

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: СП15423

Вид обучения: Курс повышения квалификации

Формат обучения: Дневной

Срок обучения: 2 дня

Продолжительность обучения: 16 часов

Место проведения: г. Санкт-Петербург, Лиговский проспект, 266с1, Бизнес Центр Премьер Лига (3 очередь), 4 этаж, из лифта направо. Станции метро «Московские ворота», «Технологический институт», «Обводный канал».

Стоимость участия: 45 000 руб.

Для участников предусмотрено: Методический материал, кофе-паузы.

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.