

## Организация строительно-монтажных работ в промышленном строительстве

В программе представлены наиболее актуальные вопросы организации строительно-монтажных работ с начала проведения и до ввода объекта в эксплуатацию. Рассмотрена нормативно-правовая база, регламентирующая деятельность организаций в области организации СМР со стороны Технического заказчика и Подрядчика. В ходе обучения будут рассмотрены такие вопросы, как: нормативно-правовое регулирование процесса СМР, организация строительной площадки, управление качеством строительства, исходно-разрешительная и организационно-технологическая документация, организация Авторского надзора за строительством, проведения ПНР, ввод объекта в эксплуатацию, государственный строительный надзор.

**Дата проведения:** 7 - 8 сентября 2026 с 10:00 до 17:30

**Артикул:** СП15424

**Вид обучения:** Курс повышения квалификации

**Формат обучения:** Онлайн-трансляция

**Срок обучения:** 2 дня

**Продолжительность обучения:** 16 часов

**Стоимость участия:** 45 000 руб.

**Для участников предусмотрено:** Методический материал.

**Документ по окончании обучения:** Сушатели, успешно прошедшие итоговую аттестацию по программе обучения, получают Удостоверение о повышении квалификации в объеме 16 часов.

### Для кого предназначен

Руководителей проектных офисов, руководителей служб Застройщика, Технического заказчика и Подрядных организаций, руководителей проектов, руководителей направлений проектных офисов, руководителей строительно-монтажных работ, главных инженеров проектов, владельцев инвестиционных проектов производственно-промышленных компаний.

### Цель обучения

Раскрыть основные понятия и принципы организации СМР на производственно-промышленных площадках. Рассмотреть основы организации СМР, приемки и согласования документации при проведении СМР, организации строительного контроля при проведении СМР..

Это мероприятие можно заказать в корпоративном формате (обучение сотрудников одной компании).

## Программа обучения

**Нормативная база по организации строительно-монтажными работами в РФ:**

- Обзор нормативно-правовой базы по организации строительства в РФ.

**Основные термины и понятия.**

- Строительство, реконструкция, техническое перевооружение.
- Объекты капитального строительства.
- Линейные объекты.
- Проектная и Рабочая документация. Экспертиза проектной документации, экологическая экспертиза проектной документации, экспертиза промышленной безопасности.
- Понятия Застройщик и Технический заказчик. Нормативно правовое регулирование функций Застройщика, Технического заказчика, Подрядчика.
- Органы строительного надзора;
- Опасные производственные объекты.

#### **Организация работ на площадке СМР**

- Исходно- разрешительная документация. Нормативная база.
- Разрешение на строительство. Уведомление о начале СМР.
- Авторский надзор. Нормативная база по проведению Авторского надзора.
- Организационно- технологическая документация. Нормативная база, состав.
- Передача площадки от Застройщика.
- Подготовка площадки для проведения СМР.
- Строительный контроль. Нормативная база.
- Приемка выполненных работ. Оформление актов.
- Проведение ПНР. Нормативная база. Получение разрешения на проведения ПНР.
- Заключение об окончании строительства.
- Разрешение на ввод в эксплуатацию.
- Ввод объекта в эксплуатацию.
- Примеры инструментов по контролю выполнения работ и контролю качества.

#### **Практические кейсы по организации СМР на площадке.**

- Кейсы по передаче площадки.
- Кейсы по получению РНС.
- Кейсы по контролю качества СМР.

#### **Ответы на вопросы слушателей, индивидуальные консультации.**

## Преподаватели

### **ПРЕПОДАВАТЕЛЬ**

Эксперт по управлению инвестиционными проектами в промышленном строительстве и организации строительного-монтажных работ на производственно-промышленных площадках предприятий.