

УТВЕРЖДЕН  
губернатором Оренбургской области, руководителем  
совета при Губернаторе Оренбургской области по  
стратегическому развитию и приоритетным проектам  
(программам) 13.12.2018

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

1. Основные положения

Наименование федерального проекта	Цифровая образовательная среда		
Краткое наименование регионального проекта	Цифровая образовательная среда	Срок начала и окончания проекта	01.01.2019 – 31.12.2024
Куратор регионального проекта	Самсонов П.В. – вице-губернатор – заместитель председателя Правительства Оренбургской области по социальной политике		
Руководитель регионального проекта	Сафонова Г.И. – и.о. министра образования Оренбургской области		
Администратор регионального проекта	Мерзляков Ю.М. – и.о. заместителя министра образования Оренбургской области		
Связь с государственными программами субъекта Российской Федерации	Государственная программа «Развитие системы образования Оренбургской области»		

## 2. Цель и показатели регионального проекта

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

№ п/п	Целевой показатель, дополнительный показатель	Тип показателя	Базовое значение		Период, год					
			Значение	Дата	2019	2020	2021	2022	2023	2024
1.	Доля образовательных организаций, расположенных на территории Оренбургской 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 <sup>1</sup> , процент <sup>12</sup>	Основной	6	01.11.2018	65	70	75	85	95	100
2.	Доля муниципальных образований Оренбургской области, в которых внедрена целевая модель цифровой образовательной среды в образовательных организациях, реализующих образовательные программы общего образования и среднего профессионального образования, процент	Дополнительный	0	01.06.2018	0	70	75	85	95	100

<sup>1</sup>Динамика показателя, а также методика его расчета, будет уточнена совместно с Минкомсвязи России к февралю 2019 года

<sup>2</sup>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	Целевой показатель, дополнительный показатель	Тип показателя	Базовое значение		Период, год					
			Значение	Дата	2019	2020	2021	2022	2023	2024
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 использованием федеральной информационно-сервисной платформы цифровой образовательной среды <sup>3</sup> , в общем числе обучающихся по указанным программам, процент	Основной	0	01.09.2018	5	15	30	50	80	90
4.	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 <sup>4</sup> , в общем числе образовательных организаций, процент	Основной	0	01.09.2018	5	15	40	60	85	95

<sup>3</sup>Методика расчета показателей утверждается решением проектного комитета

<sup>4</sup>Методика расчета показателей утверждается решением проектного комитета

5.	Доля обучающихся по программам общего образования и среднего профессионального образования, использующих федеральную информационно-сервисную платформу цифровой образовательной среды для «горизонтального» обучения и неформального образования <sup>5</sup> , в общем числе обучающихся по указанным программам, процент	Основной		0	01.09.2018	0	3	5	9	15	
6.	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	01.09.2018	3	10	20	30	40	

<sup>5</sup>Методика расчета показателей утверждается решением проектного комитета

## 3. Задачи и результаты регионального проекта

№ п/п	Наименование задачи, результата	Сроки реализации	Характеристика результата
1.	Создание современной и безопасной цифровой образовательной среды, обеспечивающей высокое качество и доступность образования всех видов и уровней		
1.1.	В Оренбургской области внедрена целевая модель цифровой образовательной среды <sup>3</sup> (* в случае неполучения субсидии по итогам отбора в 2020 году, показатель реализуется в последующий плановый период и т.д.)	31.12. 2020* 31.12. 2021 31.12. 2022 31.12. 2023 31.12. 2024	Внедрение к концу 2020 года целевой модели ЦОС в Оренбургской области позволит обеспечить процесс создания условий 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
1.2.	Не менее чем 20 % образовательных организаций, расположенных на территории Оренбургской области обновили информационное наполнение и функциональные возможности открытых и общедоступных информационных ресурсов	31.12. 2019	Обновление к концу 2019 года не менее чем 20 % образовательных организаций, расположенных на территории Оренбургской 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

<sup>3</sup>Срок реализации устанавливается плановым, и уточняется ежегодно по итогам отбора Минпросвещения России субъектов Российской Федерации на предоставление субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации по соответствующему мероприятию

№ п/п	Наименование задачи, результата	Сроки реализации	Характеристика результата
1.3.	Не менее 65 % образовательных организаций, расположенных на территории Оренбургской 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 <sup>45</sup>	31.12. 2019	Обеспечение к концу 2019 года Интернет-соединением и гарантированным интернет-трафиком не менее 65 % образовательных организаций, расположенных на территории Оренбургской 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.
1.4.	Не менее 500 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 <sup>6</sup>	31.12. 2019	Повышение к концу 2019 года квалификации не менее 500 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
1.5.	Создан центр цифрового образования детей, в том числе за счет федеральной поддержки не менее 1 <sup>7</sup> центра цифрового образования «IT-куб» с	31.12.2020* 31.12. 2021 31.12. 2022 31.12. 2023	Создание к концу 2020 года не менее 1центра цифрового образования «IT-куб» позволит обеспечить на инфраструктурно-содержательном уровне продвижение компетенций в области цифровизации (современные информационные технологии,

<sup>4</sup>Методика расчета показателей утверждается решением проектного комитета

<sup>5</sup> 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

<sup>6</sup>Методика расчета показателей утверждается решением проектного комитета

<sup>7</sup> Результат является «перекрестным» с результатами федерального проекта «Информационная инфраструктура» национальной программы «Цифровая экономика»

№ п/п	Наименование задачи, результата	Сроки реализации	Характеристика результата
	охватом не менее 500 детей <sup>8</sup> (* в случае неполучения субсидии по итогам отбора в 2020 году, показатель реализуется в последующий плановый период и т.д.)	31.12. 2024	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
1.6.	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 образовательным платформам. Обеспечена возможность формирования индивидуальных портфолио обучающихся на созданной платформе «Современная цифровая образовательная среда», в том числе за счет использования набора сервисных и интеграционных решений <sup>9</sup>	31.12. 2019	Обеспечение к концу 2019 года свободного доступа (бесплатного 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 позволит создать организационные, технические и методические условия для развития современных и дистанционных способов получения образования, повысить доступность образовательных программ, а также будет способствовать формированию индивидуальных портфолио обучающихся
1.7.	В основные общеобразовательные программы образовательных организаций, расположенных на территории Оренбургской области, внедрены современные цифровые технологии, в соответствии с методикой, разработанной на федеральном уровне	31.12.2024	Внедрение с 1 января 2021 года методологии позволит определить основные условия, требования и критерии для эффективного внедрения современных цифровых технологий в основные общеобразовательные программы

<sup>8</sup> Срок реализации устанавливается плановым, и уточняется ежегодно по итогам отбора Минпросвещения России субъектов Российской Федерации на предоставление субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации по соответствующему мероприятию

<sup>9</sup>Результат является «перекрестным» с результатами федерального проекта «Новые возможности для каждого» национального проекта «Образование»

№ п/п	Наименование задачи, результата	Сроки реализации	Характеристика результата
1.8.	Для не менее 1200 детей, обучающихся в 5 % общеобразовательных организаций, расположенных на территории Оренбургской области, проведен эксперимент по внедрению в образовательную программу современных цифровых технологий	31.12.2020	<p>Проведение до конца 2020 года эксперимента по внедрению в образовательную программу современных цифровых технологий с участием не менее 1200 детей, обучающихся в 5 % общеобразовательных организаций, расположенных на территории Оренбургской области, позволит:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- усовершенствовать образовательный процесс по отдельным предметным областям путем внедрения современных цифровых технологий;</li> <li>- предоставить возможность обучающимся использовать технологии виртуальной и дополненной реальности, цифровых двойников и другие технологии в освоении отдельных предметных областей;</li> <li>- создать условия для подготовки высококвалифицированных кадров, обладающих актуальными компетенциями в сфере современных технологий</li> </ul>
1.9.	Использование платформы-навигатора и набора сервисов непрерывного образования <sup>10</sup>	31.12.2020	<p>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,</p>

<sup>10</sup> Далее по аналогичным мероприятиям – накопительным итогом к соответствующему году



№ п/п	Наименование задачи, результата	Сроки реализации	Характеристика результата
1.10.	Не менее 1000 человек, привлекаемых к образовательной деятельности, осуществили повышение квалификации на базе организаций, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам высшего образования, с целью повышения их компетенций в области современных технологий электронного обучения	31.12.2020	<p>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 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> <p>Повышение к концу 2020 года квалификации не менее 1000 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>
1.11	Не менее чем 40 % образовательных организаций, расположенных на территории Оренбургской области обновили информационное наполнение и функциональные возможности открытых и общедоступных информационных ресурсов	31.12.2020	<p>Обновление к концу 2020 года не менее чем 40 % образовательных организаций, расположенных на территории Оренбургской области, информационных представительств в сети Интернет и иных общедоступных информационных ресурсов позволит:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- обеспечить представление информации об образовательных организациях, необходимой для всех участников образовательного процесса;</li> </ul>

№ п/п	Наименование задачи, результата	Сроки реализации	Характеристика результата
1.12.	Не менее 70 % образовательных организаций, расположенных на территории Оренбургской 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 <sup>1112</sup>	31.12. 2020	<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> <p>Обеспечение к концу 2020 года Интернет-соединением и гарантированным интернет-трафиком не менее 70 % образовательных организаций, расположенных на территории Оренбургской области позволит:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- создать организационные и технические условия для внедрения и реализации целевой модели ЦОС, функционирования федеральной информационно-сервисной платформы цифровой образовательной среды;</li> <li>- обеспечить гарантированный доступ обучающихся в общеобразовательных организациях к сети Интернет;</li> <li>- оптимизировать финансовую нагрузку на общеобразовательные организации в части обеспечения доступа к ресурсам сети Интернет</li> </ul>
1.13.	Для не менее 2500 детей, обучающихся в 10 % общеобразовательных организаций, расположенных на территории Оренбургской области, в основные общеобразовательные	31.12.2021	Внедрение к концу 2021 году в основные образовательные программы современных цифровых технологий для не менее чем 2500 детей, обучающихся в 10 % общеобразовательных организаций, расположенных на территории Оренбургской области, позволит:

<sup>11</sup> Результат является «перекрестным» с результатом федерального проекта «Молодые профессионалы» (модернизация высшего образования) национального проекта «Образование»

<sup>12</sup>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	Сроки реализации	Характеристика результата
	программы внедрены современные цифровые технологии		<ul style="list-style-type: none"> <li>- усовершенствовать образовательный процесс по отдельным предметным областям путем внедрения современных цифровых технологий;</li> <li>- предоставить возможность обучающимся использовать технологии виртуальной и дополненной реальности, цифровых двойников и другие технологии в освоении отдельных предметных областей;</li> <li>- создать условия для подготовки высококвалифицированных кадров, обладающих актуальными компетенциями в сфере современных технологий</li> </ul>
1.14.	Не менее чем 70 % образовательных организаций, расположенных на территории Оренбургской области обновили информационное наполнение и функциональные возможности открытых и общедоступных информационных ресурсов	31.12.2021	<p>Обновление к концу 2021 года не менее чем 70 % образовательных организаций, расположенных на территории Оренбургской области информационных представительств в сети Интернет и иных общедоступных информационных ресурсов позволит:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- обеспечить представление информации об образовательных организациях, необходимой для всех участников образовательного процесса;</li> <li>- создать систему получения репрезентативных данных, обратной связи от родителей (законных представителей) обучающихся, актуальных для прогнозирования развития системы образования, включая кадровое, инфраструктурное, содержательное, нормативное обеспечение и критерии оценки качества образования в соответствии с основными задачами государственной политики Российской Федерации, в том числе определёнными Указом Президента Российской Федерации от 7 мая 2018 г. № 204</li> </ul>
1.15.	Не менее 75 % образовательных организаций, расположенных на территории Оренбургской 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	31.12.2021	<p>Обеспечение к концу 2021 года Интернет-соединением и гарантированным интернет-трафиком не менее 75 % образовательных организаций, расположенных на территории Оренбургской области, позволит:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- создать организационные и технические условия для внедрения и реализации целевой модели ЦОС, функционирования федеральной</li> </ul>

№ п/п	Наименование задачи, результата	Сроки реализации	Характеристика результата
1.16.	<p>местности и в поселках городского типа, а также гарантированным интернет-трафиком<sup>1314</sup></p> <p>Для не менее 3700 детей в 15 % общеобразовательных организаций, расположенных на территории Оренбургской области внедрены в основные общеобразовательные программы современные цифровые технологии</p>	31.12.2022	<p>информационно-сервисной платформы цифровой образовательной среды;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- обеспечить гарантированный доступ обучающихся в общеобразовательных организациях к сети Интернет;</li> <li>- оптимизировать финансовую нагрузку на общеобразовательные организации в части обеспечения доступа к ресурсам сети Интернет.</li> </ul> <p>Внедрение к концу 2022 года в основные образовательные программы современных цифровых технологий, для не менее чем 3700 детей, обучающихся в 15 % общеобразовательных организаций, расположенных на территории Оренбургской области, позволит:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- усовершенствовать образовательный процесс по отдельным предметным областям путем внедрения современных цифровых технологий;</li> <li>- предоставить возможность обучающимся использовать технологии виртуальной и дополненной реальности, цифровых двойников и другие технологии в освоении отдельных предметных областей;</li> <li>- создать условия для подготовки высококвалифицированных кадров, обладающих актуальными компетенциями в сфере современных технологий</li> </ul>
1.17.	<p>Не менее 85 % образовательных организаций, расположенных на территории Оренбургской области обеспечены Интернет-соединением со скоростью соединения не менее 100Мб/с – для образовательных организаций, расположенных в</p>	31.12. 2022	<p>Обеспечение к концу 2022 года Интернет-соединением и гарантированным интернет-трафиком не менее 85 % образовательных организаций, расположенных на территории Оренбургской области позволит:</p>

<sup>13</sup>Результат являться «перекрестным» с результатами федерального проекта «Новые возможности для каждого» национального проекта «Образование»

<sup>14</sup>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	Сроки реализации	Характеристика результата
1.18.	<p>городах, 50Мб/с – для образовательных организаций, расположенных в сельской местности и в поселках городского типа, и гарантированным интернет-трафиком<sup>1516</sup></p> <p>Для не менее 5000 детей в 20 % общеобразовательных организаций, расположенных на территории Оренбургской области внедрены в основные общеобразовательные программы современные цифровые технологии</p>	31.12.2023	<p>- создать организационные и технические условия для внедрения и реализации целевой модели ЦОС, функционирования федеральной информационно-сервисной платформы цифровой образовательной среды;</p> <p>- обеспечить гарантированный доступ обучающихся в общеобразовательных организациях к сети Интернет;</p> <p>- оптимизировать финансовую нагрузку на общеобразовательные организации в части обеспечения доступа к ресурсам сети Интернет.</p> <p>Внедрение к концу 2023 года в основные образовательные программы современных цифровых технологий для не менее чем 5000 детей, обучающихся в 20 % общеобразовательных организаций, расположенных на территории Оренбургской области, позволит:</p> <p>- усовершенствовать образовательный процесс по отдельным предметным областям путем внедрения современных цифровых технологий;</p> <p>- предоставить возможность обучающимся использовать технологии виртуальной и дополненной реальности, цифровых двойников и другие технологии в освоении отдельных предметных областей;</p> <p>- создать условия для подготовки высококвалифицированных кадров, обладающих актуальными компетенциями в сфере современных технологий</p>
1.19.	<p>Не менее 95 % образовательных организаций, расположенных на территории Оренбургской области обеспечены Интернет-соединением со</p>	31.12.2023	<p>Обеспечение к концу 2023 года Интернет-соединением и гарантированным интернет-трафиком не менее 95 %</p>

<sup>15</sup>Результат является «перекрестным» с результатами федерального проекта «Информационная инфраструктура» национальной программы «Цифровая экономика»

<sup>16</sup>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	Сроки реализации	Характеристика результата
1.20.	<p>Для не менее 7500 детей в 25 % общеобразовательных организаций, расположенных на территории Оренбургской области внедрены в основные общеобразовательные программы современные цифровые технологий</p>	31.12.2024	<p>образовательных организаций, расположенных на территории Оренбургской области, позволит:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- создать организационные и технические условия для внедрения и реализации целевой модели ЦОС, функционирования федеральной информационно-сервисной платформы цифровой образовательной среды;</li> <li>- обеспечить гарантированный доступ обучающихся в общеобразовательных организациях к сети Интернет;</li> <li>- оптимизировать финансовую нагрузку на общеобразовательные организации в части обеспечения доступа к ресурсам сети Интернет</li> </ul> <p>Внедрение к концу 2024 года в основные образовательные программы современных цифровых технологий, для не менее чем 7500 детей, обучающихся в 25 % общеобразовательных организаций, расположенных на территории Оренбургской области, позволит:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- усовершенствовать образовательный процесс по отдельным предметным областям путем внедрения современных цифровых технологий;</li> <li>- предоставить возможность обучающимся использовать технологии виртуальной и дополненной реальности, цифровых двойников и другие технологии в освоении отдельных предметных областей;</li> <li>- создать условия для подготовки высококвалифицированных кадров, обладающих актуальными компетенциями в сфере современных технологий</li> </ul>

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

<sup>18</sup>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	Сроки реализации	Характеристика результата
1.21.	100 % образовательных организаций, расположенных на территории Оренбургской 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 <sup>1920</sup>	31.12.2024	<p>Обеспечение к концу 2024 года Интернет-соединением и гарантированным интернет-трафиком 100 % образовательных организаций, расположенных на территории Оренбургской области, позволит:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- создать организационные и технические условия для внедрения и реализации целевой модели ЦОС, функционирования федеральной информационно-сервисной платформы цифровой образовательной среды;</li> <li>- обеспечить гарантированный доступ обучающихся в общеобразовательных организациях к сети Интернет;</li> <li>- оптимизировать финансовую нагрузку на общеобразовательные организации в части обеспечения доступа к ресурсам сети Интернет</li> </ul>
1.22.	На территории Оренбургской 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	31.12.2024	<p>Реализация к концу 2024 года на территории Оренбургской области 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"> <li>- эффективно внедрить целевую модель ЦОС в субъектах Российской Федерации;</li> <li>- сформировать региональные управленческие команды, мотивированные в продвижении и развитии цифровой образовательной среды в субъектах Российской Федерации;</li> <li>- обеспечить профессиональным кадровым составом процесс реализации мероприятий настоящего регионального проекта</li> </ul>

<sup>19</sup>Результат является «перекрестным» с результатами федерального проекта «Информационная инфраструктура» национальной программы «Цифровая экономика»

<sup>20</sup>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	Сроки реализации	Характеристика результата
1.23.	Во всех образовательных организациях, расположенных на территории Оренбургской области внедрены механизмы обеспечения оценки качества результатов промежуточной и итоговой аттестации обучающихся на онлайн-ресурсах независимо от места нахождения обучающихся, в том числе с применением биометрических данных	31.12.2024	Внедрение к концу 2024 года во всех образовательных организациях, расположенных на территории Оренбургской 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



## 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	
1.	Создание современной и безопасной цифровой образовательной среды, обеспечивающей высокое качество и доступность образования всех видов и уровней						
	На территории Оренбургской области реализована программа профессиональной переподготовки руководителей образовательных организаций и органов исполнительной власти, осуществляющих государственное управление в сфере образования, по внедрению и функционированию в образовательных организациях целевой модели цифровой образовательной среды						
1.1.							
1.1.1.	федеральный бюджет						
	из них межбюджетные трансферты бюджету						
1.1.1.1.	(ам) указывается наименование)						
1.1.2.	Бюджет Оренбургской области						
	из них межбюджетные трансферты бюджету						
1.1.2.1.	(ам) указывается наименование)						
	консолидированные бюджеты						
1.1.3.	муниципальных образований Оренбургской области						
	из них межбюджетные трансферты бюджету						
1.1.3.1.	(ам) указывается наименование)						
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	
	Во всех муниципальных образованиях Оренбургской области внедрена целевая модель цифровой образовательной среды							
1.2.	Для не менее 7,5 тыс. детей, обучающихся в 25 % общеобразовательных организаций, расположенных на территории Оренбургской области, проведен эксперимент по внедрению в образовательную программу современных цифровых технологий							
1.2.1.	федеральный бюджет							
1.2.1.1.	из них межбюджетные трансферты бюджету (ам) указывается наименование)							
1.2.2.	Бюджет Оренбургской области							
1.2.2.1.	из них межбюджетные трансферты бюджету (ам) указывается наименование)							
1.2.3.	Консолидированные бюджеты муниципальных образований Оренбургской области							
1.2.3.1.	из них межбюджетные трансферты бюджету (ам) указывается наименование)							
1.2.4.	внебюджетные источники							
1.3.	Созданы центры цифрового образования детей «IT-куб»							
1.3.1.	федеральный бюджет							

№ п/п	Наименование регионального проекта и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. рублей)					Всего (млн. рублей)
		2019	2020	2021	2022	2023	
1.3.1.1.	из них межбюджетные трансферты бюджету (ам) указывается наименование)						
1.3.2.	Бюджет Оренбургской области						
1.3.2.1.	из них межбюджетные трансферты бюджету (ам) указывается наименование)						
1.3.3.	консолидированные бюджеты муниципальных образований Оренбургской области						
1.3.3.1.	из них межбюджетные трансферты бюджету (ам) указывается наименование)						
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 Оренбургской области, целевой модели цифровой образовательной среды						
1.4.1.	федеральный бюджет						
1.4.1.1.	из них межбюджетные трансферты бюджету (ам) указывается наименование)						
1.4.2.	Бюджет Оренбургской области						
1.4.2.1.	из них межбюджетные трансферты бюджету (ам) указывается наименование)						

№ 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	
	консолидированные бюджеты							
1.4.3.	муниципальных образований Оренбургской области							
1.4.3.1.	из них межбюджетные трансферты бюджету (ам) указывается наименование)							
1.4.4.	внебюджетные источники							

Всего по региональному проекту, в том числе:

федеральный бюджет

из них межбюджетные трансферты бюджету (ам)  
указывается наименование

Бюджет Оренбургской области

из них межбюджетные трансферты бюджету (ам)  
указывается наименование)

консолидированные бюджеты муниципальных  
образований Оренбургской области

из них межбюджетные трансферты бюджету (ам)  
указывается наименование)

внебюджетные источники

\* до разработки методики расчета показателей федеральным проектным офисом и участия Оренбургской области в конкурсах в рамках национального проекта «Образование» на получение субсидии финансирование мероприятий регионального проекта осуществляется в пределах общего объема финансирования на соответствующий год.

## 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	Сафонова Г.И.	И.о. министра образования Оренбургской области		10
2.	Администратор регионального проекта	Мерзляков Ю.М.	И.о. заместителя министра образования Оренбургской области	Сафонова Г.И.	20
Общие и организационные мероприятия по проекту					
3.	Участник регионального проекта	Щипанова Т. Н.	Начальник информационно-аналитического отдела	Мерзляков Ю. М.	20
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	Мерзляков Ю.М.	И.о. заместителя министра образования Оренбургской области	Сафонова Г.И.	10
5.	Участник регионального проекта	Щипанова Т. Н.	Начальник информационно-аналитического отдела	Мерзляков Ю.М.	10
6.	Участник регионального проекта	Саблина Л. А.	Начальник отдела общего образования	Сафонова Г.И.	10
7.	Участник регионального проекта	Филькова Л. Н.	Начальник отдела профессионального образования	Сафонова Г.И.	10
Внедрение в Оренбургской области целевой модели цифровой образовательной среды					
8.	Ответственный за достижение результата регионального проекта	Сафонова Г.И.	И.о. министра образования Оренбургской области		10
9.	Участник регионального проекта	Мерзляков Ю.М.	И.о. заместителя министра образования Оренбургской области	Сафонова Г.И.	
10.	Участник регионального проекта	Щипанова Т. Н.	Начальник информационно-аналитического отдела	Сафонова Г.И.	10

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
11.	Участник регионального проекта	Саблина Л. А.	Начальник отдела общего образования	Сафонова Г.И.	10
12.	Участник регионального проекта	Филькова Л.Н.	Начальник отдела профессионального образования	Сафонова Г.И.	10
Обновление в образовательных организациях, расположенных на территории Оренбургской области информационного наполнения и функциональных возможностей открытых и общедоступных информационных ресурсов					
13.	Ответственный за достижение результата регионального проекта	Щипанова Т. Н.	Начальник информационно-аналитического отдела	Мерзляков Ю.М.	20
14.	Участник регионального проекта	Саблина Л. А.	Начальник отдела общего образования	Сафонова Г.И.	10
15.	Участник регионального проекта	Филькова Л. Н.	Начальник отдела профессионального образования	Сафонова Г.И.	10
16.	Участник регионального проекта	Чупина А.А.	Начальник отдела дополнительного образования и воспитания	Крухмалева М.Н.	10
17.	Участник регионального проекта	Тропынина Е.Г.	Начальник отдела охраны прав детей и специального образования	Крухмалева М.Н.	10
18.	Участник регионального проекта	Тихова О. В.	Начальник отдела дошкольного образования	Сафонова Г.И.	10
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					
19.	Ответственный за достижение результата регионального проекта	Мерзляков Ю.М.	И.о. заместителя министра образования Оренбургской области	Сафонова Г.И.	20
20.	Участник регионального проекта	Щипанова Т. Н.	Начальник информационно-аналитического отдела	Мерзляков Ю.М.	30

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
21.	Участник регионального проекта	Руководители муниципальных органов управления образованием		Главы муниципальных образований	30
	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				
22.	Ответственный за достижение результата регионального проекта	Саблина Л. А.	Начальник отдела общего образования	Сафонова Г.И.	20
23.	Участник регионального проекта	Федорова Т. В.	Директор ГБУ «Региональный центр развития образования Оренбургской области»	Сафонова Г.И.	50
24.	Участник регионального проекта	Холеева Е. А.	Главный специалист отдела общего образования	Саблина Л. А.	30
	Создание центров цифрового образования детей «IT-куб»				
25.	Ответственный за достижение результата регионального проекта	Саблина Л. А.	Начальник отдела общего образования	Сафонова Г.И.	20
26.	Участник регионального проекта	Филькова Л. Н.	Начальник отдела профессионального образования	Сафонова Г.И.	20
	Обеспечение внедрения современных цифровых технологий в основные общеобразовательные программы				
27.	Ответственный за достижение результата регионального проекта	Саблина Л. А.	Начальник отдела общего образования	Сафонова Г. И.	20
28.	Участник регионального проекта	Федорова Т. В.	Директор ГБУ «Региональный центр развития образования Оренбургской области»	Сафонова Г.И.	20

Использование платформы-навигатора и набора сервисов непрерывного образования

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
29.	Ответственный за достижение результата регионального проекта	Саблина Л. А.	Начальник отдела общего образования	Сафонова Г.И.	20
		Чупина А.А.			20
30.	Участник регионального проекта	Федорова Т. В.	Директор ГБУ «Региональный центр развития образования Оренбургской области»	Сафонова Г.И.	20
31.	Участник регионального проекта	Щипанова Т. Н.	Начальник информационно-аналитического отдела	Мерзляков Ю.М.	10
<p>Реализация на территории Оренбургской области программы профессиональной переподготовки руководителей образовательных организаций и органов исполнительной власти, осуществляющих государственное управление в сфере образования, по внедрению и функционированию в образовательных организациях целевой модели цифровой образовательной среды</p>					
32.	Ответственный за достижение результата регионального проекта	Саблина Л. А.	Начальник отдела общего образования	Сафонова Г.И.	10
33.	Участник регионального проекта	Федорова Т. В.	Директор ГБУ «Региональный центр развития образования Оренбургской области»	Сафонова Г.И.	20
34.	Участник регионального проекта	Алешина С.А.	Ректор ФГБОУ ВО «Оренбургский государственный педагогический университет»		20
35.	Участник регионального проекта	Ермакова Ж. А.	Ректор ФГБОУ ВО «Оренбургский государственный университет»		20
36.	Участник регионального проекта	Холеева Е. А.	Главный специалист отдела общего образования министерства образования Оренбургской области	Саблина Л.А.	30



## 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 модульной федеральной информационно-сервисной платформы цифровой образовательной среды и набора типовых информационных решений	01.01.2019	31.12.2024			ВДЛ
1.1.1.	Назначение ответственных лиц на уровне муниципалитетов и образовательных организаций, включенных в выборку для апробации и тестирования модульной федеральной информационно-сервисной платформы цифровой образовательной среды	11.01.2019	11.02.2019	Саблина Л.А. Филькова Л.Н.	приказ МО, список ответственных лиц	РП
1.1.2.	Подготовка и проведение региональных семинаров для работников сферы образования по мероприятиям апробации и тестирования модульной федеральной информационно-	15.02.2019	30.04.2019	Саблина Л.А., Филькова Л.Н.	план мероприятий МО, справка о проведении	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
1.1.	сервисной платформы цифровой образовательной среды(по образовательным зонам области) Внедрение федеральной информационно-сервисной платформы цифровой образовательной среды и набора типовых информационных решений (все очереди) во всех муниципальных образованиях Оренбургской области		31.12.2024	Сафонова Г.И.	информационно-аналитический отчет	ПК
2.	В Оренбургской области внедрена целевая модель цифровой образовательной среды <sup>21</sup>	01.10.2019	31.12.2020	Сафонова Г.И.	информационно-аналитический отчет	ВДЛ
2.1.1.	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	01.10.2019	30.10.2019	Сафонова Г. И.	заявка Оренбургской области в Министерство просвещения Российской Федерации в установленном порядке	РП

<sup>21</sup>Срок реализации устанавливается плановым, и уточняется ежегодно по итогам отбора Минпросвещения России субъектов Российской Федерации на предоставление субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации по соответствующему мероприятию

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	организациях и профессиональных образовательных организациях					
2.1.2.	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	01.01.2020	28.02.2020	Сафонова Г. И.	соглашение с Министерством просвещения Российской Федерации	РП
2.1.3.	Заключение соглашений министерства образования Оренбургской области с образовательными организациями области по внедрению целевой модели цифровой образовательной среды в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях на безвозмездной основе	05.03.2020	05.05.2020	Саблина Л.А. Филькова Л.Н.	приказ МО, соглашения с образовательными организациями общего среднего и среднего профессионального образования	РП
2.1.	В Оренбургской области внедрена целевая модель цифровой образовательной среды <sup>22</sup>		31.12.2020	Сафонова Г.И.	информационно-аналитический отчет	ПК

<sup>22</sup>Срок реализации устанавливается плановым, и уточняется ежегодно по итогам отбора Минпросвещения России субъектов Российской Федерации на предоставление субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации по соответствующему мероприятию

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
3.	Не менее чем 20 % образовательных организаций, расположенных на территории Оренбургской области обновили информационное наполнение и функциональные возможности открытых и общедоступных информационных ресурсов	01.01.2019	31.12.2019	Сафонова Г.И.	информационно-аналитический отчет	ВДЛ
3.1.1.	Мониторинг образовательных организаций по обновлению информационно-образовательных ресурсов и открытых для общего доступа	25.08.2019	31.12.2019	Щипанова Т.Н. Саблина Л.А. Филькова Л.Н. Тропынина Е.Г.	план мероприятий МО, справка по итогам проведения мониторинга, реестр обновленных ресурсов общего доступа	РП
3.1.	Обновлено не менее чем в 20 % образовательных организаций, расположенных на территории Оренбургской области информационное наполнение и функциональные возможности открытых и общедоступных информационных ресурсов		31.12.2019	Сафонова Г.И.	информационно-аналитический отчет	ПК
4.	Не менее 65 % образовательных организаций, расположенных на территории Оренбургской области обеспечены Интернет-соединением со скоростью соединения не менее 100 Мб/с – для образовательных	01.01.2019	31.12.2019	Сафонова Г.А.		ВДЛ

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	организаций, расположенных в городах, 50 Мб/с – для образовательных организаций, расположенных в сельской местности и в поселках городского типа, и гарантированным интернет-трафиком					
4.1.1.	Рабочее совещание по вопросу подключения образовательных организаций к каналу "Интернет", соответствующего необходимым требованиям для реализации регионального проекта	15.02.2019	05.03.2019	Мерзляков Ю.М. Щипанова Т.Н.	план мероприятий МО, рекомендации о требованиях интернет-соединения в образовательных организациях	
4.1.2.	Мониторинг образовательных организаций по обеспечению Интернет-соединением определенных требований	10.03.2019	30.11.2019	Мерзляков Ю.М. Щипанова Т.Н. Руководители муниципальных органов управления образованием	план мероприятий МО, справка по итогам проведения мониторинга, список школ, соответствующих требованиям реализации проекта	РП
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-		31.12.2019	Сафонова Г. И.	отчет	ПК

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
5.	трафиком не менее 65 % образовательных организаций, расположенных на территории Оренбургской области Не менее 500 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	01.01.2019	31.12.2019		сертификаты о повышении квалификации, отчет организации (-ий), осуществляющей (-их) проведение повышения квалификации	ВДЛ
5.1.1.	Создание условий для непрерывного обучения взрослых и организация обучения работников, привлекаемых к образовательной деятельности, построенной на основе внедрения современных технологий электронного обучения	20.08.2019	20.11.2019	Саблина Л.А., Филькова Л.Н. Федорова Т.В.	план мероприятий МО, мониторинг процесса обучения слушателей курсов, отчет о проведении курсовой подготовки	РП
5.1.2.	Разработка учебной программы, проектирование модели реализации учебного курса и вариативных учебных модулей для подготовки работников, привлекаемых к образовательной деятельности, построенной на основе внедрения современных технологий	01.02.2019	20.03.2019	Саблина Л.А., Филькова Л.Н. Федорова Т.В.	план мероприятий МО, учебная программа, модель реализации учебного курса	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
5.1.3.	электронного обучения Проведение сетевых мероприятий, посвященных организационно-методическим аспектам подготовки работников, привлекаемых к образовательной деятельности, построенной на основе внедрения современных технологий электронного обучения (для преподавательского состава учебного курса и слушателей курсов)	25.03.2019	25.04.2019	Саблина Л.А., Филькова Л.Н.	план мероприятий МО, отчет о проведении сетевых мероприятий	
5.1.	Не менее 500 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		31.12.2019		отчет	ПК
6.	Создан центр цифрового образования детей, в том числе за счет федеральной поддержки не менее 1 центра цифрового	01.10.2019	31.12.2020	Сафонова Г.И.	информационно-аналитический отчет	ВДЛ

№ 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 400 детей <sup>23</sup>					
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»)	01.10.2019	30.10.2019	Сафонова Г.И.	заявка Оренбургской области в Министерство просвещения Российской Федерации в установленном порядке	РП
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 детей (центров цифрового образования «IT-куб»)	01.01.2020	28.02.2020	Сафонова Г. И.	соглашение с Министерством просвещения Российской Федерации	РП
6.1.3.	Церемония торжественного открытия центра цифрового образования детей «IT-куб» с охватом не менее 400 детей		31.12.2020	Саблина Л.А. Филькова Л.Н.	приказ министерства образования,	РП

<sup>23</sup>Срок реализации устанавливается плановым, и уточняется ежегодно по итогам отбора Минпросвещения России субъектов Российской Федерации на предоставление субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации по соответствующему мероприятию



№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
6.1.	Создан 1 центр цифрового образования детей «IT-куб» с охватом не менее 400 детей <sup>24</sup>		31.12.2020	Сафонова Г. И.	сценарий открытия центра	ПК
7.	Для не менее чем 1200 детей, обучающихся в 5 % общеобразовательных организаций, расположенных на территории Оренбургской области, проведен эксперимент по внедрению в образовательную программу современных цифровых технологий	01.01.2020	31.12.2020		информационно-аналитический отчет	ВДЛ
7.1.1.	Организация мониторинга по выявлению готовности общеобразовательных организаций Оренбургской области для включения в эксперимент по внедрению в образовательную программу современных цифровых технологий	01.01.2020	01.02.2020	Саблина Л.А. Федорова Т.В.	план мероприятий МО, выборка общеобразовательных организаций для участия в эксперименте	РП
7.1.2.	Подготовка и проведение семинара по теме «Модель урока, построенная на основе внедрения современных цифровых технологий в образовательный процесс общеобразовательной организации»	10.10.2020	10.11.2020	Саблина Л.А. Федорова Т.В.	план мероприятий МО, рекомендации участников семинара по использованию модели урока, построенной на	

<sup>24</sup>Срок реализации устанавливается плановым, и уточняется ежегодно по итогам отбора Минпросвещения России субъектов Российской Федерации на предоставление субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации по соответствующему мероприятию

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
7.1.3.	Организация мониторинга по отслеживанию результатов проведенного эксперимента в общеобразовательных организациях, в учебном процессе которых предусмотрены модели уроков, построенные на основе внедрения современных цифровых технологий в образовательный процесс общеобразовательной организации	20.11.2020	20.12.2020	Саблина Л.А.	основе внедрения современных цифровых технологий в образовательный процесс общеобразовательной организации план мероприятий МО, отчет о результатах проведения эксперимента	РП
7.1.	Проведен эксперимент по внедрению в образовательную программу современных цифровых технологий, с охватом не менее 1200 детей, обучающихся в 5 % общеобразовательных организаций, расположенных на территории Оренбургской области		31.12.2020		информационно-аналитический отчет	ПК
8.	Не менее чем 40 % образовательных организаций, расположенных на территории Оренбургской области, обновили	01.01.2020	31.12.2020		информационно-аналитический отчет	ВДЛ

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
8.1.1.	информационное наполнение и функциональные возможности открытых и общедоступных информационных ресурсов Мониторинг образовательных организаций по обновлению информационно-образовательных ресурсов и открытых для общего доступа	25.08.2020	31.12.2020	Щипанова Т.Н. Саблина Л.А. Филькова Л.Н. Тропынина Е.Г.	план мероприятий МО, справка по итогам проведения мониторинга, реестр обновленных ресурсов общего доступа	РП
8.1.	Обновлено не менее чем в 40 % образовательных организаций, расположенных на территории Оренбургской области информационное наполнение и функциональные возможности открытых и общедоступных информационных ресурсов		31.12.2020		информационно-аналитический отчет	ПК
9.	Не менее 70 % образовательных организаций, расположенных на территории Оренбургской области 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	01.01.2020	31.12.2020	Сафонова Г. И.		ВДЛ

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
9.1.1.	местности и в поселках городского типа, и гарантированным интернет-трафиком <sup>25</sup> Мониторинг образовательных организаций по обеспечению Интернет-соединением определенных требований	10.03.2020	30.12.2020	Мерзляков Ю.М. Щипанова Т.Н. Руководители органов управления образованием	план мероприятий МО, справка по итогам проведения мониторинга, список школ, соответствующих требованиям реализации проекта	РП
9.1.	Обеспечено 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 70 % образовательных организаций, расположенных на территории Оренбургской области		31.12.2020	Сафонова Г. И.	отчет	ПК
10.	Для не менее чем 2500 детей, обучающихся в 10 % общеобразовательных организаций, расположенных на территории Оренбургской области, в основные	01.09.2020	31.12.2021		информационно-аналитический отчет	ВДЛ

<sup>25</sup> 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			
10.1.1	<p>общеобразовательные программы внедрены современные цифровые технологии</p> <p>Организация мониторинга по отслеживанию результатов проведенного эксперимента в общеобразовательных организациях, в учебном процессе которых предусмотрены модели уроков, построенные на основе внедрения современных цифровых технологий в образовательный процесс общеобразовательной организации</p>	20.11.2021	20.12.2021	Саблина Л.А. Федорова Т.В.	план мероприятий МО, отчет о результатах проведения эксперимента	ПК
10.1.2.	<p>Изучение атмосферы общеобразовательных школ, участвующих в эксперименте (анализ психолого-педагогического климата, изучение (опрос) мнения обучающихся, педагогов, родителей)</p>	10.09.2021	10.11.2021	Саблина Л.А. Никитина А.А. Федорова Т.В.	план мероприятий МО, справка	ПК
10.1.	<p>Проведен эксперимент по внедрению в образовательную программу современных цифровых технологий при реализации основных общеобразовательных программ, с охватом не менее 2500 детей, обучающихся в 10 % общеобразовательных организаций, расположенных на территории Оренбургской области</p>		31.12.2021		информационно-аналитический отчет	ПК

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
11.	Не менее чем 70 % образовательных организаций, расположенных на территории Оренбургской области обновили информационное наполнение и функциональные возможности открытых и общедоступных информационных ресурсов	01.01.2021	31.12.2021	Сафонова Г. И.	информационно-аналитический отчет	ВДЛ
11.1.1.	Мониторинг образовательных организаций по обновлению информационно-образовательных ресурсов и открытых для общего доступа	25.08.2021	31.12.2021	Щипанова Т.Н. Саблина Л.А. Филькова Л.Н. Тропынина Е.Г.	план мероприятий МО, справка по итогам проведения мониторинга, реестр обновленных ресурсов общего доступа	РП
11.1.	Обновлено не менее чем в 70 % образовательных организаций, расположенных на территории Оренбургской области информационное наполнение и функциональные возможности открытых и общедоступных информационных ресурсов		31.12.2021	Сафонова Г.И.	информационно-аналитический отчет	ПК
12.	Не менее 75 % образовательных организаций, расположенных на территории Оренбургской области обеспечены Интернет-соединением со скоростью соединения не менее 100 Мб/с – для образовательных организаций, расположенных в	01.01.2021	31.12.2021	Сафонова Г. И.		ВДЛ

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
12.1.1.	Мониторинг образовательных организаций по обеспечению Интернет-соединением определенных требований	10.03.2021	30.11.2021	Мерзляков Ю.М. Щипанова Т.Н. Руководители органов управления образованием	план мероприятий МО, справка по итогам проведения мониторинга, список школ, соответствующих требованиям реализации проекта	РП
12.1.	Обеспечено 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 75 % образовательных организаций, расположенных на территории Оренбургской области		31.12.2021	Сафонова Г.И.		ПК
13.	Для не менее чем 3700 детей, обучающихся в 15 % общеобразовательных организаций, расположенных на территории	01.09.2021	31.12.2022		информационно-аналитический отчет	ПК

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	Оренбургской области, в основные общеобразовательные программы внедрены современные цифровые технологии					
13.1.1	Организация мониторинга по отслеживанию результатов проведенного эксперимента в общеобразовательных организациях, в учебном процессе которых предусмотрены модели уроков, построенные на основе внедрения современных цифровых технологий в образовательный процесс общеобразовательной организации	20.11.2022	20.12.2022	Саблина Л.А. Федорова Т.В.	план мероприятий МО, отчет о результатах проведения эксперимента	РП
13.1.	Проведен эксперимент по внедрению современных цифровых технологий при реализации основных общеобразовательных программ с охватом не менее 3700 детей, обучающихся в 15 % общеобразовательных организаций, расположенных на территории Оренбургской области		31.12.2022		информационно-аналитический отчет	ПК
14.	Все образовательные организации, расположенные на территории Оренбургской области обновили информационное наполнение и функциональные возможности открытых и общедоступных информационных ресурсов	01.01.2022	31.12.2022	Сафонова Г.И.	информационно-аналитический отчет	ВДЛ



№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
14.1.1.	Мониторинг образовательных организаций по обновлению информационно-образовательных ресурсов и открытых для общего доступа	25.08.2022	31.12.2022	Щипанова Т.Н. Саблина Л.А., Филькова Л.Н., Тропынина Е.Г.	план мероприятий МО, справка по итогам проведения мониторинга, реестр обновленных ресурсов общего доступа	РП
14.1.	Во всех образовательных организациях, расположенных на территории Оренбургской области обновлено информационное наполнение и функциональные возможности открытых и общедоступных информационных ресурсов		31.12.2022	Сафонова Г.И.	информационно-аналитический отчет	ПК
15.	Не менее 85 % образовательных организаций, расположенных на территории Оренбургской области 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	01.01.2022	31.12.2022	Сафонова Г.И.	информационно-аналитический отчет	ВДЛ
15.1.1.	Мониторинг образовательных организаций по обеспечению	10.03.2022	30.11.2022	Мерзляков Ю.М. Щипанова Т.Н.	план мероприятий МО, справка по	РП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	Интернет-соединением определенных требований			Руководители органов управления образованием	итогах проведения мониторинга, список школ, соответствующих требованиям реализации проекта	
15.1.	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 85 % образовательных организаций, расположенных на территории Оренбургской области		31.12.2022	Сафонова Г.И.	информационно-аналитический отчет	ПК
16.	Для не менее чем 5000 детей, обучающихся в 20 % общеобразовательных организаций, расположенных на территории Оренбургской области, в основные общеобразовательные программы внедрены современные цифровые технологии	01.09.2022	31.12.2023		информационно-аналитический отчет	ВДЛ
16.1.1	Внедрение современных цифровых технологий в образовательный процесс на основе принципов	01.11.2022	30.12.2022	Саблина Л.А. Федорова Т.В.	план мероприятий МО, дорожная карта	РП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	системно-деятельностного метода обучения, проектного метода обучения и др.				общеобразовательных организаций	
16.1.2	Организация мониторинга по отслеживанию результатов проведенного эксперимента в общеобразовательных организациях, в учебном процессе которых предусмотрены модели уроков, построенные на основе внедрения современных цифровых технологий в образовательный процесс общеобразовательной организации	20.11.2023	20.12.2023	Саблина Л.А. Федорова Т.В.	план мероприятий МО, отчет о результатах проведения эксперимента	ПК
16.1.	Проведен эксперимент по внедрению современных цифровых технологий при реализации основных общеобразовательных программ, с охватом не менее 5000 детей, обучающихся в 20 % общеобразовательных организаций, расположенных на территории Оренбургской области		31.12.2023		информационно-аналитический отчет	ПК
17.	Не менее 95 % образовательных организаций, расположенных на территории Оренбургской области обеспечены Интернет-соединением со скоростью соединения не менее 100 Мб/с – для образовательных организаций, расположенных в городах, 50 Мб/с – для	01.01.2023	31.12.2023	Сафонова Г.И.		ВДЛ

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
17.1.1.	образовательных организаций, расположенных в сельской местности и в поселках городского типа, и гарантированным интернет-трафиком Мониторинг образовательных организаций по обеспечению Интернет-соединением определенных требований	10.03.2023	31.12.2023	Мерзляков Ю.М. Щипанова Т.Н. Руководители органов управления образованием	план мероприятий МО, справка по итогам проведения мониторинга, указание списка школ, соответствующих требованиям реализации проекта	РП
17.1.	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 95 % образовательных организаций, расположенных на территории Оренбургской области		31.12.2023	Сафонова Г.И.	информационно-аналитический отчет	ПК
18.	Для не менее чем 7500 детей, обучающихся в 25 % общеобразовательных организаций,	01.09.2023	31.12.2024		информационно-аналитический отчет	ВДЛ

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	расположенных на территории Оренбургской области, в основные общеобразовательные программы внедрены современные цифровые технологии					
18.1.1	Внедрение современных цифровых технологий в образовательный процесс на основе принципов системно-деятельностного метода обучения, проектного метода обучения и др.	01.11.2023	30.12.2023	Саблина Л.А. Федорова Т.В.	план мероприятий МО, дорожная карта общеобразовательных организаций	РП
18.1.2	Организация мониторинга по отслеживанию результатов проведенного эксперимента в общеобразовательных организациях, в учебном процессе которых предусмотрены модели уроков, построенные на основе внедрения современных цифровых технологий в образовательный процесс общеобразовательной организации	20.11.2024	20.12.2024	Саблина Л.А. Федорова Т.В.	план мероприятий МО, отчет о результатах проведения эксперимента	РП
18.1.	Проведен эксперимент по внедрению современных цифровых технологий при реализации основных общеобразовательных программ, с охватом не менее 7500 детей, обучающихся в 25 % общеобразовательных организаций, расположенных на территории Оренбургской области		31.12.2024		информационно-аналитический отчет	ПК

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
19.	100 % образовательных организаций, расположенных на территории Оренбургской области 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	01.01.2024	31.12.2024	Сафонова Г.И.		ВДЛ
19.1.	Все образовательные организации, расположенные на территории Оренбургской области 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		31.12.2024	Сафонова Г.И.	информационно-аналитический отчет	ПК
19.1.1	Мониторинг образовательных организаций по обеспечению	01.10.2024	01.11.2024	Мерзляков Ю.М. Щипанова Т.Н.	план мероприятий МО, справка по итогам проведения	РП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	Интернет-соединением определенных требований			Руководители органов управления образованием	мониторинга, указание списка школ, соответствующих требованиям реализации проекта	
20.	На территории Оренбургской области реализована программа профессиональной переподготовки руководителей образовательных организаций и органов исполнительной власти, осуществляющих государственное управление в сфере образования, по внедрению и функционированию в образовательных организациях целевой модели цифровой образовательной среды	01.11.2018	31.12.2024	Сафонова Г.И.		ВДЛ
20.1.1	Разработка программы, графика профессиональной переподготовки руководителей образовательных организаций и органов исполнительной власти, осуществляющих государственное управление в сфере образования, по внедрению и функционированию в образовательных организациях целевой модели цифровой образовательной среды	01.11.2018	31.12.2024	Сафонова Г.И. Федорова Т.В. Алешина С.А. Ермакова Ж.А.	программа, график курсовой подготовки	ПК

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
20.1.2.	Мониторинг реализации программ профессиональной переподготовки	01.09.2024	01.11.2024	Саблина Л.А.	отчет	ПК
20.1.	На территории Оренбургской области реализована программа профессиональной переподготовки руководителей образовательных организаций и органов исполнительной власти, осуществляющих государственное управление в сфере образования, по внедрению и функционированию в образовательных организациях целевой модели цифровой образовательной среды		31.12.2024	Сафонова Г.И.	информационно-аналитический отчет	ПК
21.	Во всех образовательных организациях, расположенных на территории Оренбургской области 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	01.01.2021	31.12.2024	Сафонова Г.И.	информационно-аналитический отчет	ВДЛ
21.1.1.	Разработка проекта и регламента по внедрению механизмов обеспечения оценки качества	01.01.2021	31.12.2021	Саблина Л.А. Филькова Л.Н.	План мероприятий МО, проект внедрения	



№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	результатов промежуточной и итоговой аттестации обучающихся на онлайн-курсах.					
21.1.2.	Назначение ответственных лиц на уровне муниципалитетов и образовательных организаций включенных в выборку для апробации новых технологий обеспечения оценки качества результатов промежуточной и итоговой аттестации обучающихся на онлайн-курсах.	01.01.2021	28.02.2021	Саблина Л.А. Филькова Л.Н.	Приказ МО, список ответственных лиц	
21.1.3.	Подготовка и проведение региональных семинаров для работников сферы образования по мероприятиям апробации.	01.03.2021	30.06.2021	Саблина Л.А. Филькова Л.Н.	План мероприятий МО, справка о проведении	
21.1.4.	Процесс внедрения в образовательные организации новых механизмов обеспечения оценки качества результатов промежуточной и итоговой аттестации обучающихся на онлайн-курсах	01.07.2021	31.12.2024	Саблина Л.А. Филькова Л.Н. Руководители образовательных организаций		
21.1.5.	Мониторинг внедрения механизма 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	01.09.2024	01.11.2024	Саблина Л.А. Филькова Л.Н.	отчет, справка	ПК

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
21.1	Во всех образовательных организациях, расположенных на территории Оренбургской области 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		31.12.2024	Сафонова Г.И.	информационно-аналитический отчет	ПК

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

Показатели регионального проекта по муниципальным образованиям Оренбургской области

Оренбургская область	Базовое значение		Период реализации регионального проекта, год						
	Значение	Дата	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Доля образовательных организаций, расположенных на территории Оренбургской 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 <sup>1</sup> , процент <sup>2627</sup>									
г. Бугуруслан	0	01.11.2018	0	65	70	75	85	95	100
г. Бузулук	0	01.11.2018	0	65	70	75	85	95	100
Гайский городской округ	0	01.11.2018	0	65	70	75	85	95	100
г. Медногорск	0	01.11.2018	0	65	70	75	85	95	100
г. Новотроицк	0	01.11.2018	0	65	70	75	85	95	100
г. Оренбург	6	01.11.2018	0	65	70	75	85	95	100
г. Орск	0	01.11.2018	0	65	70	75	85	95	100
Сорочинский городской округ	0	01.11.2018	0	65	70	75	85	95	100
Абдулинский городской округ	0	01.11.2018	0	65	70	75	85	95	100
Адамовский район	0	01.11.2018	0	65	70	75	85	95	100
Акбулакский район	0	01.11.2018	0	65	70	75	85	95	100
Александровский район	0	01.11.2018	0	65	70	75	85	95	100
Асекеевский район	0	01.11.2018	0	65	70	75	85	95	100
Беляевский район	0	01.11.2018	0	65	70	75	85	95	100
Бугурусланский район	0	01.11.2018	0	65	70	75	85	95	100
Бузулукский район	0	01.11.2018	0	65	70	75	85	95	100
Грачевский район	0	01.11.2018	0	65	70	75	85	95	100
Домбаровский район	0	01.11.2018	0	65	70	75	85	95	100

<sup>26</sup> Динамика показателя, а также методика его расчета, будет уточнена совместно с Минкомсвязи России к февралю 2019 года

<sup>27</sup> 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

Оренбургская область	Базовое значение		Период реализации регионального проекта, год						
	Значение	Дата	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Илекский район	0	01.11.2018	0	65	70	75	85	95	100
Кваркенский район	0	01.11.2018	0	65	70	75	85	95	100
Красногвардейский район	0	01.11.2018	0	65	70	75	85	95	100
Кувандыкский городской округ	0	01.11.2018	0	65	70	75	85	95	100
Курманаевский район	0	01.11.2018	0	65	70	75	85	95	100
Матвеевский район	0	01.11.2018	0	65	70	75	85	95	100
Новоорский район	0	01.11.2018	0	65	70	75	85	95	100
Новосергиевский район	0	01.11.2018	0	65	70	75	85	95	100
Октябрьский район	0	01.11.2018	0	65	70	75	85	95	100
Оренбургский район	0	01.11.2018	0	65	70	75	85	95	100
Первомайский район	0	01.11.2018	0	65	70	75	85	95	100
Переволоцкий район	0	01.11.2018	0	65	70	75	85	95	100
Пономаревский район	0	01.11.2018	0	65	70	75	85	95	100
Сакмарский район	0	01.11.2018	0	65	70	75	85	95	100
Саракташский район	0	01.11.2018	0	65	70	75	85	95	100
Светлинский район	0	01.11.2018	0	65	70	75	85	95	100
Северный район	0	01.11.2018	0	65	70	75	85	95	100
Соль-Илецкий городской округ	0	01.11.2018	0	65	70	75	85	95	100
Ташлинский район	0	01.11.2018	0	65	70	75	85	95	100
Тоцкий район	0	01.11.2018	0	65	70	75	85	95	100
Тюльганский район	0	01.11.2018	0	65	70	75	85	95	100
Шарлыкский район	0	01.11.2018	0	65	70	75	85	95	100
Ясенский городской округ	0	01.11.2018	0	65	70	75	85	95	100
ЗАТО Комаровский	0	01.11.2018	0	65	70	75	85	95	100
Доля муниципальных образований Оренбургской области, в которых внедрена целевая модель цифровой образовательной среды в образовательных организациях, реализующих образовательные программы общего образования									
г. Бугуруслан	0	01.06.2018	0	0	70	75	85	95	100
г. Бузулук	0	01.06.2018	0	0	70	75	85	95	100
Гайский городской округ	0	01.06.2018	0	0	70	75	85	95	100
г. Медногорск	0	01.06.2018	0	0	70	75	85	95	100
г. Новотроицк	0	01.06.2018	0	0	70	75	85	95	100

Оренбургская область	Базовое значение		Период реализации регионального проекта, год						
	Значение	Дата	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
г. Оренбург	0	01.06.2018	0	0	70	75	85	95	100
г. Орск	0	01.06.2018	0	0	70	75	85	95	100
Сорочинский городской округ	0	01.06.2018	0	0	70	75	85	95	100
Абдулинский городской округ	0	01.06.2018	0	0	70	75	85	95	100
Адамовский район	0	01.06.2018	0	0	70	75	85	95	100
Акбулакский район	0	01.06.2018	0	0	70	75	85	95	100
Александровский район	0	01.06.2018	0	0	70	75	85	95	100
Асекеевский район	0	01.06.2018	0	0	70	75	85	95	100
Беляевский район	0	01.06.2018	0	0	70	75	85	95	100
Бугурусланский район	0	01.06.2018	0	0	70	75	85	95	100
Бузулукский район	0	01.06.2018	0	0	70	75	85	95	100
Грачевский район	0	01.06.2018	0	0	70	75	85	95	100
Домбаровский район	0	01.06.2018	0	0	70	75	85	95	100
Илекский район	0	01.06.2018	0	0	70	75	85	95	100
Кваркенский район	0	01.06.2018	0	0	70	75	85	95	100
Красногвардейский район	0	01.06.2018	0	0	70	75	85	95	100
Кувандыкский городской округ	0	01.06.2018	0	0	70	75	85	95	100
Курманаевский район	0	01.06.2018	0	0	70	75	85	95	100
Матвеевский район	0	01.06.2018	0	0	70	75	85	95	100
Новоорский район	0	01.06.2018	0	0	70	75	85	95	100
Новосергиевский район	0	01.06.2018	0	0	70	75	85	95	100
Октябрьский район	0	01.06.2018	0	0	70	75	85	95	100
Оренбургский район	0	01.06.2018	0	0	70	75	85	95	100
Первомайский район	0	01.06.2018	0	0	70	75	85	95	100
Переволоцкий район	0	01.06.2018	0	0	70	75	85	95	100
Пономаревский район	0	01.06.2018	0	0	70	75	85	95	100
Сакмарский район	0	01.06.2018	0	0	70	75	85	95	100
Саракташский район	0	01.06.2018	0	0	70	75	85	95	100
Светлинский район	0	01.06.2018	0	0	70	75	85	95	100
Северный район	0	01.06.2018	0	0	70	75	85	95	100
Соль-Илецкий городской округ	0	01.06.2018	0	0	70	75	85	95	100

Оренбургская область	Базовое значение		Период реализации регионального проекта, год						
	Значение	Дата	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Ташлинский район	0	01.06.2018	0	0	70	75	85	95	100
Тоцкий район	0	01.06.2018	0	0	70	75	85	95	100
Тюльганский район	0	01.06.2018	0	0	70	75	85	95	100
Шарлыкский район	0	01.06.2018	0	0	70	75	85	95	100
Ясненский городской округ	0	01.06.2018	0	0	70	75	85	95	100
ЗАТО Комаровский	0	01.06.2018	0	0	70	75	85	95	100
Доля обучающихся по программам общего образования, дополнительного образования для детей, для которых формируется цифровой образовательный профиль и индивидуальный план обучения с использованием федеральной информационно-сервисной платформы цифровой образовательной среды, в общем числе обучающихся по указанным программам, процент									
г. Бугуруслан	0	01.09.2018	0	5	15	30	50	80	90
г. Бузулук	0	01.09.2018	0	5	15	30	50	80	90
Гайский городской округ	0	01.09.2018	0	5	15	30	50	80	90
г. Медногорск	0	01.09.2018	0	5	15	30	50	80	90
г. Новотроицк	0	01.09.2018	0	5	15	30	50	80	90
г. Оренбург	0	01.09.2018	0	5	15	30	50	80	90
г. Орск	0	01.09.2018	0	5	15	30	50	80	90
Сорочинский городской округ	0	01.09.2018	0	5	15	30	50	80	90
Абдулинский городской округ	0	01.09.2018	0	5	15	30	50	80	90
Адамовский район	0	01.09.2018	0	5	15	30	50	80	90
Акбулакский район	0	01.09.2018	0	5	15	30	50	80	90
Александровский район	0	01.09.2018	0	5	15	30	50	80	90
Асекеевский район	0	01.09.2018	0	5	15	30	50	80	90
Беляевский район	0	01.09.2018	0	5	15	30	50	80	90
Бугурусланский район	0	01.09.2018	0	5	15	30	50	80	90
Бузулукский район	0	01.09.2018	0	5	15	30	50	80	90
Грачевский район	0	01.09.2018	0	5	15	30	50	80	90
Домбаровский район	0	01.09.2018	0	5	15	30	50	80	90
Илекский район	0	01.09.2018	0	5	15	30	50	80	90
Кваркенский район	0	01.09.2018	0	5	15	30	50	80	90
Красногвардейский район	0	01.09.2018	0	5	15	30	50	80	90
Кувандыкский городской округ	0	01.09.2018	0	5	15	30	50	80	90

Оренбургская область	Базовое значение		Период реализации регионального проекта, год						
	Значение	Дата	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Курманаевский район	0	01.09.2018	0	5	15	30	50	80	90
Матвеевский район	0	01.09.2018	0	5	15	30	50	80	90
Новоорский район	0	01.09.2018	0	5	15	30	50	80	90
Новосергиевский район	0	01.09.2018	0	5	15	30	50	80	90
Октябрьский район	0	01.09.2018	0	5	15	30	50	80	90
Оренбургский район	0	01.09.2018	0	5	15	30	50	80	90
Первомайский район	0	01.09.2018	0	5	15	30	50	80	90
Переволоцкий район	0	01.09.2018	0	5	15	30	50	80	90
Пономаревский район	0	01.09.2018	0	5	15	30	50	80	90
Сакмарский район	0	01.09.2018	0	5	15	30	50	80	90
Саракташский район	0	01.09.2018	0	5	15	30	50	80	90
Светлинский район	0	01.09.2018	0	5	15	30	50	80	90
Северный район	0	01.09.2018	0	5	15	30	50	80	90
Соль-Илецкий городской округ	0	01.09.2018	0	5	15	30	50	80	90
Ташлинский район	0	01.09.2018	0	5	15	30	50	80	90
Тоцкий район	0	01.09.2018	0	5	15	30	50	80	90
Тюльганский район	0	01.09.2018	0	5	15	30	50	80	90
Шарлыкский район	0	01.09.2018	0	5	15	30	50	80	90
Ясненский городской округ	0	01.09.2018	0	5	15	30	50	80	90
ЗАТО Комаровский	0	01.09.2018	0	5	15	30	50	80	90
Доля образовательных организаций, реализующих программы общего образования, дополнительного образования детей, осуществляющих образовательную деятельность с использованием федеральной информационно-сервисной платформы цифровой образовательной среды, в общем числе обучающихся по указанным программам, процент									
г. Бугуруслан	0	01.09.2018	0	5	15	40	60	85	95
г. Бузулук	0	01.09.2018	0	5	15	40	60	85	95
Гайский городской округ	0	01.09.2018	0	5	15	40	60	85	95
г. Медногорск	0	01.09.2018	0	5	15	40	60	85	95
г. Новотроицк	0	01.09.2018	0	5	15	40	60	85	95
г. Оренбург	0	01.09.2018	0	5	15	40	60	85	95
г. Орск	0	01.09.2018	0	5	15	40	60	85	95
Сорочинский городской округ	0	01.09.2018	0	5	15	40	60	85	95

Оренбургская область	Базовое значение		Период реализации регионального проекта, год						
	Значение	Дата	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Абдулинский городской округ	0	01.09.2018	0	5	15	40	60	85	95
Адамовский район	0	01.09.2018	0	5	15	40	60	85	95
Акбулакский район	0	01.09.2018	0	5	15	40	60	85	95
Александровский район	0	01.09.2018	0	5	15	40	60	85	95
Асекеевский район	0	01.09.2018	0	5	15	40	60	85	95
Беляевский район	0	01.09.2018	0	5	15	40	60	85	95
Бугурусланский район	0	01.09.2018	0	5	15	40	60	85	95
Бузулукский район	0	01.09.2018	0	5	15	40	60	85	95
Грачевский район	0	01.09.2018	0	5	15	40	60	85	95
Домбаровский район	0	01.09.2018	0	5	15	40	60	85	95
Илекский район	0	01.09.2018	0	5	15	40	60	85	95
Кваркенский район	0	01.09.2018	0	5	15	40	60	85	95
Красногвардейский район	0	01.09.2018	0	5	15	40	60	85	95
Кувандыкский городской округ	0	01.09.2018	0	5	15	40	60	85	95
Курманаевский район	0	01.09.2018	0	5	15	40	60	85	95
Матвеевский район	0	01.09.2018	0	5	15	40	60	85	95
Новоорский район	0	01.09.2018	0	5	15	40	60	85	95
Новосергиевский район	0	01.09.2018	0	5	15	40	60	85	95
Октябрьский район	0	01.09.2018	0	5	15	40	60	85	95
Оренбургский район	0	01.09.2018	0	5	15	40	60	85	95
Первомайский район	0	01.09.2018	0	5	15	40	60	85	95
Перволюцкий район	0	01.09.2018	0	5	15	40	60	85	95
Пономаревский район	0	01.09.2018	0	5	15	40	60	85	95
Сакмарский район	0	01.09.2018	0	5	15	40	60	85	95
Саракташский район	0	01.09.2018	0	5	15	40	60	85	95
Светлинский район	0	01.09.2018	0	5	15	40	60	85	95
Северный район	0	01.09.2018	0	5	15	40	60	85	95
Соль-Илецкий городской округ	0	01.09.2018	0	5	15	40	60	85	95
Ташлинский район	0	01.09.2018	0	5	15	40	60	85	95
Тоцкий район	0	01.09.2018	0	5	15	40	60	85	95
Тюльганский район	0	01.09.2018	0	5	15	40	60	85	95



Оренбургская область	Базовое значение		Период реализации регионального проекта, год						
	Значение	Дата	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Шарлыкский район	0	01.09.2018	0	5	15	40	60	85	95
Ясненский городской округ	0	01.09.2018	0	5	15	40	60	85	95
ЗАТО Комаровский	0	01.09.2018	0	5	15	40	60	85	95
Доля обучающихся общего образования, использующих федеральную информационно-сервисную платформу цифровой образовательной среды (федеральные цифровые платформы, информационные системы и ресурсы) для «горизонтального» обучения и неформального образования, процент									
г. Бугуруслан	0	01.09.2018	0	0	3	5	9	15	20
г. Бузулук	0	01.09.2018	0	0	3	5	9	15	20
Гайский городской округ	0	01.09.2018	0	0	3	5	9	15	20
г. Медногорск	0	01.09.2018	0	0	3	5	9	15	20
г. Новотроицк	0	01.09.2018	0	0	3	5	9	15	20
г. Оренбург	0	01.09.2018	0	0	3	5	9	15	20
г. Орск	0	01.09.2018	0	0	3	5	9	15	20
Сорочинский городской округ	0	01.09.2018	0	0	3	5	9	15	20
Абдулинский городской округ	0	01.09.2018	0	0	3	5	9	15	20
Адамовский район	0	01.09.2018	0	0	3	5	9	15	20
Акбулакский район	0	01.09.2018	0	0	3	5	9	15	20
Александровский район	0	01.09.2018	0	0	3	5	9	15	20
Асекеевский район	0	01.09.2018	0	0	3	5	9	15	20
Беляевский район	0	01.09.2018	0	0	3	5	9	15	20
Бугурусланский район	0	01.09.2018	0	0	3	5	9	15	20
Бузулукский район	0	01.09.2018	0	0	3	5	9	15	20
Грачевский район	0	01.09.2018	0	0	3	5	9	15	20
Домбаровский район	0	01.09.2018	0	0	3	5	9	15	20
Илекский район	0	01.09.2018	0	0	3	5	9	15	20
Кваркенский район	0	01.09.2018	0	0	3	5	9	15	20
Красногвардейский район	0	01.09.2018	0	0	3	5	9	15	20
Кувандыкский городской округ	0	01.09.2018	0	0	3	5	9	15	20
Курманаевский район	0	01.09.2018	0	0	3	5	9	15	20
Матвеевский район	0	01.09.2018	0	0	3	5	9	15	20
Новоорский район	0	01.09.2018	0	0	3	5	9	15	20

Оренбургская область	Базовое значение		Период реализации регионального проекта, год						
	Значение	Дата	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Новосергиевский район	0	01.09.2018	0	0	3	5	9	15	20
Октябрьский район	0	01.09.2018	0	0	3	5	9	15	20
Оренбургский район	0	01.09.2018	0	0	3	5	9	15	20
Первомайский район	0	01.09.2018	0	0	3	5	9	15	20
Переволоцкий район	0	01.09.2018	0	0	3	5	9	15	20
Пономаревский район	0	01.09.2018	0	0	3	5	9	15	20
Сакмарский район	0	01.09.2018	0	0	3	5	9	15	20
Саракташский район	0	01.09.2018	0	0	3	5	9	15	20
Светлинский район	0	01.09.2018	0	0	3	5	9	15	20
Северный район	0	01.09.2018	0	0	3	5	9	15	20
Соль-Илецкий городской округ	0	01.09.2018	0	0	3	5	9	15	20
Ташлинский район	0	01.09.2018	0	0	3	5	9	15	20
Тоцкий район	0	01.09.2018	0	0	3	5	9	15	20
Тюльганский район	0	01.09.2018	0	0	3	5	9	15	20
Шарлыкский район	0	01.09.2018	0	0	3	5	9	15	20
Ясненский городской округ	0	01.09.2018	0	0	3	5	9	15	20
ЗАТО Комаровский	0	01.09.2018	0	0	3	5	9	15	20
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»), процент									
г. Бугуруслан	0	01.09.2018	0	3	10	20	30	40	50
г. Бузулук	0	01.09.2018	0	3	10	20	30	40	50
Гайский городской округ	0	01.09.2018	0	3	10	20	30	40	50
г. Медногорск	0	01.09.2018	0	3	10	20	30	40	50
г. Новотроицк	0	01.09.2018	0	3	10	20	30	40	50
г. Оренбург	0	01.09.2018	0	3	10	20	30	40	50
г. Орск	0	01.09.2018	0	3	10	20	30	40	50
Сорочинский городской округ	0	01.09.2018	0	3	10	20	30	40	50
Абдулинский городской округ	0	01.09.2018	0	3	10	20	30	40	50
Адамовский район	0	01.09.2018	0	3	10	20	30	40	50
Акбулакский район	0	01.09.2018	0	3	10	20	30	40	50

Оренбургская область	Базовое значение		Период реализации регионального проекта, год						
	Значение	Дата	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Александровский район	0	01.09.2018	0	3	10	20	30	40	50
Асекеевский район	0	01.09.2018	0	3	10	20	30	40	50
Беляевский район	0	01.09.2018	0	3	10	20	30	40	50
Бугурусланский район	0	01.09.2018	0	3	10	20	30	40	50
Бузулукский район	0	01.09.2018	0	3	10	20	30	40	50
Грачевский район	0	01.09.2018	0	3	10	20	30	40	50
Домбаровский район	0	01.09.2018	0	3	10	20	30	40	50
Илекский район	0	01.09.2018	0	3	10	20	30	40	50
Кваркенский район	0	01.09.2018	0	3	10	20	30	40	50
Красногвардейский район	0	01.09.2018	0	3	10	20	30	40	50
Кувандыкский городской округ	0	01.09.2018	0	3	10	20	30	40	50
Курманаевский район	0	01.09.2018	0	3	10	20	30	40	50
Матвеевский район	0	01.09.2018	0	3	10	20	30	40	50
Новоорский район	0	01.09.2018	0	3	10	20	30	40	50
Новосергиевский район	0	01.09.2018	0	3	10	20	30	40	50
Октябрьский район	0	01.09.2018	0	3	10	20	30	40	50
Оренбургский район	0	01.09.2018	0	3	10	20	30	40	50
Первомайский район	0	01.09.2018	0	3	10	20	30	40	50
Переволоцкий район	0	01.09.2018	0	3	10	20	30	40	50
Пономаревский район	0	01.09.2018	0	3	10	20	30	40	50
Сакмарский район	0	01.09.2018	0	3	10	20	30	40	50
Саракташский район	0	01.09.2018	0	3	10	20	30	40	50
Светлинский район	0	01.09.2018	0	3	10	20	30	40	50
Северный район	0	01.09.2018	0	3	10	20	30	40	50
Соль-Илецкий городской округ	0	01.09.2018	0	3	10	20	30	40	50
Ташлинский район	0	01.09.2018	0	3	10	20	30	40	50
Тоцкий район	0	01.09.2018	0	3	10	20	30	40	50
Тюльганский район	0	01.09.2018	0	3	10	20	30	40	50
Шарлыкский район	0	01.09.2018	0	3	10	20	30	40	50
Ясненский городской округ	0	01.09.2018	0	3	10	20	30	40	50
ЗАТО Комаровский	0	01.09.2018	0	3	10	20	30	40	50



## ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ

регионального проекта

«Цифровая образовательная среда»

### 1. Модель функционирования результатов и достижения показателей регионального проекта

Региональный проект «Цифровая образовательная среда» направлен на создание к 2024 году современной и безопасной цифровой образовательной среды, обеспечивающей высокое качество и доступность образования всех видов и уровней.

Результаты реализации настоящего регионального проекта окажут существенное влияние на оптимизацию деятельности образовательных организаций, а также обеспечит создание условий для глобальной конкурентоспособности российского образования, обеспечения высокого качества обучения, направленных на улучшение качества жизни в каждом регионе.

### 2. Методика расчета целевых показателей регионального проекта

№ п/п	Методика расчета	Базовые показатели	Источник данных	Ответственный за сбор данных	Уровень агрегирования информации	Срок и периодичность	Дополнительная информация
Доля образовательных организаций, 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 в поселках городского типа, и гарантированным интернет-трафиком, %							
1.	Методика расчета будет разработана в первом квартале 2019 года		Ведомственная отчетность	Департамент информационных технологий Оренбургской области Министерство образования Оренбургской области	по муниципальным образованиям	1 раз в год	
Доля муниципальных образований Оренбургской области, в которых внедрена целевая модель цифровой образовательной среды в образовательных организациях, реализующих образовательные программы общего образования и среднего профессионального образования, процент							

№ п/п	Методика расчета	Базовые показатели	Источник данных	Ответственный за сбор данных	Уровень агрегирования информации	Срок и периодичность	Дополнительная информация
2.	Методика расчета будет разработана в первом квартале 2019 года		Отчеты субъектов Российской Федерации о реализации соглашений о предоставлении субсидии на финансовое обеспечение реализации мероприятий	Министерство образования Оренбургской области	по муниципальным образованиям	1 раз в год	
Доля обучающихся, для которых формируется цифровой образовательный профиль и индивидуальный план обучения (персональная траектория обучения) с использованием федеральной информационно-сервисной платформы цифровой образовательной среды (федеральных цифровых платформ, информационных систем и ресурсов), между которыми обеспечено информационное взаимодействие, в общем числе обучающихся по указанным программам, процент							
3.	Методика расчета будет разработана в первом квартале 2019 года		Ведомственная отчетность	Министерство образования Оренбургской области	по муниципальным образованиям	1 раз в год	
Доля обучающихся, для которых на Едином портале государственных услуг (ЕПГУ) доступен личный кабинет «Образование», обеспечивающий фиксацию образовательных результатов, просмотр персональной траектории обучения, доступ к цифровому образовательному профилю, включающий в себя сервисы по получению образовательных услуг и государственных услуг в сфере образования в электронной форме, процент							
4.	Методика расчета будет разработана в первом квартале 2019 года		Ведомственная отчетность	Департамент информационных технологий Оренбургской области Министерство образования Оренбургской области	по муниципальным образованиям	1 раз в год	

№ п/п	Методика расчета	Базовые показатели	Источник данных	Ответственный за сбор данных	Уровень агрегирования информации	Срок и периодичность	Дополнительная информация
Доля образовательных организаций, осуществляющих образовательную деятельность с использованием федеральной информационно-сервисной платформы цифровой образовательной среды (федеральных цифровых платформ, информационных систем и ресурсов), между которыми обеспечено информационное взаимодействие, в общем числе образовательных организаций, процент							
5.	Методика расчета будет разработана в первом квартале 2019 года		Ведомственная отчетность	Департамент информационных технологий Оренбургской области  Министерство образования Оренбургской области	по муниципальным образованиям	1 раз в год	
Доля видов документов ведомственной и статистической отчетности, утвержденной нормативными правовыми актами, формирующаяся на основании однократно введенных первичных данных, процент							
6.	Методика расчета будет разработана в первом квартале 2019 года		Ведомственная отчетность	Департамент информационных технологий Оренбургской области  Министерство образования Оренбургской области	по муниципальным образованиям	1 раз в год	
Доля обучающихся общего образования и среднего профессионального образования, использующих федеральную информационно-сервисную платформу цифровой образовательной среды (федеральные цифровые платформы, информационные системы и ресурсы) для «горизонтального» обучения и неформального образования, процент							
7.	Методика расчета будет разработана в первом квартале 2019 года		Ведомственная отчетность	Департамент информационных технологий Оренбургской области  Министерство образования Оренбургской области	по муниципальным образованиям	1 раз в год	
Количество физических и (или) юридических лиц, сформировавших и опубликовавших образовательный контент на федеральных информационно-сервисных платформах цифровой образовательной среды (федеральных цифровых платформ, информационных системах и ресурсах), единиц							

№ п/п	Методика расчета	Базовые показатели	Источник данных	Ответственный за сбор данных	Уровень агрегирования информации	Срок и периодичность	Дополнительная информация
8.	Методика расчета, а также определение значений показателя будет осуществлено в первом квартале 2019 года	0	Ведомственная отчетность	Департамент информационных технологий Оренбургской области  Министерство образования Оренбургской области	по муниципальным образованиям	1 раз в год	
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»), процент							
9.	Методика расчета будет разработана в первом квартале 2019 года	0	Ведомственная отчетность	Министерство образования Оренбургской области	по муниципальным образованиям	1 раз в год	

## 3. Финансовое обеспечение реализации мероприятий регионального проекта\*

№ п/п	Наименование мероприятия и источники финансирования	Код бюджетной классификации	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. рублей)			Всего, (млн. рублей)
			2019	2020	2021	
1.1.	Разработаны и внедрены федеральная информационно-сервисная платформа цифровой образовательной среды, набор типовых информационных решений в целях реализации в образовательных организациях целевой модели цифровой образовательной среды  В Оренбургской области реализована программа профессиональной					



	переподготовки руководителей образовательных организаций и органов исполнительной власти, осуществляющих государственное управление в сфере образования, по внедрению и функционированию в образовательных организациях целевой модели цифровой образовательной среды					
1.1.1.	Федеральный бюджет					
1.1.1.1.	из них межбюджетные трансферты бюджету (ам) указывается наименование)					
1.1.2.	Бюджет Оренбургской области					
1.1.2.1.	из них межбюджетные трансферты бюджету (ам) указывается наименование)					
1.1.3.	Консолидированные бюджеты муниципальных образований Оренбургской области					
1.1.3.1.	из них межбюджетные трансферты бюджету (ам) указывается наименование)					
1.1.4.	внебюджетные источники					
1.2.	В Оренбургской области внедрена целевая модель цифровой образовательной среды  Для не менее 7,5 тыс детей, обучающихся в 25 % общеобразовательных организаций Оренбургской области, проведен эксперимент по внедрению в					

	образовательную программу современных цифровых технологий					
1.2.1.	Федеральный бюджет					
1.2.1.1.	из них межбюджетные трансферты бюджету (ам) указывается наименование)					
1.2.2.	Бюджет Оренбургской области					
1.2.2.1.	из них межбюджетные трансферты бюджету (ам) указывается наименование)					
1.2.3.	Консолидированные бюджеты муниципальных образований Оренбургской области					
1.2.3.1.	из них межбюджетные трансферты бюджету (ам) указывается наименование)					
1.2.4.	внебюджетные источники					
1.3.	Созданы центры цифрового образования детей «IT-куб»					
1.3.1.	Федеральный бюджет					
1.3.1.1.	из них межбюджетные трансферты бюджету (ам) указывается наименование)					
1.3.2.	Бюджет Оренбургской области					
1.3.2.1.	из них межбюджетные трансферты бюджету (ам) указывается наименование)					
1.3.3.	Консолидированные бюджеты муниципальных образований Оренбургской области					
1.3.3.1.	из них межбюджетные трансферты бюджету (ам) указывается наименование)					
1.3.4.	внебюджетные источники					

1.4.	Создан и функционирует Центр цифровой трансформации образования  Разработана и утверждена целевая модель цифровой образовательной среды  Разработана методология для внедрения в основные общеобразовательные программы современных цифровых технологий  Разработаны и внедрены федеральная информационно-сервисная платформа цифровой образовательной среды, набор типовых информационных решений в целях реализации в образовательных организациях целевой модели цифровой образовательной среды					
1.4.1.	Федеральный бюджет					
1.4.1.1.	из них межбюджетные трансферты бюджету (ам) указывается наименование)					
1.4.2.	Бюджет Оренбургской области					
1.4.2.1.	из них межбюджетные трансферты бюджету (ам) указывается наименование)					
1.4.3.	Консолидированные бюджеты муниципальных образований Оренбургской области					
1.4.3.1.	из них межбюджетные трансферты бюджету (ам) указывается наименование)					

1.4.4.	внебюджетные источники					
Всего по региональному проекту, в том числе:						
Федеральный бюджет						
из них межбюджетные трансферты бюджету (ам) указывается наименование)						
Бюджет Оренбургской области						
из них межбюджетные трансферты бюджету (ам) указывается наименование)						
Консолидированные бюджеты муниципальных образований Оренбургской области						
из них межбюджетные трансферты бюджету (ам) указывается наименование)						
внебюджетные источники						

\* до разработки методики расчета показателей федеральным проектным офисом и участия Оренбургской области в конкурсах в рамках национального проекта «Образование» на получение субсидии финансирование мероприятий регионального проекта осуществляется в пределах общего объема финансирования на соответствующий год.

#### 4. Финансовое обеспечение реализации регионального проекта по муниципальным образованиям Оренбургской области

Муниципальное образование Оренбургской области	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. рублей)						Всего (млн. руб.)
	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
региональный бюджет							
из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)							
консолидированный бюджет муниципального образования Оренбургской области							
из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)							