

УТВЕРЖДЕНО

Заместитель губернатора Магаданской области,
куратор регионального проекта «Образование»
Савченко Т. А.

«14» декабря 2018 года

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	Т.А. Савченко, заместитель председателя Правительства Магаданской области		
Руководитель регионального проекта	А.В. Шурхно, министр образования и молодежной политики Магаданской области		
Администратор регионального проекта	И.В. Горностаева, заместитель министра образования и молодежной политики Магаданской области		
Связь с государственными программами субъекта Российской Федерации	Государственная программа Магаданской области «Развитие образования в Магаданской области на 2014-2020 годы»		

2. Цель и показатели регионального проекта

Цель: 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.	Доля образовательных организаций, расположенных на территории Магаданской области, обеспеченных 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 поселках городского типа, а также гарантированным Интернет-трафиком, процент	Основной	0	1 января 2018 г.	7,70	10	11,12	33,34	50	100
2.	Доля муниципальных образований Магаданской области, в которых внедрена целевая модель цифровой образовательной среды в образовательных организациях, реализующих образовательные программы общего образования и среднего профессионального образования, единиц, нарастающим итогом	Основной	0	1 июня 2018 г.	2	3	4	8	8	9
3.	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	Основной	0	1 сентября 2018 г.	12	25	33	56	67	90

№ п/п	Целевой показатель, дополнительный показатель	Тип показателя	Базовое значение		Период, год						
			Значение	Дата	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
	использованием <i>федеральной информационно-сервисной платформы цифровой образовательной среды</i> , в общем числе обучающихся по указанным программам, процент										
4.	Доля обучающихся, по программам общего образования, дополнительного образования для детей и среднего профессионального образования, для которых на Едином портале государственных услуг (ЕПГУ) доступен личный кабинет "Образование", обеспечивающий фиксацию образовательных результатов, просмотр индивидуального плана обучения, доступ к цифровому образовательному профилю, включающий в себя сервисы по получению образовательных услуг и государственных услуг в сфере образования в электронной форме, в общем числе обучающихся по указанным программам, процент	Основной	0	1 сентября 2018 г.	0	15	30	50	60	70	
5.	Доля образовательных организаций, реализующих программы общего образования, дополнительного образования 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	1 сентября 2018 г.	6	14	20	42	65	95	

№ п/п	Целевой показатель, дополнительный показатель	Тип показателя	Базовое значение		Период, год					
			Значение	Дата	2019	2020	2021	2022	2023	2024
6.	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 по указанным программам, процент	Основной	0	1 сентября 2018 г.	3	5	10	13	18	20
7.	Доля педагогических работников общего образования, прошедших повышение квалификации в рамках периодической аттестации в цифровой форме с использованием информационного ресурса "одного окна" ("Современная цифровая образовательная среда в Российской Федерации"), в общем числе педагогических работников общего образования, процент	Основной	0	1 сентября 2018 г.	0	10	20	30	40	50

3. Задачи и результаты регионального проекта

№ п/п	Наименование задачи, результата	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 ¹	<p>Утверждение к 1 августа 2019 года целевой модели цифровой образовательной среды (далее - целевая модель ЦОС) с учетом опыта организаций, реализующих успешные практики в сфере информатизации образования позволит определить и нормативно закрепить основные условия, особенности и критерии создания и функционирования цифровой образовательной среды для разных уровней образования.</p> <p>Целевая модель ЦОС будет включать в себя:</p> <ul style="list-style-type: none"> - целевую модель "бережливой школы"; - целевую модель системы управления обучением; - целевую модель построения индивидуальных учебных планов; -целевую модель базового профиля цифровых компетенций обучающегося; - создание системы объективного оценивания обучающихся, включающей оценку универсальных компетенций; - целевую модель сервисов и контента для родителей; - 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 детей.
1.2.	Не менее чем в 2 муниципальных образованиях Магаданской области внедрена целевая модель цифровой образовательной среды ²	Внедрение к концу 2019 года целевой модели ЦОС не менее чем в 2 муниципальных образованиях Магаданской области позволит обеспечить процесс создания условий для развития цифровизации образовательного процесса в соответствии с основными задачами,

¹ 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

№ п/п	Наименование задачи, результата	Характеристика результата
		условиями и особенностями функционирования цифровой образовательной среды для разных уровней образования, обеспечиваемой в том числе функционированием федеральной информационно-сервисной платформы цифровой образовательной среды.
1.3.	Не менее чем 20 % образовательных организаций, расположенных на территории Магаданской области обновили информационное наполнение и функциональные возможности открытых и общедоступных информационных ресурсов	Обновление к концу 2019 года не менее чем 20 % образовательных организаций, расположенных на территории Магаданской области информационных представительств в сети Интернет и общедоступных информационных ресурсов – 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
1.4.	Не менее 8 % образовательных организаций, расположенных на территории Магаданской области обеспечены 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	Обеспечение к концу 2019 года Интернет-соединением и гарантированным интернет-трафиком не менее 8 % образовательных организаций, расположенных на территории Магаданской области, позволит: - создать организационные и технические условия для внедрения и реализации целевой модели ЦОС, функционирования

№ п/п	Наименование задачи, результата	Характеристика результата
	городского типа, а также гарантированным интернет-трафиком ^{2 3}	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.
1.5.	Не менее 10 работников, привлекаемых к образовательной деятельности, осуществили повышение квалификации на базе организаций, в том числе осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам высшего образования, с целью повышения их компетенций в области современных технологий электронного обучения	Повышение к концу 2019 года квалификации не менее 10 работников, привлекаемых к осуществлению образовательной деятельности, позволит обеспечить актуализацию знаний, умений и навыков ведущего кадрового состава системы образования в части широкого внедрения и использования современных цифровых технологий в образовании, а также инструментов электронного обучения
1.6.	Созданы центры цифрового образования детей, в том числе за счет федеральной поддержки не менее 0 ⁴ центров цифрового образования «IT-куб» с охватом не менее 0 детей ⁵	Создание к концу 2019 года не менее 0 центров цифрового образования «IT-куб» позволит обеспечить на инфраструктурно-содержательном уровне продвижение компетенций в области цифровизации (современные информационные технологии, искусственный интеллект, большие данные, облачные пространства, программирование и администрирование цифровых операций) среди подрастающего поколения, а также стать эффективным механизмом ранней профориентации при осуществлении обучающимися выбора будущей профессии и построении траектории собственного развития

² Методика расчета показателей утверждается решением проектного комитета

³ Реализация мероприятий по обеспечению Интернет-соединением осуществляется в рамках федерального проекта «Информационная инфраструктура» национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации», значения показателя необходимо уточнить с исполнительным органом государственной власти субъекта Российской Федерации, осуществляющим управление в сфере связи, массовых коммуникаций и цифрового развития

⁴ Результат является «перекрестным» с результатами федерального проекта «Информационная инфраструктура» национальной программы «Цифровая экономика»

⁵ 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

№ п/п	Наименование задачи, результата	Характеристика результата
1.7.	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	Обеспечение свободного доступа по принципу "одного окна" позволит обеспечить доступность для всех категорий граждан, обучающихся по образовательным программам высшего образования и дополнительным профессиональным программам, к онлайн-курсам, реализуемым различными организациями, осуществляющими образовательную деятельность, а также будет способствовать развитию образовательных платформ и цифровых сервисов
1.8.	В основные общеобразовательные программы образовательных организаций, расположенных на территории Магаданской области, внедрены современные цифровые технологии, в соответствии с методикой, разработанной на федеральном уровне	Внедрение с 1 января 2021 года методологии позволит определить основные условия, требования и критерии для эффективного внедрения современных цифровых технологий в основные общеобразовательные программы
1.9.	Для не менее 1909 детей, обучающихся в 5 % общеобразовательных организаций, расположенных на территории Магаданской области, проведен эксперимент по внедрению в образовательную программу современных цифровых технологий	Проведение до конца 2020 года эксперимента по внедрению в образовательную программу современных цифровых технологий с участием не менее детей, обучающихся в 5 % общеобразовательных организаций, расположенных на территории Магаданской области, позволит: <ul style="list-style-type: none"> - усовершенствовать образовательный процесс по отдельным предметным областям путем внедрения современных цифровых технологий; - предоставить возможность обучающимся использовать 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
1.10.	В Магаданской области внедрена целевая модель цифровой	Внедрение к концу 2020 года целевой модели ЦОС позволит

№ п/п	Наименование задачи, результата	Характеристика результата
	образовательной среды ⁶	создать условия для развития цифровизации образовательного процесса в соответствии с основными задачами, условиями и особенностями функционирования цифровой образовательной среды для разных уровней образования, обеспечиваемой в том числе функционированием федеральной информационно-сервисной платформы цифровой образовательной среды.
1.11.	Использование интеграционной платформы непрерывного образования (профессиональное обучение и дополнительное образование) и набор сервисов, обеспечивающих навигацию и поддержку граждан при выборе образовательных программ и организаций, осуществляющих образовательную деятельность ⁷	Внедрение в 2020 году интеграционной платформы непрерывного образования и набора сервисов позволит обеспечить сопровождение и поддержку системы непрерывного обновления работающими гражданами своих профессиональных знаний и приобретения ими новых профессиональных навыков. Будет предусмотрен навигационный функционал в целях реализации оптимальных для работающих граждан, в том числе инвалидов, образовательных маршрутов, позволяющих постоянно обновлять профессиональные навыки, в том числе востребованные на высокотехнологичном рынке труда, а также совершенствовать различные виды повседневной грамотности, повышающие качество жизни взрослого населения., Предусмотрено создание сервисов: обратной связи, обеспечивающих оценку наиболее качественных и востребованных программ, а также организаций и их рейтингование; формирование личного профиля пользователя в части профессиональных навыков и знаний, полученных в процессе непрерывного образования; взаимосвязи с работодателями (поиск сотрудника по набору профессиональных навыков) и другими сервисами по

⁶ 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

⁷ Далее по аналогичным мероприятиям – накопительным итогом к соответствующему году

№ п/п	Наименование задачи, результата	Характеристика результата
		<p>трудоустройству; оценку когнитивных и индивидуально-психологических особенностей граждан как базы для принятия решения о выборе образовательных программ.</p> <p>Интеграционная платформа непрерывного образования направлена на повышение эффективности трудоустройства (включая самозанятость), а также внутри- и межрегиональной трудовой мобильности. Предусмотрена интеграция создаваемой платформы с порталом «Современная цифровая образовательная среда Российской Федерации», действующим по принципу «одного окна»</p>
1.12.	<p>Не менее 10 работников, привлекаемых к осуществлению образовательной деятельности, прошли повышение квалификации с целью повышения их компетенций в области современных технологий</p>	<p>Повышение к концу 2020 года квалификации не менее 10 работников, привлекаемых к образовательной деятельности, позволит обеспечить актуализацию знаний, умений и навыков ведущего кадрового состава системы образования в части внедрения и использования современных цифровых технологий в образовании</p>
1.13.	<p>Не менее чем 40 % 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")</p>	<p>Обновление к концу 2020 года не менее чем 40 % образовательных организаций, расположенных на территории Магаданской области, информационных представительств в сети Интернет и иных общедоступных информационных ресурсов позволит:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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

№ п/п	Наименование задачи, результата	Характеристика результата
		определенными Указом Президента Российской Федерации от 7 мая 2018 г. № 204
1.14.	Не менее 10 % образовательных организаций, расположенных на территории Магаданской области обеспечены 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 поселках городского типа, а также гарантированным интернет-трафиком ^{8 9}	Обеспечение к концу 2020 года Интернет-соединением и гарантированным интернет-трафиком не менее 10 % образовательных организаций, расположенных на территории Магаданской области позволит: - создать организационные и технические условия для внедрения и реализации целевой модели ЦОС, 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
1.15.	Созданы центры цифрового образования детей, в том числе за счет федеральной поддержки не менее 0 центров цифрового образования «IT-куб» с охватом не менее 0 детей ¹⁰	Создание к концу 2020 года не менее XX центров цифрового образования «IT-куб», позволит обеспечить на инфраструктурно-содержательном уровне продвижение компетенций в области цифровизации (современные информационные технологии, искусственный интеллект, большие данные, облачные пространства, программирование и администрирование цифровых операций) среди подрастающего поколения, а также стать эффективным механизмом ранней профориентации при осуществлении обучающимися выбора будущей профессии и

⁸ Результат является «перекрестным» с результатом федерального проекта «Молодые профессионалы» (модернизация высшего образования) национального проекта «Образование»

⁹ Реализация мероприятий по обеспечению Интернет-соединением осуществляется в рамках федерального проекта «Информационная инфраструктура» национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации», значения показателя необходимо уточнить с исполнительным органом государственной власти субъекта Российской Федерации, осуществляющим управление в сфере связи, массовых коммуникаций и цифрового развития

¹⁰ 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

№ п/п	Наименование задачи, результата	Характеристика результата
		построении траектории собственного развития
1.16.	Для не менее 4306 детей, обучающихся в 10 % общеобразовательных организаций, расположенных на территории Магаданской области, в основные общеобразовательные программы внедрены современные цифровые технологии	<p>Внедрение к концу 2021 году в основные образовательные программы современных цифровых технологий для не менее чем 4306 детей, обучающихся в 10 % общеобразовательных организаций, расположенных на территории Магаданской области, позволит:</p> <ul style="list-style-type: none"> - усовершенствовать образовательный процесс по отдельным предметным областям путем внедрения современных цифровых технологий; - предоставить возможность обучающимся использовать 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
1.17.	Не менее чем в 3 муниципальных образованиях Магаданской области внедрена целевая модель цифровой образовательной среды	Внедрение к концу 2021 года целевой модели ЦОС не менее чем в 3 муниципальных образованиях Магаданской области позволит создать условия для развития цифровизации образовательного процесса в соответствии с основными задачами, условиями и особенностями функционирования цифровой образовательной среды для разных уровней образования, обеспечиваемой в том числе функционированием федеральной информационно-сервисной платформы цифровой образовательной среды.
1.18.	Не менее чем 33 % 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")	<p>Обновление к концу 2021 года не менее чем 33% образовательных организаций информационных представительств в сети Интернет и иных общедоступных информационных ресурсов позволит:</p> <ul style="list-style-type: none"> - обеспечить представление информации об образовательных организациях, необходимой для всех участников

№ п/п	Наименование задачи, результата	Характеристика результата
		<p>образовательного процесса;</p> <p>- 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.</p>
1.19.	<p>Не менее 12 % образовательных организаций, расположенных на территории Магаданской области обеспечены 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, а также гарантированным интернет-трафиком^{11 12}</p>	<p>Обеспечение к концу 2021 года Интернет-соединением и гарантированным интернет-трафиком не менее 12 % образовательных организаций, расположенных на территории Магаданской области, позволит:</p> <ul style="list-style-type: none"> - создать организационные и технические условия для внедрения и реализации целевой модели ЦОС, 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.
1.20.	<p>Созданы центры цифрового образования детей, в том числе за счет федеральной поддержки не менее 0 центров</p>	<p>Создание к концу 2021 года не менее 0 центров цифрового образования «IT-куб», позволит обеспечить на инфраструктурно-</p>

¹¹ Результат является «перекрестным» с результатами федерального проекта «Новые возможности для каждого» национального проекта «Образование»

¹² Реализация мероприятий по обеспечению Интернет-соединением осуществляется в рамках федерального проекта «Информационная инфраструктура» национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации», значения показателя необходимо уточнить с исполнительным органом государственной власти субъекта Российской Федерации, осуществляющим управление в сфере связи, массовых коммуникаций и цифрового развития

№ п/п	Наименование задачи, результата	Характеристика результата
	цифрового образования «IT-куб» с охватом не менее 0 детей ¹³	содержательном уровне продвижение компетенций в области цифровизации (современные информационные технологии, искусственный интеллект, большие данные, облачные пространства, программирование и администрирование цифровых операций) среди подрастающего поколения, а также стать эффективным механизмом ранней профориентации при осуществлении обучающимися выбора будущей профессии и построения траектории собственного развития
1.21.	Для не менее 6514 детей в 15 % общеобразовательных организаций, расположенных на территории Магаданской области внедрены в основные общеобразовательные программы современные цифровые технологии	Внедрение к концу 2022 года в основные образовательные программы современных цифровых технологий, для не менее чем 6514 детей, обучающихся в 15 % общеобразовательных организаций, расположенных на территории Магаданской области, позволит: - усовершенствовать образовательный процесс по отдельным предметным областям путем внедрения современных цифровых технологий; - предоставить возможность обучающимся использовать 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
1.22.	Не менее чем в 7 муниципальных образованиях Магаданской области внедрена целевая модель цифровой образовательной среды	Внедрение к концу 2022 года целевой модели ЦОС не менее чем в 7 муниципальных образованиях Магаданской области позволит создать условия для развития цифровизации образовательного процесса в соответствии с основными задачами, условиями и особенностями функционирования цифровой образовательной среды для разных уровней образования, обеспечиваемой в том

¹³ 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

№ п/п	Наименование задачи, результата	Характеристика результата
		числе функционированием федеральной информационно-сервисной платформы цифровой образовательной среды.
1.23.	Все образовательные организации, реализующие основные и (или) дополнительные общеобразовательные программы, обновили информационное наполнение и функциональные возможности открытых и общедоступных информационных ресурсов (официальных сайтов в сети "Интернет")	Обновление к концу 2022 года всеми образовательными организациями информационных представительств в сети Интернет и иных общедоступных информационных ресурсов 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.
1.24.	Не менее 34 % образовательных организаций, расположенных на территории Магаданской области обеспечены 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 ^{14 15}	Обеспечение к концу 2022 года Интернет-соединением и гарантированным интернет-трафиком не менее 34 % образовательных организаций, расположенных на территории Магаданской области позволит: - создать организационные и технические условия для внедрения и реализации целевой модели ЦОС, функционирования федеральной информационно-сервисной платформы цифровой образовательной среды; - обеспечить гарантированный доступ обучающихся в

¹⁴ Результат является «перекрестным» с результатами федерального проекта «Информационная инфраструктура» национальной программы «Цифровая экономика»

¹⁵ Реализация мероприятий по обеспечению Интернет-соединением осуществляется в рамках федерального проекта «Информационная инфраструктура» национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации», значения показателя необходимо уточнить с исполнительным органом государственной власти субъекта Российской Федерации, осуществляющим управление в сфере связи, массовых коммуникаций и цифрового развития

№ п/п	Наименование задачи, результата	Характеристика результата
		<p>общеобразовательных организациях к сети Интернет;</p> <p>- оптимизировать финансовую нагрузку на общеобразовательные организации в части обеспечения доступа к ресурсам сети Интернет.</p>
1.25.	Созданы центры цифрового образования детей, в том числе за счет федеральной поддержки не менее 1 центра цифрового образования «IT-куб» с охватом не менее 2239 детей ¹⁶	<p>Создание к концу 2022 года не менее XX центров цифрового образования «IT-куб», позволит обеспечить на инфраструктурно-содержательном уровне продвижение компетенций в области цифровизации (современные информационные технологии, искусственный интеллект, большие данные, облачные пространства, программирование и администрирование цифровых операций) среди подрастающего поколения, а также стать эффективным механизмом ранней профориентации при осуществлении обучающимися выбора будущей профессии и построения траектории собственного развития</p>
1.26.	Для не менее 7247 детей в 20 % общеобразовательных организаций, расположенных на территории Магаданской области внедрены в основные общеобразовательные программы современные цифровые технологии	<p>Внедрение к концу 2023 года в основные образовательные программы современных цифровых технологий для не менее чем 7247 детей, обучающихся в 20 % общеобразовательных организаций, расположенных на территории Магаданской области, позволит:</p> <ul style="list-style-type: none"> - усовершенствовать образовательный процесс по отдельным предметным областям путем внедрения современных цифровых технологий; - предоставить возможность обучающимся использовать 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

¹⁶ 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

№ п/п	Наименование задачи, результата	Характеристика результата
		современных технологий
1.27.	Не менее чем в 8 муниципальных образованиях Магаданской области внедрена целевая модель цифровой образовательной среды	Внедрение к концу 2023 года целевой модели ЦОС не менее чем в 8 муниципальных образованиях Магаданской области позволит создать условия для развития цифровизации образовательного процесса в соответствии с основными задачами, условиями и особенностями функционирования цифровой образовательной среды для разных уровней образования, обеспечиваемой в том числе функционированием федеральной информационно-сервисной платформы цифровой образовательной среды.
1.28.	Не менее 50 % образовательных организаций, расположенных на территории Магаданской области обеспечены 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, а также гарантированным интернет-трафиком ^{17 18}	Обеспечение к концу 2023 года Интернет-соединением и гарантированным интернет-трафиком не менее 50 % образовательных организаций, расположенных на территории / Магаданской области, позволит: - создать организационные и технические условия для внедрения и реализации целевой модели ЦОС, 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
1.29.	Созданы центры цифрового образования детей, в том числе за счет федеральной поддержки не менее 2 центров	Создание к концу 2023 года не менее 2 центров цифрового образования «IT-куб» продвижение компетенций в области

¹⁷ Результат является «перекрестным» с результатами федерального проекта «Информационная инфраструктура» национальной программы «Цифровая экономика»

¹⁸ Реализация мероприятий по обеспечению Интернет-соединением осуществляется в рамках федерального проекта «Информационная инфраструктура» национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации», значения показателя необходимо уточнить с исполнительным органом государственной власти субъекта Российской Федерации, осуществляющим управление в сфере связи, массовых коммуникаций и цифрового развития

№ п/п	Наименование задачи, результата	Характеристика результата
	цифрового образования «IT-куб» с охватом не менее 2511 детей ¹⁹	цифровизации (современные информационные технологии, искусственный интеллект, большие данные, облачные пространства, программирование и администрирование цифровых операций) среди подрастающего поколения, а также стать эффективным механизмом ранней профориентации при осуществлении обучающимися выбора будущей профессии и построения траектории собственного развития. Создание центров цифрового образования может осуществляться также за счет региональных средств.
1.30.	Для не менее 9867 детей в 25 % общеобразовательных организаций, расположенных на территории Магаданской области внедрены в основные общеобразовательные программы современные цифровые технологий	Внедрение к концу 2024 года в основные образовательные программы современных цифровых технологий, для не менее чем 9867 детей, обучающихся в 25 % общеобразовательных организаций, расположенных на территории Магаданской области, позволит: - усовершенствовать образовательный процесс по отдельным предметным областям путем внедрения современных цифровых технологий; - предоставить возможность обучающимся использовать 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
1.31.	Во всех муниципальных образованиях <i>Магаданской области</i> внедрена целевая модель цифровой образовательной среды	Внедрение к концу 2024 года целевой модели ЦОС во всех муниципальных образованиях Магаданской области позволит создать условия для развития цифровизации образовательного процесса в соответствии с основными задачами, условиями и

¹⁹ 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

№ п/п	Наименование задачи, результата	Характеристика результата
		особенностями функционирования цифровой образовательной среды для разных уровней образования, обеспечиваемой в том числе функционированием федеральной информационно-сервисной платформы цифровой образовательной среды
1.32.	100 % образовательных организаций, расположенных на территории Магаданской области обеспечены 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, а также гарантированным интернет-трафиком ^{20 21}	<p>Обеспечение к концу 2024 года Интернет-соединением и гарантированным интернет-трафиком 100 % образовательных организаций, расположенных на территории Магаданской области, позволит:</p> <ul style="list-style-type: none"> - создать организационные и технические условия для внедрения и реализации целевой модели ЦОС, 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
1.33.	Создана сеть центров цифрового образования детей, в том числе за счет федеральной поддержки не менее 3 центров цифрового образования «IT-куб» с годовым охватом не менее 2754 детей ²²	Создание к концу 2024 года не менее 3 центров цифрового образования «IT-куб», позволит обеспечить на инфраструктурно-содержательном уровне продвижение компетенций в области цифровизации (современные информационные технологии, искусственный интеллект, большие данные, облачные

²⁰ Результат является «перекрестным» с результатами федерального проекта «Информационная инфраструктура» национальной программы «Цифровая экономика»

²¹ Реализация мероприятий по обеспечению Интернет-соединением осуществляется в рамках федерального проекта «Информационная инфраструктура» национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации», значения показателя необходимо уточнить с исполнительным органом государственной власти субъекта Российской Федерации, осуществляющим управление в сфере связи, массовых коммуникаций и цифрового развития

²² 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

№ п/п	Наименование задачи, результата	Характеристика результата
		<p>пространства, программирование и администрирование цифровых операций) среди подрастающего поколения, а также стать эффективным механизмом ранней профориентации при осуществлении обучающимися выбора будущей профессии и построения траектории собственного развития. Создание центров цифрового образования может осуществлять также за счет региональных средств.</p>
1.34.	<p>На территории Магаданской области 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</p>	<p>Реализация к концу 2024 года во всех субъектах Российской Федерации программы профессиональной переподготовки руководителей образовательных организаций и органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, осуществляющих государственное управление в сфере образования позволит:</p> <ul style="list-style-type: none"> - эффективно внедрить целевую модель ЦОС в субъектах Российской Федерации; - сформировать региональные управленческие команды, мотивированные в продвижении и развитии цифровой образовательной среды в субъектах Российской Федерации; - обеспечить профессиональным кадровым составом процесс реализации мероприятий настоящего федерального проекта.

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.	На территории Магаданской области 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	0	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	1,5
1.1.1.	федеральный бюджет	0	0,294	0,294	0,294	0,294	0,294	1,47
1.1.1.1.	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету (ам) указывается наименование)</i>							
1.1.2.	Бюджет Магаданской области	0	0,006	0,006	0,006	0,006	0,006	0,03
1.1.2.1.	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету (ам) указывается наименование)</i>							
1.1.3.	консолидированные бюджеты муниципальных образований Магаданской области							
1.1.3.1.	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету (ам) указывается наименование)</i>							
1.1.4.	внебюджетные источники							

№ 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	
1.2.	Во всех муниципальных образованиях <i>Магаданской области</i> внедрена целевая модель цифровой образовательной среды для не менее 9867 детей, обучающихся в 25 % общеобразовательных организаций, расположенных на территории Магаданской области проведен эксперимент по внедрению в образовательную программу современных цифровых технологий	3,5	3,5	3,5	9	9,6	9,6	38,7
1.2.1.	федеральный бюджет	3,2	3,43	3,43	8,82	9,41	9,41	37,7
1.2.1.1.	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету (ам) муниципальных образований Магаданской области)</i>	1,7						1,7
1.2.2.	Бюджет <i>Магаданской области</i>	0,3	0,07	0,07	0,18	0,19	0,19	1
1.2.2.1.	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету (ам) муниципальных образований Магаданской области)</i>	0,2						0,2
1.2.3.	Консолидированные бюджеты муниципальных образований <i>Магаданской области</i>							
1.2.3.1.	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету (ам) указывается наименование)</i>							
1.2.4.	внебюджетные источники							
1.3.	Созданы центры цифрового образования детей «IT-куб»	0	0	0	2	2	2	6
1.3.1.	федеральный бюджет	0	0	0	1,96	1,96	1,96	5,88

№ 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	
1.3.1.1.	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету (ам) указывается наименование)</i>							
1.3.2.	Бюджет Магаданской области	0	0	0	0,04	0,04	0,04	0,12
1.3.2.1.	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету (ам) указывается наименование)</i>							
1.3.3.	консолидированные бюджеты муниципальных образований Магаданской области							
1.3.3.1.	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету (ам) указывается наименование)</i>							
1.3.4.	внебюджетные источники							
1.4.	Использование федеральной информационно-сервисной платформы цифровой образовательной среды, набора типовых информационных решений в целях реализации в образовательных организациях, расположенных на территории Магаданской области целевой модели цифровой образовательной среды	0	2,4	4,6	5,7	6,8	7,9	27,4
1.4.1.	федеральный бюджет	0	2,36	4,51	5,59	6,67	7,75	27
1.4.1.1.	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету (ам) указывается наименование)</i>							
1.4.2.	Бюджет Магаданской области	0	0,04	0,09	0,11	0,13	0,15	0,52
1.4.2.1.	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету (ам) указывается наименование)</i>							
1.4.3.	консолидированные бюджеты муниципальных образований Магаданской							

№ 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>области</i>							
1.4.3.1.	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету (ам) указывается наименование)</i>							
1.4.4.	внебюджетные источники							
Всего по региональному проекту, в том числе:		3,5	5,9	8,1	16,7	18,4	19,5	72,1
федеральный бюджет		3,2	5,79	7,94	16,37	18,04	19,11	67,26
<i>из них межбюджетные трансферты бюджету (ам) Магаданской области</i>		1,7						1,7
Бюджет <i>Магаданской области</i>		0,3	0,11	0,16	0,33	0,36	0,39	1,65
<i>из них межбюджетные трансферты бюджету (ам) муниципальных образований Магаданской области</i>		0,2						0,2
консолидированные бюджеты муниципальных образований <i>Магаданской области</i>								
<i>из них межбюджетные трансферты бюджету (ам) указывается наименование)</i>								
внебюджетные источники								

**- информация по объему финансирования в 2020-2024 годах и уровню софинансирования муниципальных образований Магаданской области будет уточняться дополнительно после принятия решения о распределении средств.*

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	Шурхно А.В.	Министр образования и молодежной политики Магаданской области		5
2.	Администратор регионального проекта	Горностаева И.В.	Заместитель министра образования	Шурхно А.В., министр образования и молодежной политики Магаданской области	5
Общие и организационные мероприятия по проекту					
3.	Участник регионального проекта	Лавров А.В.	Руководитель управления образования	Шурхно А.В., министр образования и молодежной политики Магаданской области	5
Использование федеральной информационно-сервисной платформы цифровой образовательной среды, в том числе типовые автоматизированные решения в целях реализации в образовательных организациях целевой модели цифровой образовательной среды					
4.	Ответственный за достижение результата регионального проекта	Лавров А.В.	Руководитель управления образования	Шурхно А.В., министр образования и молодежной политики Магаданской области	5
5.	Участник регионального проекта	Горностаева И.В.	Заместитель министра	Шурхно А.В., министр образования и молодежной политики Магаданской области	5
6.	Участник регионального проекта	Васильченко Д.С.	Главный специалист отдела развития профессионального образования	Шурхно А.В., министр образования и молодежной политики	20

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
				Магаданской области	
7.	Участник регионального проекта	Вергун Н.М.	Главный специалист отдела общего и дополнительного образования	Шурхно А.В., министр образования и молодежной политики Магаданской области	20
Внедрение в <i>Магаданской области</i> целевой модели цифровой образовательной среды					
8.	Ответственный за достижение результата регионального проекта	Лавров А.В.	Руководитель управления образования	Шурхно А.В., министр образования и молодежной политики Магаданской области	5
9.	Участник регионального проекта	Горностаева И.В.	Заместитель министра	Шурхно А.В., министр образования и молодежной политики Магаданской области	5
10.	Участник регионального проекта	Васильченко Д.С.	Главный специалист отдела развития профессионального образования	Шурхно А.В., министр образования и молодежной политики Магаданской области	20
11.	Участник регионального проекта				
Обновление в образовательных организациях, расположенных на территории <i>Магаданской области</i> информационного наполнения и функциональных возможностей открытых и общедоступных информационных ресурсов					
12.	Ответственный за достижение результата регионального проекта	Лавров А.В.	Руководитель управления образования	Шурхно А.В., министр образования и молодежной политики Магаданской области	5
13.	Участник регионального проекта	Горностаева И.В.	Заместитель министра	Шурхно А.В., министр образования и молодежной политики Магаданской области	5
14.	Участник регионального проекта	Васильченко Д.С.	Главный специалист отдела развития профессионального образования	Шурхно А.В., министр образования и	20

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
			образования	молодежной политики Магаданской области	
15.	Участник регионального проекта	Вергун Н.М.	Главный специалист отдела общего и дополнительного образования	Шурхно А.В., министр образования и молодежной политики Магаданской области	20
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					
17.	Ответственный за достижение результата регионального проекта	Джафаров Юрий Исламович	Заместитель руководителя департамента информационных технологий и связи правительства Магаданской области	Мироненко Д.В., руководитель департамента информационных технологий и связи правительства Магаданской области	5
18.	Участник регионального проекта	Лавров А.В.	Руководитель управления образования	Шурхно А.В., министр образования и молодежной политики Магаданской области	5
19.	Участник регионального проекта	Васильченко Д.С.	Главный специалист отдела развития профессионального образования	Шурхно А.В., министр образования и молодежной политики Магаданской области	20
20.	Участник регионального проекта	Вергун Н.М.	Главный специалист отдела общего и дополнительного образования	Шурхно А.В., министр образования и молодежной политики Магаданской области	20
Повышение квалификации работников, привлекаемых к осуществлению образовательной деятельности, на базе организаций, в том числе осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам высшего образования, с целью повышения их компетенций в области современных технологий онлайн-обучения					
21.	Ответственный за	Иванов А.В.	Руководитель МОГАУ ДПО		20

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
	достижение результата регионального проекта		"ИПК ПК"		
22.	Участник регионального проекта	Лавров А.В.	Руководитель управления образования	Шурхно А.В., министр образования и молодежной политики Магаданской области	5
23.	Участник регионального проекта	Васильченко Д.С.	Главный специалист отдела развития профессионального образования	Шурхно А.В., министр образования и молодежной политики Магаданской области	20
24.	Участник регионального проекта	Вергун Н.М.	Главный специалист отдела общего и дополнительного образования	Шурхно А.В., министр образования и молодежной политики Магаданской области	20
Создание центров цифрового образования детей «IT-куб»					
25.	Ответственный за достижение результата регионального проекта	Горностаева И.В.	Заместитель министра	Шурхно А.В., министр образования и молодежной политики Магаданской области	5
26.	Участник регионального проекта	Сакеева С.Ф.	Начальник отдела общего и дополнительного образования	Шурхно А.В., министр образования и молодежной политики Магаданской области	10
27.	Участник регионального проекта	Вергун Н.М.	Главный специалист отдела общего и дополнительного образования	Шурхно А.В., министр образования и молодежной политики Магаданской области	20
Обеспечение внедрения современных цифровых технологий в основные общеобразовательные программы					
28.	Ответственный за достижение результата регионального проекта	Лавров А.В.	Руководитель управления образования	Шурхно А.В., министр образования и молодежной политики	5

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
				Магаданской области	
29.	Участник регионального проекта	Сакеева С.Ф.	Начальник отдела общего и дополнительного образования	Шурхно А.В., министр образования и молодежной политики Магаданской области	10
30.	Участник регионального проекта	Вергун Н.М.	Главный специалист отдела общего и дополнительного образования	Шурхно А.В., министр образования и молодежной политики Магаданской области	20
Использование платформы-навигатора и набора сервисов непрерывного образования					
32.	Ответственный за достижение результата регионального проекта	Лавров А.В.	Руководитель управления образования	Шурхно А.В., министр образования и молодежной политики Магаданской области	5
33.	Участник регионального проекта	Горностаева И.В.	Заместитель министра	Шурхно А.В., министр образования и молодежной политики Магаданской области	5
34.	Участник регионального проекта	Васильченко Д.С.	Главный специалист отдела развития профессионального образования	Шурхно А.В., министр образования и молодежной политики Магаданской области	20
Реализация на территории Магаданской области программы 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					
35.	Ответственный за достижение результата регионального проекта	Смирнов А.В.	Руководитель МОГАУ ДПО "ИПК ПК"		20
36.	Участник регионального проекта	Лавров А.В.	Руководитель управления образования	Шурхно А.В., министр образования и молодежной политики Магаданской области	5

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
37.	Участник регионального проекта	Васильченко Д.С.	Главный специалист отдела развития профессионального образования	Шурхно А.В., министр образования и молодежной политики Магаданской области	20
38.	Участник регионального проекта	Вергун Н.М.	Главный специалист отдела общего и дополнительного образования	Шурхно А.В., министр образования и молодежной политики Магаданской области	20

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.	Апробация и тестирование федеральной информационно-сервисной платформы цифровой образовательной среды и набора типовых информационных решений (I очередь) не менее чем в 2 муниципальных образованиях Магаданской области	1 сентября 2019 г.	31 декабря 2019 г.	Джафаров Ю.С. – заместитель руководителя департамента информационных технологий и связи правительства Магаданской области; Лавров А.В. – руководитель управления образования министерства образования и молодежной политики Магаданской области	Информационно-аналитический отчет об итогах апробации и тестирования платформы. Проведено тестирование типовых информационных решений федеральной информационно-сервисной платформы цифровой образовательной среды, подготовлены предложения по усовершенствованию	Правительство Магаданской области

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
					функционирования платформы	
1.11	Апробация и тестирование федеральной информационно-сервисной платформы цифровой образовательной среды и набора типовых информационных решений (II очередь) не менее чем в 2 муниципальных образованиях Магаданской области	1 мая 2020 г.	31 декабря 2020 г.	Джафаров Ю.С. – заместитель руководителя департамента информационных технологий и связи правительства Магаданской области; Лавров А.В. – руководитель управления образования министерства образования и молодежной политики Магаданской области	Информационно-аналитический отчет об итогах апробации и тестирования платформы. Проведено тестирование типовых информационных решений федеральной информационно-сервисной платформы цифровой образовательной среды, подготовлены предложения по усовершенствованию функционирования платформы	Правительство Магаданской области
1.2.	Интеграция федеральной информационно-сервисной платформы цифровой образовательной среды и набора типовых	1 мая 2021 г.	31 декабря 2021 г.	Джафаров Ю.С. – заместитель руководителя департамента информационных	информационно-аналитический отчет об итогах интеграции, подготовлены	Правительство Магаданской области

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	информационных решений (III очередь) с существующими государственными информационными системами			технологий и связи правительства Магаданской области; Лавров А.В. – руководитель управления образования министерства образования и молодежной политики Магаданской области	предложения по усовершенствованию платформы и существующих систем. Выполнена интеграция набора типовых информационных решений (III очередь) федеральной информационно-сервисной платформы цифровой образовательной среды с существующими государственными информационными системами	
1.3.	Апробация и тестирование федеральной информационно-сервисной платформы цифровой образовательной среды и набора типовых информационных решений (III очередь) не менее чем в 3 муниципальных образованиях Магаданской области	1 мая 2021 г.	31 декабря 2021 г.	Джафаров Ю.С. – заместитель руководителя департамента информационных технологий и связи правительства Магаданской области;	информационно-аналитический отчет об итогах апробации и тестирования платформы. Проведено тестирование типовых информационных	Правительство Магаданской области

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
				Лавров А.В. – руководитель управления образования министерства образования и молодежной политики Магаданской области	решений федеральной информационно-сервисной платформы цифровой образовательной среды, подготовлены предложения по усовершенствованию функционирования платформы	
1.4.	Интеграция федеральной информационно-сервисной платформы цифровой образовательной среды и набора типовых информационных решений (IV очередь) с существующими государственными информационными системами в соответствии с утвержденным перечнем	1 мая 2022 г.	31 декабря 2022 г.	Джафаров Ю.С. – заместитель руководителя департамента информационных технологий и связи правительства Магаданской области; Лавров А.В. – руководитель управления образования министерства образования и	информационно-аналитический отчет об итогах интеграции, подготовлены предложения по усовершенствованию платформы и существующих систем. Выполнена интеграция набора типовых информационных решений (IV очередь) федеральной	Правительство магаданской области

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
				молодежной политики Магаданской области	информационно-сервисной платформы цифровой образовательной среды с существующими государственными информационными системами в соответствии с утвержденным перечнем	
1.5.	Апробация и тестирование федеральной информационно-сервисной платформы цифровой образовательной среды и набора типовых информационных решений (III очередь) не менее чем в 7 муниципальных образованиях Магаданской области	1 мая 2022 г.	31 декабря 2022 г.	Джафаров Ю.С. – заместитель руководителя департамента информационных технологий и связи правительства Магаданской области; Лавров А.В. – руководитель управления образования министерства образования и молодежной политики	информационно-аналитический отчет об итогах апробации и тестирования платформы. Проведено тестирование типовых информационных решений федеральной информационно-сервисной платформы цифровой образовательной среды,	Правительство Магаданской области

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
				Магаданской области	подготовлены предложения по усовершенствованию функционирования платформы	
1.1.	Внедрение федеральной информационно-сервисной платформы цифровой образовательной среды и набора типовых информационных решений (все очереди) во всех муниципальных образованиях <i>Магаданской области</i>	1 мая 2023 г.	31 декабря 2024 г.	Мироненко Д.В. Шурхно А.В.	информационно-аналитический отчет о результатах внедрения платформы. Внедрены все очереди	Правительство Магаданской области
1.2.	В <i>Магаданской области</i> внедрена целевая модель цифровой образовательной среды ²³		31 декабря 2024 г.	Мироненко Д.В. Шурхно А.В.	информационно-аналитический отчет	Правительство Магаданской области
2.	Не менее чем в 2 муниципальных образованиях Магаданской области внедрена целевая модель цифровой образовательной среды	1 октября 2018 г.	31 декабря 2019 г.	Мироненко Д.В. Шурхно А.В.	информационно-аналитический отчет	Правительство Магаданской области

²³ 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

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
2.1.	Предоставление Магаданской областью заявки в Министерство просвещения Российской Федерации на участие в отборе на предоставление субсидий из федерального бюджета на финансовое обеспечение мероприятий по внедрению целевой модели цифровой образовательной среды в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях	1 октября 2018 г.	30 октября 2018 г.	Носов С.К.	заявка Магаданской области на участие в отборе, направленные в Министерство просвещения Российской Федерации в установленном порядке. Предоставлены заявки в Министерство просвещения Российской Федерации	Правительство Магаданской области
2.2.	Заключение соглашений с высшими исполнительными органами государственной власти Магаданской области о предоставлении субсидии из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение мероприятий по внедрению целевой модели цифровой образовательной среды в	1 января 2019 г.	1 марта 2019 г.	Носов С.К.	соглашения с высшими исполнительными органами государственной власти субъектов Российской Федерации о предоставлении субсидии из федерального бюджета.	Правительство Магаданской области

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях				Заключены соглашения с высшими исполнительными органами государственной власти субъектов Российской Федерации - получателями субсидий из федерального бюджета	
2.3.	Проведение мониторинга реализации мероприятий по внедрению целевой модели цифровой образовательной среды в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, в том числе оценка уровня внедрения целевой модели и анализ эффективности ее реализации	1 марта 2019 г.	31 декабря 2019 г.	Мироненко Д.В, Шурхно А.В.	информационно-аналитический отчет об итогах внедрения целевой модели. Сбор и анализ информации от субъектов Российской Федерации о ходе исполнения соглашений о предоставлении субсидии из федерального бюджета	Правительство Магаданской области
2.4.	Создание и апробация цифровых образовательных ресурсов, в том числе	1 января 2019 г.	31 декабря 2019 г.	Мироненко Д.В, Шурхно А.В.	информационно-аналитический отчет об итогах	Правительство Магаданской области

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	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				создания и результатах апробации ЦУМК. Созданы и апробированы цифровые образовательные ресурсы, подготовлены предложения о дальнейшем внедрении и использовании ЦУМК в образовательном процессе	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	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 ²⁴					
2.1.	В <i>Магаданской области</i> внедрена целевая модель цифровой образовательной среды не менее чем в 2 муниципальных образованиях <i>Магаданской области</i> ²⁵		31 декабря 2019 г.	Мироненко Д.В, Шурхно А.В.	информационно-аналитический отчет	Правительство Магаданской области
3.	Не менее чем 20% образовательных организаций, реализующих основные и (или) дополнительные общеобразовательные программы, обновили	1 января 2019 г.	31 декабря 2019 г.	Мироненко Д.В. Шурхно А.В.	информационно-аналитический отчет об итогах обновления информационных ресурсов. Не менее	Правительство Магаданской области

²⁴ Мероприятие является "перекрестным" с мероприятиями федерального проекта "Кадры для цифровой экономики" национальной программы "Цифровая экономика Российской Федерации".

²⁵ 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

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	информационное наполнение и функциональные возможности открытых и общедоступных информационных ресурсов (официальных сайтов в сети "Интернет")				чем 20% образовательных организаций, обновили информационное наполнение и функциональные возможности открытых и общедоступных информационных ресурсов	
3.1.1.	обеспечить представление информации об образовательных организациях, необходимой для всех участников образовательного процесса					
3.1.2.	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					
3.1.	Обновлено не менее чем в 20 % образовательных		31 декабря 2019 г.	Мироненко Д.В. Шурхно А.В.	информационно-аналитический	Правительство Магаданской

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	организаций, расположенных на территории <i>Магаданской области</i> информационное наполнение и функциональные возможности открытых и общедоступных информационных ресурсов				отчет	области
4.	Не менее 8 % образовательных организаций расположенных на территории <i>Магаданской области</i> 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, и гарантированным интернет-трафиком	1 января 2019 г.	31 декабря 2019 г.	Мироненко Д.В. Шурхно А.В.	информационно-аналитический отчет	Правительство Магаданской области
4.1.1.	создать организационные и технические условия для внедрения и реализации целевой модели ЦОС, функционирования федеральной информационно-сервисной платформы					

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	цифровой образовательной среды					
4.1.2.	обеспечить гарантированный доступ обучающихся в общеобразовательных организациях к сети Интернет					
4.1.3.	оптимизировать финансовую нагрузку на общеобразовательные организации в части обеспечения доступа к ресурсам сети Интернет					
4.1.	Обеспечено Интернет-соединение 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, и гарантированным интернет-трафиком не менее 8 % образовательных организаций, расположенных на территории <i>Магаданской области</i>		31 декабря 2019 г.	Мироненко Д.В. Шурхно А.В.	информационно-аналитический отчет	Правительство Магаданской области
5.	Не менее 10 работников, привлекаемых к образовательной	1 января 2019 г.	31 декабря 2019 г.	Иванов А.В.	сертификаты о повышении квалификации,	Министерство образования и молодежной

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	деятельности, осуществили повышение квалификации на базе организаций, в том числе осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам высшего образования, с целью повышения их компетенций в области современных технологий электронного обучения				отчет организации (-ий), осуществляющей (-их) проведение повышения квалификации	политики Магаданской области
5.1.1.	Повышение к концу 2019 года квалификации не менее 10 работников, привлекаемых к осуществлению образовательной деятельности, позволит обеспечить актуализацию знаний, умений и навыков ведущего кадрового состава системы образования в части широкого внедрения и использования современных цифровых технологий в образовании, а также инструментов электронного обучения					
6.	Созданы центры цифрового образования детей, в том числе за счет федеральной	1 октября 2018 г.	31 декабря 2019 г.	-	-	-

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	поддержки не менее 0 центров цифрового образования «IT-куб» с охватом не менее 0 детей ²⁶					
6.1.1.	Подготовка и предоставление 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»)	1 октября 2018 г.	30 октября 2018 г.	-	-	-
6.1.2.	Заключение соглашения с Министерством просвещения Российской Федерации о предоставлении субсидии из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение мероприятий по созданию ключевых центров развития	1 января 2019 г.	28 февраля 2019 г.	-	-	-

²⁶ 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

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	детей (центров цифрового образования «IT-куб»)					
6.1.	Создано XX центров цифрового образования детей «IT-куб» с охватом не менее YY детей ²⁷		31 декабря 2019 г.	-	-	-
7.1.	Проведен эксперимент по внедрению в образовательную программу современных цифровых технологий, с охватом не менее 1909 детей, обучающихся в 5 % общеобразовательных организаций, расположенных на территории <i>Магаданской области</i>	1 января 2020 г.	31 декабря 2020 г.	Шурхно А.В.	информационно-аналитический отчет	Правительство Магаданской области
8.	В <i>Магаданской области</i> внедрена целевая модель цифровой образовательной среды ²⁸	1 июля 2019 г.	31 декабря 2020 г.	Мироненко Д.В. Шурхно А.В.	информационно-аналитический отчет	Правительство Магаданской области
8.1.1.	Подготовка и предоставление заявки в Министерство просвещения Российской Федерации на участие в отборе на предоставление субсидий из федерального	1 июля 2019 г.	1 августа 2019 г.	Шурхно А.В.	заявка <i>Магаданской области</i> в Министерство просвещения Российской	Правительство Магаданской области

²⁷ 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

²⁸ 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

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение мероприятий по внедрению целевой модели цифровой образовательной среды в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях				Федерации в установленном порядке	
8.1.2.	Заключение соглашения с Министерством просвещения Российской Федерации о предоставлении субсидии 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	1 января 2020 г.	29 февраля 2020 г.	Шурхно А.В.	соглашение с Министерством просвещения Российской Федерации	Правительство Магаданской области
8.1.	В Магаданской области внедрена целевая модель цифровой образовательной		31 декабря 2020 г.	Мироненко Д.В. Шурхно А.В.	информационно-аналитический отчет	Правительство Магаданской области

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	среды ²⁹					
9.	Не менее чем 40 % образовательных организаций, расположенных на территории <i>Магаданской области</i> , обновили информационное наполнение и функциональные возможности открытых и общедоступных информационных ресурсов	1 января 2020 г.	31 декабря 2020 г.	Мироненко Д.В. Шурхно А.В.	информационно-аналитический отчет	Правительство Магаданской области
9.1.1.	обеспечить представление информации об образовательных организациях, необходимой для всех участников образовательного процесса					
9.1.	Обновлено не менее чем в 40 % образовательных организаций, расположенных на территории <i>Магаданской области</i> информационное наполнение и функциональные возможности открытых и общедоступных информационных ресурсов		31 декабря 2020 г.	Мироненко Д.В. Шурхно А.В.	информационно-аналитический отчет	Правительство Магаданской области
10.	Не менее 10 % образовательных организаций,	1 января 2020 г.	31 декабря 2020 г.	Мироненко Д.В. Шурхно А.В.	информационно-аналитический	Правительство Магаданской

²⁹ 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

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	расположенных на территории <i>Магаданской области</i> 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, и гарантированным интернет-трафиком ³⁰				отчет	области
10.1.1.	создать организационные и технические условия для внедрения и реализации целевой модели ЦОС, функционирования федеральной информационно-сервисной платформы цифровой образовательной среды					
11.	Созданы центры цифрового образования детей, в том числе за счет федеральной поддержки не менее XX центров цифрового	1 июля 2019 г.	31 декабря 2020 г.	-	-	

³⁰ Результат является «перекрестным» с результатами федерального проекта «Информационная инфраструктура» национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации»

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	образования «IT-куб» с охватом не менее YY детей ³¹					
11.1.1.	Подготовка и предоставление 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»)	1 июля 2019 г.	1 августа 2019 г.	Носов С.К.	заявка на участие в отборе, направленные в Министерство просвещения Российской Федерации в установленном порядке. Предоставлены заявки в Министерство просвещения Российской Федерации	Правительство Магаданской области
11.1.2.	Заключение соглашения с Министерством просвещения Российской Федерации о предоставлении субсидии из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение мероприятий по созданию ключевых центров развития	1 января 2020 г.	1 марта 2020 г.	Носов С.К.	соглашения с высшими исполнительными органами государственной власти субъектов Российской Федерации о предоставлении субсидии из	Правительство Магаданской области

³¹ 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

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	детей (центров цифрового образования «IT-куб»)				федерального бюджета. Заключены соглашения с высшими исполнительными органами государственной власти субъектов Российской Федерации - получателями субсидий из федерального бюджета	
11.1.	Создано XX центров цифрового образования детей «IT-куб» с охватом не менее YY детей ³²		-	-	-	-
12.	Для не менее чем 3818 детей, обучающихся в 10 % общеобразовательных организаций, расположенных на территории <i>Магаданской области</i> , в основные общеобразовательные программы внедрены современные цифровые	1 сентября 2020 г.	31 декабря 2021 г.	Шурхно А.В. Мироненко Д.В.	информационно-аналитический отчет	Правительство Магаданской области

³² 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

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	технологии					
12.1.	Проведен эксперимент по внедрению в образовательную программу современных цифровых технологий при реализации основных общеобразовательных программ, с охватом не менее 3818 детей, обучающихся в 10 % общеобразовательных организаций, расположенных на территории <i>Магаданской области</i>		31 декабря 2021 г.	Шурхно А.В. Мироненко Д.В.	информационно-аналитический отчет	Правительство Магаданской области
13.	В <i>Магаданской области</i> внедрена целевая модель цифровой образовательной среды ³³	1 июля 2020 г.	31 декабря 2021 г.	Мироненко Д.В. Шурхно А.В.	информационно-аналитический отчет	Правительство Магаданской области
13.1.1.	Подготовка и предоставление заявки в Министерство просвещения Российской Федерации на участие в отборе на предоставление субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение	1 июля 2020 г.	1 августа 2020 г.	Носов С.К.	заявка <i>Магаданской области</i> в Министерство просвещения Российской Федерации в установленном порядке	Правительство Магаданской области

³³ 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

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	мероприятий по внедрению целевой модели цифровой образовательной среды в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях					
13.1.2.	Заключение соглашения с Министерством просвещения Российской Федерации о предоставлении субсидии 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	1 января 2021 г.	1 марта 2021 г.	Носов С.К.	соглашение с Министерством просвещения Российской Федерации	Правительство Магаданской области
14.	Не менее чем 60 % образовательных организаций, расположенных на территории <i>Магаданской области</i> обновили информационное наполнение и	1 января 2021 г.	31 декабря 2021 г.	Мироненко Д.В. Шурхно А.В.	информационно-аналитический отчет	Правительство Магаданской области

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	функциональные возможности открытых и общедоступных информационных ресурсов					
14.1.1.	обеспечить гарантированный доступ обучающихся в общеобразовательных организациях к сети Интернет					
14.1.2.	оптимизировать финансовую нагрузку на общеобразовательные организации в части обеспечения доступа к ресурсам сети Интернет					
15.	Не менее 12 % 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, и гарантированным интернет-трафиком	1 января 2021 г.	31 декабря 2021 г.	Мироненко Д.В. Шурхно А.В.	информационно-аналитический отчет Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации о результатах обеспечения Интернет-соединением образовательных организаций. 75% образовательных организаций	Правительство Магаданской области

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
					обеспечены Интернет-соединением со скоростью предусмотренной для их местности	
16.	Созданы центры цифрового образования детей, в том числе за счет федеральной поддержки не менее XX центров цифрового образования «IT-куб» с охватом не менее YY детей ³⁴	1 июля 2020 г.	31 декабря 2021 г.	-	-	-
16.1.1.	Подготовка и предоставление 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»)	1 июля 2021 г.	1 августа 2021 г.	Носов С.К.	заявка <i>Магаданской области</i> в Министерство просвещения Российской Федерации в установленном порядке	Правительство Магаданской области
16.1.2.	Заключение соглашения с	1 января	1 марта	Носов С.К.	соглашение с	Правительство

³⁴ 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

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	Министерством просвещения Российской Федерации о предоставлении субсидии из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение мероприятий по созданию ключевых центров развития детей (центров цифрового образования «IT-куб»)	2022 г.	2022 г.		Министерством просвещения Российской Федерации	Магаданской области
16.1.	Создано XX центров цифрового образования детей «IT-куб» с охватом не менее YY детей ³⁵		31 декабря 2021 г.	-	-	-
17.	Для не менее чем 4306 детей, обучающихся в 15 % общеобразовательных организаций, расположенных на территории <i>Магаданской области</i> , в основные общеобразовательные программы внедрены современные цифровые технологии	1 сентября 2021 г.	31 декабря 2022 г.	Мироненко Д.В. Шурхно А.В.	информационно-аналитический отчет	Правительство Магаданской области
17.1.	Проведен эксперимент по внедрению современных цифровых технологий при		31 декабря 2022 г.	Мироненко Д.В. Шурхно А.В.	информационно-аналитический отчет	Правительство Магаданской области

³⁵ 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

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	реализации основных общеобразовательных программ с охватом не менее 4306 детей, обучающихся в 15 % общеобразовательных организаций, расположенных на территории <i>Магаданской области</i>					
18.	В <i>Магаданской области</i> внедрена целевая модель цифровой образовательной среды ³⁶	1 июля 2021 г.	31 декабря 2022 г.	Мироненко Д.В. Шурхно А.В.	информационно-аналитический отчет	Правительство Магаданской области
19.	Все образовательные организации, расположенные на территории <i>Магаданской области</i> обновили информационное наполнение и функциональные возможности открытых и общедоступных информационных ресурсов	1 января 2022 г.	31 декабря 2022 г.	Мироненко Д.В. Шурхно А.В.	информационно-аналитический отчет	Правительство Магаданской области
19.1.	Во всех образовательных организациях, расположенных на территории <i>Магаданской области</i> обновлено информационное		31 декабря 2022 г.	Мироненко Д.В. Шурхно А.В.	информационно-аналитический отчет	Правительство Магаданской области

³⁶ 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

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	наполнение и функциональные возможности открытых и общедоступных информационных ресурсов					
20.	Не менее 34 % образовательных организаций, расположенных на территории <i>Магаданской области</i> 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, и гарантированным интернет-трафиком	1 января 2022 г.	31 декабря 2022 г.	Мироненко Д.В. Шурхно А.В.	информационно-аналитический отчет	Правительство Магаданской области
20.1.	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, и		31 декабря 2022 г.	Мироненко Д.В. Шурхно А.В.	информационно-аналитический отчет	Правительство Магаданской области

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	гарантированным интернет-трафиком не менее 34 % образовательных организаций, расположенных на территории <i>Магаданской области</i>					
21.	Созданы центры цифрового образования детей, в том числе за счет федеральной поддержки не менее XX центров цифрового образования «IT-куб» с охватом не менее YY детей ³⁷	1 июля 2021 г.	31 декабря 2021 г.	-	-	-
21.1.1.	Подготовка и предоставление 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»)	1 июля 2021 г.	1 августа 2021 г.	Носов С.К.	заявка <i>Магаданской области</i> в Министерство просвещения Российской Федерации в установленном порядке	Правительство Магаданской области
21.1.2.	Заключение соглашения с	1 января	1 марта	Носов С.К.	соглашение с	Правительство

³⁷ 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

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	Министерством просвещения Российской Федерации о предоставлении субсидии из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение мероприятий по созданию ключевых центров развития детей (центров цифрового образования «IT-куб»)	2022 г.	2022 г.		Министерством просвещения Российской Федерации	Магаданской области
21.1.	Создано 1 центра цифрового образования детей «IT-куб» с охватом не менее 2239 детей ³⁸	1 января 2022 г.	31 декабря 2022 г.	Мироненко Д.В. Шурхно А.В.	информационно-аналитический отчет	Правительство Магаданской области
22.	Для не менее чем 6514 детей, обучающихся в 20 % общеобразовательных организаций, расположенных на территории <i>Магаданской области</i> , в основные общеобразовательные программы внедрены современные цифровые технологии	1 сентября 2022 г.	31 декабря 2023 г.	Мироненко Д.В. Шурхно А.В.	информационно-аналитический отчет	Правительство Магаданской области
22.1.	Проведен эксперимент по внедрению современных цифровых технологий при реализации основных	1 января 2023 г.	31 декабря 2023 г.	Мироненко Д.В. Шурхно А.В.	информационно-аналитический отчет	Правительство Магаданской области

³⁸ 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

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	общеобразовательных программ, с охватом не менее 6514 детей, обучающихся в 20 % общеобразовательных организаций, расположенных на территории <i>Магаданской области</i>					
23.	В <i>Магаданской области</i> внедрена целевая модель цифровой образовательной среды ³⁹	1 июля 2022 г.	31 декабря 2023 г.	Мироненко Д.В. Шурхно А.В.	информационно-аналитический отчет	Правительство Магаданской области
23.1.1.	Подготовка и предоставление 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	1 июля 2022 г.	1 августа 2022 г.	Носов С.К.	заявка <i>Магаданской области</i> в Министерство просвещения Российской Федерации в установленном порядке	Правительство Магаданской области

³⁹ 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

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	образовательных организациях					
23.1.2.	Заключение соглашения с Министерством просвещения Российской Федерации о предоставлении субсидии 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	1 января 2023 г.	1 марта 2023 г.	Носов С.К.	соглашение с Министерством просвещения Российской Федерации	Правительство Магаданской области
23.1.	В <i>Магаданской области</i> внедрена целевая модель цифровой образовательной среды ⁴⁰	1 января 2023 г.	31 декабря 2023 г.	Мироненко Д.В. Шурхно А.В.	информационно-аналитический отчет	Правительство Магаданской области
24.	Не менее 50 % образовательных организаций, расположенных на территории <i>Магаданской области</i>	1 января 2023 г.	31 декабря 2023 г.	Мироненко Д.В. Шурхно А.В.	информационно-аналитический отчет	Правительство Магаданской области

⁴⁰ 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

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	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, и гарантированным интернет-трафиком					
24.1.	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, и гарантированным интернет-трафиком не менее 50 % образовательных организаций, расположенных на территории <i>Магаданской области</i>	1 января 2023 г.	31 декабря 2023 г.	Мироненко Д.В. Шурхно А.В.	информационно-аналитический отчет	Правительство Магаданской области
25.	Созданы центры цифрового образования детей, в том числе за счет федеральной	1 июля 2023 г.	31 декабря 2023 г.	Мироненко Д.В. Шурхно А.В.	информационно-аналитический отчет	Правительство Магаданской области

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	поддержки не менее 2 центров цифрового образования «IT-куб» с охватом не менее 2511 детей ⁴¹					
25.1.1.	Подготовка и предоставление 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»)	1 июля 2022 г.	1 августа 2022 г.	Носов С.К.	заявка <i>Магаданской области</i> в Министерство просвещения Российской Федерации в установленном порядке	Правительство Магаданской области
25.1.2.	Заключение соглашения с Министерством просвещения Российской Федерации о предоставлении субсидии из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение мероприятий по созданию ключевых центров развития	1 января 2023 г.	1 марта 2023 г.	Носов С.К.	информационно-аналитический отчет	Правительство Магаданской области

⁴¹ 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

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	детей (центров цифрового образования «IT-куб»)					
25.1.	Создано 2 центров цифрового образования детей «IT-куб» с охватом не менее 2511 детей ⁴²	1 июля 2023 г.	31 декабря 2023 г.	Мироненко Д.В. Шурхно А.В.	информационно-аналитический отчет	Правительство Магаданской области
26.	Для не менее чем 7247 детей, обучающихся в 25 % общеобразовательных организаций, расположенных на территории <i>Магаданской области</i> , в основные общеобразовательные программы внедрены современные цифровые технологии	1 сентября 2023 г.	31 декабря 2024 г.	Мироненко Д.В. Шурхно А.В.	информационно-аналитический отчет	Правительство Магаданской области
26.1.	Проведен эксперимент по внедрению современных цифровых технологий при реализации основных общеобразовательных программ, с охватом не менее 7247 детей, обучающихся в 25 % общеобразовательных организаций, расположенных на территории <i>Магаданской области</i>	Января 2023 г.	31 декабря 2024 г.	Мироненко Д.В. Шурхно А.В.	информационно-аналитический отчет	Правительство Магаданской области
27.	Во всех муниципальных	1 июля	31 декабря	Мироненко Д.В.	информационно-	Правительство

⁴² 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

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	образованиях <i>Магаданской области</i> внедрена целевая модель цифровой образовательной среды	2023 г.	2024 г.	Шурхно А.В.	аналитический отчет	Магаданской области
27.1.1.	Подготовка и предоставление 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	1 июля 2023 г.	1 августа 2023 г.	Носов С.К.	заявка <i>Магаданской области</i> в Министерство просвещения Российской Федерации в установленном порядке	Правительство Магаданской области
27.1.2.	Заключение соглашения с Министерством просвещения Российской Федерации о предоставлении субсидии из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение мероприятий по внедрению	1 января 2024 г.	1 марта 2024 г.	Носов С.К.	соглашение с Министерством просвещения Российской Федерации	Правительство Магаданской области

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	целевой модели цифровой образовательной среды в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях					
27.1.	Во всех муниципальных образованиях <i>Магаданской области</i> внедрена целевая модель цифровой образовательной среды*	1 января 2024 г.	31 декабря 2024 г.	Мироненко Д.В. Шурхно А.В.	информационно-аналитический отчет	Правительство Магаданской области
28.	100 % образовательных организаций, расположенных на территории <i>Магаданской области</i> 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, и гарантированным интернет-трафиком*	1 января 2024 г.	31 декабря 2024 г.	Мироненко Д.В. Шурхно А.В.	информационно-аналитический отчет	Правительство Магаданской области
28.1.	Все образовательные организации, расположенные на территории <i>Магаданской области</i> обеспечены	1 января 2024 г.	31 декабря 2024 г.	Мироненко Д.В. Шурхно А.В.	информационно-аналитический отчет	Правительство Магаданской области

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	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, и гарантированным интернет-трафиком ^{*43}					
29.	Созданы центры цифрового образования детей, в том числе за счет федеральной поддержки не менее 3 центров цифрового образования «IT-куб» с охватом не менее 2754 детей ⁴⁴	1 июля 2023 г.	31 декабря 2024 г.	Мироненко Д.В. Шурхно А.В.	информационно-аналитический отчет	Правительство Магаданской области
29.1.1.	Подготовка и предоставление заявки в Министерство просвещения Российской Федерации на участие в отборе на предоставление субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение	1 июля 2023 г.	1 августа 2023 г.	Носов С.К.	заявка <i>Магаданской области</i> в Министерство просвещения Российской Федерации в установленном порядке	Правительство Магаданской области

⁴³ * Обеспечение высокоскоростным интернетом образовательных организаций Северо-Эвенского городского округа проблематично, в связи с удаленностью района

⁴⁴ 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

№ 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»)					
29.1.2.	Заключение соглашения с Министерством просвещения Российской Федерации о предоставлении субсидии из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение мероприятий по созданию ключевых центров развития детей (центров цифрового образования «IT-куб»)	1 января 2024 г.	29 февраля 2024 г.	Носов С.К.	соглашение с Министерством просвещения Российской Федерации	Правительство Магаданской области
29.1.	Создано 3 центров цифрового образования детей «IT-куб» с охватом не менее 2754 детей ⁴⁵		31 декабря 2024 г.	Мироненко Д.В. Шурхно А.В.	информационно-аналитический отчет	Правительство Магаданской области
30.	На территории Магаданской области реализована программа профессиональной переподготовки руководителей образовательных организаций и органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации	1 ноября 2018 г.	31 декабря 2024 г.	Иванов А.В. Шурхно А.В.	Информационно-аналитический отчет	Министерство образования и молодежной политики Магаданской области

⁴⁵ 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

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	Федерации, осуществляющих государственное управление в сфере образования, по внедрению и функционированию в образовательных организациях целевой модели цифровой образовательной среды					
30.1.	На территории Магаданской области 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		31 декабря 2024 г.	Иванов А.В Шурхно А.В.	Информационно-аналитический отчет	Министерство образования и молодежной политики Магаданской области
31.	Во всех образовательных организациях, расположенных на территории <i>Магаданской области</i> внедрены механизмы	1 января 2021 г.	31 декабря 2024 г.	Шурхно А.В.	информационно-аналитический отчет	Правительство Магаданской области

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	обеспечения оценки качества результатов промежуточной и итоговой аттестации обучающихся на онлайн-курсах, независимо от места их нахождения, в том числе на основе применения биометрических данных					
31.1.1.	Внедрение к концу 2024 года во всех образовательных организациях, расположенных на территории Магаданской области механизмов обеспечения оценки качества результатов промежуточной и итоговой аттестации обучающихся на онлайн-ресурсах независимо от места нахождения обучающегося, в том числе на основе применения биометрических данных, позволит повысить уровень доступности образования, обеспечить академическую мобильность, а также снять существующие административные барьеры в возможностях построения индивидуальной траектории развития		31 декабря 2024 г.	Шурхно А.В.	информационно-аналитический отчет	Правительство Магаданской области

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
31.1	Во всех образовательных организациях, расположенных на территории <i>Магаданской области</i> внедрены механизмы обеспечения оценки качества результатов промежуточной и итоговой аттестации обучающихся на онлайн-курсах, независимо от места их нахождения, в том числе на основе применения биометрических данных		31 декабря 2024 г.	Шурхно А.В.	информационно-аналитический отчет	Правительство Магаданской области

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2
к паспорту регионального проекта
«Цифровая образовательная среда»

Показатели регионального проекта по муниципальным образованиям *Магаданской области*

Субъект Российской Федерации	Базовое значение		Период реализации регионального проекта, год						
	Значение	Дата	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
<i>(показатель регионального проекта)</i>									
<i>(муниципальное образование субъекта Российской Федерации)</i>									
Магадан	0	1 января 2019 года	0	4	6	3	5	5	6
Хасынский городской округ	0	1 января 2019 года	0	1	0	1	3	2	1
Ольский городской округ	0	1 января 2019 года	0	0	0	1	4	3	3
Омсукчанский городской округ	0	1 января 2019 года	0	0	0	0	1	1	2
Сусуманский городской округ	0	1 января 2019 года	0	0	0	0	1	3	2
Северо-эвенский городской округ*	0	1 января 2019 года							
Среднеканский городской округ	0	1 января 2019 года	0	0	0	0	0	1	1
Ягоднинский городской округ	0	1 января 2019 года	0	0	0	0	2	1	1
Тенькинский городской округ	0	1 января 2019 года	0	0	0	0	1	1	

Обеспечение образовательных организаций Северо-эвенского городского округа высокоскоростным интернетом является проблематичным в связи с их удаленностью