 2020 г.	Санчаа Т.О. Монгуш Ч.В. Хардикова Е.В. Монгуш О.А. Кыргыз С.Б.	приказ министерства образования и науки РТ об утверждении перечня образовательных организаций. Сформирован перечень пилотных образовательных организаций в целях проведения эксперимента по внедрению в образовательную программу современных цифровых технологий	
13.1.	Проведен эксперимент по внедрению в образовательную программу современных цифровых технологий, с охватом не менее 200 детей, обучающихся в 10% общеобразовательных организаций <b>Контрольная точка</b>		31 декабря 2021 г.	Санчаа Т.О. Монгуш Ч.В. Хардикова Е.В. Монгуш О.А. Кыргыз С.Б.	информационно-аналитический отчет о результатах проведения эксперимента. Проведен эксперимент для 200 детей, обучающихся в 10% общеобразовательных организаций по внедрению современных цифровых технологий	
14.	В Республике Тыва внедрена целевая модель цифровой	1 июля 2020	31 декабря 2021	Санчаа Т.О. Монгуш Ч.В.	информационно-аналитический отчет о результатах внедрения целевой модели.	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	образовательной среды. <b>Результат</b>			Хардикова Е.В. Монгуш О.А. Кыргыз С.Б.		
14.1.1	Предоставление Республикой Тыва заявки в Министерство просвещения Российской Федерации на участие в отборе на предоставление субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение мероприятий по внедрению целевой модели цифровой образовательной среды в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях <b>Мероприятие</b>	1 июля 2020 г.	1 августа 2020 г.	Санчаа Т.О. Монгуш Ч.В. Хардикова Е.В. Монгуш О.А. Кыргыз С.Б.	заявка Республики Тыва на участие в отборе, направленные в Министерство просвещения Российской Федерации в установленном порядке. Предоставлена заявка в Министерство просвещения Российской Федерации	
14.1.2	Заключение соглашений с Министерством просвещения РФ о предоставлении субсидии из федерального бюджета бюджету Республики Тыва на финансовое обеспечение мероприятий по внедрению целевой модели цифровой образовательной среды в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях	1 января 2021 г.	1 марта 2021 г.	Санчаа Т.О. Монгуш Ч.В.	соглашения с Министерством просвещения РФ о предоставлении субсидии из федерального бюджета. Заключены соглашения с Министерством просвещения РФ – на получение субсидий из федерального бюджета	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	<b>Мероприятие</b>					
14.1.3	<p>Апробация цифровых образовательных ресурсов, в том числе цифровых учебно-методических комплексов (далее - ЦУМК) включающих модули (программы, материалы, инструменты оценки сформированности ключевых компетенций в областях математики, информатики, технологий релевантных задачам цифровой экономики) по разделам дискретной математики, алгоритмики, программирования, алгоритмических основ машинного обучения, цифровых технологий для разных уровней освоения при реализации основных и дополнительных общеобразовательных программ; учебных симуляторов (тренажеров, виртуальных лабораторий) для изучения математики, информатики, технологий, релевантных задачам цифровой экономики для внедрения в образовательный процесс при реализации основных общеобразовательных программ и образовательных программ среднего профессионального</p>	1 января 2021 г.	31 декабря 2021 г.	Монгуш О.А. Очур О.Д. Кыргыз С.Б.	информационно-аналитический отчет о результатах апробации ЦУМК. Апробированы цифровые образовательные ресурсы	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	образования; игровых видов цифровых образовательных ресурсов для школьников и студентов организаций среднего профессионального образования по основным заданиям по математике, информатике и цифровым технологиям <b>Мероприятие</b>					
14.1.	Внедрена целевая модель цифровой образовательной среды в Республике Тыва <b>Контрольная точка</b>		31 декабря 2021 г.	Санчаа Т.О. Монгуш Ч.В. Хардикова Е.В. Кыргыз С.Б.	информационно-аналитический отчет о результатах внедрения целевой модели. Внедрена целевая модель в Республике Тыва	
14.2.	Обеспечена возможность зачета в рамках общеобразовательной программы результатов освоения электронных образовательных ресурсов (онлайн курсов), реализуемых другими образовательными организациями и образовательными платформами <b>Контрольная точка</b>		31 декабря 2021 г.	Санчаа Т.О. Монгуш Ч.В. Хардикова Е.В. Монгуш О.Д. Кыргыз С.Б.	информационно-аналитический отчет о реализации мероприятий. Созданы организационные, нормативные и методические условия для обеспечения возможности зачета в рамках общеобразовательной программы результатов освоения электронных образовательных ресурсов (онлайн-курсов), способствующие развитию дистанционного и мобильного образования	
15.	Не менее чем 70% образовательных организаций, реализующих основные и (или) дополнительные общеобразовательные программы, обновили информационное наполнение и функциональные возможности открытых и	1 января 2021 г.	31 декабря 2021 г.	Монгуш О.А. Кыргыз С.Б.	информационно-аналитический отчет об итогах обновления информационных ресурсов. Не менее чем 20% образовательных организаций, обновили информационное наполнение и функциональные возможности открытых и общедоступных информационных ресурсов	



№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	общедоступных информационных ресурсов (официальных сайтов в сети "Интернет") <b>Результат</b>					
15.1.1	Обновление информационного наполнения и функциональных возможностей, открытых и общедоступных информационных ресурсов с учетом требований методических рекомендаций <b>Мероприятие</b>	1 января 2021 г.	31 декабря 2021 г.	руководители муниципальных органов управления образованием руководители образовательных организаций	информационная справка муниципальных органов управления образованием об итогах обновления информационных ресурсов. Осуществлено обновление информационного наполнения и функциональных возможностей, открытых и общедоступных информационных ресурсов	
15.1.2	Проведение мониторинга обновления информационного наполнения и функциональных возможностей, открытых и общедоступных информационных ресурсов <b>Мероприятие</b>	1 января 2021 г.	31 декабря 2021 г.	Монгуш О.А. Кыргыз С.Б.	информационно-аналитический отчет о результатах обновления информационных ресурсов. Проведен сбор и анализ информации муниципальных органов управления образованием	
15.1.	Обновлено не менее чем в 70% образовательных организаций информационное наполнение и функциональные возможности открытых и общедоступных информационных ресурсов (официальных сайтов в сети "Интернет") <b>Контрольная точка</b>		31 декабря 2021 г.	Монгуш О.А. Кыргыз С.Б.	информационно-аналитический отчет об итогах обновления информационных ресурсов. Не менее чем 70% образовательных организаций, обновили информационное наполнение и функциональные возможности открытых и общедоступных информационных ресурсов	
16.	Создан центр цифрового образования детей "IT-куб", в том	1 июля 2020 г.	31 декабря 2021 г.	Санчаа Т.О. Монгуш Ч.В.	информационно-аналитический отчет о создании центров. Создан центр	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	числе за счет федеральной поддержки с охватом не менее 400 детей <b>Результат</b>			Ефимова Т.В. Кыргыз С.Б.	цифрового образования "IT-куб" с охватом не менее 400 детей	
16.1.1	Представление Республикой Тыва заявки в Министерство просвещения Российской Федерации на участие в отборе на предоставление субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение мероприятий по созданию ключевых центров развития детей (центров цифрового образования "IT-куб") <b>Мероприятие</b>	1 июля 2020 г.	1 августа 2020 г.	Санчаа Т.О. Монгуш Ч.В. Ефимова Т.В. Кыргыз С.Б.	заявка Республики Тыва на участие в отборе, направленная в Министерство просвещения Российской Федерации в установленном порядке. Предоставлена заявка в Министерство просвещения Российской Федерации	
16.1.2	Заключение соглашений с Министерством просвещения РФ о предоставлении субсидии из федерального бюджета бюджету Республики Тыва на финансовое обеспечение мероприятий по созданию ключевых центров развития детей (центров цифрового образования "IT-куб") <b>Мероприятие</b>	1 января 2021 г.	1 марта 2021 г.	Санчаа Т.О. Монгуш Ч.В.	соглашения с Министерством просвещения РФ о предоставлении субсидии из федерального бюджета. Заключены соглашения с Министерством просвещения РФ – на получение субсидий из федерального бюджета	
16.1.	Создан центр цифрового образования детей "IT-куб" с охватом не менее 400 детей <b>Контрольная точка</b>		31 декабря 2021 г.	Санчаа Т.О. Монгуш Ч.В. Ефимова Т.В. Кыргыз С.Б.	информационно-аналитический отчет о создании центра. Создан центр цифрового образования "IT-куб" с охватом не менее 400 детей	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
17.	Для не менее чем 400 детей, обучающихся в 15% общеобразовательных организаций, проведен эксперимент по внедрению в образовательную программу современных цифровых технологий <b>Результат</b>	1 сентября 2021 г.	31 декабря 2022 г.	Хардикова Е.В. Монгуш О.А. Кыргыз С.Б.	информационно-аналитический отчет о результатах проведения эксперимента. Проведен эксперимент для 400 детей, обучающихся в 15% общеобразовательных организаций по внедрению современных цифровых технологий.	
17.1.1	Утверждение Министерством образования и науки РТ перечня пилотных образовательных организаций <b>Мероприятие</b>	1 ноября 2021 г.	12 декабря 2021 г.	Санчаа Т.О. Монгуш Ч.В. Хардикова Е.В. Монгуш О.А. Кыргыз С.Б.	приказ министерства образования и науки РТ об утверждении перечня образовательных организаций. Сформирован перечень пилотных образовательных организаций в целях проведения эксперимента по внедрению в образовательную программу современных цифровых технологий	
17.1.	Проведен эксперимент по внедрению в образовательную программу современных цифровых технологий, с охватом не менее 400 детей, обучающихся в 15% общеобразовательных организаций <b>Контрольная точка</b>		31 декабря 2022 г.	Санчаа Т.О. Монгуш Ч.В. Хардикова Е.В. Монгуш О.А. Кыргыз С.Б.	информационно-аналитический отчет о результатах проведения эксперимента. Проведен эксперимент для 400 детей, обучающихся в 15% общеобразовательных организаций по внедрению современных цифровых технологий	
18.	В Республике Тыва внедрена целевая модель цифровой образовательной среды. <b>Результат</b>	1 июля 2021	31 декабря 2022	Санчаа Т.О. Монгуш Ч.В. Хардикова Е.В. Монгуш О.А. Кыргыз С.Б.	информационно-аналитический отчет о результатах внедрения целевой модели.	
18.1.1	Предоставление Республикой Тыва заявки в Министерство	1 июля 2020 г.	1 августа 2020 г.	Санчаа Т.О. Монгуш Ч.В.	заявка Республики Тыва на участие в отборе, направленные в Министерство	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	просвещения Российской Федерации на участие в отборе на предоставление субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение мероприятий по внедрению целевой модели цифровой образовательной среды в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях <b>Мероприятие</b>			Хардикова Е.В. Монгуш О.А. Кыргыз С.Б.	просвещения Российской Федерации в установленном порядке. Предоставлена заявка в Министерство просвещения Российской Федерации	
18.1.2	Заключение соглашений с Министерством просвещения РФ о предоставлении субсидии из федерального бюджета бюджету Республики Тыва на финансовое обеспечение мероприятий по внедрению целевой модели цифровой образовательной среды в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях <b>Мероприятие</b>	1 января 2022 г.	1 марта 2022 г.	Санчаа Т.О. Монгуш Ч.В.	соглашения с Министерством просвещения РФ о предоставлении субсидии из федерального бюджета. Заключены соглашения с Министерством просвещения РФ – на получение субсидий из федерального бюджета	
18.1.3	Апробация цифровых образовательных ресурсов, в том числе цифровых учебно-методических комплексов (далее -	1 января 2022 г.	31 декабря 2022 г.	Монгуш О.А. Очур О.Д. Кыргыз С.Б.	информационно-аналитический отчет о результатах апробации ЦУМК. Апробированы цифровые образовательные ресурсы	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	ЦУМК) включающих модули (программы, материалы, инструменты оценки сформированности ключевых компетенций в областях математики, информатики, технологий релевантных задачам цифровой экономики) по разделам дискретной математики, алгоритмики, программирования, алгоритмических основ машинного обучения, цифровых технологий для разных уровней освоения при реализации основных и дополнительных общеобразовательных программ; учебных симуляторов (тренажеров, виртуальных лабораторий) для изучения математики, информатики, технологий, релевантных задачам цифровой экономики для внедрения в образовательный процесс при реализации основных общеобразовательных программ и образовательных программ среднего профессионального образования; игровых видов цифровых образовательных ресурсов для школьников и студентов организаций среднего профессионального образования по основным заданиям по					

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	математике, информатике и цифровым технологиям <b>Мероприятие</b>					
18.1.	Внедрена целевая модель цифровой образовательной среды в Республике Тыва <b>Контрольная точка</b>		31 декабря 2022 г.	Санчаа Т.О. Монгуш Ч.В. Хардикова Е.В. Кыргыз С.Б.	информационно-аналитический отчет о результатах внедрения целевой модели. Внедрена целевая модель в Республике Тыва	
19.	Все образовательные организации, реализующих основные и (или) дополнительные общеобразовательные программы, обновили информационное наполнение и функциональные возможности открытых и общедоступных информационных ресурсов (официальных сайтов в сети "Интернет") <b>Результат</b>	1 января 2022 г.	31 декабря 2022 г.	Монгуш О.А. Кыргыз С.Б.	информационно-аналитический отчет об итогах обновления информационных ресурсов. Все образовательные организации, обновили информационное наполнение и функциональные возможности открытых и общедоступных информационных ресурсов	
19.1.1	Обновление информационного наполнения и функциональных возможностей, открытых и общедоступных информационных ресурсов с учетом требований методических рекомендаций <b>Мероприятие</b>	1 января 2022 г.	31 декабря 2022 г.	руководители муниципальных органов управления образованием руководители образовательных организаций	информационная справка муниципальных органов управления образованием об итогах обновления информационных ресурсов. Осуществлено обновление информационного наполнения и функциональных возможностей, открытых и общедоступных информационных ресурсов	
19.1.2	Проведение мониторинга обновления информационного наполнения и функциональных возможностей, открытых и общедоступных	1 января 2022 г.	31 декабря 2022 г.	Монгуш О.А. Кыргыз С.Б.	информационно-аналитический отчет о результатах обновления информационных ресурсов. Проведен сбор и анализ информации муниципальных органов управления	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	информационных ресурсов <b>Мероприятие</b>				образованием	
19.1.	Обновлено во всех образовательных организациях информационное наполнение и функциональные возможности открытых и общедоступных информационных ресурсов (официальных сайтов в сети "Интернет") <b>Контрольная точка</b>		31 декабря 2022 г.	Монгуш О.А. Кыргыз С.Б.	информационно-аналитический отчет об итогах обновления информационных ресурсов. Все образовательные организации, обновили информационное наполнение и функциональные возможности открытых и общедоступных информационных ресурсов	
20.	Создан центр цифрового образования детей "IT-куб", в том числе за счет федеральной поддержки с охватом не менее 400 детей <b>Результат</b>	1 июля 2021 г.	31 декабря 2022 г.	Санчаа Т.О. Монгуш Ч.В. Ефимова Т.В. Кыргыз С.Б.	информационно-аналитический отчет о создании центров. Создан центр цифрового образования "IT-куб" с охватом не менее 400 детей	
20.1.1	Представление Республикой Тыва заявки в Министерство просвещения Российской Федерации на участие в отборе на предоставление субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение мероприятий по созданию ключевых центров развития детей (центров цифрового образования "IT-куб") <b>Мероприятие</b>	1 июля 2021 г.	1 августа 2021 г.	Санчаа Т.О. Монгуш Ч.В. Ефимова Т.В. Кыргыз С.Б.	заявка Республики Тыва на участие в отборе, направленная в Министерство просвещения Российской Федерации в установленном порядке. Предоставлена заявка в Министерство просвещения Российской Федерации	
20.1.2	Заключение соглашений с Министерством просвещения РФ	1 января 2022 г.	1 марта 2022 г.	Санчаа Т.О. Монгуш Ч.В.	соглашения с Министерством просвещения РФ о предоставлении	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	о предоставлении субсидии из федерального бюджета бюджету Республики Тыва на финансовое обеспечение мероприятий по созданию ключевых центров развития детей (центров цифрового образования "IT-куб") <b>Мероприятие</b>				субсидии из федерального бюджета. Заключены соглашения с Министерством просвещения РФ – на получение субсидий из федерального бюджета	
20.1.	Создан центр цифрового образования детей "IT-куб" с охватом не менее 400 детей <b>Контрольная точка</b>		31 декабря 2022 г.	Санчаа Т.О. Монгуш Ч.В. Ефимова Т.В. Кыргыз С.Б.	информационно-аналитический отчет о создании центра. Создан центр цифрового образования "IT-куб" с охватом не менее 400 детей	
21.	Для не менее чем 800 детей, обучающихся в 20% общеобразовательных организаций, проведен эксперимент по внедрению в образовательную программу современных цифровых технологий <b>Результат</b>	1 сентября 2022 г.	31 декабря 2023 г.	Хардикова Е.В. Монгуш О.А. Кыргыз С.Б.	информационно-аналитический отчет о результатах проведения эксперимента. Проведен эксперимент для 800 детей, обучающихся в 20% общеобразовательных организаций по внедрению современных цифровых технологий.	
21.1.1	Утверждение Министерством образования и науки РТ перечня пилотных образовательных организаций <b>Мероприятие</b>	1 ноября 2022 г.	12 декабря 2022 г.	Санчаа Т.О. Монгуш Ч.В. Хардикова Е.В. Монгуш О.А. Кыргыз С.Б.	приказ министерства образования и науки РТ об утверждении перечня образовательных организаций. Сформирован перечень пилотных образовательных организаций в целях проведения эксперимента по внедрению в образовательную программу современных цифровых технологий	
21.1.	Проведен эксперимент по внедрению в образовательную		31 декабря 2023 г.	Санчаа Т.О. Монгуш Ч.В.	информационно-аналитический отчет о результатах проведения эксперимента.	



№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	программу современных цифровых технологий, с охватом не менее 800 детей, обучающихся в 20% общеобразовательных организаций <b>Контрольная точка</b>			Хардикова Е.В. Монгуш О.А. Кыргыз С.Б.	Проведен эксперимент для 800 детей, обучающихся в 20% общеобразовательных организаций по внедрению современных цифровых технологий	
22.	В Республике Тыва внедрена целевая модель цифровой образовательной среды. <b>Результат</b>	1 июля 2022	31 декабря 2023	Санчаа Т.О. Монгуш Ч.В. Хардикова Е.В. Монгуш О.А. Кыргыз С.Б.	информационно-аналитический отчёт о результатах внедрения целевой модели.	
22.1.1	Предоставление Республикой Тыва заявки в Министерство просвещения Российской Федерации на участие в отборе на предоставление субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение мероприятий по внедрению целевой модели цифровой образовательной среды в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях <b>Мероприятие</b>	1 июля 2022 г.	1 августа 2022 г.	Санчаа Т.О. Монгуш Ч.В. Хардикова Е.В. Монгуш О.А. Кыргыз С.Б.	заявка Республики Тыва на участие в отборе, направленные в Министерство просвещения Российской Федерации в установленном порядке. Предоставлена заявка в Министерство просвещения Российской Федерации	
22.1.2	Заключение соглашений с Министерством просвещения РФ о предоставлении субсидии из федерального бюджета бюджету Республики Тыва на финансовое	1 января 2023 г.	1 марта 2023 г.	Санчаа Т.О. Монгуш Ч.В.	соглашения с Министерством просвещения РФ о предоставлении субсидии из федерального бюджета. Заключены соглашения с Министерством просвещения РФ – на получение	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	обеспечение мероприятий по внедрению целевой модели цифровой образовательной среды в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях <b>Мероприятие</b>				субсидий из федерального бюджета	
22.1.3	Апробация цифровых образовательных ресурсов, в том числе цифровых учебно-методических комплексов (далее - ЦУМК) включающих модули (программы, материалы, инструменты оценки сформированности ключевых компетенций в областях математики, информатики, технологий релевантных задачам цифровой экономики) по разделам дискретной математики, алгоритмики, программирования, алгоритмических основ машинного обучения, цифровых технологий для разных уровней освоения при реализации основных и дополнительных общеобразовательных программ; учебных симуляторов	1 января 2023 г.	31 декабря 2023 г.	Монгуш О.А. Очур О.Д. Кыргыз С.Б.	информационно-аналитический отчет о результатах апробации ЦУМК. Апробированы цифровые образовательные ресурсы	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	(тренажеров, виртуальных лабораторий) для изучения математики, информатики, технологий, релевантных задачам цифровой экономики для внедрения в образовательный процесс при реализации основных общеобразовательных программ и образовательных программ среднего профессионального образования; игровых видов цифровых образовательных ресурсов для школьников и студентов организаций среднего профессионального образования по основным заданиям по математике, информатике и цифровым технологиям <b>Мероприятие</b>					
22.1.	Внедрена целевая модель цифровой образовательной среды в Республике Тыва <b>Контрольная точка</b>		31 декабря 2023 г.	Санчаа Т.О. Монгуш Ч.В. Хардикова Е.В. Кыргыс С.Б.	информационно-аналитический отчет о результатах внедрения целевой модели. Внедрена целевая модель в Республике Тыва	
23.	Создан центр цифрового образования детей "IT-куб", в том числе за счет федеральной поддержки с охватом не менее 400 детей <b>Результат</b>	1 июля 2022 г.	31 декабря 2023 г.	Санчаа Т.О. Монгуш Ч.В. Ефимова Т.В. Кыргыс С.Б.	информационно-аналитический отчет о создании центров. Создан центр цифрового образования "IT-куб" с охватом не менее 400 детей	
23.1.1	Представление Республикой Тыва	1 июля	1 августа	Санчаа Т.О.	заявка Республики Тыва на участие в	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	заявки в Министерство просвещения Российской Федерации на участие в отборе на предоставление субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение мероприятий по созданию ключевых центров развития детей (центров цифрового образования "IT-куб") <b>Мероприятие</b>	2022 г.	2022 г.	Монгуш Ч.В. Ефимова Т.В. Кыргыз С.Б.	отборе, направленная в Министерство просвещения Российской Федерации в установленном порядке. Предоставлена заявка в Министерство просвещения Российской Федерации	
23.1.2	Заключение соглашений с Министерством просвещения РФ о предоставлении субсидии из федерального бюджета бюджету Республики Тыва на финансовое обеспечение мероприятий по созданию ключевых центров развития детей (центров цифрового образования "IT-куб") <b>Мероприятие</b>	1 января 2023 г.	1 марта 2023 г.	Санчаа Т.О. Монгуш Ч.В.	соглашения с Министерством просвещения РФ о предоставлении субсидии из федерального бюджета. Заключены соглашения с Министерством просвещения РФ – на получение субсидий из федерального бюджета	
23.1.	Создан центр цифрового образования детей "IT-куб" с охватом не менее 400 детей <b>Контрольная точка</b>		31 декабря 2023 г.	Санчаа Т.О. Монгуш Ч.В. Ефимова Т.В. Кыргыз С.Б.	информационно-аналитический отчет о создании центра. Создан центр цифрового образования "IT-куб" с охватом не менее 400 детей	
24.	Для не менее чем 1200 детей, обучающихся в 25% общеобразовательных организаций, проведен эксперимент по внедрению в	1 сентября 2023 г.	31 декабря 2024 г.	Санчаа Т.О. Монгуш Ч.В. Хардикова Е.В. Монгуш О.А. Кыргыз С.Б.	информационно-аналитический отчет о результатах проведения эксперимента. Проведен эксперимент для 1200 детей, обучающихся в 25% общеобразовательных	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	образовательную программу современных цифровых технологий <b>Результат</b>				организаций по внедрению современных цифровых технологий.	
24.1.1	Утверждение Министерством образования и науки РТ перечня пилотных образовательных организаций <b>Мероприятие</b>	1 ноября 2023 г.	12 декабря 2023 г.	Санчаа Т.О. Монгуш Ч.В. Хардикова Е.В. Монгуш О.А. Кыргыз С.Б.	приказ министерства образования и науки РТ об утверждении перечня образовательных организаций. Сформирован перечень пилотных образовательных организаций в целях проведения эксперимента по внедрению в образовательную программу современных цифровых технологий	
24.1.	Проведен эксперимент по внедрению в образовательную программу современных цифровых технологий, с охватом не менее 1200 детей, обучающихся в 25% общеобразовательных организаций <b>Контрольная точка</b>		31 декабря 2024 г.	Санчаа Т.О. Монгуш Ч.В. Хардикова Е.В. Монгуш О.А. Кыргыз С.Б.	информационно-аналитический отчет о результатах проведения эксперимента. Проведен эксперимент для 1200 детей, обучающихся в 25% общеобразовательных организаций по внедрению современных цифровых технологий	
25.	В Республике Тыва внедрена целевая модель цифровой образовательной среды. <b>Результат</b>	1 июля 2023	31 декабря 2024	Санчаа Т.О. Монгуш Ч.В. Хардикова Е.В. Монгуш О.А. Кыргыз С.Б.	информационно-аналитический отчет о результатах внедрения целевой модели.	
25.1.1	Предоставление Республикой Тыва заявки в Министерство просвещения Российской Федерации на участие в отборе на предоставление субсидий из федерального бюджета бюджетам	1 июля 2023 г.	1 августа 2023 г.	Санчаа Т.О. Монгуш Ч.В. Хардикова Е.В. Монгуш О.А. Кыргыз С.Б.	заявка Республики Тыва на участие в отборе, направленные в Министерство просвещения Российской Федерации в установленном порядке. Предоставлена заявка в Министерство просвещения Российской Федерации	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение мероприятий по внедрению целевой модели цифровой образовательной среды в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях <b>Мероприятие</b>					
25.1.2	Заключение соглашений с Министерством просвещения РФ о предоставлении субсидии из федерального бюджета бюджету Республики Тыва на финансовое обеспечение мероприятий по внедрению целевой модели цифровой образовательной среды в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях <b>Мероприятие</b>	1 января 2024 г.	1 марта 2024 г.	Санчаа Т.О. Монгуш Ч.В.	соглашения с Министерством просвещения РФ о предоставлении субсидии из федерального бюджета. Заключены соглашения с Министерством просвещения РФ – на получение субсидий из федерального бюджета	
25.1.3	Апробация цифровых образовательных ресурсов, в том числе цифровых учебно-методических комплексов (далее - ЦУМК) включающих модули (программы, материалы, инструменты оценки сформированности	1 января 2024 г.	31 декабря 2024 г.	Монгуш О.А. Очур О.Д. Кыргыз С.Б.	информационно-аналитический отчет о результатах апробации ЦУМК. Апробированы цифровые образовательные ресурсы	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	<p>ключевых компетенций в областях математики, информатики, технологий релевантных задачам цифровой экономики) по разделам дискретной математики, алгоритмики, программирования, алгоритмических основ машинного обучения, цифровых технологий для разных уровней освоения при реализации основных и дополнительных общеобразовательных программ; учебных симуляторов (тренажеров, виртуальных лабораторий) для изучения математики, информатики, технологий, релевантных задачам цифровой экономики для внедрения в образовательный процесс при реализации основных общеобразовательных программ и образовательных программ среднего профессионального образования; игровых видов цифровых образовательных ресурсов для школьников и студентов организаций среднего профессионального</p>					

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	образования по основным заданиям по математике, информатике и цифровым технологиям <b>Мероприятие</b>					
25.1.	Внедрена целевая модель цифровой образовательной среды в Республике Тыва <b>Контрольная точка</b>		31 декабря 2024 г.	Санчаа Т.О. Монгуш Ч.В. Хардикова Е.В. Кыргыз С.Б.	информационно-аналитический отчет о результатах внедрения целевой модели. Внедрена целевая модель в Республике Тыва	
26.	Создан центр цифрового образования детей "IT-куб", в том числе за счет федеральной поддержки с охватом не менее 400 детей <b>Результат</b>	1 июля 2023 г.	31 декабря 2024 г.	Санчаа Т.О. Монгуш Ч.В. Ефимова Т.В. Кыргыз С.Б.	информационно-аналитический отчет о создании центров. Создан центр цифрового образования "IT-куб" с охватом не менее 400 детей	
26.1.1	Представление Республикой Тыва заявки в Министерство просвещения Российской Федерации на участие в отборе на предоставление субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение мероприятий по созданию ключевых центров развития детей (центров цифрового образования "IT-куб") <b>Мероприятие</b>	1 июля 2023 г.	1 августа 2023 г.	Санчаа Т.О. Монгуш Ч.В. Ефимова Т.В. Кыргыз С.Б.	заявка Республики Тыва на участие в отборе, направленная в Министерство просвещения Российской Федерации в установленном порядке. Предоставлена заявка в Министерство просвещения Российской Федерации	
26.1.2	Заключение соглашений с Министерством просвещения РФ о предоставлении субсидии из федерального бюджета бюджету Республики Тыва на финансовое обеспечение	1 января 2024 г.	1 марта 2024 г.	Санчаа Т.О. Монгуш Ч.В.	соглашения с Министерством просвещения РФ о предоставлении субсидии из федерального бюджета. Заключены соглашения с Министерством просвещения РФ – на получение субсидий из федерального	



№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	мероприятий по созданию ключевых центров развития детей (центров цифрового образования "IT-куб") <b>Мероприятие</b>				бюджета	
26.1.	Создан центр цифрового образования детей "IT-куб" с охватом не менее 400 детей <b>Контрольная точка</b>		31 декабря 2024 г.	Санчаа Т.О. Монгуш Ч.В. Ефимова Т.В. Кыргыз С.Б.	информационно-аналитический отчет о создании центра. Создан центр цифрового образования "IT-куб" с охватом не менее 400 детей	
27.	Реализована программа профессиональной переподготовки руководителей образовательных организаций и Министерства образования и науки РТ по внедрению и функционированию в образовательных организациях целевой модели цифровой образовательной среды <b>Результат</b>	1 ноября 2018 г.	31 декабря 2024 г.	Санчаа Т.О. Монгуш Ч.В. Хардикова Е.В. Монгуш О.А. Очур О.Д. Кыргыз С.Б. Сагачева Н.В.	ежегодный информационно-аналитический отчет Министерства образования и науки РТ о результатах реализации мероприятий. Обеспечена профессиональная переподготовка управленческой команды Республики Тыва в целях эффективного внедрения и функционирования целевой модели ЦОС	
27.1.1	Подготовка управленческой команды Республики Тыва <b>Мероприятие</b>	1 марта 2019 г.	31 декабря 2024 г.	Санчаа Т.О. Монгуш Ч.В. Хардикова Е.В. Монгуш О.А. Очур О.Д. Кыргыз С.Б. Сагачева Н.В.	ежегодный информационно-аналитический отчет Министерства образования и науки РТ о результатах реализации мероприятий. Осуществлены мероприятия по подготовке управленческой команды Республики Тыва для реализации мероприятий регионального проекта	
27.1.2	Внедрение целевой модели профессиональной переподготовки руководителей образовательных организаций и Министерства образования РТ	1 сентября 2019 г.	31 декабря 2024 г.	Санчаа Т.О. Монгуш Ч.В. Хардикова Е.В. Монгуш О.А. Очур О.Д.	ежегодный информационно-аналитический отчет о результатах внедрения целевой модели. Внедрена целевая модель профессиональной переподготовки	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	<b>Мероприятие</b>			Кыргыс С.Б. Сагачева Н.В.	руководителей образовательных организаций и Министерства образования РТ по вопросам цифровой образовательной среды	
27.1.	Реализована для команды Республики Тыва программа профессиональной переподготовки руководителей образовательных организаций и Министерства образования РТ, по внедрению и функционированию в образовательных организациях целевой модели цифровой образовательной среды <b>Контрольная точка</b>		31 декабря 2024 г.	Санчаа Т.О. Монгуш Ч.В. Хардикова Е.В. Монгуш О.А. Очур О.Д. Кыргыс С.Б. Сагачева Н.В.	ежегодный информационно- аналитический отчет о результатах реализации мероприятий. Обеспечена профессиональная переподготовка управленческой команды Республики Тыва в целях эффективного внедрения и функционирования целевой модели ЦОС	

**Показатели регионального проекта по муниципальным образованиям Республики Тыва**

Муниципальное образование Республики Тыва	Базовое значение		Период реализации регионального проекта, год					
	Значение	Дата	2019	2020	2021	2022	2023	2024
<i>1. Доля муниципальных образований Республики Тыва, в которых внедрена целевая модель цифровой образовательной среды в образовательных организациях, реализующих образовательные программы общего образования и среднего профессионального образования, в том числе:</i>								
По республике	0	01.09.2018	10	25	45	70	85	100
Число общеобразовательных организаций, в которых внедрена целевая модель цифровой образовательной среды (единиц)								
По республике	0	01.09.2018	8	45	81	99	125	125
Бай-Тайгинский кожуун	0	01.09.2018	0	2	4	5	7	7
Барун-Хемчикский кожуун	0	01.09.2018	0	2	4	5	9	9
Дзун-Хемчикский кожуун	0	01.09.2018	0	3	6	7	10	10
Каа-Хемский кожуун	0	01.09.2018	0	3	5	6	10	10
Кызылский кожуун	0	01.09.2018	1	2	5	6	10	10
Монгун-Тайгинский кожуун	0	01.09.2018	0	1	2	3	3	3
Овюрский кожуун	0	01.09.2018	0	2	4	5	5	5
Пий-Хемский кожуун	0	01.09.2018	0	2	4	5	8	8
Сут-Хольский кожуун	0	01.09.2018	0	2	4	5	5	5
Тандинский кожуун	0	01.09.2018	1	3	6	7	8	8
Тере-Хольский кожуун	0	01.09.2018	0	1	1	1	1	1
Тес-Хемский кожуун	0	01.09.2018	0	2	4	5	5	5
Тоджинский кожуун	0	01.09.2018	0	1	2	3	3	3
Улуг-Хемский кожуун	0	01.09.2018	0	3	5	6	8	8
Чаа-Хольский кожуун	0	01.09.2018	0	1	2	3	3	3
Чеди-Хольский кожуун	0	01.09.2018	0	3	5	5	5	5

Эрзинский кожуун	0	01.09.2018	0	1	2	3	4	4
г. Кызыл	0	01.09.2018	4	7	8	10	12	12
г. Ак-Довурак	0	01.09.2018	1	2	4	4	4	4
Ресучреждения	0	01.09.2018	1	2	4	5	5	5
Число профессиональных образовательных организаций, в которых внедрена целевая модель цифровой образовательной среды (единиц)								
По республике	0	01.09.2018	2	4	6	8	10	13
Бай-Тайгинский кожуун	0	01.09.2018	0	0	1	1	1	1
Дзун-Хемчикский кожуун	0	01.09.2018	0	0	0	1	1	1
Каа-Хемский кожуун	0	01.09.2018	0	1	1	1	1	1
Тандинский кожуун	0	01.09.2018	0	0	0	0	0	1
Тоджинский кожуун	0	01.09.2018	0	0	0	0	0	1
Улуг-Хемский кожуун	0	01.09.2018	0	0	0	0	0	1
Чеди-Хольский кожуун	0	01.09.2018	1	1	1	1	1	1
г. Кызыл	0	01.09.2018	1	2	3	4	5	5
г. Ак-Довурак	0	01.09.2018	0	0	0	0	1	1
Доля сотрудников и педагогов общеобразовательных организаций и профессиональных образовательных организаций, в которых внедряется целевая модель цифровой образовательной среды, прошедших повышение квалификации по внедрению целевой модели цифровой образовательной среды (процент)								
По республике	0	01.09.2018	20	100	100	100	100	100
Бай-Тайгинский кожуун	0	01.09.2018	0	100	100	100	100	100
Барун-Хемчикский кожуун	0	01.09.2018	0	100	100	100	100	100
Дзун-Хемчикский кожуун	0	01.09.2018	0	100	100	100	100	100
Каа-Хемский кожуун	0	01.09.2018	0	100	100	100	100	100
Кызылский кожуун	0	01.09.2018	100	100	100	100	100	100
Монгун-Тайгинский кожуун	0	01.09.2018	0	100	100	100	100	100
Овюрский кожуун	0	01.09.2018	0	100	100	100	100	100
Пий-Хемский кожуун	0	01.09.2018	0	100	100	100	100	100
Сут-Хольский кожуун	0	01.09.2018	0	100	100	100	100	100
Тандинский кожуун	0	01.09.2018	100	100	100	100	100	100
Тере-Хольский кожуун	0	01.09.2018	0	100	100	100	100	100
Тес-Хемский кожуун	0	01.09.2018	0	100	100	100	100	100

Тоджинский кожуун	0	01.09.2018	0	100	100	100	100	100
Улуг-Хемский кожуун	0	01.09.2018	0	100	100	100	100	100
Чаа-Хольский кожуун	0	01.09.2018	0	100	100	100	100	100
Чеди-Хольский кожуун	0	01.09.2018	100	100	100	100	100	100
Эрзинский кожуун	0	01.09.2018	0	100	100	100	100	100
г. Кызыл	0	01.09.2018	100	100	100	100	100	100
г. Ак-Довурак	0	01.09.2018	100	100	100	100	100	100
Ресучреждения	0	01.09.2018	100	100	100	100	100	100
Снижение доли расходов на выполнение организационно-управленческих процессов в образовательных организациях и профессиональных организациях (доля)								
По республике	0	01.09.2018	0,4	4	6	7	8	10
Бай-Тайгинский кожуун	0	01.09.2018	0	4	6	7	8	10
Барун-Хемчикский кожуун	0	01.09.2018	0	4	6	7	8	10
Дзун-Хемчикский кожуун	0	01.09.2018	0	4	6	7	8	10
Каа-Хемский кожуун	0	01.09.2018	0	4	6	7	8	10
Кызылский кожуун	0	01.09.2018	2	4	6	7	8	10
Монгун-Тайгинский кожуун	0	01.09.2018	0	4	6	7	8	10
Овьюрский кожуун	0	01.09.2018	0	4	6	7	8	10
Пий-Хемский кожуун	0	01.09.2018	0	4	6	7	8	10
Сут-Хольский кожуун	0	01.09.2018	0	4	6	7	8	10
Тандинский кожуун	0	01.09.2018	2	4	6	7	8	10
Тере-Хольский кожуун	0	01.09.2018	0	4	6	7	8	10
Тес-Хемский кожуун	0	01.09.2018	0	4	6	7	8	10
Тоджинский кожуун	0	01.09.2018	0	4	6	7	8	10
Улуг-Хемский кожуун	0	01.09.2018	0	4	6	7	8	10
Чаа-Хольский кожуун	0	01.09.2018	0	4	6	7	8	10
Чеди-Хольский кожуун	0	01.09.2018	2	4	6	7	8	10
Эрзинский кожуун	0	01.09.2018	0	4	6	7	8	10
г. Кызыл	0	01.09.2018	2	4	6	7	8	10
г. Ак-Довурак	0	01.09.2018	2	4	6	7	8	10
Ресучреждения	0	01.09.2018	2	4	6	7	8	10
<i>3.1. Доля обучающихся, для которых формируется цифровой образовательный профиль и индивидуальный план обучения (персональная траектория обучения) с использованием федеральной информационно-сервисной платформы цифровой образовательной среды по программам общего образования и дополнительного образования</i>								

По республике	0	01.09.2018	17	20	30	60	80	90
Бай-Тайгинский кожуун	0	01.09.2018	17	20	30	60	80	90
Барун-Хемчикский кожуун	0	01.09.2018	17	20	30	60	80	90
Дзун-Хемчикский кожуун	0	01.09.2018	17	20	30	60	80	90
Каа-Хемский кожуун	0	01.09.2018	17	20	30	60	80	90
Кызылский кожуун	0	01.09.2018	17	20	30	60	80	90
Монгун-Тайгинский кожуун	0	01.09.2018	17	20	30	60	80	90
Овюрский кожуун	0	01.09.2018	17	20	30	60	80	90
Пий-Хемский кожуун	0	01.09.2018	17	20	30	60	80	90
Сут-Хольский кожуун	0	01.09.2018	17	20	30	60	80	90
Тандинский кожуун	0	01.09.2018	17	20	30	60	80	90
Тере-Хольский кожуун	0	01.09.2018	17	20	30	60	80	90
Тес-Хемский кожуун	0	01.09.2018	17	20	30	60	80	90
Тоджинский кожуун	0	01.09.2018	17	20	30	60	80	90
Улуг-Хемский кожуун	0	01.09.2018	17	20	30	60	80	90
Чаа-Хольский кожуун	0	01.09.2018	17	20	30	60	80	90
Чеди-Хольский кожуун	0	01.09.2018	17	20	30	60	80	90
Эрзинский кожуун	0	01.09.2018	17	20	30	60	80	90
г. Кызыл	0	01.09.2018	17	20	30	60	80	90
г. Ак-Довурак	0	01.09.2018	17	20	30	60	80	90
Ресучреждения	0	01.09.2018	17	20	30	60	80	90

*3.2. Доля обучающихся, для которых формируется цифровой образовательный профиль и индивидуальный план обучения (персональная траектория обучения) с использованием федеральной информационно-сервисной платформы цифровой образовательной среды по программам среднего профессионального образования*

По республике	0	01.09.2018	10	20	30	60	80	90
Бай-Тайгинский кожуун	0	01.09.2018	10	20	30	60	80	90
Дзун-Хемчикский кожуун	0	01.09.2018	10	20	30	60	80	90
Каа-Хемский кожуун	0	01.09.2018	10	20	30	60	80	90
Тандинский кожуун	0	01.09.2018	10	20	30	60	80	90
Тоджинский кожуун	0	01.09.2018	10	20	30	60	80	90
Улуг-Хемский кожуун	0	01.09.2018	10	20	30	60	80	90
Чеди-Хольский кожуун	0	01.09.2018	10	20	30	60	80	90

г. Кызыл	0	01.09.2018	10	20	30	60	80	90
г. Ак-Довурак	0	01.09.2018	10	20	30	60	80	90
<i>4.1. Доля образовательных организаций, осуществляющих образовательную деятельность с использованием федеральной информационно-сервисной платформы цифровой образовательной среды по программам общего образования и дополнительного образования</i>								
По республике	0	01.09.2018	5	10	20	60	80	95
Бай-Тайгинский кожуун	0	01.09.2018	5	10	20	60	80	95
Барун-Хемчикский кожуун	0	01.09.2018	5	10	20	60	80	95
Дзун-Хемчикский кожуун	0	01.09.2018	5	10	20	60	80	95
Каа-Хемский кожуун	0	01.09.2018	5	10	20	60	80	95
Кызылский кожуун	0	01.09.2018	5	10	20	60	80	95
Монгун-Тайгинский кожуун	0	01.09.2018	5	10	20	60	80	95
Овьюрский кожуун	0	01.09.2018	5	10	20	60	80	95
Пий-Хемский кожуун	0	01.09.2018	5	10	20	60	80	95
Сут-Хольский кожуун	0	01.09.2018	5	10	20	60	80	95
Тандинский кожуун	0	01.09.2018	5	10	20	60	80	95
Тере-Хольский кожуун	0	01.09.2018	5	10	20	60	80	95
Тес-Хемский кожуун	0	01.09.2018	5	10	20	60	80	95
Тоджинский кожуун	0	01.09.2018	5	10	20	60	80	95
Улуг-Хемский кожуун	0	01.09.2018	5	10	20	60	80	95
Чаа-Хольский кожуун	0	01.09.2018	5	10	20	60	80	95
Чеди-Хольский кожуун	0	01.09.2018	5	10	20	60	80	95
Эрзинский кожуун	0	01.09.2018	5	10	20	60	80	95
г. Кызыл	0	01.09.2018	5	10	20	60	80	95
г. Ак-Довурак	0	01.09.2018	5	10	20	60	80	95
Ресучреждения	0	01.09.2018	5	10	20	60	80	95
<i>4.2. Доля образовательных организаций, осуществляющих образовательную деятельность с использованием федеральной информационно-сервисной платформы цифровой образовательной среды по программам среднего профессионального образования</i>								
По республике	0	01.09.2018	10	20	30	60	80	95
Бай-Тайгинский кожуун	0	01.09.2018	10	20	30	60	80	95

Дзун-Хемчикский кожуун	0	01.09.2018	10	20	30	60	80	95
Каа-Хемский кожуун	0	01.09.2018	10	20	30	60	80	95
Тандинский кожуун	0	01.09.2018	10	20	30	60	80	95
Тоджинский кожуун	0	01.09.2018	10	20	30	60	80	95
Улуг-Хемский кожуун	0	01.09.2018	10	20	30	60	80	95
Чеди-Хольский кожуун	0	01.09.2018	10	20	30	60	80	95
г. Кызыл	0	01.09.2018	10	20	30	60	80	95
г. Ак-Довурак	0	01.09.2018	10	20	30	60	80	95
<i>5. Доля обучающихся общего образования и среднего профессионального образования, использующих федеральную информационно-сервисную платформу цифровой образовательной среды</i>								
По республике	0	01.09.2018	2	4	8	12	16	20
Бай-Тайгинский кожуун	0	01.09.2018	2	4	8	12	16	20
Барун-Хемчикский кожуун	0	01.09.2018	2	4	8	12	16	20
Дзун-Хемчикский кожуун	0	01.09.2018	2	4	8	12	16	20
Каа-Хемский кожуун	0	01.09.2018	2	4	8	12	16	20
Кызылский кожуун	0	01.09.2018	2	4	8	12	16	20
Монгун-Тайгинский кожуун	0	01.09.2018	2	4	8	12	16	20
Овюрский кожуун	0	01.09.2018	2	4	8	12	16	20
Пий-Хемский кожуун	0	01.09.2018	2	4	8	12	16	20
Сут-Хольский кожуун	0	01.09.2018	2	4	8	12	16	20
Тандинский кожуун	0	01.09.2018	2	4	8	12	16	20
Тере-Хольский кожуун	0	01.09.2018	2	4	8	12	16	20
Тес-Хемский кожуун	0	01.09.2018	2	4	8	12	16	20
Тоджинский кожуун	0	01.09.2018	2	4	8	12	16	20
Улуг-Хемский кожуун	0	01.09.2018	2	4	8	12	16	20
Чаа-Хольский кожуун	0	01.09.2018	2	4	8	12	16	20
Чеди-Хольский кожуун	0	01.09.2018	2	4	8	12	16	20
Эрзинский кожуун	0	01.09.2018	2	4	8	12	16	20
г. Кызыл	0	01.09.2018	2	4	8	12	16	20
г. Ак-Довурак	0	01.09.2018	2	4	8	12	16	20
Ресурсы	0	01.09.2018	2	4	8	12	16	20
<i>б. Доля педагогических работников общего образования, прошедших повышение квалификации в рамках периодической аттестации в цифровой форме с использованием информационного ресурса «одного окна»</i>								



По республике	0	01.09.2018	10	15	20	30	40	50
Бай-Тайгинский кожуун	0	01.09.2018	10	15	20	30	40	50
Барун-Хемчикский кожуун	0	01.09.2018	10	15	20	30	40	50
Дзун-Хемчикский кожуун	0	01.09.2018	10	15	20	30	40	50
Каа-Хемский кожуун	0	01.09.2018	10	15	20	30	40	50
Кызылский кожуун	0	01.09.2018	10	15	20	30	40	50
Монгун-Тайгинский кожуун	0	01.09.2018	10	15	20	30	40	50
Овюрский кожуун	0	01.09.2018	10	15	20	30	40	50
Пий-Хемский кожуун	0	01.09.2018	10	15	20	30	40	50
Сут-Хольский кожуун	0	01.09.2018	10	15	20	30	40	50
Тандинский кожуун	0	01.09.2018	10	15	20	30	40	50
Тере-Хольский кожуун	0	01.09.2018	10	15	20	30	40	50
Тес-Хемский кожуун	0	01.09.2018	10	15	20	30	40	50
Тоджинский кожуун	0	01.09.2018	10	15	20	30	40	50
Улуг-Хемский кожуун	0	01.09.2018	10	15	20	30	40	50
Чаа-Хольский кожуун	0	01.09.2018	10	15	20	30	40	50
Чеди-Хольский кожуун	0	01.09.2018	10	15	20	30	40	50
Эрзинский кожуун	0	01.09.2018	10	15	20	30	40	50
г. Кызыл	0	01.09.2018	10	15	20	30	40	50
г. Ак-Довурак	0	01.09.2018	10	15	20	30	40	50
Ресучреждения	0	01.09.2018	10	15	20	30	40	50