

УТВЕРЖДЕН

Советом по проектному управлению

при Губернаторе Кировской области

(протокол от 05.12.2018 № 2, с изм. от 04.09.2020 № 3)

## ПАСПОРТ

### регионального проекта «Создание цифровой образовательной среды Кировской области»

#### 1. Основные положения

Наименование федерального проекта	Цифровая образовательная среда		
Краткое наименование регионального проекта	Цифровая образовательная среда	Срок начала и окончания проекта	01.10.2018 – 31.12.2024
Куратор регионального проекта	Курдюмов Д.А., первый заместитель Председателя Правительства Кировской области		
Руководитель регионального проекта	Стяжкин С.В., заместитель министра образования Кировской области		
Администратор регионального проекта	Малых Е.В., начальник отдела реализации государственных программ, информационных технологий		
Связь с государственными программами субъекта Российской Федерации	Государственная программа Кировской области «Развитие образования» (утверждена постановлением Правительства Кировской области от 30.12.2019 № 754-П)		

## 2. Цель и показатели регионального проекта

Цель: создание в Кировской области условий для внедрения в 100 процентах образовательных организаций к концу 2024 года 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, использования федеральной цифровой платформы

№ п/п	Наименование показателя	Тип показателя	Базовое значение		Период, год					
			Значение	Дата	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Количество субъектов Российской Федерации, в которых внедрена целевая модель цифровой образовательной среды в образовательных организациях, реализующих образовательные программы общего образования и среднего профессионального образования										
1	В Кировской области внедрена целевая модель цифровой образовательной среды, единица	Основной	0	01.06.2018	1	1	1	1	1	1
Доля обучающихся по программам общего образования, дополнительного образования для детей и среднего профессионального образования, для которых формируется цифровой образовательный профиль и индивидуальный план обучения с использованием федеральной информационно-сервисной платформы цифровой образовательной среды, в общем числе обучающихся по указанным программам, %										
2	Доля обучающихся в Кировской области по программам общего образования, дополнительного образования для детей и среднего профессионального образования, для которых формируется цифровой образовательный	Основной	0	01.01.2018	5	15	30	50	80	90

№ п/п	Наименование показателя	Тип показателя	Базовое значение		Период, год						
			Значение	Дата	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
	профиль и индивидуальный план обучения с использованием федеральной информационно-сервисной платформы цифровой образовательной среды, в общем числе обучающихся по указанным программам, процент										
Доля образовательных организаций, реализующих программы общего образования, дополнительного образования детей и среднего профессионального образования, осуществляющих образовательную деятельность с использованием федеральной информационно-сервисной платформы цифровой образовательной среды, в общем числе образовательных организаций, %											
3	Доля образовательных организаций Кировской области, реализующих программы общего образования, дополнительного образования детей и среднего профессионального образования, осуществляющих образовательную деятельность с использованием федеральной информационно-сервисной платформы цифровой образовательной среды, в общем числе образовательных организаций, процент	Основной	0	01.01.2018	10	15	40	60	85	95	

№ п/п	Наименование показателя	Тип показателя	Базовое значение		Период, год					
			Значение	Дата	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Доля обучающихся по программам общего образования и среднего профессионального образования, использующих федеральную информационно-сервисную платформу цифровой образовательной среды для «горизонтального» обучения и неформального образования, в общем числе обучающихся по указанным программам, %										
4	Доля обучающихся в Кировской области по программам общего образования и среднего профессионального образования, использующих федеральную информационно-сервисную платформу цифровой образовательной среды для «горизонтального» обучения и неформального образования, в общем числе обучающихся по указанным программам, процент	Основной	0	01.09.2018	1,5	5,2	8,9	12,6	16,3	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»), в общем числе педагогических работников общего образования, %										
5	Доля педагогических работников общего образования в Кировской области, прошедших повышение квалификации в рамках периодической аттестации в цифровой форме с использованием	Основной	0	01.09.2018	3,6	12,9	22,2	31,5	40,8	50



## 3. Задачи и результаты регионального проекта

№ п/п	Наименование задачи, результата	Срок	Характеристика результата
Задача национального проекта (справочно из паспорта федерального проекта): создание современной и безопасной цифровой образовательной среды, обеспечивающей высокое качество и доступность образования всех видов и уровней			
1	<p>Результат федерального проекта (справочно из паспорта федерального проекта): внедрена целевая модель цифровой образовательной среды в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях во всех субъектах Российской Федерации.</p> <p>Характеристика результата федерального проекта (справочно из паспорта федерального проекта): внедрение к концу 2024 года целевой модели ЦОС во всех субъектах Российской Федерации позволит создать условия для развития цифровизации образовательного процесса в соответствии с основными задачами, условиями и особенностями функционирования цифровой образовательной среды для разных уровней образования, обеспечиваемой в том числе функционированием федеральной информационно-сервисной платформы цифровой образовательной среды.</p> <p>Срок (справочно из паспорта федерального проекта): 31.12.2024</p>		
1.1.	В Кировской области внедрена целевая модель цифровой образовательной среды в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях	31.12.2024	<p>Внедрение к концу 2024 года целевой модели цифровой образовательной среды (далее ЦОС) в Кировской 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</p> <p>на 31.12.2019 – 17 общеобразовательных организаций и профессиональных образовательных организаций</p>

№ п/п	Наименование задачи, результата	Срок	Характеристика результата
			<p>на 31.12.2020 – 119 общеобразовательных организаций и профессиональных образовательных организаций  на 31.12.2021 – 238 общеобразовательных организаций и профессиональных образовательных организаций  на 31.12.2022 – 306 общеобразовательных организаций и профессиональных образовательных организаций  на 31.12.2023 – 306 общеобразовательных организаций и профессиональных образовательных организаций  на 31.12.2024 – 306 общеобразовательных организаций и профессиональных образовательных организаций</p>
2	<p>Результат федерального проекта (справочно из паспорта федерального проекта): 100% образовательных организаций, реализующих основные и (или) дополнительные общеобразовательные программы, обновили информационное наполнение и функциональные возможности открытых и общедоступных информационных ресурсов (официальных сайтов в сети «Интернет»).</p> <p>Характеристика результата федерального проекта (справочно из паспорта федерального проекта): обновление к концу 2022 года всеми образовательными организациями 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 определенными Указом Президента Российской Федерации от 7 мая 2018 г. № 204.</li> </ul> <p>Срок (справочно из паспорта федерального проекта): 31.12.2022</p>		

№ п/п	Наименование задачи, результата	Срок	Характеристика результата
2.1	В Кировской области 100% образовательных организаций, реализующих основные и (или) дополнительные общеобразовательные программы, обновили информационное наполнение и функциональные возможности открытых и общедоступных информационных ресурсов (официальных сайтов в сети «Интернет»)	31.12.2022	<p>Обновление к концу 2022 года всеми образовательными организациями Кировской области информационных представительств в сети Интернет и иных общедоступных информационных ресурсов (официальных сайтов в сети «Интернет») позволит:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- обеспечить представление информации об образовательных организациях, необходимой для всех участников образовательного процесса;</li> <li>- создать систему получения репрезентативных данных, обратной связи от родителей (законных представителей) обучающихся, актуальных для прогнозирования развития системы образования, включая кадровое, инфраструктурное, содержательное, нормативное обеспечение и критерии оценки качества образования в соответствии с основными задачами государственной политики Российской Федерации, в том числе определенными Указом Президента Российской Федерации от 7 мая 2018 года № 204</li> </ul> <p>на 31.12.2019 - 20 %  на 31.12.2020 - 40 %  на 31.12.2021 - 70 %  на 31.12.2022 - 100 %</p>
3	<p>Результат федерального проекта (справочно из паспорта федерального проекта): созданы центры цифрового образования детей «IT-куб».</p> <p>Характеристика результата федерального проекта (справочно из паспорта федерального проекта): создание к концу 2024 года за счет федеральной поддержки не менее 340 центров цифрового образования «IT-куб» позволит обеспечить на инфраструктурно-содержательном уровне продвижение компетенций в области</p>		



№ п/п	Наименование задачи, результата	Срок	Характеристика результата
	<p>цифровизации (современные информационные технологии, искусственный интеллект, большие данные, облачные пространства, программирование и администрирование цифровых операций) среди подрастающего поколения, а также стать эффективным механизмом ранней профориентации при осуществлении обучающимися выбора будущей профессии и построения траектории собственного развития. Создание центров цифрового образования может осуществлять также за счет региональных средств.</p> <p>Срок (справочно из паспорта федерального проекта): 31.12.2024</p>		
3.1	<p>В Кировской области созданы центры цифрового образования детей «IT-куб»</p>	31.12.2024	<p>Создание к концу 2024 года не менее трех центров цифрового образования «IT-куб», позволит обеспечить на инфраструктурно-содержательном уровне продвижение компетенций в области цифровизации (современные информационные технологии, искусственный интеллект, большие данные, облачные пространства, программирование и администрирование цифровых операций) среди подрастающего поколения, а также стать эффективным механизмом ранней профориентации при осуществлении обучающимися выбора будущей профессии и построения траектории собственного развития:</p> <p>на 31.12.2020 – 1 единица;  на 31.12.2021 – 2 единицы;  на 31.12.2022 – 3 единицы;  на 31.12.2023 – 3 единицы;  на 31.12.2024 – 3 единицы</p>
4	<p>Результат федерального проекта (справочно из паспорта федерального проекта): для не менее 500 тыс. детей, обучающихся в 25% общеобразовательных организаций 75 субъектов Российской Федерации, внедрены в образовательную программу современные цифровые технологии.</p> <p>Характеристика результата федерального проекта (справочно из паспорта федерального проекта): внедрение к концу 2024 года в основные образовательные программы современных цифровых технологий для не менее чем</p>		

№ п/п	Наименование задачи, результата	Срок	Характеристика результата
	500 тыс. детей, обучающихся в 25% общеобразовательных организаций 75 субъектов Российской Федерации, позволит: усовершенствовать образовательный процесс по отдельным предметным областям путем внедрения современных цифровых технологий; предоставить возможность обучающимся использовать технологии виртуальной и дополненной реальности, цифровых двойников и другие технологии в освоении отдельных предметных областей; создать условия для подготовки высококвалифицированных кадров, обладающих актуальными компетенциями в сфере современных технологий. Срок (справочно из паспорта федерального проекта): 31.12.2024		
4.1	Для не менее 3,2 тыс. детей, обучающихся в 25% образовательных организаций Кировской области, внедрены в образовательную программу современные цифровые технологии	31.12.2024	<p>Внедрение к концу 2024 года в основные образовательные программы современных цифровых технологий для не менее 3,2 тыс. детей, обучающихся в 25% общеобразовательных организаций Кировской 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> <p>на 31.12.2020 – 0,5 тыс. человек  на 31.12.2021 – 1,275 тыс. человек  на 31.12.2022 – 1,925 тыс. человек  на 31.12.2023 – 2,575 тыс. человек</p>

№ п/п	Наименование задачи, результата	Срок	Характеристика результата
			на 31.12.2024 – 3,2 тыс. человек
5	<p>Результат федерального проекта (справочно из паспорта федерального проекта): 100% образовательных организаций обеспечены Интернет-соединением со скоростью соединения не менее 100 Мб/с – для образовательных организаций, расположенных в городах, 50 Мб/с - для образовательных организаций, расположенных в сельской местности и в поселках городского типа, и гарантированным интернет-трафиком.</p> <p>Характеристика результата федерального проекта (справочно из паспорта федерального проекта): обеспечение к концу 2024 года Интернет-соединением и гарантированным интернет-трафиком 100% образовательных организаций 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>Результат достигается в рамках реализации федерального проекта «Информационная инфраструктура» национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации»</p> <p>Срок (справочно из паспорта федерального проекта): 31.12.2024</p>		
5.1	<p>100% образовательных организаций, расположенных на территории Кировской 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</p>	31.12.2021	<p>Обеспечение к концу 2021 года Интернет-соединением и гарантированным интернет-трафиком 100% образовательных организаций, расположенных на территории Кировской 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> </ul>

№ п/п	Наименование задачи, результата	Срок	Характеристика результата
	местности и в поселках городского типа, и гарантированным интернет-трафиком		- оптимизировать финансовую нагрузку на общеобразовательные организации в части обеспечения доступа к ресурсам сети Интернет на 31.12.2019 - 20 % на 31.12.2020 - 65 % на 31.12.2021 – 100%
6	<p>Результат федерального проекта (справочно из паспорта федерального проекта): не менее 5 тыс. работников, привлекаемых к осуществлению образовательной деятельности, прошли повышение квалификации с целью повышения их компетенций в области современных технологий.</p> <p>Характеристика результата федерального проекта (справочно из паспорта федерального проекта): к концу 2020 года квалификации не менее 5 тыс. работников, привлекаемых к образовательной деятельности, повысят уровень знаний, умений и навыков в области внедрения и использования современных цифровых технологий в образовании, в том числе в части онлайн-образования.</p> <p>Реализация серии образовательных мероприятий с работниками, привлекаемыми к образовательной деятельности, позволит обеспечить преемственность реализуемых на федеральном уровне мер по развитию цифровой образовательной среды и общее повышение качества реализации образовательных программ с использованием современных информационных технологий.</p> <p>Срок (справочно из паспорта федерального проекта): 31.12.2020</p>		
6.1	В Кировской области не менее 238 работников, привлекаемых к образовательной деятельности, прошли повышение квалификации с целью повышения их компетенций в области современных технологий	31.12.2020	Повышение к концу 2020 года квалификации не менее 238 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

№ п/п	Наименование задачи, результата	Срок	Характеристика результата
			электронного обучения на 31.12.2019 – 34 человека на 31.12.2020 - 238 человек
7	<p>Результат федерального проекта (справочно из паспорта федерального проекта): разработана и реализована во всех субъектах Российской Федерации программа профессиональной переподготовки руководителей образовательных организаций и органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, осуществляющих государственное управление в сфере образования, по внедрению и функционированию в образовательных организациях целевой модели цифровой образовательной среды.</p> <p>Характеристика результата федерального проекта (справочно из паспорта федерального проекта): реализация к концу 2024 года во всех субъектах Российской Федерации программы профессиональной переподготовки руководителей образовательных организаций и органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, осуществляющих государственное управление в сфере образования позволит:</p> <ul style="list-style-type: none"> <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 федерального проекта.</li> </ul> <p>Срок (справочно из паспорта федерального проекта): 31.12.2024</p>		
7.1	<p>В Кировской области реализована программа профессиональной переподготовки руководителей образовательных организаций и министерства образования Кировской области по внедрению и функционированию в образовательных организациях</p>	31.12.2024	<p>Реализация к концу 2024 года на территории Кировской области программы профессиональной переподготовки руководителей образовательных организаций и министерства образования Кировской области позволит:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- эффективно внедрить целевую модель ЦОС в Кировской области;</li> <li>- сформировать региональные управленческие команды, мотивированные в продвижении и развитии цифровой</li> </ul>

№ п/п	Наименование задачи, результата	Срок	Характеристика результата
	целевой модели цифровой образовательной среды.		образовательной среды в Кировской области; - обеспечить профессиональным кадровым составом процесс реализации мероприятий настоящего регионального проекта

#### 4. Финансовое обеспечение реализации регионального проекта

№ п/п	Наименование результата и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. рублей)						Всего (млн. рублей)
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	
1	Результат федерального проекта (справочно из паспорта федерального проекта): внедрена целевая модель цифровой образовательной среды в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях во всех субъектах Российской Федерации							
1.1	В Кировской области внедрена целевая модель цифровой образовательной среды в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях	37,96	230,43	268,29	151,04	37,96	37,96	763,64
1.1.1.	федеральный бюджет (в том числе межбюджетные трансферты бюджету Кировской области)	37,58	228,13	265,61	149,53	37,58	37,58	756,01
1.1.2.	бюджет Кировской области	0,38	2,30	2,68	1,51	0,38	0,38	7,63
2	Результат федерального проекта (справочно из паспорта федерального проекта): в Российской Федерации 100% образовательных организаций, реализующих основные и (или) дополнительные общеобразовательные программы, обновили информационное наполнение и функциональные возможности открытых и общедоступных информационных ресурсов (официальных сайтов в сети «Интернет»)							

№ п/п	Наименование результата и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. рублей)						Всего (млн. рублей)
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	
2.1	В Кировской области 100% образовательных организаций, реализующих основные и (или) дополнительные общеобразовательные программы, обновили информационное наполнение и функциональные возможности открытых и общедоступных информационных ресурсов (официальных сайтов в сети «Интернет»)	<i>В рамках текущей деятельности образовательных организаций Кировской области</i>						
3	Результат федерального проекта (справочно из паспорта федерального проекта): в Российской Федерации созданы центры цифрового образования детей "IT-куб"							
3.1	В Кировской области созданы центры цифрового образования детей «IT-куб»	0,00	13,26	12,38	18,51	0,00	4,0	48,16
3.1.1.	федеральный бюджет (в том числе межбюджетные трансферты бюджету Кировской области)	0,00	13,13	12,26	18,33	0,00	0,00	43,72
3.1.2.	бюджет Кировской области	0,00	0,13	0,12	0,18	0,00	0,00	0,44
3.1.3.	внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,00	4,00
4	Результат федерального проекта (справочно из паспорта федерального проекта): в Российской Федерации для не менее 500 тыс. детей, обучающихся в 25% общеобразовательных организациях 75 субъектов Российской Федерации, внедрены в образовательную программу современные цифровые технологии							
4.1	Для не менее 3,2 тыс. детей, обучающихся в 25% образовательных организаций Кировской области, внедрены в образовательную программу современные цифровые технологии	<i>В рамках текущей деятельности образовательных организаций Кировской области</i>						

№ п/п	Наименование результата и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. рублей)						Всего (млн. рублей)
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	
5	Результат федерального проекта (справочно из паспорта федерального проекта): 100 % образовательных организаций обеспечены Интернет-соединением со скоростью соединения не менее 100 Мб/с - для образовательных организаций, расположенных в городах, 50 Мб/с - для образовательных организаций, расположенных в сельской местности и в поселках городского типа, и гарантированным интернет-трафиком							
5.1	100% образовательных организаций, расположенных на территории Кировской 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.	<i>В рамках текущей деятельности Министерства информационных технологий и связи Кировской области</i>						
6	Результат федерального проекта (справочно из паспорта федерального проекта): не менее 5 тыс. работников, привлекаемых к осуществлению образовательной деятельности, прошли повышение квалификации с целью повышения их компетенций в области современных технологий.							
6.1	В Кировской области не менее 238 работников, привлекаемых к образовательной деятельности, прошли повышение квалификации с целью повышения их компетенций в области современных технологий	<i>В рамках текущей деятельности КОГАУ ДПО ИРО КО</i>						
7	Результат федерального проекта (справочно из паспорта федерального проекта): разработана и реализована во всех субъектах Российской Федерации 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							



№ п/п	Наименование результата и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. рублей)					Всего (млн. рублей)	
		2019	2020	2021	2022	2023		2024
7.1	В Кировской области реализована программа профессиональной переподготовки руководителей образовательных организаций и министерства образования Кировской области по внедрению и функционированию в образовательных организациях целевой модели цифровой образовательной среды	<i>В рамках текущей деятельности КОГАУ ДПО ИРО КО</i>						
Всего по региональному проекту, в том числе:		37,96	243,70	280,67	169,55	37,96	41,96	811,81
федеральный бюджет (в том числе межбюджетные трансферты бюджету Кировской области)		37,58	241,26	277,87	167,86	37,58	37,58	799,73
бюджет Кировской области		0,38	2,44	2,80	1,69	0,38	0,38	8,08
внебюджетные источники		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,00	4,00

#### 5. Участники регионального проекта

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
1	Руководитель регионального проекта	Стяжкин С. В.	заместитель министра образования Кировской области	Рысева О.Н., министр образования Кировской области	5
2	Администратор регионального проекта	Малых Е. В.	начальник отдела реализации государственных программ, информационных технологий министерства образования	Стяжкин С.В., заместитель министра образования Кировской области	10

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
			Кировской области		
Общие и организационные мероприятия по региональному проекту					
3	Администратор регионального проекта	Малых Е. В.	начальник отдела реализации государственных программ, информационных технологий министерства образования Кировской области	Стяжкин С.В., заместитель министра образования Кировской области	10
В Кировской области внедрена целевая модель цифровой образовательной среды в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях					
4	Ответственный за достижение результата регионального проекта	Стяжкин С. В.	заместитель министра образования Кировской области	Рысева О.Н., министр образования Кировской области	5
5	Участник регионального проекта	Малых Е. В.	начальник отдела реализации государственных программ, информационных технологий министерства образования Кировской области	Стяжкин С.В., заместитель министра образования Кировской области	10
6	Участник регионального проекта	Соколова Н.В.	ректор КОГОАУ ДПО «ИРО Кировской области»	Рысева О.Н., министр образования Кировской области	5
7	Участник регионального проекта	Барбакова Т.В.	начальник отдела материально-ресурсного обеспечения образовательных организаций министерства образования	Стяжкин С.В., заместитель министра образования Кировской области	10

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
			Кировской области		
8	Участник регионального проекта	Мельникова А. Н.	консультант отдела реализации государственных программ, информационных технологий министерства образования Кировской области	Малых Е.В., начальник отдела реализации государственных программ, информационных технологий министерства образования Кировской области	20
9	Участник регионального проекта	Кобелева Г.А.	советник ректора КОГОАУ ДПО «ИРО Кировской области»	Соколова Н.В., ректор КОГОАУ ДПО «ИРО Кировской области»	10
10	Участник регионального проекта	–	руководители образовательных организаций Кировской области	Рысева О.Н., министр образования Кировской области	20
В Кировской области 100% образовательных организаций, реализующих основные и (или) дополнительные общеобразовательные программы, обновили информационное наполнение и функциональные возможности открытых и общедоступных информационных ресурсов (официальных сайтов в сети «Интернет»)					
11	Ответственный за достижение результата регионального проекта	Стяжкин С. В.	заместитель министра образования Кировской области	Рысева О.Н., министр образования Кировской области	5

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
12	Участник регионального проекта	Малых Е. В.	начальник отдела реализации государственных программ, информационных технологий министерства образования Кировской области	Стяжкин С.В., заместитель министра образования Кировской области	10
13	Участник регионального проекта	Мельникова А. Н.	консультант отдела реализации государственных программ и информационных технологий министерства образования Кировской области	Малых Е.В., начальник отдела реализации государственных программ и информационных технологий министерства образования Кировской области	20
14	Участник регионального проекта	–	Руководители образовательных организаций Кировской области	Рысева О.Н., министр образования Кировской области	20
15	Участник регионального проекта	Кобелева Г.А.	советник ректора КОГОАУ ДПО «ИРО Кировской области»	Соколова Н.В., ректор КОГОАУ ДПО «ИРО Кировской области»	15
16	Участник регионального проекта	Соколова Н.В.	ректор КОГОАУ ДПО «ИРО Кировской области»	Рысева О.Н., министр образования Кировской области	5

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
В Кировской области созданы центры цифрового образования детей «IT-куб»					
17	Ответственный за достижение результата регионального проекта	Стяжкин С. В.	заместитель министра образования Кировской области	Рысева О.Н., министр образования Кировской области	5
18	Участник регионального проекта	Малых Е. В.	начальник отдела реализации государственных программ, информационных технологий министерства образования Кировской области	Стяжкин С.В., заместитель министра образования Кировской области	10
19	Участник регионального проекта	Мельникова А. Н.	консультант отдела реализации государственных программ и информационных технологий министерства образования Кировской области	Малых Е.В., начальник отдела реализации государственных программ и информационных технологий министерства образования Кировской области	20
20	Участник регионального проекта	Исупов М.В.	директор Кировского областного государственного общеобразовательного автономного учреждения «Кировский физико-математический лицей»	Рысева О.Н., министр образования Кировской области	20

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
Для не менее 3,2 тыс. детей, обучающихся в 25% образовательных организаций Кировской области, внедрены в образовательную программу современные цифровые технологии					
21	Ответственный за достижение результата регионального проекта	Стяжкин С. В.	заместитель министра образования Кировской области	Рысева О.Н., министр образования Кировской области	5
22	Участник регионального проекта	Кобелева Г.А.	советник ректора КОГОАУ ДПО «ИРО Кировской области»	Соколова Н.В., ректор КОГОАУ ДПО «ИРО Кировской области»	15
23	Участник регионального проекта	Малых Е. В.	начальник отдела реализации государственных программ, информационных технологий министерства образования Кировской области	Стяжкин С.В., заместитель министра образования Кировской области	10
24	Участник регионального проекта	Мельникова А. Н.	консультант отдела реализации государственных программ и информационных технологий министерства образования Кировской области	Малых Е.В., начальник отдела реализации государственных программ и информационных технологий министерства образования Кировской области	20

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
25	Участник регионального проекта	–	Руководители образовательных организаций Кировской области	Рысева О.Н., министр образования Кировской области	20
100% образовательных организаций, расположенных на территории Кировской 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.					
26	Ответственный за достижение результата регионального проекта	Стяжкин С. В.	заместитель министра образования Кировской области	Рысева О.Н., министр образования Кировской области	5
27	Участник регионального проекта	Сухих А. В.	и.о. министра информационных технологий и связи Кировской области	Царегородцев А.Г., заместитель Председателя Правительства Кировской области	5
28	Участник регионального проекта	Малых Е. В.	начальник отдела реализации государственных программ, информационных технологий министерства образования Кировской области	Стяжкин С.В., заместитель министра образования Кировской области	10
29	Участник регионального проекта	Мельникова А. Н.	консультант отдела реализации государственных программ и информационных технологий	Малых Е.В., начальник отдела реализации государственных	20

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
			министерства образования Кировской области	программ и информационных технологий министерства образования Кировской области	
В Кировской области не менее 238 работников, привлекаемых к образовательной деятельности, прошли повышение квалификации с целью повышения их компетенций в области современных технологий					
30	Ответственный за достижение результата регионального проекта	Стяжкин С. В.	заместитель министра образования Кировской области	Рысева О.Н., министр образования Кировской области	5
31	Участник регионального проекта	Кобелева Г.А.	советник ректора КОГОАУ ДПО «ИРО Кировской области»	Соколова Н.В., ректор КОГОАУ ДПО «ИРО Кировской области»	15
В Кировской области реализована программа профессиональной переподготовки руководителей образовательных организаций и министерства образования Кировской области, по внедрению и функционированию в образовательных организациях целевой модели цифровой образовательной среды					
32	Ответственный за достижение результата регионального проекта	Стяжкин С. В.	заместитель министра образования Кировской области	Рысева О.Н., министр образования Кировской области	5



№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
33	Участник регионального проекта	Кобелева Г.А.	советник ректора КОГОАУ ДПО «ИРО Кировской области»	Соколова Н.В., ректор КОГОАУ ДПО «ИРО Кировской области»	15

## 6. Дополнительная информация

Исполнители	Министерство образования Кировской области Министерство информационных технологий и связи Кировской области Подведомственные учреждения
-------------	---

**ПЛАН МЕРОПРИЯТИЙ**  
**по реализации регионального проекта «Создание цифровой образовательной среды Кировской области»**

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля <sup>1</sup>
		Начало	Окончание			
1	В Кировской области внедрена целевая модель цифровой образовательной среды в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях	01.10.2018	31.12.2024	Стяжкин С.В.	Внедрение к концу 2024 года целевой модели цифровой образовательной среды (далее ЦОС) в Кировской 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	ВДЛ

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля <sup>1</sup>
		Начало	Окончание			
					федеральной информационно-сервисной платформы цифровой образовательной среды.	
1.1.1	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	01.10.2018	31.10.2018	Малых Е.В., Мельникова А.Н.	Подготовлена и направлена заявка Кировской области на участие в отборе в Министерство просвещения Российской Федерации в установленном порядке	РП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля <sup>1</sup>
		Начало	Окончание			
	общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях					
1.1	Направлена заявка	–	31.10.2018	Стяжкин С.В.	Заявка Кировской области на участие в отборе направлена в министерство просвещения Российской Федерации на участие в отборе на предоставление субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение мероприятий по внедрению целевой модели цифровой образовательной среды в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях	К

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля <sup>1</sup>
		Начало	Окончание			
1.2.1	Определение перечня общеобразовательных организаций и профессиональных образовательных организаций Кировской области для внедрения целевой модели цифровой образовательной среды в 2019 году	01.02.2019	28.02.2019	Малых Е.В., Мельникова А.Н.	Определен перечень общеобразовательных организаций и профессиональных образовательных организаций Кировской области для внедрения целевой модели цифровой образовательной среды в 2019 году	РП
1.2	Документ утвержден	–	31.03.2019	Стяжкин С.В.	Перечень общеобразовательных организаций и профессиональных образовательных организаций Кировской области для внедрения целевой модели цифровой образовательной среды в 2019 году согласовал Проектный офис национального проекта «Образование»	К

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля <sup>1</sup>
		Начало	Окончание			
1.3.1	Разработка инфраструктурного листа технических и программных средств для внедрения целевой модели цифровой образовательной среды в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях Кировской области	01.03.2019	31.03.2019	Малых Е.В., Мельникова А.Н.	Разработан инфраструктурный лист технических и программных средств для внедрения целевой модели цифровой образовательной среды в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях Кировской области	РП
1.3.2	Согласование инфраструктурного листа технических и программных средств для внедрения целевой модели цифровой образовательной среды в общеобразовательных организациях и профессиональных	01.04.2019	30.04.2019	Малых Е.В., Мельникова А.Н.	Письмо Проектного офиса национального проекта «Образование» о согласовании инфраструктурного листа технических и программных средств для внедрения целевой модели цифровой образовательной среды в общеобразовательных организациях и	РП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля <sup>1</sup>
		Начало	Окончание			
	образовательных организациях Кировской области с проектным офисом национального проекта «Образование»				профессиональных образовательных организациях Кировской области	
1.3.3	Подготовка технического задания на приобретение средств вычислительной техники, программного обеспечения и презентационного оборудования	01.05.2019	10.05.2019	Малых Е.В., Мельникова А.Н.	Техническое задание подготовлено	РП
1.3.4	Проведение аукциона на приобретение средств вычислительной техники, программного обеспечения и презентационного	01.06.2019	30.06.2019	Барбакова Т.В.	Протокол итогов аукциона	РП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля <sup>1</sup>
		Начало	Окончание			
	оборудования					
1.3	Сведения о государственном контракте внесены в реестр контрактов	–	30.06.2019	Стяжкин С.В.	Государственный контракт на приобретение средств вычислительной техники, программного обеспечения и презентационного оборудования заключен	К
1.4.1	Поставка и наладка средств вычислительной техники, программного обеспечения и презентационного оборудования	01.07.2019	30.09.2019	Руководители образовательных организаций Кировской области	Акт приема-передачи товара. Средства вычислительной техники, программного обеспечения и презентационного оборудования поставлены и установлены	РП
1.4	Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг	–	30.09.2019	Стяжкин С.В. Малых Е.В. Соколова Н.В.	Акт приема-передачи товара. Средства вычислительной техники, программного обеспечения и презентационного оборудования поставлены и установлены	К
1.5.1	Подготовка и предоставление заявки	01.07.2019	01.08.2019	Малых Е.В., Мельникова	Заявка Кировской области на участие в отборе направлена	РП



№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля <sup>1</sup>
		Начало	Окончание			
	в Министерство просвещения Российской Федерации на участие в отборе на предоставление субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение мероприятий по внедрению целевой модели цифровой образовательной среды в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях			А.Н.	в Министерство просвещения Российской Федерации в установленном порядке	
1.5	Заявка направлена	–	01.08.2019	Стяжкин С.В. Малых Е.В.	Заявка Кировской области на участие в отборе направлена	К

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля <sup>1</sup>
		Начало	Окончание			
				Соколова Н.В. Кобелева Г.А.	в Министерство просвещения Российской Федерации в установленном порядке	
1.6.1	Согласование с Проектным офисом национального проекта «Образование» перечня общеобразовательных организаций и профессиональных образовательных организаций Кировской области для внедрения целевой модели цифровой образовательной среды в 2020 –2022 годах	01.09.2019	30.10.2019	Малых Е.В., Мельникова А.Н. Кобелева Г.А.	Письмо Проектного офиса национального проекта «Образование» о согласовании перечня общеобразовательных организаций и профессиональных образовательных организаций Кировской области для внедрения целевой модели цифровой образовательной среды в 2020 –2022 годах	РП
1.6	Документ утвержден	–	30.10.2019	Стяжкин С.В.	Распоряжение министерства образования Кировской области об утверждении перечня	К

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля <sup>1</sup>
		Начало	Окончание			
					общеобразовательных организаций и профессиональных образовательных организаций Кировской области для внедрения целевой модели цифровой образовательной среды в 2020 –2022 годах	
1.7.1	Разработка инфраструктурного листа технических и программных средств для внедрения целевой модели цифровой образовательной среды в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях Кировской области в 2020 году	01.11.2019	30.03.2020	Малых Е.В., Мельникова А.Н.	Разработан инфраструктурный лист технических и программных средств для внедрения целевой модели цифровой образовательной среды в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях Кировской области в 2020 году	РП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля <sup>1</sup>
		Начало	Окончание			
1.7.2	Согласование инфраструктурного листа технических и программных средств для внедрения целевой модели цифровой образовательной среды в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях Кировской области в 2020 году с проектным офисом национального проекта «Образование»	20.11.2019	30.03.2020	Малых Е.В., Мельникова А.Н.	Инфраструктурный лист. Проектный офис национального проекта «Образование» согласовал инфраструктурный лист технических и программных средств для внедрения целевой модели цифровой образовательной среды в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях Кировской области в 2020 году	РП
1.7.3	Подготовка технического задания на приобретение средств вычислительной техники,	01.01.2020	03.02.2020	Малых Е.В., Мельникова А.Н.	Техническое задание.	РП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля <sup>1</sup>
		Начало	Окончание			
	программного обеспечения и презентационного оборудования					
1.7.4	Заключение финансового соглашения в подсистеме управления национальными проектами государственной интегрированной информационной системы управления общественными финансами «Электронный бюджет»	01.02.2020	15.02.2020	Стяжкин С.В., Малых Е.В., Мельникова А.Н.	Соглашение с Министерством просвещения Российской Федерации о предоставлении субсидии из федерального бюджета заключено	РП
1.7.5	Объявление закупки товаров, работ, услуг по внедрению целевой модели цифровой образовательной среды в	15.02.2020	16.03.2020	Барбакова Т.В., Малых Е.В., Мельникова А.Н.	Извещение о проведении закупок	РП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля <sup>1</sup>
		Начало	Окончание			
	общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях Кировской области					
1.7.6	Проведение аукциона на приобретение средств вычислительной техники, программного обеспечения и презентационного оборудования	31.03.2020	02.04.2020	Барбакова Т.В.	Протокол итогов аукциона	РП
1.7	Сведения о государственном (муниципальном) контракте внесены в реестр контрактов, заключенных заказчиками по результатам закупок	–	17.04.2020	Стяжкин С.В.	Государственный контракт на приобретение средств вычислительной техники, программного обеспечения и презентационного оборудования заключен	К

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля <sup>1</sup>
		Начало	Окончание			
1.8.1	Поставка средств вычислительной техники, программного обеспечения и презентационного оборудования	17.04.2020	30.09.2020	Руководители образовательных организаций Кировской области	Акт приема-передачи товара. Средства вычислительной техники, программного обеспечения и презентационного оборудования поставлены и установлены	РП
1.8	Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг	–	30.09.2020	Стяжкин С.В.	Акт приема-передачи товара. Средства вычислительной техники, программного обеспечения и презентационного оборудования поставлены и установлены	К
1.9.1	Установка и наладка средств вычислительной техники, программного обеспечения и презентационного оборудования в 102 образовательных организациях	01.08.2020	30.09.2020	Руководители образовательных организаций Кировской области	Акт приема-передачи товара. Средства вычислительной техники, программного обеспечения и презентационного оборудования поставлены и установлены	РП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля <sup>1</sup>
		Начало	Окончание			
1.9.	Средства вычислительной техники, программного обеспечения и презентационного оборудования поставлены и установлены	-	30.09.2020	Стяжкин С.В.	Акт приема-передачи товара Средства вычислительной техники, программного обеспечения и презентационного оборудования поставлены и установлены	К
1.10.1	Оплата поставленных средств вычислительной техники, программного обеспечения и презентационного оборудования	01.10.2020	30.10.2020	Казакова Е.А.	Счёт – договор на оплату поставленных товаров, выполненных работ по контракту	РП
1.10	Произведена оплата поставленных товаров, выполненных работ по контракту		30.10.2020	Стяжкин С.В.	Счёт – договор на оплату поставленных товаров, выполненных работ по контракту	К



№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля <sup>1</sup>
		Начало	Окончание			
1.11.1	Корректировка перечня общеобразовательных организаций и профессиональных образовательных организаций Кировской области для внедрения целевой модели цифровой образовательной среды в 2021 году	01.09.2020	30.09.2020	Мельникова А.Н.	Внесение изменений в распоряжение министерства образования Кировской области об утверждении перечня общеобразовательных организаций и профессиональных образовательных организаций Кировской области для внедрения целевой модели цифровой образовательной среды в 2020 –2022 годах	РП
1.11.2	Разработка инфраструктурного листа технических и программных средств для внедрения целевой модели цифровой образовательной среды в общеобразовательных организациях и профессиональных	02.12.2020	30.01.2021	Мельникова А.Н.	Разработан инфраструктурный лист технических и программных средств для внедрения целевой модели цифровой образовательной среды в общеобразовательных организациях и профессиональных организациях Кировской	РП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля <sup>1</sup>
		Начало	Окончание			
	образовательных организациях Кировской области в 2021 году				области в 2021 году	
1.11.3	Согласование инфраструктурного листа технических и программных средств для внедрения целевой модели цифровой образовательной среды в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях Кировской области в 2021 году с федеральным проектным офисом национального проекта «Образование»	01.01.2021	29.01.2021	Мельникова А.Н.	Федеральный проектный офис национального проекта «Образование» согласовал инфраструктурный лист технических и программных средств для внедрения целевой модели цифровой образовательной среды в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях Кировской области в 2021 году	РП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля <sup>1</sup>
		Начало	Окончание			
1.11.4	Объявление закупки товаров, работ, услуг по внедрению целевой модели цифровой образовательной среды в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях Кировской области	15.03.2021	16.04.2021	Барбакова Т.В	Извещение о проведении закупок	РП
1.11	Закупка включена в план закупок	-	16.04.2021	Стяжкин С.В.	Извещение о проведении закупок	К
1.12.1	Подготовка технического задания на приобретение средств вычислительной техники, программного обеспечения и презентационного оборудования	01.02.2021	28.02.2021	Мельникова А.Н.	Техническое задание	РП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля <sup>1</sup>
		Начало	Окончание			
1.12.2	Проведение аукциона на приобретение средств вычислительной техники, программного обеспечения и презентационного оборудования	30.04.2021	04.05.2021	Барбакова Т.В.	Протокол итогов аукциона	РП
1.12	Сведения о государственном (муниципальном) контракте внесены в реестр контрактов, заключенных заказчиками по результатам закупок	–	19.05.2021	Стяжкин С.В.	Государственный контракт на приобретение средств вычислительной техники, программного обеспечения и презентационного оборудования заключен	К
1.13.1	Поставка и наладка средств вычислительной техники, программного обеспечения и презентационного	01.06.2021	31.08.2021	Руководители образовательных организаций Кировской области	Акт приема-передачи товара. Средства вычислительной техники, программного обеспечения и презентационного оборудования поставлены и установлены	РП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля <sup>1</sup>
		Начало	Окончание			
	оборудования					
1.13	Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг	–	30.09.2021	Стяжкин С.В.	Акт приема-передачи товара Средства вычислительной техники, программного обеспечения и презентационного оборудования поставлены и установлены	К
1.14.1	Оплата поставленных средств вычислительной техники, программного обеспечения и презентационного оборудования	01.10.2021	30.10.2021	Казакова Е.А.	Счёт – договор на оплату поставленных товаров, выполненных работ по контракту	РП
1.14	Произведена оплата поставленных товаров, выполненных работ по контракту		30.10.2021	Стяжкин С.В.	Счёт – договор на оплату поставленных товаров, выполненных работ по контракту	К
1.15.1	Корректировка перечня общеобразовательных организаций и профессиональных	01.09.2021	30.09.2021	Мельникова А.Н.	Внесение изменений в распоряжение министерства образования Кировской области об утверждении перечня	РП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля <sup>1</sup>
		Начало	Окончание			
	образовательных организаций Кировской области для внедрения целевой модели цифровой образовательной среды в 2022 году				общеобразовательных организаций и профессиональных образовательных организаций Кировской области для внедрения целевой модели цифровой образовательной среды в 2020 –2022 годах	
1.15.2	Разработка инфраструктурного листа технических и программных средств для внедрения целевой модели цифровой образовательной среды в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях Кировской области в 2022 году	01.11.2021	25.11.2021	Мельникова А.Н.	Разработан инфраструктурный лист технических и программных средств для внедрения целевой модели цифровой образовательной среды в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях Кировской области в 2022 году	РП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля <sup>1</sup>
		Начало	Окончание			
1.15.3	Согласование инфраструктурного листа технических и программных средств для внедрения целевой модели цифровой образовательной среды в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях Кировской области в 2022 году с проектным офисом национального проекта «Образование»	01.12.2021	03.02.2022	Малых Е.В.,	Проектный офис национального проекта «Образование» согласовал инфраструктурный лист технических и программных средств для внедрения целевой модели цифровой образовательной среды в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях Кировской области в 2022 году	РП
1.15.4	Объявление закупки товаров, работ, услуг по внедрению целевой модели цифровой образовательной	15.02.2022	16.03.2022	Барбакова Т.В.,	Извещение о проведении закупок	РП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля <sup>1</sup>
		Начало	Окончание			
	среды в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях Кировской области					
1.15	Закупка включена в план закупок	-	16.03.2022	Стяжкин С.В.	Извещение о проведении закупок	К
1.16.1	Подготовка технического задания на приобретение средств вычислительной техники, программного обеспечения и презентационного оборудования	01.12.2021	03.02.2022	Мельникова А.Н.	Техническое задание	РП
1.16.2	Проведение аукциона на приобретение средств вычислительной техники,	31.03.2022	02.04.2022	Барбакова Т.В.	Протокол итогов аукциона	РП



№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля <sup>1</sup>
		Начало	Окончание			
	программного обеспечения и презентационного оборудования					
1.16	Сведения о государственном (муниципальном) контракте внесены в реестр контрактов, заключенных заказчиками по результатам закупок	–	19.04.2022	Стяжкин С.В.	Государственный контракт на приобретение средств вычислительной техники, программного обеспечения и презентационного оборудования заключен	К
1.17.1	Поставка и наладка средств вычислительной техники, программного обеспечения и презентационного оборудования	19.04.2022	30.08.2022	Руководители образовательных организаций Кировской области	Акт приема-передачи товара. Средства вычислительной техники, программного обеспечения и презентационного оборудования поставлены и установлены	РП
1.17	Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг	–	30.08.2022	Стяжкин С.В.	Акт приема-передачи товара Средства вычислительной техники, программного обеспечения и презентационного	К

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля <sup>1</sup>
		Начало	Окончание			
					оборудования поставлены и установлены	
1.18.1	Оплата поставленных средства вычислительной техники, программного обеспечения и презентационного оборудования	01.09.2022	30.09.2022	Казакова Е.А.	Счёт – договор на оплату поставленных товаров, выполненных работ по контракту	РП
1.18	Произведена оплата поставленных товаров, выполненных работ по контракту	-	30.09.2022	Стяжкин С.В.	Счёт – договор на оплату поставленных товаров, выполненных работ по контракту	К
2	В Кировской области 100% образовательных организаций, реализующих основные и (или) дополнительные общеобразовательные программы, обновили информационное наполнение и	01.06.2019	31.12.2022	Стяжкин С.В.	Обновление к концу 2022 года всеми образовательными организациями Кировской области информационных представительств в сети Интернет и иных общедоступных информационных ресурсов (официальных сайтов в сети «Интернет») позволит: - обеспечить представление	ВДЛ

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля <sup>1</sup>
		Начало	Окончание			
	функциональные возможности открытых и общедоступных информационных ресурсов (официальных сайтов в сети «Интернет»)				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	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля <sup>1</sup>
		Начало	Окончание			
2.1.1	Обновление информационного наполнения и функциональных возможностей открытых и общедоступных информационных ресурсов (в том числе официальных сайтов в сети Интернет) с учетом требований методических рекомендаций в соответствии с методическими рекомендациями Министерства просвещения Российской Федерации	01.06.2019	20.12.2019	Руководители образовательных организаций Кировской области	Информационные справки образовательных организаций Кировской области об итогах обновления информационных ресурсов.	РП
2.1.2	Проведение мониторинга обновления информационного	01.12.2019	20.12.2019	Малых Е.В., Соколова Н.В. Мельникова А.Н.,	информационно-аналитический отчет о результатах обновления информационных ресурсов.	РП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля <sup>1</sup>
		Начало	Окончание			
	наполнения и функциональных возможностей открытых и общедоступных информационных ресурсов (в том числе официальных сайтов в сети Интернет)			Кобелева Г.А.	Проведен сбор и анализ информации образовательных организаций Кировской области	
2.1	Услуга оказана (работы выполнены)	–	20.12.2019	Стяжкин С.В. Малых Е.В.	Информационно-аналитический отчет об итогах обновления информационных ресурсов. 20 % образовательных организаций, обновили информационное наполнение и функциональные возможности открытых и общедоступных информационных ресурсов	К
2.2.1	Обновление информационного наполнения и функциональных	01.01.2020	21.12.2020	Руководители образовательных организаций Кировской	Информационные справки образовательных организаций Кировской области об итогах	РП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля <sup>1</sup>
		Начало	Окончание			
	возможностей открытых и общедоступных информационных ресурсов (в том числе официальных сайтов в сети Интернет) с учетом методических рекомендаций, разработанных Министерством просвещения Российской Федерации			области	обновления информационных ресурсов.	
2.2.2	Проведение мониторинга обновления информационного наполнения и функциональных возможностей открытых и общедоступных информационных	01.09.2020	21.12.2020	Мельникова А.Н.	Информационно-аналитический отчет о результатах обновления информационных ресурсов. Проведен сбор и анализ информации образовательных организаций Кировской области	РП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля <sup>1</sup>
		Начало	Окончание			
	ресурсов (в том числе официальных сайтов в сети Интернет)					
2.2	Услуга оказана (работы выполнены)	–	21.12.2020	Малых Е.В.	Информационно-аналитический отчет об итогах обновления информационных ресурсов. 40 % образовательных организаций, обновили информационное наполнение и функциональные возможности открытых и общедоступных информационных ресурсов	РП
2.3.1	Обновление информационного наполнения и функциональных возможностей открытых и общедоступных информационных ресурсов (в том числе официальных сайтов в сети Интернет) с	01.01.2021	20.12.2021	Руководители образовательных организаций Кировской области	Информационные справки образовательных организаций Кировской области об итогах обновления информационных ресурсов.	РП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля <sup>1</sup>
		Начало	Окончание			
	учетом методических рекомендаций, разработанных Министерством просвещения Российской Федерации					
2.3.2	Проведение мониторинга обновления информационного наполнения и функциональных возможностей открытых и общедоступных информационных ресурсов (в том числе официальных сайтов в сети Интернет)	01.01.2021	20.12.2021	Мельникова А.Н.	Информационно-аналитический отчет о результатах обновления информационных ресурсов. Проведен сбор и анализ информации образовательных организаций Кировской области	РП
2.3	Услуга оказана (работы выполнены)	—	20.12.2021	Малых Е.В.	Информационно-аналитический отчет об итогах обновления информационных ресурсов. 70 % образовательных	К



№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля <sup>1</sup>
		Начало	Окончание			
					организаций, обновили информационное наполнение и функциональные возможности открытых и общедоступных информационных ресурсов	
2.4.1	Обновление информационного наполнения и функциональных возможностей открытых и общедоступных информационных ресурсов (в том числе официальных сайтов в сети Интернет) с учетом методических рекомендаций, разработанных Министерством просвещения Российской Федерации	01.01.2022	20.12.2022	Руководители образовательных организаций Кировской области	Информационные справки образовательных организаций Кировской области об итогах обновления информационных ресурсов.	РП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля <sup>1</sup>
		Начало	Окончание			
2.4.2	Проведение мониторинга обновления информационного наполнения и функциональных возможностей открытых и общедоступных информационных ресурсов (в том числе официальных сайтов в сети Интернет)	01.01.2022	20.12.2022	Мельникова А.Н.	Информационно-аналитический отчет о результатах обновления информационных ресурсов. Проведен сбор и анализ информации образовательных организаций Кировской области	РП
2.4	Услуга оказана (работы выполнены)	–	20.12.2022	Малых Е.В.	Информационно-аналитический отчет об итогах обновления информационных ресурсов. 100 % образовательных организаций, обновили информационное наполнение и функциональные возможности открытых и общедоступных информационных ресурсов	К

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля <sup>1</sup>
		Начало	Окончание			
3	В Кировской области созданы центры цифрового образования детей «IT-куб»	01.07.2019	31.12.2024	Стяжкин С.В.	Создание к концу 2024 года не менее трех центров цифрового образования «IT-куб» позволит обеспечить на инфраструктурно-содержательном уровне продвижение компетенций в области цифровизации (современные информационные технологии, искусственный интеллект, большие данные, облачные пространства, программирование и администрирование цифровых операций) среди подрастающего поколения, а также стать эффективным механизмом ранней профориентации при осуществлении обучающимися выбора будущей профессии и построения траектории собственного развития	ВДЛ

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля <sup>1</sup>
		Начало	Окончание			
3.1.1	Подготовка и предоставление заявки в Министерство просвещения Российской Федерации на участие в отборе на предоставление субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение мероприятий по внедрению целевой модели цифровой образовательной среды в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях	01.07.2019	01.08.2019	Малых Е.В., Мельникова А.Н.	Заявка Кировской области на участие в отборе в Министерство просвещения Российской Федерации в установленном порядке	РП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля <sup>1</sup>
		Начало	Окончание			
3.1	Заявка направлена	–	30.08.2019	Стяжкин С.В.	Заявка Кировской области на участие в отборе направлена в Министерство просвещения Российской Федерации в установленном порядке	К
3.2.1	Заключено дополнительное соглашение	01.08.2019	15.10.2019	Малых Е.В.	Дополнительное соглашение по реализации регионального проекта «Цифровая образовательная среда» на территории Кировской области заключено	РП
3.2.2	Разработка и утверждение типового Положения о деятельности центра цифрового образования «IT-куб»	01.09.2019	15.10.2019	Исупов М.В., Мельникова А.Н.	Распоряжение министерства образования Кировской области об утверждении типового Положения о деятельности центра цифрового образования «IT-куб»	РП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля <sup>1</sup>
		Начало	Окончание			
3.2.3	Утверждение медиаплана создания центра цифрового образования детей «IT-куб» в г. Белая Холуница	01.09.2019	20.10.2019	Мельникова А.Н.	Распоряжение министерства образования Кировской области об утверждении медиаплана центра цифрового образования детей «IT-куб» в г. Белая Холуница	РП
3.2.4	Согласование и утверждение дизайн-проекта и зонирования центра цифрового образования детей «IT-куб» в г. Белая Холуница	01.10.2019	30.10.2019	Исупов М.В., Мельникова А.Н.	Распоряжение министерства образования Кировской области об утверждении дизайн-проекта и зонирования центра цифрового образования детей «IT-куб» в г. Белая Холуница	РП
3.2.5	Формирование и согласование перечня оборудования для оснащения центра цифрового образования детей «IT-куб» в г. Белая Холуница	01.11.2019	30.12.2019	Исупов М.В. Мельникова А.Н.	Письмо Проектного офиса национального проекта «Образование» о согласовании перечня оборудования для оснащения центра цифрового образования детей «IT-куб» в г. Белая Холуница	РП
3.2.6	Определение объемов средств операционных расходов на функционирование	01.11.2019	30.11.2019	Исупов М.В.	Письмо министерства образования Кировской области об объемах средств операционных расходов на	РП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля <sup>1</sup>
		Начало	Окончание			
	центра цифрового образования детей «IT-куб» в г. Белая Холуница по статьям расходов				функционирование центра цифрового образования детей «IT-куб» в г. Белая Холуница	
3.2	Работы выполнены	–	30.11.2019	Стяжкин С.В.	Отчет о проведении организационных мероприятий по созданию и функционированию центра цифрового образования детей «IT-куб» в г. Белая Холуница	К
3.3.1	Подготовка технического задания на приобретение оборудования для оснащения центра цифрового образования детей «IT-куб» в г. Белая Холуница	01.12.2019	28.02.2020	Исупов М.В.	Техническое задание на приобретение оборудования для оснащения центра цифрового образования детей «IT-куб» в г. Белая Холуница	РП
3.3.2	Заключение финансового соглашения в подсистеме	01.02.2020	15.02.2020	Стяжкин С.В.	Соглашение Правительства Кировской области с Министерством просвещения Российской Федерации о	РП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля <sup>1</sup>
		Начало	Окончание			
	управления национальными проектами государственной интегрированной информационной системы управления общественными финансами «Электронный бюджет»				предоставлении субсидии из федерального бюджета бюджету Кировской области заключено	
3.3.3	Объявление закупок товаров, работ, услуг для создания центра цифрового образования детей «IT-куб» в г. Белая Холуница	15.02.2020	16.03.2020	Исупов М.В.	Извещение о проведении закупок товаров, работ, услуг для создания центра цифрового образования детей «IT-куб» в г. Белая Холуница	РП
3.3.4	Проведение аукциона на приобретение товаров, работ, услуг для создания центра цифрового образования детей	16.03.2020	02.04.2020	Исупов М.В.	Протокол итогов аукциона на приобретение товаров, работ, услуг для создания центра цифрового образования детей «IT-куб» в г. Белая Холуница	РП



№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля <sup>1</sup>
		Начало	Окончание			
	«IT-куб» в г. Белая Холуница					
3.3	Сведения о государственном (муниципальном) контракте внесены в реестр контрактов, заключенных заказчиками по результатам закупок	–	17.04.2020	Стяжкин С.В.	Государственный контракт на приобретение товаров, работ, услуг для создания центра цифрового образования детей «IT-куб» в г. Белая Холуница заключен	К
3.4.1	Утверждение штатного расписания центра цифрового образования детей «IT-куб» в г. Белая Холуница	01.03.2020	01.06.2020	Исупов М.В.	Штатное расписание центра цифрового образования детей «IT-куб» в г. Белая Холуница	РП
3.4.2	Прием на работу сотрудников центра цифрового образования детей «IT-куб» в г. Белая Холуница	01.06.2020	01.08.2020	Исупов М.В.	Приказ КОГОАУ КФМЛ о приеме на работу сотрудников центра цифрового образования детей «IT-куб» в г. Белая Холуница	РП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля <sup>1</sup>
		Начало	Окончание			
3.4.3	Приведение площадок центра цифрового образования детей «IT-куб» в г. Белая Холуница в соответствие с фирменным стилем центра цифрового образования детей «IT-куб», доставка, установка, наладка оборудования	01.06.2020	30.10.2020	Исупов М.В.	Акт приема-передачи товара. Оборудование доставлено и установлено	РП
3.4.4	Проведение мониторинга оснащения средствами обучения и приведения площадки центра цифрового образования детей «IT-куб» в г. Белая Холуница в соответствие с фирменным стилем	01.08.2020	30.10.2020	Исупов М.В.	Отчет по форме, утвержденной Проектным офисом национального проекта «Образование»	РП
3.4.5	Набор детей, обучающихся по	01.08.2020	30.10.2020	Исупов М.В.	Приказ КОГОАУ КФМЛ о зачислении детей,	РП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля <sup>1</sup>
		Начало	Окончание			
	программам центра цифрового образования детей «IT-куб» в г. Белая Холуница				обучающихся по программам центра цифрового образования детей «IT-куб» в г. Белая Холуница	
3.4	Создан центр цифрового образования детей «IT-куб»	–	01.11.2020	Стяжкин С.В.	Получена лицензия на ведение образовательной деятельности. Открытие центра цифрового образования детей «IT-куб» в г. Белая Холуница в единый день	К
3.5.1	Утверждение медиаплана создания центра цифрового образования детей «IT-куб» в г. Вятские Поляны	01.09.2020	15.10.2020	Мельникова А.Н.	Распоряжение министерства образования Кировской области об утверждении медиаплана создания центра цифрового образования детей «IT-куб» в г. Вятские Поляны	РП
3.5.2	Согласование и утверждение дизайн-проекта и зонирования центра цифрового образования детей «IT-куб» в г. Вятские Поляны	01.10.2020	30.10.2020	Мельникова А.Н.	Распоряжение министерства образования Кировской области об утверждении дизайн-проекта и зонирования центра цифрового образования детей «IT-куб» в г. Вятские Поляны	РП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля <sup>1</sup>
		Начало	Окончание			
3.5.3	Формирование и согласование перечня оборудования для оснащения центра цифрового образования детей «IT-куб» в г. Вятские Поляны	01.10.2020	30.11.2020	Мельникова А.Н.	Согласованный Проектным офисом национального проекта «Образование» перечень оборудования для оснащения центра цифрового образования детей «IT-куб» в г. Вятские Поляны	РП
3.5.4	Определение объемов средств операционных расходов на функционирование центра цифрового образования детей «IT-куб» в г. Вятские Поляны по статьям расходов	01.11.2020	30.11.2020	Исупов М.В.	Письмо министерства образования Кировской области объемов средств операционных расходов на функционирование центра цифрового образования детей «IT-куб» в г. Вятские Поляны	РП
3.5	Услуга оказана (работы выполнены)	–	30.11.2020	Стяжкин С.В.	Отчет о проведении организационных мероприятий по созданию функционирование центра цифрового образования детей «IT-куб» в г. Вятские Поляны	К

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля <sup>1</sup>
		Начало	Окончание			
3.6.1	Подготовка технического задания на приобретение оборудования для оснащения центра цифрового образования детей «IT-куб» в г. Вятские Поляны	01.12.2020	28.02.2021	Исупов М.В.	Техническое задание на приобретение оборудования для оснащения центра цифрового образования детей «IT-куб» в г. Вятские Поляны	РП
3.6.2	Заключение финансового соглашения в подсистеме управления национальными проектами государственной интегрированной информационной системы управления общественными финансами «Электронный бюджет»	01.02.2021	15.02.2021	Казакова Е.А.	Соглашение Правительства Кировской области с Министерством просвещения Российской Федерации о предоставлении субсидии из федерального бюджета бюджету Кировской области заключено	РП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля <sup>1</sup>
		Начало	Окончание			
3.6.3	Объявление закупок товаров, работ, услуг для создания центра цифрового образования детей «IT-куб» в г. Вятские Поляны	15.02.2021	16.03.2021	Исупов М.В.	Размещение извещения о проведении закупок товаров, работ, услуг для создания центра цифрового образования детей «IT-куб» в г. Вятские Поляны	РП
3.6.4	Проведение аукциона на приобретение товаров, работ, услуг для создания центра цифрового образования детей «IT-куб» в г. Вятские Поляны	16.03.2021	02.04.2021	Исупов М.В.	Протокол итогов аукциона. Определен поставщик закупки	РП
3.6	Сведения о государственном (муниципальном) контракте внесены в реестр контрактов, заключенных заказчиками по результатам закупок	–	17.04.2021	Стяжкин С.В.	Государственный контракт на приобретение товаров, работ, услуг для создания центра цифрового образования детей «IT-куб» в г. Вятские Поляны заключен	К
3.7.1	Утверждение штатного расписания	01.03.2021	01.06.2021	Исупов М.В.	Штатное расписание центра цифрового образования детей	РП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля <sup>1</sup>
		Начало	Окончание			
	центра цифрового образования детей «IT-куб» в г. Вятские Поляны				«IT-куб» в г. Вятские Поляны	
3.7.2	Прием на работу сотрудников центра цифрового образования детей «IT-куб» в г. Вятские Поляны	01.06.2021	01.08.2021	Исупов М.В.	Приказ КОГОАУ КФМЛ о приеме на работу сотрудников центра цифрового образования детей «IT-куб» в г. Вятские Поляны	РП
3.7.3	Приведения площадок центра цифрового образования детей «IT-куб» в г. Вятские Поляны в соответствие с фирменным стилем центра цифрового образования детей «IT-куб»; доставка, установка, наладка оборудования	01.06.2021	25.08.2021	Исупов М.В.	Акт приема-передачи товара. Оборудование доставлено и установлено.	РП
3.7.4	Проведение мониторинга	01.08.2021	30.08.2021	Исупов М.В.	Отчет по форме, утвержденной проектный	РП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля <sup>1</sup>
		Начало	Окончание			
	оснащения средствами обучения и приведения площадки центра цифрового образования детей «IT-куб» в г. Вятские Поляны в соответствие с фирменным стилем				офис нацпроекта «Образование»	
3.7.5	Набор детей, обучающихся по программам центра цифрового образования детей «IT-куб» в г. Вятские Поляны	01.08.2021	30.08.2021	Исупов М.В.	Приказ КОГОАУ КФМЛ о зачислении детей, обучающихся по программам центра цифрового образования детей «IT-куб» в г. Вятские Поляны	РП
3.7	Обеспечена организация деятельности организации (структурного подразделения) (структура управления и кадры)	–	01.09.2021	Стяжкин С.В.	Получена лицензия на ведение образовательной деятельности. Создан центр цифрового образования детей «IT-куб». Открытие центра цифрового образования детей «IT-куб» в г. Вятские Поляны в единый день	К



№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля <sup>1</sup>
		Начало	Окончание			
3.8.1	Утверждение медиаплана создания центра цифрового образования детей «IT-куб» в г. Котельнич	01.09.2021	15.10.2021	Мельникова А.Н.	Распоряжение министерства образования Кировской области об утверждении медиаплана центра цифрового образования детей «IT-куб» в г. Котельнич	РП
3.8.2	Согласование и утверждение дизайн-проекта и зонирования центра цифрового образования детей «IT-куб» в г. Котельнич	01.10.2021	30.10.2021	Мельникова А.Н.	Распоряжение министерства образования Кировской области об утверждении дизайн-проекта и зонирования центра цифрового образования детей «IT-куб» в г. Котельнич	РП
3.8.3	Формирование и согласование перечня оборудования для оснащения центра цифрового образования детей «IT-куб» в г. Котельнич	01.10.2021	01.11.2021	Мельникова А.Н.	Согласованный Проектным офисом национального проекта «Образование» перечень оборудования для оснащения центра цифрового образования детей «IT-куб» в г. Котельнич	РП
3.8.4	Определение объемов средств операционных расходов на функционирование	01.11.2021	30.11.2021	Исупов М.В.	Письмо министерства образования Кировской области об объемах средств операционных расходов на	РП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля <sup>1</sup>
		Начало	Окончание			
	центра цифрового образования детей «IT-куб» в г. Котельнич по статьям расходов				функционирование центра цифрового образования детей «IT-куб» в г. Котельнич	
3.8	Обеспечена организация деятельности организации (структурного подразделения) (имущество, финансы)	–	30.11.2021	Стяжкин С.В.	Отчет о проведении организационных мероприятий по созданию функционирование центра цифрового образования детей «IT-куб» в г. Котельнич	К
3.9.1	Заключение финансового соглашения в подсистеме управления национальными проектами государственной интегрированной информационной системы управления общественными финансами	01.12.2021	15.02.2022	Казакова Е.А.	Соглашение Правительства Кировской области с Министерством просвещения Российской Федерации о предоставлении субсидии из федерального бюджета бюджету Кировской области заключено	РП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля <sup>1</sup>
		Начало	Окончание			
	«Электронный бюджет»					
3.9.2	Подготовка технического задания на приобретение оборудования для оснащения центра цифрового образования детей «IT-куб» в г. Котельнич	01.12.2021	28.02.2022	Исупов М.В.	Техническое задание на приобретение оборудования для оснащения центра цифрового образования детей «IT-куб» в г. Котельнич	РП
3.9.3	Объявление закупок товаров, работ, услуг для создания центра цифрового образования детей «IT-куб» в г. Котельнич	15.02.2022	16.03.2022	Исупов М.В.	Размещение извещения о проведении закупок товаров, работ, услуг для создания центра цифрового образования детей «IT-куб» в г.Котельнич	РП
3.9.4	Проведение аукциона на приобретение товаров, работ, услуг для создания центра цифрового образования детей	16.03.2022	02.04.2022	Исупов М.В.	Протокол итогов аукциона. Определен поставщик закупки	РП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля <sup>1</sup>
		Начало	Окончание			
	«IT-куб» в г. Котельнич					
3.9	Сведения о государственном (муниципальном) контракте внесены в реестр контрактов, заключенных заказчиками по результатам закупок	–	17.04.2022	Стяжкин С.В.	Государственный контракт на приобретение товаров, работ, услуг для создания центра цифрового образования детей «IT-куб» в г. Котельнич заключен	К
3.10.1	Утверждение штатного расписания центра цифрового образования детей «IT-куб» в г. Котельнич	01.03.2022	01.06.2022	Исупов М.В.	Штатное расписание центра цифрового образования детей «IT-куб» в г. Котельнич	РП
3.10.2	Прием на работу сотрудников центра цифрового образования детей «IT-куб» в г. Котельнич	01.06.2022	01.08.2022	Исупов М.В.	Приказ КОГОАУ КФМЛ о приеме на работу сотрудников центра цифрового образования детей «IT-куб» в г. Котельнич	РП
3.10.3	Приведения площадок центра цифрового образования детей	01.06.2022	25.08.2022	Исупов М.В.	Акт приема-передачи товара. Оборудование доставлено и установлено.	РП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля <sup>1</sup>
		Начало	Окончание			
	«IT-куб» в г. Котельнич в соответствие с фирменным стилем центра цифрового образования детей «IT-куб»; доставка, установка, наладка оборудования					
3.10.4	Набор детей, обучающихся по программам центра цифрового образования детей «IT-куб» в г. Котельнич	01.08.2022	30.08.2022	Исупов М.В.	Приказ КОГОАУ КФМЛ о зачислении детей, обучающихся по программам центра цифрового образования детей «IT-куб» в г. Котельнич	РП
3.10	Обеспечена организация деятельности организации (структурного подразделения) (структура управления и кадры)	–	01.09.2022	Стяжкин С.В.	Получена лицензия на ведение образовательной деятельности Центр цифрового образования детей «IT-куб» создан. Открытие центра цифрового образования детей «IT-куб» в г. Котельнич	К

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля <sup>1</sup>
		Начало	Окончание			
4	Для не менее 3,2 тыс. детей, обучающихся в 25% образовательных организаций Кировской области, внедрены в образовательную программу современные цифровые технологии	01.10.2019	31.12.2024	Стяжкин С.В.	<p>Внедрение к концу 2024 года в основные образовательные программы современных цифровых технологий для не менее 3,2 тыс. детей, обучающихся в 25% общеобразовательных организаций Кировской 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</li> </ul>	ВДЛ

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля <sup>1</sup>
		Начало	Окончание			
					высококвалифицированных кадров, обладающих актуальными компетенциями в сфере современных технологий	
4.1.1	Утверждение перечня образовательных организаций, реализующих мероприятия по внедрению в образовательные программы современных цифровых технологий, с охватом не менее 500 детей, обучающихся в общеобразовательных организаций	01.10.2019	31.07.2020	Мельникова А.Н.	Акт министерства образования Кировской области об определении перечня образовательных организаций по внедрению в образовательные программы современных цифровых технологий Письмо Министерства просвещения РФ о методике расчёта показателя	РП
4.1.2	Проведение серии вебинаров о включении современных цифровых технологий	01.03.2020	21.12.2020	Кобелева Г.А.	Отчёт о проведении вебинаров. Проведение вебинаров ежемесячно	РП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля <sup>1</sup>
		Начало	Окончание			
	в образовательные программы для руководителей образовательных организаций					
4.1	Услуга оказана (работы выполнены)	–	21.12.2020	Стяжкин С.В.	Аналитический отчёт о подготовке школ к внедрению в основные общеобразовательные программы современных цифровых технологий	К
4.2.1	Включение в образовательные программы образовательных организаций современных цифровых технологий в соответствии с методическими рекомендациями Министерства просвещения Российской Федерации	01.09.2020	21.12.2020	Руководители образовательных организаций Кировской области	Распорядительный документ. Внесены изменения в образовательные программы образовательных организаций, реализующих эксперимент по внедрению в образовательную программу современных цифровых технологий	РП



№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля <sup>1</sup>
		Начало	Окончание			
4.2	Обеспечен мониторинг реализации о реализации федерального проекта сформирован (в части результата федерального проекта)	–	21.12.2020	Стяжкин С.В.	Аналитический отчёт о внедрении в основные общеобразовательные программы современных цифровых технологий для 500 детей обучающихся в 5% общеобразовательных организаций Кировской области	К
4.3.1	Утверждение перечня образовательных организаций, реализующих мероприятия по внедрению в образовательные программы современных цифровых технологий, с охватом не менее 1275 детей, обучающихся в 10% общеобразовательных организаций	01.11.2020	01.03.2021	Мельникова А.Н.	Акт министерства образования Кировской области об определении перечня образовательных организаций, реализующих мероприятия по внедрению в образовательные программы современных цифровых технологий	РП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля <sup>1</sup>
		Начало	Окончание			
4.3.2	Проведение серии вебинаров о включении современных цифровых технологий в образовательные программы для руководителей образовательных организаций	01.03.2021	20.12.2021	Кобелева Г.А.	Отчёт. Проведены серии вебинаров для руководителей образовательных организаций о включении современных цифровых технологий в образовательные программы	РП
4.3	Услуга оказана (работы выполнены)	–	21.12.2021	Стяжкин С.В.	Аналитический отчёт о подготовке школ к внедрению в основные общеобразовательные программы современных цифровых технологий	К
4.4.1	Включение в образовательные программы образовательных организаций современных цифровых технологий в соответствии с	01.06.2021	20.12.2021	Руководители образовательных организаций	Распорядитель документ. В образовательные программы образовательных организаций включены современные цифровые технологии	РП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля <sup>1</sup>
		Начало	Окончание			
	методическими рекомендациями Министерства просвещения Российской Федерации					
4.4	Обеспечен мониторинг реализации о реализации федерального проекта сформирован (в части результата федерального проекта)	–	20.12.2021	Стяжкин С.В.	Аналитический отчёт о внедрении в основные общеобразовательные программы современных цифровых технологий для 1275 детей обучающихся в 10% общеобразовательных организаций Кировской области	К
4.5.1	Утверждение перечня образовательных организаций, реализующих мероприятия по внедрению в образовательные программы современных цифровых технологий,	01.11.2021	01.03.2022	Мельникова А.Н.	Акт министерства образования Кировской области об определении перечня образовательных организаций, реализующих мероприятия по внедрению в образовательные программы современных цифровых технологий	РП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля <sup>1</sup>
		Начало	Окончание			
	с охватом не менее 1925 детей, обучающихся в 15% общеобразовательных организаций					
4.5.2	Проведение серии вебинаров о включении современных цифровых технологий в образовательные программы для руководителей образовательных организаций	01.03.2022	20.12.2022	Кобелева Г.А.	Отчёт. Проведение серии вебинаров для руководителей образовательных организаций о включении современных цифровых технологий в образовательные программы	РП
4.5	Услуга оказана (работы выполнены)	–	21.12.2022	Стяжкин С.В.	Аналитический отчёт о подготовке школ к внедрению в основные общеобразовательные программы современных цифровых технологий	К
4.6.1	Включение в образовательные программы	01.06.2022	20.12.2022	Руководители образовательных организаций	Распорядительный документ. В образовательные программы образовательных	РП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля <sup>1</sup>
		Начало	Окончание			
	образовательных организаций современных цифровых технологий в соответствии с методическими рекомендациями Министерства просвещения Российской Федерации				организаций включены современные цифровые технологии	
4.6	Обеспечен мониторинг реализации о реализации федерального проекта сформирован (в части результата федерального проекта)	–	20.12.2022	Стяжкин С.В.	Аналитический отчёт о внедрении в основные общеобразовательные программы современных цифровых технологий для 1925 детей обучающихся в 15% общеобразовательных организаций Кировской области	К
4.7.1	Утверждение перечня образовательных организаций, реализующих мероприятия по	01.11.2022	01.03.2023	Мельникова А.Н.	Акт министерства образования Кировской области об определении перечня образовательных организаций, реализующих	РП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля <sup>1</sup>
		Начало	Окончание			
	внедрению в образовательные программы современных цифровых технологий, с охватом не менее 2575 детей, обучающихся в 20% общеобразовательных организаций				мероприятия по внедрению в образовательные программы современных цифровых технологий	
4.7.2	Проведение серии вебинаров о включении современных цифровых технологий в образовательные программы для руководителей образовательных организаций	01.03.2023	20.12.2023	Кобелева Г.А.	Отчёт. Проведение серии вебинаров для руководителей образовательных организаций о включении современных цифровых технологий в образовательные программы	РП
4.7	Услуга оказана (работы выполнены)	–	21.12.2023	Стяжкин С.В.	Аналитический отчёт о подготовке школ к внедрению в основные общеобразовательные	К

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля <sup>1</sup>
		Начало	Окончание			
					программы современных цифровых технологий	
4.8.1	Включение в образовательные программы образовательных организаций современных цифровых технологий в соответствии с методическими рекомендациями Министерства просвещения Российской Федерации	01.06.2023	20.12.2023	Руководители образовательных организаций	Распорядительный документ. В образовательные программы образовательных организаций включены современные цифровые технологии	РП
4.8	Обеспечен мониторинг реализации о реализации федерального проекта сформирован (в части результата федерального проекта)	–	20.12.2023	Стяжкин С.В.	Аналитический отчет о внедрении в основные общеобразовательные программы современных цифровых технологий для 2575 детей обучающихся в 20% общеобразовательных организаций Кировской области	К

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля <sup>1</sup>
		Начало	Окончание			
4.9.1	Утверждение перечня образовательных организаций, реализующих мероприятия по внедрению в образовательные программы современных цифровых технологий, с охватом не менее 3200 детей, обучающихся в 25% общеобразовательных организаций	01.11.2023	01.03.2024	Мельникова А.Н.	Акт министерства образования Кировской области об определении перечня образовательных организаций, реализующих мероприятия по внедрению в образовательные программы современных цифровых технологий	РП
4.9.2	Проведение серии вебинаров о включении современных цифровых технологий в образовательные программы для руководителей образовательных организаций	01.03.2024	20.12.2024	Кобелева Г.А.	Отчёт. Проведение серии вебинаров для руководителей образовательных организаций о включении современных цифровых технологий в образовательные программы	РП



№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля <sup>1</sup>
		Начало	Окончание			
4.9	Услуга оказана (работы выполнены)	–	21.12.2024	Стяжкин С.В.	Аналитический отчёт о подготовке школ к внедрению в основные общеобразовательные программы современных цифровых технологий	К
4.10.1	Включение в образовательные программы образовательных организаций современных цифровых технологий в соответствии с методическими рекомендациями Министерства просвещения Российской Федерации	01.06.2024	20.12.2024	Руководители образовательных организаций	Распорядительный документ. В образовательные программы образовательных организаций включены современные цифровые технологии	РП
4.10	Обеспечен мониторинг реализации о реализации федерального проекта	–	20.12.2024	Стяжкин С.В.	Аналитический отчёт о внедрении в основные общеобразовательные программы современных цифровых технологий для	К

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля <sup>1</sup>
		Начало	Окончание			
	сформирован (в части результата федерального проекта)				3200 детей обучающихся в 25% общеобразовательных организаций Кировской области	
5	100% образовательных организаций, расположенных на территории Кировской 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	01.09.2019	31.12.2021	Стяжкин С.В.	Обеспечение к концу 2021 года Интернет-соединением и гарантированным интернет-трафиком 100% образовательных организаций, расположенных на территории Кировской 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	ВДЛ

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля <sup>1</sup>
		Начало	Окончание			
	интернет-трафиком.				организациях к сети Интернет; - оптимизировать финансовую нагрузку на общеобразовательные организации в части обеспечения доступа к ресурсам сети Интернет	
5.1.1	Проведение мониторинга обеспечения 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	15.11.2019	20.12.2019	Малых Е.В. Мельникова А.Н.	Информационное письмо. Мониторинг проведен в соответствии с запросом министерства информационных технологий и связи Кировской области, сформирован Перечень образовательных организаций, которые обеспечены высокоскоростным Интернетом	РП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля <sup>1</sup>
		Начало	Окончание			
5.1	Мониторинг проведен	–	20.12.2019	Стяжкин С.В., Сухих А. В.	Информационно-аналитический отчет министерства информационных технологий и связи Кировской области о результатах обеспечения Интернет-соединением образовательных организаций. 20% образовательных организаций обеспечены Интернет-соединением со скоростью предусмотренной для их местности	К
5.2.1	Проведение мониторинга обеспечения Интернет-соединением со скоростью соединения не менее 100 Мб/с – для образовательных организаций, расположенных в	15.09.2020	21.12.2020	Мельникова А.Н.	Информационное письмо. Мониторинг проведен в соответствии с запросом министерства информационных технологий и связи Кировской области, сформирован Перечень образовательных организаций, которые обеспечены	РП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля <sup>1</sup>
		Начало	Окончание			
	городах, 50 Мб/с – для образовательных организаций, расположенных в сельской местности и в поселках городского типа				высокоскоростным Интернетом	
5.2	Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг	–	21.12.2020	Сухих А. В.	Информационно-аналитический отчет министерства информационных технологий и связи Кировской области о результатах обеспечения Интернет-соединением образовательных организаций. <u>65%</u> образовательных организаций обеспечены Интернет-соединением со скоростью предусмотренной для их местности	К
5.3.1	Проведение мониторинга обеспечения Интернет-	15.09.2021	20.12.2021	Мельникова А.Н.	Информационное письмо Мониторинг проведен в соответствии с запросом министерства	РП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля <sup>1</sup>
		Начало	Окончание			
	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				информационных технологий и связи Кировской области, сформирован Перечень образовательных организаций, которые обеспечены высокоскоростным Интернетом	
5.3	Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг	–	20.12.2021	Сухих А. В.	Информационно-аналитический отчет министерства информационных технологий и связи Кировской области о результатах обеспечения Интернет-соединением образовательных организаций. 100% образовательных организаций обеспечены Интернет-соединением со	К

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля <sup>1</sup>
		Начало	Окончание			
					скоростью предусмотренной для их местности	
6	В Кировской области не менее 238 работников, привлекаемых к образовательной деятельности, прошли повышение квалификации с целью повышения их компетенций в области современных технологий	01.09.2019	31.12.2020	Стяжкин С.В.	Повышение к концу 2020 года квалификации не менее 238 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	ВДЛ
6.1.1	Обеспечение участия в курсах повышения квалификации работников, привлекаемых к образовательной	01.09.2019	20.12.2019	Кобелева Г.А.	Информационно-аналитический отчет о реализации мероприятий по повышению квалификации	РП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля <sup>1</sup>
		Начало	Окончание			
	деятельности, с целью повышения их компетенций в области современных технологий электронного обучения					
6.1	Услуга оказана (работы выполнены)	–	20.12.2019	Стяжкин С.В. Кобелева Г.А.	Информационно-аналитический отчет о реализации мероприятий по повышению квалификации. Обеспечено повышение квалификации, выданы сертификаты о повышении квалификации 24 работникам	К
6.2.1	Обеспечение участия в курсах повышения квалификации работников, привлекаемых к образовательной деятельности, с целью повышения их компетенций в области современных	01.09.2020	21.12.2020	Кобелева Г.А.	Информационно-аналитический отчет о реализации мероприятий по повышению квалификации	РП



№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля <sup>1</sup>
		Начало	Окончание			
	технологий электронного обучения					
6.2	Услуга оказана (работы выполнены)	–	21.12.2020	Стяжкин С.В.	Информационно-аналитический отчет о реализации мероприятий по повышению квалификации. Обеспечено повышение квалификации, выданы сертификаты о повышении квалификации 238 работников	К
6.3.1	Проведение серии вебинаров для педагогов с целью повышения их компетенций в области современных технологий электронного обучения	01.03.2020	20.12.2020	Кобелева Г.А.	Отчёт. Проведение серии вебинаров для педагогов образовательных организаций о включении современных технологий в образовательный процесс	РП
6.3	Услуга оказана (работы выполнены)	–	21.12.2020	Стяжкин С.В.	Аналитический отчёт о подготовке педагогов к использованию современных	К

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля <sup>1</sup>
		Начало	Окончание			
					технологий в образовательном процессе	
7	В Кировской области реализована программа профессиональной переподготовки руководителей образовательных организаций и министерства образования Кировской области по внедрению и функционированию в образовательных организациях целевой модели цифровой образовательной среды.	01.09.2019	31.12.2024	Стяжкин С.В.	Реализация к концу 2024 года на территории Кировской области программы профессиональной переподготовки руководителей образовательных организаций и министерства образования Кировской области позволит: - эффективно внедрить целевую модель ЦОС в Кировской области; - сформировать региональные управленческие команды, мотивированные в продвижении и развитии цифровой образовательной среды в Кировской области; - обеспечить профессиональным кадровым составом процесс реализации мероприятий настоящего	ВДЛ

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля <sup>1</sup>
		Начало	Окончание			
					регионального проекта	
7.1.1	Обеспечение участия команды Кировской области в профессиональной переподготовке, с целью эффективного внедрения целевой модели цифровой образовательной среде	01.09.2019	20.12.2019	Кобелева Г.А.	Отчёт. Осуществлены мероприятия по подготовке управленческой команды Кировской области для реализации мероприятий регионального проекта	РП
7.1	Услуга оказана (работы выполнены)	–	20.12.2019	Стяжкин С.В. Кобелева Г.А.	Информационно-аналитический отчет КОГОАУ ДПО «Институт развития образования Кировской области» о результатах реализации мероприятий. Обеспечена профессиональная переподготовка управленческих команд Кировской области в целях эффективного внедрения и функционирования целевой модели ЦОС	К

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля <sup>1</sup>
		Начало	Окончание			
7.2.1	Обеспечение участия команды Кировской области в профессиональной переподготовке, с целью эффективного внедрения целевой модели цифровой образовательной среде	01.03.2020	21.12.2020	Кобелева Г.А.	Отчёт. Осуществлены мероприятия по подготовке управленческой команды Кировской области для реализации мероприятий регионального проекта	РП
7.2	Услуга оказана (работы выполнены)	–	21.12.2020	Стяжкин С.В.	Информационно-аналитический отчет КОГОАУ ДПО «Институт развития образования Кировской области» о результатах реализации мероприятий. Обеспечена профессиональная переподготовка управленческих команд Кировской области в целях эффективного внедрения и функционирования целевой модели ЦОС	К

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля <sup>1</sup>
		Начало	Окончание			
7.3.1	Проведение серии вебинаров для руководителей образовательных организаций с целью эффективного внедрения целевой модели цифровой образовательной среде	01.03.2020	20.12.2020	Кобелева Г.А.	Отчёт. Проведение серии вебинаров для руководителей образовательных организаций	РП
7.3	Услуга оказана (работы выполнены)	–	21.12.2020	Стяжкин С.В.	Аналитический отчёт о подготовке руководителей образовательных организаций к использованию современных цифровых технологий в образовательном процессе	К
7.4.1	Обеспечение участия в курсах повышения квалификации руководителей образовательных организаций	01.02.2021	20.12.2021	Кобелева Г.А.	Информационно-аналитический отчет о реализации мероприятий по повышению квалификации	РП
7.4.	Услуга оказана (работы выполнены)	–	20.12.2021	Стяжкин С.В.	Отчёт. Прошли повышение квалификации руководители	К

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля <sup>1</sup>
		Начало	Окончание			
					образовательных организаций	
7.5.1	Обеспечение участия команды Кировской области в профессиональной переподготовке, с целью эффективного внедрения целевой модели цифровой образовательной среды	01.03.2021	20.12.2021	Кобелева Г.А.	Отчёт. Осуществлены мероприятия по подготовке управленческой команды Кировской области для реализации мероприятий регионального проекта	РП
7.5	Услуга оказана (работы выполнены)	–	20.12.2021	Стяжкин С.В.	Информационно-аналитический отчет КОГОАУ ДПО «Институт развития образования Кировской области» о результатах реализации мероприятий. Обеспечена профессиональная переподготовка управленческих команд Кировской области в целях эффективного внедрения и	К

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля <sup>1</sup>
		Начало	Окончание			
					функционирования целевой модели ЦОС	
7.6.1	Обеспечение участия в курсах повышения квалификации руководителей образовательных организаций	01.02.2022	20.12.2022	Кобелева Г.А.	Информационно-аналитический отчет о реализации мероприятий по повышению квалификации	РП
7.6.	Услуга оказана (работы выполнены)	–	20.12.2022	Стяжкин С.В.	Отчёт. Прошли повышение квалификации руководители образовательных организаций	К
7.7.1	Обеспечение участия команды Кировской области в профессиональной переподготовке, с целью эффективного внедрения целевой модели цифровой образовательной среды	01.03.2022	20.12.2022	Кобелева Г.А.	Отчёт . Осуществлены мероприятия по подготовке управленческой команды Кировской области для реализации мероприятий регионального проекта	РП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля <sup>1</sup>
		Начало	Окончание			
7.7	Услуга оказана (работы выполнены)	–	20.12.2022	Стяжкин С.В.	Информационно-аналитический отчет КОГОАУ ДПО «Институт развития образования Кировской области» о результатах реализации мероприятий. Обеспечена профессиональная переподготовка управленческих команд Кировской области в целях эффективного внедрения и функционирования целевой модели ЦОС	К

<sup>1</sup> ВДЛ – Совет по проектному управлению при Губернаторе Кировской области

К – куратор регионального проекта

РП – руководитель регионального проекта



**МЕТОДИКА**  
**расчета дополнительных показателей регионального проекта «Создание цифровой образовательной среды Кировской области»**

Методика расчета (формула)	Базовые показатели (используемые в формуле)	Источник данных	Ответственный за сбор данных	Временные характеристики	Дополнительная информация
Дополнительные показатели отсутствуют					

---