

**НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ  
«ВЫСШАЯ ШКОЛА ЭКОНОМИКИ»  
Институт дополнительного профессионального образования ГАСИС  
Центр развития регионов**

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН  
программы повышения квалификации  
«Организация строительного производства. Управление строительными проектами»  
на 2018/2019 учебный год**

**Направление подготовки:** менеджмент

**Программа «Организация строительного производства. Управление строительными проектами» ориентирована на профессиональный стандарт «Организатор строительного производства», утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 21 ноября 2014 г. № 930н (регистрационный номер 244).**

**Цель реализации программы:** повышение профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации в области строительства и ЖКХ, изучение требований законодательства РФ к проектной документации, порядку проведения и технологиям производства строительных работ; основных положений по организации и управлению строительством; состава проекта организации строительства (ПОС) и состава проекта производства работ (ППР); планирование и контроль расходования средств на материально-техническое обеспечение производства строительных работ с получением и (или) совершенствованием новых компетенций, необходимых для профессиональной деятельности: контроль проектной документации по объекту капитального строительства; разработка и согласование календарных планов производства строительных работ; знание состава и порядка оформления документов для разрешений и допусков производства строительных работ; оперативное управление строительным производством с использованием сетевого, календарного, проектного и сводного планирования; определение перечня работ по обеспечению безопасности строительной площадки; осуществление документального сопровождения производства строительных работ; знание основных положений системы менеджмента качества; использование современных программных средств и информационных технологий для решения основных задач управления строительным проектом; знание основных факторов повышения эффективности производства строительных работ.

**Категория слушателей:** руководители проектов, начальники строительных участков, производители работ, имеющие высшее образование.

**Трудоёмкость программы:** 2 зачётные единицы, 76 часов.

**Минимальный срок обучения:** 2 недели.

**Форма обучения:** заочная с использованием дистанционных образовательных технологий (ДОТ) в полном объеме.

№ п/п	Наименование разделов, дисциплин, тем	Трудоёмкость		Обучение с использованием ДОТ			
		в зачётных единицах	в часах	Всего часов, сопровождаемых тьютором	в том числе		Самостоятельная работа
					лекции	практические занятия	
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Требования законодательства РФ к составу, содержанию и оформлению проектной документации		4	2	2		2

2.	Разработка проекта производства строительства (ПОС) и проекта производства работ (ППР)		10	6	4	2	4
3.	Способы и методы планирования строительного производства		6	4	2	2	2
4.	Порядок хозяйственных и финансовых взаимоотношений строительной организации с заказчиками и подрядными организациями		8	6	4	2	2
5.	Способы и методы оперативного управления строительного производства (управления по проектам)		10	6	4	2	4
6.	Основные понятия и процессы управления проектами		12	8	4	4	4
7.	Проектный офис в строительной компании		8	6	4	2	2
8.	Основные договорные формы реализации строительных инвестиционных проектов - ЕРС и ЕРСМ		8	6	4	2	2
9.	Автоматизированные системы управления проектами		10	6		6	4
	<b>ИТОГО:</b>	<b>2</b>	<b>76</b>	<b>50</b>	<b>28</b>	<b>22</b>	<b>26</b>
	<b>Итоговая аттестация:</b>	<b>экзамен*</b>					

\* Итоговая аттестация (экзамен) проводится в форме тестирования.