

**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 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, в том числе 50 аудиторных часов.

Минимальный срок обучения: 5 недель.

Форма обучения: очно-заочная.

№ п/п	Наименование разделов, дисциплин, тем	Трудоёмкость		Объем ауд. часов			Внеаудиторная (самостоятельная) работа
		в зачётных единицах	в часах	всего	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
	ИТОГО:	2	76	50	28	22	26
	Итоговая аттестация:	экзамен*					

* Итоговая аттестация (экзамен) проводится в форме тестирования.