

Программа повышения квалификации

ОХРАНА ТРУДА В СТРОИТЕЛЬСТВЕ. ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ ПО ПРОФСТАНДАРТУ «ОРГАНИЗАТОР СТРОИТЕЛЬНОГО ПРОИЗВОДСТВА» (КОД А,В,С)

Даты проведения курса с 11 октября по 11 ноября 2021

Продолжительность курса - **96 ак.часов**

Выдается **удостоверение о повышении квалификации**

Учебная программа для руководителей и специалистов, ответственных за безопасное производство строительных работ, в том числе руководителям подразделений в строительстве, инженерам по гражданскому строительству, инженерам в промышленности и на производстве, мастерам (бригадирам) в строительстве соответствует требованиям профстандарта «Организатор строительного производства» по обобщенным трудовым функциям:

- «Организация производства однотипных строительных работ» (код А)
- «Организация производства строительных работ на объекте капитального строительства» (код В)
- «Организация строительного производства на участке строительства (объектах капитального строительства)» (код С)

По итогам обучения вы приобретете профессиональные компетенции, позволяющие безопасно выполнять строительные работы в части требований охраны труда, и узнаете порядок оформления документов, которые проверит инспектор ГИТ в части требований правил по охране труда в строительстве.

Преподаватели курса

Любимов Андрей Андреевич

эксперт по технологиям оценки профессиональных рисков, систем мотивации и обучения персонала, аудитор систем менеджмента качества

Шобохонова Марина Владимировна

специалист по техносферной безопасности, эксперт по независимой оценке квалификации в области охраны труда

Герасименко Наталья Сергеевна

юрист, эксперт по охране и экономике труда, руководитель направления «Охрана труда» в Контур.Школе

Елагина Маргарита Анатольевна

эксперт в сфере охраны труда, спикер практико-ориентированных конференций по охране труда

Мальгин Илья – куратор группы

Категория участников

- Руководители и специалисты, ответственные за безопасное производство строительных работ, в том числе руководители подразделений в строительстве, инженеры по гражданскому строительству, инженеры в промышленности и на производстве, мастера (бригадиры) в строительстве

Формат

- Онлайн-трансляции уроков по расписанию
- Весь период обучения круглосуточный доступ к видеозаписям уроков
- Ответы преподавателей и экспертов на ваши вопросы. Возможность задавать вопросы в чате онлайн-трансляции или на страницах записи уроков
- Методическое пособие в электронном виде

Почему специалисты выбирают обучение в Контур.Школе?

- Гарантия правильных знаний
- Понятное и последовательное изложение материала
- Поддержка преподавателя и экспертов – ответы на вопросы
- Удобный формат обучения: доступ в любое время, возможность изучать только нужные темы
- Удостоверение о повышении квалификации

Расписание онлайн-курса

Дата и время	Дисциплина	Вид занятий	Кол-во часов	Преподаватель
1 урок (on-line) 11.10., пн. 14.00 – 14.20 (мск) (off-line) с 11.10 по 11.11.21	Вводный урок <ul style="list-style-type: none"> ▪ Регламент обучения на онлайн-курсе в Школе Охраны труда ▪ Возможности Школы для обучения и развития ▪ Правила проведения тестирования и итоговой аттестации ▪ Получение документов об обучении и закрывающих документов 	Лекция	20 мин.	Мальгин И. А. (куратор)
Тема 1. Организация производства однотипных строительных работ (Код А)				
2 урок (on-line) 11.10., пн. 14.21 – 16.00(мск) (off-line) с 11.10 по 11.11.21	Нормативно-правовое регулирование охраны труда в строительном производстве <ul style="list-style-type: none"> ▪ Нормативно-правовые акты в области охраны труда в строительстве ▪ Основные требования к организаторам строительного производства в соответствии с профессиональным стандартом ▪ Основные требования проверочного листа Роструда при производстве строительных работ 	Лекция	2	Шобохонова М. В.
3 урок (off-line) с 11.10 по 11.11.21	Требования охраны труда при организации производства строительных работ <ul style="list-style-type: none"> ▪ Нормативная и проектная документация строительного производства ▪ Перечень и порядок выполнения работ с повышенной опасностью, выполняемых с оформлением наряда-допуска 	Лекция	2	Шобохонова М. В.
4 урок (off-line) с 11.10 по 11.11.21	Требования охраны труда, предъявляемые к производственным территориям (помещениям, площадкам и участкам работ) и организации рабочих мест <ul style="list-style-type: none"> ▪ Требования охраны труда к производственным территориям (помещениям, площадкам и участкам работ) ▪ Требования охраны труда к организации рабочих мест ▪ Обеспечение санитарно-бытовыми помещениями 	Лекция	2	Шобохонова М. В.
5 урок (off-line) с 11.10 по 11.11.21	Безопасная эксплуатация производственного оборудования <ul style="list-style-type: none"> ▪ Безопасность производственного оборудования и инструмента, приспособлений, инвентаря, транспортных средств, предохранительных и оградительных устройств ▪ Проверка технического состояния строительных машин и оборудования ▪ Порядок технической эксплуатации технологического оборудования строительного производства 	Лекция	2	Шобохонова М. В.
6 урок (off-line) с 11.10 по 11.11.21	Требования охраны труда при проведении земляных работ <ul style="list-style-type: none"> ▪ Подготовка строительной площадки для выполнения земляных работ ▪ Охрана труда при проведении землеройных работ ▪ Требования охраны труда при разработке, перемещении, укладке и уплотнении грунта 	Лекция	2	Шобохонова М. В.

7 урок	Требования охраны труда при проведении погрузочно-разгрузочных работ и размещении строительных материалов и конструкций	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Безопасность труда при выполнении монтажных работ ▪ Требования к машинистам и такелажникам ▪ Требования к подъемным устройствам, съёмным грузозахватным приспособлениям ▪ Обеспечение безопасного фронта работ при перемещении и монтаже конструкций 	Лекция	2	Шобохонова М. В.
(off-line) с 11.10 по 11.11.21					
8 урок	Требования охраны труда при проведении работы на высоте	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Требования к организаторам и исполнителям работ на высоте ▪ Требования к средствам индивидуальной и коллективной защиты ▪ Порядок оформления проекта производства работ на высоте ▪ Порядок оформления наряда-допуска при работе на высоте 	Лекция	2	Шобохонова М. В.
(on-line) 18.10., пн. 14.00 – 15.30 (мск) (off-line) с 18.10 по 11.11.21					
9 урок	Требования охраны труда при устройстве защитных покрытий и выполнении отделочных работ	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Безопасность работ при выполнении гидро- и теплоизоляционных работ ▪ Кровельные работы ▪ Требования охраны труда при выполнении остекления проемов и покрытий и облицовочных работа 	Лекция	2	Шобохонова М. В.
(off-line) с 18.10 по 11.11.21					
Тема 2. Организация производства строительных работ на объекте капитального строительства (код В)					
10 урок	Планирование, контроль выполнения и документального оформления обучения по охране труда, проверки знаний требований охраны труда и инструктажей работников в соответствии с требованиями охраны труда	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Обеспечение обучения руководителей, специалистов и работников рабочих профессий по охране труда ▪ Осуществление проверки знаний требований охраны труда ▪ Организация проведения инструктажей по охране труда 	Лекция	2	Герасименко Н. С.
(off-line) с 18.10 по 11.11.21					
11 урок	Меры административной и уголовной ответственности при нарушении требований охраны труда в строительстве	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Обязанности и ответственность работников по соблюдению требований охраны труда и трудового распорядка ▪ Административная ответственность должностных лиц и организации за нарушения требований охраны труда ▪ Уголовная ответственность должностных лиц за нарушения требований охраны труда 	Лекция	2	Елагина М. А.
(off-line) с 18.10 по 11.11.21					
Тема 3. Организация строительного производства на участке строительства (объектах капитального строительства) (Код С)					
12 урок	Проведение специальной оценки условий труда в строительных организациях	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Порядок организации и проведения специальной оценки условий труда ▪ Подготовка участков производства работ и рабочих мест для проведения специальной оценки условий труда ▪ Оформление результатов специальной оценки условий труда и компенсации работникам по результатам специальной оценки условий труда 	Лекция	2	Любимов А. А.
(off-line) с 18.10 по 11.11.21					

13 урок (off-line) с 18.10 по 11.11.21	Порядок проведения оценки профессиональных рисков в строительных организациях	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Методы оценки профессиональных рисков ▪ Выявление, анализ и оценка профессиональных рисков на рабочем месте ▪ Оформление и внедрение результатов оценки профессиональных рисков 	Лекция	2	Любимов А. А.
---	--	---	--------	---	---------------

[Всегда актуальное расписание здесь >>](#)
[Оставить заявку на обучение через сайт>>](#)