



**АННОТАЦИЯ**

**дополнительной профессиональной программы повышения  
квалификации:**

**«СТРОИТЕЛЬНЫЙ КОНТРОЛЬ ЗА СТРОИТЕЛЬСТВОМ,  
РЕКОНСТРУКЦИЕЙ, КАПИТАЛЬНЫМ РЕМОНТОМ  
АВТОМОБИЛЬНЫХ ДОРОГ И МОСТОВЫХ СООРУЖЕНИЙ»**

**Саратов – 2021 г.**

# 1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОГРАММЫ

## 1.1. Цель реализации программы

Целью реализации программы является совершенствование компетенции слушателей, необходимой для повышения профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации по строительному контролю при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте автомобильных дорог и мостовых сооружений.

## 1.2. Планируемые результаты обучения

В результате освоения программы слушатель должен приобрести следующие знания и умения:

### иметь практический опыт:

- контролирования хода выполнения планов капитального строительства, соответствия объемов, сроков и качества строительно-монтажных работ, а также качества применяемых материалов, изделий, конструкций утвержденной проектно-сметной документации, рабочим чертежам, строительным нормам и правилам, стандартам, техническим условиям, правил по охране труда.

### слушатель должен знать:

- основные требования отраслевых нормативных документов по строительному контролю;  
- функции застройщика, заказчика, технического заказчика, госстройнадзора, авторского надзора;  
- методы приемки проектной документации;  
- правила и требования при получении разрешительной документации.

### слушатель должен уметь:

- принимать участие в рассмотрении и согласовании возникающих в ходе строительства изменений проектных решений, решать вопросы по замене при необходимости материалов, изделий, конструкций (без снижения качества строительных объектов);  
- принимать участие в решении вопросов о внесении в проектную документацию изменений в связи с внедрением более прогрессивных технологических процессов, объемно-планировочных и конструктивных решений, обеспечивающих снижение стоимости и улучшение технико-экономических показателей объектов строительства, реконструкции и капитального ремонта;  
- устанавливать причины, вызывающие срывы сроков и ухудшение качества строительно-монтажных работ, принимать меры по их предупреждению и устранению;  
- осуществлять промежуточную приемку законченных строительно-монтажных работ и объектов, оформлять необходимую техническую документацию;  
- выполнять работы по приемке строительных объектов и сдаче их в эксплуатацию;

- контролировать качество устранения строительными организациями недоделок, дефектов в установленные сроки;

- вести учет законченных строительно-монтажных работ и подготавливать необходимые данные для составления отчетности о выполнении планов капитального строительства.

### **1.3 Критерии слушателей**

К освоению дополнительных профессиональных программ допускаются:

Лица, имеющие среднее профессиональное и (или) высшее образование;

Лица, получающие среднее профессиональное и (или) высшее образование.

### **1.4 Срок обучения**

Трудоемкость обучения по данной программе – 40 час. Общий срок обучения – 5 дней.

### **1.5 Режим занятий**

Режим занятий обучающихся определяется дополнительной образовательной программой в соответствии с санитарными нормами и правилами, регламентируется учебным планом, годовым календарным учебным графиком, расписанием занятий.

№ п/п	Наименование раздела (дисциплины)	Общая трудо- емкость, час.	Всего ауди- торных занятий, час.	В том числе		СРС, час.	Форма контроля
				лекции, час.	практи- ческие занятия, час.		
1	<b>Модуль 1. «Менеджмент качества в дорожной и мостовой отрасли»</b>						
1.1	Принципы менеджмента качества	10	10	10			
	<i>Аттестация</i>	0,5					Тестирование
	<b>Итого в модуле 1:</b>	<b>10,5</b>	<b>10</b>	<b>10</b>			
2	<b>Модуль 2. «Объекты строительного контроля»</b>						
2.1	Схема приемочного контроля объектов	12	12	12			
	<i>Аттестация</i>	0,5					Тестирование
	<b>Итого в модуле 2:</b>	<b>12,5</b>	<b>12</b>	<b>12</b>			
3	<b>Модуль 3. «Методы приемки на этапах строительства»</b>						
3.1	Методы приемочного контроля строительно-монтажных работ	15	15	15			
	<i>Аттестация</i>	1					Тестирование
	<b>Итого в модуле 3:</b>	<b>16</b>	<b>15</b>	<b>15</b>			
	<b>Итоговая аттестация</b>	<b>1</b>					
	<b>Всего:</b>	<b>40</b>	<b>37</b>	<b>37</b>			<b>Зачет</b>