



Межрегиональная общественная организация  
**СОЮЗ ИНЖЕНЕРОВ-СМЕТЧИКОВ**  
**ВСЕРОССИЙСКИЕ СМЕТНЫЕ КУРСЫ**  
**ГОРЯЧКИНА П.В.**



Лицензия на осуществление образовательной деятельности № 1482

**НОВЫЙ ЗАОЧНЫЙ КУРС**  
**повышения квалификации по программе:**

# «Организатор строительного производства»

*Выдается Удостоверение о повышении квалификации по специализации  
«Организатор строительного производства» (в объеме 72 часа) установленного образца  
сроком действия 5 лет.*

## **ВНИМАНИЕ!**

**Обязательно для всех строительных организаций для внесения  
в Национальный реестр специалистов (НРС)  
с 01 июля 2017 года!**

В соответствии с требованием Федерального закона № 372-ФЗ, для подтверждения статуса СРО, кроме наличия 100 региональных строительных организаций, необходимо, чтобы у руководителя такой организации было профильное строительное образование.

При этом в составе строительной организации должно быть не менее двух специалистов по организации строительства, включенных в Национальный реестр специалистов (НРС). При этом специалистам, которые должны быть включены в Национальный реестр, также необходимо иметь профильное строительное образование и общий трудовой стаж работы в строительной организации не менее 10 лет, а также стаж работы в организациях, выполняющих строительство, на инженерных должностях не менее чем 3 года.



## УЧЕБНАЯ ПРОГРАММА ЗАОЧНОГО КУРСА

### **«Организатор строительного производства»**

заочное повышение квалификации для специалистов с опытом работы

№ п/п	Наименование тем	Всего час.	В том числе		Контроль
			Лекции (очная форма обучения)	Консультации (заочная форма обучения)	
1	Раздел 1. <b>Организация строительного производства</b> 1.1. Подготовка строительного производства 1.2. Система нормативных документов в строительстве 1.3. Современные методы организации строительства и производства работ 1.4. Календарное планирование возведения объектов	<b>48</b>	<b>3</b>	45	
2	Раздел 2. <b>Управление строительным производством</b> 2.1. Система исполнительных документов в строительстве 2.2. Система организации контроля качества 2.3. Организация инструктажа по охране труда 2.4. Зарубежный опыт работы в строительстве	<b>24</b>	<b>1</b>	23	
3	<b>ИТОГО:</b>	<b>72</b>	<b>4</b>	<b>68</b>	<b>ЗАЧЕТ</b>