

1.	Задача: Обеспечение высокого качества образования в соответствии с меняющимися запросами населения и перспективными задачами развития экономики														
1.1.	Количество муниципальных районов и городских округов Курской области, в которых общеобразовательные организации оснащены оборудованием на уровне не ниже базового, установленного целевой моделью «Курская цифровая школа» (нарастающий итог, значение показателя рассчитывается на конец года)	Единица	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
1.2.	Количество муниципальных районов и городских округов Курской области, в которых общеобразовательные организации оснащены ИТ-инфраструктурой на уровне не ниже базового, установленного целевой моделью «Курская цифровая школа» (нарастающий итог, значение показателя рассчитывается на конец года)	Единица	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1

5. Результаты областного проекта

№ п/п	Наименование результата	Наименование государственной программы и ее структурного элемента	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение		Период, год		Характеристика результата	Тип результата	Связь с показателем Стратегии социально-экономического развития Курской области		
				значение	год	2023	2024					
1.	Задача: Обеспечение высокого качества образования в соответствии с меняющимися запросами населения и перспективными задачами развития экономики											
1.1.	Разработана и функционирует целевая модель «Курская цифровая школа»	ГП1, подпрограмма 1 "Развитие дошкольного и общего образования детей"	Единица	0	31.12.2022	1	1	<p>1. Распорядительный акт об утверждении модели</p> <p>2. Определены показатели, сроки и процедура проведения самообследования общеобразовательных организаций на соответствие целевой модели «Курская цифровая школа».</p> <p>3. Определены нефинансовые факторы несоответствия модели.</p> <p>4. Составлены перечни общеобразовательных организаций соответствующих целевой модели «Курская цифровая школа» (с указанием уровня соответствия) и несоответствующих базовому уровню модели (с указанием групп показателей, по которым выявлено несоответствие).</p> <p>5. Разработаны и утверждены методические рекомендации и «дорожная карта» устранения нефинансовых факторов несоответствия общеобразовательных организаций базовому уровню целевой модели «Курская цифровая школа».</p> <p>6. Организована и проведена научно-практическая конференция «Реализация целевой модели «Курская цифровая школа»: проблемы и перспективы».</p> <p>7. Проведен мониторинг соответствия целевой модели «Курская цифровая школа» образовательных организаций, в отношении которых ранее было установлено несоответствие базовому уровню модели по финансовым основаниям.</p>	Утверждение документа	Обновление и расширение инфраструктуры школьного образования, особенно сельских школ, направленное на реализацию целевой модели цифровой образовательной среды и программ цифрового, естественно-научного и гуманитарного профилей, в том числе с использованием механизма государственно-частного партнерства		
1.2.	На пилотных площадках, участвующих в реализации мероприятий Стратегии развития образования в Курской области на период до 2030 года, сформирована ИТ-инфраструктура для обеспечения в помещениях безопасного доступа к государственным, муниципальным и иным информационным системам, а также к сети "Интернет", в соответствии с целевой моделью «Курская цифровая школа» (не ниже базового уровня) (нарастающий итог)	ГП2, подпрограмма 5 "Информационная инфраструктура Курской области"	Процент	0	31.12.2022	100	-	<p>1. Проведена инвентаризация существующей ИТ-инфраструктуры в общеобразовательных организациях Курской области в соответствии с утвержденным перечнем общеобразовательных организаций, участвующих в проекте в 2023 г.</p> <p>2. Построены локально-вычислительные сети с элементами беспроводного доступа на территории общеобразовательных организаций, участвующих в проекте в 2023г., в том числе обеспечивающие возможность подключения пользователей к сети «Интернет» посредством ЕСПД</p>	Приобретение товаров, работ, услуг)	Обновление и расширение инфраструктуры школьного образования, особенно сельских школ, направленное на реализацию целевой модели цифровой образовательной среды и программ цифрового, естественно-научного и гуманитарного профилей, в том числе с использованием механизма государственно-частного партнерства		

1.1.	Результат: «На пилотных площадках, участвующих в реализации мероприятий Стратегии развития образования в Курской области на период до 2030 года сформирована ИТ-инфраструктура для обеспечения в помещениях безопасного доступа к государственным, муниципальным и иным информационным системам, а также к сети "Интернет", в соответствии с целевой моделью «Курская цифровая школа» (не ниже базового уровня)»	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6 037,536	0,00	0,00	0,00	6 037,536
1.2.	Результат: "Пилотные площадки, участвующие в реализации мероприятий Стратегии развития образования в Курской области на период до 2030 года, оснащены оборудованием для выполнения целевой модели "Курская цифровая школа" (нарастающий итог)"	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24 153,000	0,00	0,00	0,00	24 153,000
Итого по областному проекту:		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	30 190,536	0,00	0,00	0,00	30 190,536

8. Дополнительная информация

(пояснения и комментарии в виде ссылок и сносок с отдельными положениями паспорта областного проекта, приводимые в целях их уточнения, в том числе методики расчета показателей и результатов)

- 1) Результат: «На пилотных площадках, участвующих в реализации мероприятий Стратегии развития образования в Курской области на период до 2030 года сформирована ИТ-инфраструктура для обеспечения в помещениях безопасного доступа к государственным, муниципальным и иным информационным системам, а также к сети "Интернет", в соответствии с целевой моделью «Курская цифровая школа» (не ниже базового уровня)» рассчитывается по формуле:

$$Дпш = (Пби/Пв) * 100\%$$
где: Пби — количество пилотных площадок на которых сформирована ИТ-инфраструктура для обеспечения в помещениях безопасного доступа к государственным, муниципальным и иным информационным системам, а также к сети "Интернет", в соответствии с целевой моделью «Курская цифровая школа» (не ниже базового уровня);
Пв — общее количество пилотных площадок, участвующих в реализации мероприятий Стратегии развития образования в Курской области на период до 2030 года.
- 2) Результат: "Пилотные площадки, участвующие в реализации мероприятий Стратегии развития образования в Курской области на период до 2030 года, оснащены оборудованием для выполнения целевой модели "Курская цифровая школа" (нарастающий итог)"

$$Дпш = (Пбо/Пв) * 100\%$$
где: Пбо — количество пилотных площадок, оснащенных оборудованием для выполнения целевой модели «Курская цифровая школа»;
Пв — общее количество пилотных площадок, участвующих в реализации мероприятий Стратегии развития образования в Курской области на период до 2030 года.
- 3) Результат: «Обучающиеся, осваивающие программы основного и среднего общего образования, педагогические работники общеобразовательных организаций и управленческие кадры региональной системы образования овладели компетенциями не ниже базового уровня, установленного целевой моделью «Курская цифровая школа»» рассчитывается по формуле:

$$Дбк = ((Ку/Ув) * 0,5 + (Кп/Пв) * 0,5) * 100\%$$
где: Ку — количество выпускников общеобразовательных организаций (9 и 11 кл.), овладевших компетенциями не ниже базового уровня, установленного целевой моделью «Курская цифровая школа»;
Ув — общее количество выпускников общеобразовательных организаций (9 и 11 кл.),
Кп — количество педагогических работников общеобразовательных организаций, овладевших компетенциями не ниже базового уровня, установленного целевой моделью «Курская цифровая школа»;
Пв — общее количество педагогических работников общеобразовательных организаций.

ПРИЛОЖЕНИЕ №1
к паспорту областного проекта
Новые цифровые возможности образования Курской области

План мероприятий по реализации областного проекта

№ п/п	Наименование результата, контрольной точки, мероприятия	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата
		начало	окончание		
1.	Обеспечение высокого качества образования в соответствии с меняющимися запросами населения и перспективными задачами развития экономики				
1.1.	Результат: Разработана и функционирует целевая модель «Курская цифровая школа»	01.01.2023	30.06.2023	Кабан А.Н.	1. Распорядительный акт об утверждении модели. 2. Определены показатели, сроки и процедура проведения самообследования общеобразовательных организаций на соответствие целевой модели «Курская цифровая школа». 3. Определены нефинансовые факторы несоответствия модели. 4. Составлены перечни общеобразовательных организаций соответствующих целевой модели «Курская цифровая школа» (с указанием уровня соответствия) и несоответствующих базовому уровню модели (с указанием групп показателей, по которым выявлено несоответствие). 5. Разработаны и утверждены методические рекомендации и «дорожная карта» устранения нефинансовых факторов несоответствия общеобразовательных организаций базовому уровню целевой модели «Курская цифровая школа». 6. Организована и проведена научно-практическая конференция «Реализация целевой модели «Курская цифровая школа»: проблемы и перспективы». 7. Проведен мониторинг соответствия целевой модели «Курская цифровая школа» образовательных организаций, в отношении которых ранее было установлено несоответствие базовому уровню модели по нефинансовым основаниям.
1.1.1.	Контрольная точка: Утвержден состав рабочей группы по разработке целевой модели «Курская цифровая школа»		30.01.2023	Кабан А.Н.	Приказ Министерства образования и науки Курской области
1.1.2.	Контрольная точка: Разработан проект целевой модели «Курская цифровая школа»		13.02.2023	Гаврилов В.В.	Проект приказа Министерства образования и науки Курской области

1.1.3.	Контрольная точка: Проект целевой модели «Курская цифровая школа» согласован с заинтересованными органами и организациями		20.02.2023	Гаврилов В.В.	Экспертное заключение (протокол обсуждения)
1.1.4.	Контрольная точка: Утвержден (подписан) проект целевой модели «Курская цифровая школа»		28.02.2023	Кабан А.Н.	Приказ Министерства образования и науки Курской области
1.1.5.	Контрольная точка: Целевая модель «Курская цифровая школа» доведена в установленном порядке до общеобразовательных организаций Курской области		03.03.2023	Кабан А.Н.	Сопроводительное письмо
1.1.6.	Контрольная точка: Утвержден нормативный документ, определяющий показатели, сроки и процедуру проведения самообследования общеобразовательных организаций на соответствие целевой модели «Курская цифровая школа»		30.04.2023	Кабан А.Н.	Приказ министерства образования и науки Курской области
1.1.7.	Контрольная точка: Собраны и проанализированы отчеты общеобразовательных организаций. Определены нефинансовые факторы несоответствия целевой модели «Курская цифровая школа»		30.06.2023	Гаврилов В.В.	Информационно-аналитическая справка
1.2.	Результат: "На пилотных площадках, участвующих в реализации мероприятий Стратегии развития образования в Курской области на период до 2030 года сформирована ИТ-инфраструктура для обеспечения в помещениях безопасного доступа к государственным, муниципальным и иным информационным системам, а также к сети "Интернет", в соответствии с целевой моделью «Курская цифровая школа» (не ниже базового уровня)"	01.01.2023	31.12.2023	Авилов А.А.	1. Проведена инвентаризация существующей ИТ-инфраструктуры в общеобразовательных организациях Курской области в соответствии с утвержденным перечнем общеобразовательных организаций, участвующих в проекте в 2023 г. 2. Построены локально-вычислительные сети с элементами беспроводного доступа на территории общеобразовательных организаций, участвующих в проекте в 2023г., в том числе обеспечивающие возможность подключения пользователей к сети «Интернет» посредством ЕСПД
1.2.1.	Контрольная точка: Проведена инвентаризация существующей ИТ-инфраструктуры в общеобразовательных организациях Курской области в соответствии с утвержденным перечнем общеобразовательных организаций, участвующих в проекте в 2023 г.		06.02.2023	Авилов А.А.	Сводно-аналитическая справка предпроектного обследования
1.2.2.	Контрольная точка: Сформирована и утверждена потребность (техническое задание, спецификация) для проведения закупок на монтаж локально-вычислительных сетей с элементами беспроводного доступа на территории общеобразовательных организаций, участвующих в реализации мероприятий Стратегии развития образования в Курской области на период до 2030 года, в том числе обеспечивающие возможность подключения пользователей к сети «Интернет» посредством ЕСПД		31.03.2023	Жидких Н.И.	Документация (техническое задание, спецификация)
1.2.3.	Контрольная точка: Предоставлена субсидия из бюджета Курской области бюджету муниципального образования		31.03.2023	Авилов А.А.	Уведомление о доведении лимитов бюджету муниципального образования Курской области
1.2.4.	Контрольная точка: Заключены договоры (контракты) на закупку товаров, работ, услуг		30.04.2023	Жидких Н.И.	Договор (контракт)
1.2.5.	Контрольная точка: Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг		31.08.2023	Жидких Н.И.	Акт приемки работ
1.2.6.	Контрольная точка: Мониторинг эффективности использования закупленного оборудования в рамках формирования ИТ-инфраструктуры по итогам 2023 года		31.12.2023	Авилов А.А.	Отчет
1.3.	Результат: "Пилотные площадки, участвующие в реализации мероприятий Стратегии развития образования в Курской области на период до 2030 года, оснащены оборудованием для выполнения целевой модели "Курская цифровая школа" (нарастающий итог)"	01.01.2023	31.12.2023	Кабан А.Н.	1. Проведена инвентаризация оснащенности компьютерным оборудованием в общеобразовательных организациях на пилотных площадках, участвующих в реализации мероприятий Стратегии развития образования в Курской области на период до 2030 года. 2. Осуществлена закупка оборудования (ноутбуки для учителей и мобильные компьютерные классы для обучающихся) для общеобразовательных организаций на пилотных площадках, участвующих в реализации мероприятий Стратегии развития образования в Курской области на период до 2030 года. 3. Проведена выборочная диагностика уровня цифровой компетентности выпускников образовательных организаций, педагогических и управленческих кадров региональной системы образования.
1.3.1.	Контрольная точка: Сформирована и утверждена потребность (техническое задание, спецификация) для проведения закупок		31.03.2023	Жидких Н.И.	Документация (техническое задание, спецификация)

1.3.2.	Контрольная точка: Предоставлена субсидия из бюджета Курской области бюджету муниципального образования		31.03.2023	Кабан А.Н.	Уведомление о доведении лимитов бюджету муниципального образования Курской области
1.3.3.	Контрольная точка: Заключены договоры (контракты) на закупку товаров, работ, услуг		30.04.2023	Жидких Н.И.	Договор (контракт)
1.3.4.	Контрольная точка: Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг		31.08.2023	Жидких Н.И.	Акт приемки работ
1.3.5.	Контрольная точка: Проведен мониторинг эффективности использования закупленного оборудования по итогам 2023 года		31.12.2023	Гаврилов В.В.	Отчет
1.4.	Результат «Обучающиеся, осваивающие программы основного и среднего общего образования, педагогические работники общеобразовательных организаций и управленческие кадры региональной системы образования овладели компетенциями не ниже базового уровня, установленного целевой моделью «Курская цифровая школа»	01.01.2023	31.12.2024	Кабан А.Н.	1. Разработана система оценки и развития уровня цифровой компетентности обучающихся, осваивающих программы основного и среднего общего образования, педагогических и управленческих кадров региональной системы образования. 2. Осуществлено повышение компетентности обучающихся, осваивающих программы основного и среднего общего образования, педагогических работников и управленческих кадров региональной системы образования.
1.4.1.	Контрольная точка: Утверждена методика со сроками проведения диагностики уровня цифровой компетентности обучающихся, осваивающих программы основного и среднего общего образования, педагогических работников и управленческих кадров региональной системы образования.		30.04.2023	Кабан А.Н.	Приказ Министерства образования и науки Курской области
1.4.2.	Контрольная точка: Проведена выборочная диагностика уровня цифровой компетентности обучающихся, осваивающих программы основного и среднего общего образования, педагогических работников и управленческих кадров региональной системы образования.		30.06.2023	Коптева К.В.	Информационно-аналитическая справка по итогам диагностики
1.4.3.	Контрольная точка: Начато оказание образовательных мероприятий		01.09.2023	Коптева К.В.	Приказ Министерства образования и науки Курской области
1.4.4.	Контрольная точка: Проведен мониторинг уровня цифровой компетентности обучающихся, осваивающих программы основного и среднего общего образования, педагогических и управленческих кадров региональной системы образования		31.12.2023	Коптева К.В.	Информационно-аналитическая справка по итогам мониторинга
1.4.5.	Контрольная точка: Образовательные мероприятия завершены		31.12.2024	Коптева К.В.	Приказ Министерства образования и науки Курской области
1.4.6.	Контрольная точка: Проведен мониторинг уровня цифровой компетентности обучающихся, осваивающих программы основного и среднего общего образования, педагогических и управленческих кадров региональной системы образования		31.12.2024	Коптева К.В.	Информационно-аналитическая справка по итогам мониторинга

ПРИЛОЖЕНИЕ №2
к паспорту областного проекта
Новые цифровые возможности
образования Курской области

Участники областного проекта

№ п/п	Роль в областном проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Должность	Занятость в проекте (процентов)
1	Куратор областного проекта	Крутько О.А.	заместитель Председателя Правительства Курской области	Старовойт Р.В.	Губернатор Курской области	1
2	Руководитель областного проекта	Кабан А.Н.	заместитель Министра образования и науки Курской области	Бастрикова Н.А.	Министр образования и науки Курской области	5

3	Администратор областного проекта	Жилева Л.Г.	начальник управления проектно-программной и инновационной деятельности Министерства образования и науки Курской области	Бастрикова Н.А.	Министр образования и науки Курской области	5
Общие организационные мероприятия по областному проекту						
4	Участник областного проекта	Кабан А.Н.	заместитель Министра образования и науки Курской области	Бастрикова Н.А.	Министр образования и науки Курской области	5
6	Участник областного проекта	Авилов А.А.	заместитель Министра цифрового развития и связи Курской области	Кожевников С.В.	Министр цифрового развития и связи Курской области	10
7	Участник областного проекта	Гаврилов В.В.	ведущий аналитик ОКУ «Информационно-аналитический центр» Курской области	Апенина С.А.	директор ОБУ Курской области "Информационно-аналитический центр"	15
8	Участник областного проекта	Коптева К.В.	И.о. ректора ОГБУ ДПО КИРО	Бастрикова Н.А.	Министр образования и науки Курской области	5
Результат 1.1. "Разработана, утверждена целевая модель «Курская цифровая школа»"						
9	Ответственный за достижение результата областного проекта	Кабан А.Н.	заместитель Министра образования и науки Курской области	Бастрикова Н.А.	Министр образования и науки Курской области	5
10	Участник областного проекта	Гаврилов В.В.	ведущий аналитик ОКУ «Информационно-аналитический центр» Курской области	Апенина С.А.	директор ОБУ Курской области "Информационно-аналитический центр"	15
Результат 1.2.: «На пилотных площадках, участвующих в реализации мероприятий Стратегии развития образования в Курской области на период до 2030 года сформирована ИТ-инфраструктура для обеспечения в помещениях безопасного доступа к государственным, муниципальным и иным информационным системам, а также к сети "Интернет", в соответствии с целевой моделью «Курская цифровая школа» (не ниже базового уровня)»						
11	Ответственный за достижение результата областного проекта	Авилов А.А.	заместитель Министра цифрового развития и связи Курской области	Кожевников С.В.	Министр цифрового развития и связи Курской области	10
12	Участник областного проекта	Жидких Н.И.	Начальник отдела образования Администрации Горшеченского района Курской области	Кононова Н.В.	Заместитель Главы Администрации Горшеченского района Курской области по социальным вопросам	5
Результат 1.3. "Создана и функционирует система организационно-методического и информационного сопровождения внедрения целевой модели «Курская цифровая школа»"						
13	Ответственный за достижение результата областного проекта	Кабан А.Н.	заместитель Министра образования и науки Курской области	Бастрикова Н.А.	Министр образования и науки Курской области	5
14	Участник областного проекта	Гаврилов В.В.	ведущий аналитик ОКУ «Информационно-аналитический центр» Курской области	Апенина С.А.	директор ОБУ Курской области "Информационно-аналитический центр"	15
Результат 1.4. «Обучающиеся, осваивающие программы основного и среднего общего образования, педагогические работники общеобразовательных организаций и управленческие кадры региональной системы образования овладели компетенциями не ниже базового уровня, установленного целевой моделью «Курская цифровая школа»						
15	Ответственный за достижение результата областного проекта	Кабан А.Н.	заместитель Министра образования и науки Курской области	Бастрикова Н.А.	Министр образования и науки Курской области	5
16	Участник областного проекта	Коптева К.В.	И.о. ректора ОГБУ ДПО КИРО	Бастрикова Н.А.	Министр образования и науки Курской области	5