*ФАУ «РосКапСтрой»* Центр безопасности и охраны труда совместно с *Учебно-методическим центром Ростехнадзора* объявляют набор слушателей на обучение по программе повышения квалификации**:**

***«Проведение строительного контроля в процессе строительства, реконструкции и капитального ремонта, в т.ч. на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах капитального строительства. Охрана труда. Общие правила промышленной безопасности (А.1)»*** (72 академических часа).

**Период обучения:** 15 мая 2024 г. – 27 мая 2024 г.

**Форма обучения:** очно-заочная, с применением дистанционных технологий.

**Объем обучения:** 72 ч.

**Модуль 1. «Проведение строительного контроля** **в процессе строительства, реконструкции и капитального ремонта, в т.ч. на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах капитального строительства»**

* Организация строительства. Организация и контроль выполнения подготовительных работ на площадке строительства объекта капитального строительства.
* Проведение строительного контроля, ведение общих, специальных журналов, исполнительной и учетной документации в процессе подготовки и строительства объекта капитального строительства
* Взаимодействие с государственными контрольно-надзорными органами (ГСН и др.)
* Ответственность за нарушение требований градостроительного законодательства, договорных отношений. Защита прав юридических и физических лиц.

**Модуль 2. «Общие вопросы охраны труда и функционирования системы управления охраной труда» (программа А)**

* Основы охраны труда в Российской Федерации
* Стратегия безопасности труда и охраны здоровья
* Система управления охраной труда в организации
* Расследование и предупреждение несчастных случаев и профессиональных заболеваний.

**Модуль 3. «Общие правила промышленной безопасности» (А1)**

* О промышленной безопасности опасных производственных объектов
* Российское законодательство в области проектной документации
* Техническое регулирование. Требования к техническим устройствам, применяемым на ОПО
* Требования технического регламента
* Лицензирование в области промышленной безопасности
* Порядок расследования и причин аварий на опасных производственных объектах
* Обязательное страхование гражданской ответственности за причинение вреда при эксплуатации ОПО
* Регистрация ОПО
* Обязанности организации в обеспечении промышленной безопасности. Ответственность за нарушение законодательства в области промышленной безопасности
* Экспертиза промышленной безопасности
* Декларирование промышленной безопасности. Анализ опасности и риска.