

## СОГЛАСОВАНО

Заместитель Губернатора Калужской области -  
руководитель администрации Губернатора  
Калужской области, куратор регионального  
проекта

\_\_\_\_\_ **Г.С. Новосельцев**

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2018 г.

## УТВЕРЖДАЮ

Заместитель Губернатора Калужской  
области, куратор проектной деятельности

\_\_\_\_\_ **В.И. Попов**

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2018 г.

Форма 1

## ПАСПОРТ

регионального проекта  
«Создание IT-кампуса Калужской области»

1. Решение об утверждении проекта, дата и номер	10.12.2018, Протокол десятого заседания Совета по стратегическому развитию и проектной деятельности Калужской области
2. Региональный орган исполнительной власти, ответственный за реализацию проекта	Министерство экономического развития Калужской области
3. Должностное лицо регионального органа исполнительной власти, ответственное за реализацию проекта	А.Н. Проскурнин – заместитель министра – начальник управления информатизации и связи.

4. Соисполнители - региональные органы исполнительной власти и иные организации, участвующие в реализации проекта	Министерство финансов Калужской области
5. Рабочая группа по реализации проекта	Совет по развитию кадрового потенциала отрасли информационно - телекоммуникационных технологий при Губернаторе Калужской области.
6. Цели национальной программы, на которые оказывает влияние выполнение проекта	<p>Увеличение внутренних затрат на развитие цифровой экономики за счет всех источников (по доле в валовом внутреннем продукте страны) не менее чем в три раза по сравнению с 2017 годом</p> <p>Создание устойчивой и безопасной информационно- телекоммуникационной инфраструктуры высокоскоростной передачи, обработки и хранения больших объемов данных, доступной для всех организаций и домохозяйств</p> <p>Использование преимущественно отечественного программного обеспечения государственными органами, органами местного самоуправления и организациями.</p>
7. Показатели и индикаторы проекта	<p>Количество работающих специалистов, включая руководителей организаций и представителей органов исполнительной власти прошли обучение по компетенциям цифровой экономики:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 2019 год – 200 человек</li> <li>- 2020 год (открыта первая очередь ИТ-Кампуса) – 1000 человек в год</li> <li>- 2021 год (открыта вторая очередь ИТ-Кампуса) и далее ежегодно – 2000 человек в год.</li> </ul> <p>ИТ-Кампус функционирует в режиме центра ускоренной подготовки специалистов совместно с компаниями цифровой экономики.</p> <p>Количество детей, обученных на тематических сменах в области математики и информатики, технологий цифровой экономики:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 2019 год – 40 человек в год</li> <li>- 2020 год (открыта первая очередь ИТ-Кампуса)– не менее 200 человек в год</li> <li>- 2021 год (открыта вторая очередь ИТ-Кампуса) и далее ежегодно – не менее 500 человек в год</li> </ul>

	<p>Создана система выявления учащихся общеобразовательных учреждений с высоким потенциалом в сфере цифровых технологий (юниорский кадровый резерв цифровой России)  Не менее 80% выявленных учащихся приняли участие в тематических профориентационных мероприятиях, мастер-классах, учебных программах на базе ИТ-Кампуса (в том числе, дистанционных).</p>
8. Задачи федерального проекта, на которые оказывает влияние выполнение проекта	<p>Обеспечение подготовки высококвалифицированных кадров для цифровой экономики, в том числе в вопросах:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- создания условий для выявления, поддержки и развития талантов в областях математики, информатики, цифровых технологий для развития цифровой экономики;</li> <li>- обеспечения содействие гражданам, в освоении ключевых компетенций цифровой экономики.</li> </ul>
9. Значимые контрольные результаты реализации проекта на первый плановый год	<p>На 2019 год:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Создана методическая база для углубленной подготовки детей в сфере цифровых технологий;</li> <li>2. Создана и апробирована методическая база для ускоренной подготовки специалистов в сфере цифровой экономики;</li> <li>3. Создана и апробирована методическая база для обучения по компетенциям цифровой экономики работающих специалистов, включая руководителей организаций, представителей органов исполнительной власти и органов местного самоуправления;</li> <li>4. Проектирование инфраструктуры ИТ-Кампуса, получение разрешительной документации, получение технических условий на присоединение к сетям, начало строительства ИТ-Кампуса.</li> </ol>
10. Ожидаемые результаты на год окончания периода реализации проекта	<p>Предоставлена возможность обучения детей по компетенциям для цифровой экономики не только для проживающих в г. Калуге, но и в Калужской области, а также и в близлежащих областях.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. ИТ-Кампус функционирует как центр компетенций в рамках развития цифровой экономики для центрального федерального округа;</li> <li>2. ИТ-Кампус является площадкой для обеспечения непрерывного обучения в сфере</li> </ol>

	<p>цифровой экономики от среднего образования до ускоренной подготовки и переподготовки специалистов;</p> <p>3. ИТ-Кампус обеспечивает возможность ежегодного роста количества работающих специалистов, включая руководителей организаций, представителей органов исполнительной власти и органов местного самоуправления, обученных по компетенциям в сфере цифровой экономики, на 2000 человек в год начиная с 2021 года, и обеспечивает методическую поддержку по обучению компетенциям в сфере цифровой экономики другим образовательным организациям.</p>
--	--

<p>11. Объемы и источники финансирования (2019-2021 гг.)</p>	<p>Ассигнования бюджета субъекта РФ в размере 8,392 млн. рублей, в том числе:  в 2019 году – 4 млн.рублей;  в 2020 году – 3 млн.рублей;  в 2021 году – 1,392 млн.рублей;</p> <p>Ассигнования федерального бюджета, связанные с реализацией проекта, в  Размере 0 млн. рублей, в том числе:</p> <p>в 2019 году – 0 млн.рублей;  в 2020 году – 0 млн.рублей;  в 2021 году – 0 млн.рублей;</p> <p>Внебюджетные средства в размере __100 млн. рублей, в том числе:</p> <p>в 2019 году – 52 млн.рублей;  в 2020 году – 33 млн.рублей;  в 2021 году – 15 млн.рублей;</p> <p>Бюджетные ассигнования государственных внебюджетных фондов, в размере 0 млн. рублей, в том числе:</p> <p>в 2019 году – 0 млн.рублей;  в 2020 году – 0 млн.рублей;  в 2021 году – 0 млн.рублей;</p> <p>Общий объем необходимого финансирования составляет 108,392 млн. рублей<sup>1</sup>.</p>
--	---

**ПЛАН ДОСТИЖЕНИЯ ПОКАЗАТЕЛЕЙ И ИНДИКАТОРОВ  
регионального проекта «Создание IT-кампуса Калужской области» программы цифрового развития  
экономики Калужской области**

№ п/п	Наименование показателей и индикаторов, единица измерения	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
1	Количество работающих специалистов, включая руководителей организаций и представителей органов исполнительной власти прошедших обучение по компетенциям цифровой экономики (чел.).	-	200	1000	2000	2000	2000	2000
2	Количество детей, обученных на тематических сменах в области математики и информатики, технологий цифровой экономики (чел.).	-	40	200	500	500	500	500
3	Доля учащихся общеобразовательных учреждений с высоким потенциалом в сфере цифровых технологий (юниорский кадровый резерв цифровой России), принявших участие в тематических профориентационных мероприятиях, мастер-классах, учебных программах на базе IT-Кампуса (в том числе, дистанционных).	-	40	80	80	80	80	80

<sup>1</sup> Указанные объемы финансирования возможны только при наличии финансирования проекта из средств федерального бюджета в размере 201,4 млн. рублей (в т.ч. по годам: 96 млн. руб. – в 2019 году, 72 млн. руб. – в 2020 году, 33,4 млн. руб. – в 2021 году)

**ПЛАН МЕРОПРИЯТИЙ**  
**регионального проекта «Создание IT-кампуса Калужской области» программы цифрового развития экономики Калужской области**

№	Результат	Веха	Наименование мероприятия	Срок исполнения		Ответственные исполнители		Контрольные события	Наличие последовательной связи с мероприятиями
				Начало	Конец	РОИВ	Организации - исполнители		
<b>1</b>	<b>Указывается наименование результата</b>								
1.1.			Организационно-методическая подготовка реализации проекта	Сентябрь 2018	Май 2019	Министерство экономического развития Калужской области		Создана методическая база для углубленной подготовки детей, в сфере цифровых технологий	
1.1.1.			Подготовка и утверждение программ обучения	Сентябрь 2018	Апрель 2019				
1.1.2.			Выстраивание проектной модели образования	Сентябрь 2018	Апрель 2019				

1.1.3.		Подготовка преподавательского состава	Сентябрь 2018	Май 2019				
1.2.		<b>Подготовка инфраструктуры ИТ-кампуса для обучения детей</b>	<b>Октябрь 2018</b>	<b>Август 2020</b>	<b>Министерство экономического развития Калужской области</b>		Создана инфраструктура для углубленной подготовки детей, в сфере цифровых технологий	
1.2.1.		Проектирование ИТ-кампуса	Сентябрь 2018 г	Февраль 2019 г.				
1.2.2.		Строительство корпусов и сооружений ИТ-кампуса	Февраль 2019 г.	Февраль 2020 г.				
1.2.3.		Подготовка корпусов и инфраструктуры для проживания учащихся	Март 2020	Июль 2020 г.				



1.3.			<b>Подготовка инфраструктуры ИТ-кампуса для ускоренной подготовки специалистов в сфере цифровой экономики (из числа ИТ-специалистов)</b>	<b>Октябрь 2018</b>	<b>Август 2020</b>	<b>Министерство экономического развития Калужской области;</b>		Создана инфраструктура для ускоренной подготовки специалистов в сфере цифровой экономики из числа ИТ-специалистов	
1.3.1.			Подготовка методической базы ИТ-кампуса для проведения обучения специалистов в сфере цифровой экономики	Февраль 2019 г.	Июль 2020 г.				
1.3.1.			Подготовка корпусов и инфраструктуры ИТ-кампуса для проведения обучения специалистов в сфере цифровой экономики	Февраль 2019 г.	Июль 2020 г.				
1.4.			<b>Подготовка инфраструктуры ИТ-кампуса для обучения по компетенциям цифровой экономики работающих специалистов (не из числа ИТ-специалистов)</b>	<b>Октябрь 2018</b>	<b>Август 2020</b>	<b>Министерство экономического развития Калужской области</b>		Создана инфраструктура для обучения по компетенциям цифровой экономики специалистов не из числа занятых в ИТ-сфере	

1.4.1.		Подготовка методической базы IT-кампуса для обучения по компетенциям цифровой экономики работающих специалистов	Февраль 2019 г.	Июль 2020 г.				
1.4.2.		Подготовка корпусов и инфраструктуры IT-кампуса для обучения по компетенциям цифровой экономики работающих специалистов	Февраль 2019 г.	Июль 2020 г.				
1.5.		<b>Эксплуатация IT-кампуса</b>	<b>Февраль 2019</b>		<b>Министерство экономического развития Калужской области</b>			

**ОБЪЕМЫ И ИСТОЧНИКИ ФИНАНСИРОВАНИЯ ПЛАНА МЕРОПРИЯТИЙ<sup>2</sup>**  
**регионального проекта «Создание IT-кампуса Калужской области» программы цифрового развития экономики**  
**Калужской области**

№ п/п	Наименование мероприятия	Источники Финансирования	На 2019 г.			На 2020 г.			На 2021 г.			Всего, тыс. руб
			объем средств, тыс. руб.	указание источника	предусмотрено бюджетом, тыс. руб	объем средств, тыс. руб.	указание источника	Предусмотрено бюджетом, тыс. руб.	объем средств, тыс. руб	указание источника	Предусмотрено бюджетом, тыс. руб	
<b>Объемы финансирования плана мероприятий</b>												
	<b>Всего по направлению «Кадров для цифровой экономики»</b>		<b>56 000</b>		<b>4 000</b>	<b>36 000</b>		<b>3 000</b>	<b>16 392</b>		<b>1 392</b>	<b>108,392</b>
		бюджетные средства, тыс. руб	4 000	областной бюджет	4 000	3 000	областной бюджет	3 000	1 392	областной бюджет	1 392	8,392
		внебюджетные средства, тыс. руб	52 000		0,00	33 000	-	0,00	15 000	-	0,00	100 000
<b>Объемы финансирования плана мероприятий в разрезе задач</b>												
<b>1. Создание региональной системы управления данными Калужской области</b>												

<sup>2</sup> Объемы финансирования из областного бюджета уточняются после принятия и(или) внесения изменений в закон Калужской области об областном бюджете на очередной финансовый год и на плановый период; Объемы финансирования за счёт средств федерального бюджета будут ежегодно уточняться после принятия федерального закона о федеральном бюджете на очередной финансовый год и на плановый период

1.1.	Организационно - методическая подготовка реализации проекта	бюджетные средства, тыс. руб.	0,00	областной бюджет	0,00	0,00	областной бюджет	0,00	0,00	областной бюджет	0,00	0,00
		внебюджетные средства, тыс. руб.	0,00	-	0,00	0,00	-	0,00	0,00	-	0,00	0,00
1.2.	Подготовка инфраструктуры ИТ-кампуса	бюджетные средства, тыс. руб.	0,00	областной бюджет	0,00	0,00	областной бюджет	0,00	0,00	областной бюджет	0,00	0,00
		внебюджетные средства, тыс. руб.	52 000	-	0,00	33 000	-	0,00	15 000	-	0,00	100 000
1.5.	Эксплуатация ИТ-кампуса	бюджетные средства, тыс. руб.	4 000	областной бюджет	0,00	3 000	областной бюджет	0,00	1 392	областной бюджет	0,00	8,392
		внебюджетные средства, тыс. руб.	0,00	-	0,00	0,00	-	0,00	0,00	-	0,00	0,00

### Дополнительная информация.

Цели, целевые и дополнительные показатели регионального проекта, указанные в форме 2 настоящего Паспорта, а также мероприятия регионального проекта, указанные в форме 3 настоящего Паспорта, сформированы исходя из объемов финансирования, указанных в форме 4 настоящего Паспорта, а также при условии финансирования за счёт средств федерального бюджета в объёме 201,4 млн. руб. (96 млн. руб. в 2019 году, 72 млн. руб. в 2020 году и 33,4млн. руб. в 2021 году). В случае изменения объемов финансирования Паспорт подлежит корректировке.