

Общество с ограниченной ответственностью
«Сервис Центр «Безопасность труда»

УТВЕРЖДЕНО

Директором
ООО «СЦБТ»
И.Н. Жук

07.02.2023 г.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА
ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ
«ОХРАНА ТРУДА В СТРОИТЕЛЬСТВЕ»**

г. Нижняя Салда
2023 год

I. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Настоящая программа предназначена для повышения квалификации руководителей и специалистов организаций строительного комплекса целях обеспечения углубленного изучения обучаемыми требований законодательных и нормативных актов, которыми они должны руководствоваться в своей деятельности.

Данная программа разработана в соответствии с требованиями Федерального закона от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», с учетом рекомендаций, изложенных в МДС 12-27.2006 «Методическое пособие по проведению обучения по охране труда руководящих работников и специалистов строительных организаций», СНиП 12-03-2001 «Безопасность труда в строительстве. Часть 1. Общие требования», а также требований Приказа Минтруда России от 11.12.2020 № 883н «Об утверждении ПРАВИЛ ПО ОХРАНЕ ТРУДА ПРИ СТРОИТЕЛЬСТВЕ, РЕКОНСТРУКЦИИ И РЕМОНТЕ» (Зарегистрировано в Минюсте России 24.12.2020 N 61787).

Учебная программа разработана на основе норм Трудового кодекса Российской Федерации, Постановления правительства РФ от 24.12.2021 г. № 2464 «О порядке обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда», «Рекомендаций по разработке локальных нормативных актов (стандартов предприятий), применяемых в системе управления охраной труда строительной организации», утвержденных постановлением Госстроя России от 13.10.2003 N 183.

Целью программы является углубленное изучение обучающимися строительных организаций требований законодательных и нормативных правовых актов по охране труда, учитывающих специфику отрасли, обеспечение и соблюдение требований которых входит в их должностные обязанности. Для этого необходимо использовать официальные тексты нормативных актов согласно приведенному Перечню законодательных, нормативных правовых и иных нормативных актов, содержащих государственные нормативные требования охраны труда.

Согласно п.5.10 СНиП 12-03-2001 комплект этих нормативных актов должен быть в обучаемой организации и предоставляться обучаемым для самоподготовки. В целях углубления знаний норм и правил охраны труда наряду с их самостоятельным изучением необходимо проведение специальных семинаров, лекций и консультаций с привлечением преподавателей охраны труда учебных организаций, специалистов охраны труда органов управления охраной труда, наиболее опытных работников служб охраны труда.

II. ОРГАНИЗАЦИОННО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

2.1. КАДРОВЫЕ УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ

Квалификация руководящих и педагогических работников должна соответствовать квалификационным характеристикам, установленным в Едином квалификационном справочнике должностей руководителей, специалистов и служащих, разделе «Квалификационные характеристики должностей руководителей и специалистов высшего профессионального и дополнительного профессионального образования», утвержденном приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 11.01.2011 №1н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 23.03.2011, регистрационный № 20237).

На основании изложенного, проведение занятий поручается преподавателям, имеющим высшее профессиональное образование и стаж работы в образовательном учреждении не менее 1 года, при наличии послевузовского профессионального образования (аспирантура, ординатура, адъюнктура) или ученой степени кандидата наук - без предъявления требований к стажу работы.

Допустимо привлечение к образовательному процессу высококвалифицированных специалистов из числа руководителей и ведущих специалистов государственных органов, учреждений, а также преподавателей ведущих российских и иностранных образовательных организаций, прошедших в установленном порядке обучение в области охраны труда.

2.2. МЕТОДИКИ И ТЕХНОЛОГИИ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ ПРИ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ

Наряду с традиционными лекционно-семинарскими занятиями применяются современные эффективные методики преподавания с применением интерактивных форм обучения, аудиовизуальных средств, информационно-телекоммуникационных ресурсов и наглядных учебных пособий.

Предусмотрена возможность дистанционного обучения (ДО) с применением дистанционных образовательных технологий (ДОТ).

Дистанционное обучение - это самостоятельная форма обучения, где информационные технологии являются ведущим средством.

Под *дистанционными образовательными технологиями* понимаются образовательные технологии, реализуемые в основном с применением информационно-телекоммуникационных сетей при опосредованном (на расстоянии) взаимодействии обучающихся и педагогических работников.

При реализации данной образовательной программы с применением ДОТ обеспечивается освоение обучающимися материала в полном объеме, при этом *местом осуществления образовательной деятельности* является место нахождения организации, осуществляющей образовательную деятельность независимо от места нахождения обучающихся.

2.3. РЕЖИМ ЗАНЯТИЙ

Учебная нагрузка устанавливается из расчета не более 8 академических часов в день продолжительностью по 45 минут с десятиминутным перерывом между парными занятиями и обеденным перерывом – один час.

2.4. ОЦЕНКА КАЧЕСТВА ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ И ВЫДАВАЕМЫЕ ДОКУМЕНТЫ ОБ ОБРАЗОВАНИИ

Оценка качества освоения пройденного материала осуществляется посредством проведения промежуточной аттестации по каждому учебному модулю и итоговой аттестации в форме тестирования (on-line тестирования при дистанционной форме обучения).

Слушатели, успешно прошедшие аттестацию, получают удостоверение о прохождении обучения и проверки знаний требований охраны труда.

Слушателям, не прошедшим аттестации, или получившим неудовлетворительные результаты, а также лицам, освоившим часть программы и (или) отчисленным с обучения, выдается справка об обучении или о периоде обучения.

III. КВАЛИФИКАЦИОННАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Квалификация: не присваивается

Объем программы: 40 часов

Форма обучения: очная или дистанционная

Режим подготовки: с полным отрывом от производства (при очном обучении) или без отрыва от производства (при дистанционном обучении)

Вид образования: дополнительное профессиональное образование (повышение квалификации)

Требования к уровню образования обучающихся: высшее либо среднее профессиональное образование

Цель: получение отдельными категориями обучаемых необходимых знаний по охране труда в строительстве для их практической деятельности в сфере охраны труда.

Категория обучающихся:

1. Специалисты и руководители служб охраны труда, а также другие работники, на которых возложены функции специалистов охраны труда.
2. Руководители организаций, заместители руководителей, другие руководители, курирующие вопросы охраны труда.

3. Члены комиссий по проверке знаний охраны труда строительных организаций.

4. Руководители, специалисты, инженерно-технические работники, осуществляющие организацию, руководство и ведение работ в подразделениях организации.

5. Члены комитетов (комиссий) по охране труда и уполномоченные (доверенные лица) по охране труда профессиональных союзов и иных, уполномоченных работниками представительных органов.

IV. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

В результате освоения данной образовательной программы обучающиеся **ДОЛЖНЫ ЗНАТЬ:**

- организационно-распорядительные, методические и нормативные документы, касающиеся производственно-хозяйственной деятельности участка (объекта), а также способы и методы реализации этих требований;
- организацию и технологию строительного производства;
- технологическую последовательность производства строительного-монтажных работ на участке;
- строительные нормы и правила, технические условия на производство и приемку строительного-монтажных и пусконаладочных работ;
- порядок проведения и оформления инструктажей на рабочем месте по безопасным методам выполнения работ;
- порядок осуществления контроля за соблюдением рабочими инструкций по охране труда;
- безопасную организацию складского хозяйства, транспортных и погрузочно-разгрузочных работ;
- требования, предъявляемые к качеству выполняемых работ (услуг), к рациональной организации труда на рабочем месте;
- мероприятия по предупреждению аварийных ситуаций;
- порядок действий при ликвидации аварийных ситуаций;
- действие на человека опасных и вредных производственных факторов, возникающих во время работы;
- назначение СИЗ,
- правила и нормы по охране труда и промышленной санитарии;
- требования инструкций по охране труда в строительстве, о мерах пожарной безопасности, инструкции по электробезопасности.

В результате освоения данной образовательной программы обучающиеся **ДОЛЖНЫ УМЕТЬ:**

- обеспечивать безопасность строительного производства и безопасную эксплуатацию технологического оборудования, используемого в строительном производстве;
- обеспечивать соответствие строительного производства требованиям законодательства Российской Федерации об охране труда и иных нормативных правовых актов в сфере охраны труда, а также контролировать соблюдение этих требований;
- проводить инструктажи на рабочем месте по безопасным методам выполнения работ и оформлять их результаты;
- пользоваться средствами пожаротушения при возникновении пожара;
- правильно применять средства индивидуальной и коллективной защиты;
- руководствоваться требованиями инструкций по охране труда в строительстве, о мерах пожарной безопасности, инструкции по электробезопасности.

V. КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

программы повышения квалификации
«ОХРАНА ТРУДА В СТРОИТЕЛЬСТВЕ»

№ п/п	Наименование учебных курсов, модуле	Всего часов	Количество дней					Форма контроля
			1	2	3	4	5	
			Часов в день					
1	Основы охраны труда	10	8	2	–	-	-	з
2	Основы управления охраной труда в организации	10	-	6	4	–	-	з
3	Специальные вопросы обеспечения требований охраны труда и безопасности производственной деятельности в строительном производстве	10	-	-	4	6	-	з
4	Социальная защита пострадавших на производстве	8	-	-	-	2	6	з
	Экзамен	2	-	-	-	-	2	э
	ИТОГО:	40	8	8	8	8	8	-

Примечание:

З - промежуточная проверка знаний в форме зачета

Э – итоговая аттестация в форме устного экзамена либо в форме тестирования.

VI. УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы повышения квалификации «ОХРАНА ТРУДА В СТРОИТЕЛЬСТВЕ»

№ п/п	Наименование дисциплин, тем, учебных модулей	Форма аттестации	Обязательные учебные занятия		Всего, часов
			Лекция, час.	Консультации, час.	
1.	Основы охраны труда	Зачет	9	1	10
1.1.	Трудовая деятельность человека				
1.2.	Основные принципы обеспечения безопасности труда				
1.3.	Основные принципы обеспечения охраны труда				
1.4.	Основные положения трудового права				
1.5.	Правовые основы охраны труда				
1.6.	Государственное регулирование в сфере охраны труда				
1.7.	Государственные нормативные требования по охране труда				
1.8.	Обязанности и ответственность работников по соблюдению				
2.	Основы управления охраной труда в организации	Зачет	9	1	10
2.1.	Обязанности работодателя по обеспечению безопасных условий и охраны труда				
2.2.	Управление внутренней мотивацией работников на безопасный труд и соблюдение требований охраны труда				
2.3.	Организация системы управления охраной труда				
2.4.	Социальное партнерство работодателя и работников в сфере охраны труда. Организация общественного контроля				
2.5.	Специальная оценка условий труда				
2.6.	Разработка инструкций по охране труда				
2.7.	Организация обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда работников организаций				
2.8.	Предоставление гарантий и компенсаций работникам, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда. Обеспечение работников средствами индивидуальной защиты				
2.9.	Основы предупреждения профессиональной заболеваемости				
2.10.	Документация и отчетность по охране труда				

3.	Специальные вопросы обеспечения требований охраны труда и безопасности производственной деятельности в строительном производстве	Зачет	9	1	10
3.1.	<i>Требования охраны труда при организации проведения работ (производственных процессов) в строительном производстве</i>				
3.1.1.	Требования охраны труда к производственным территориям (помещениям, площадкам и участкам работ)				
3.1.2.	Требования охраны труда к организации рабочих мест				
3.2.	<i>Специальные требования безопасности труда при производстве различных видов строительного-монтажных работ</i>				
3.2.1.	Общие требования безопасности				
3.2.2.	Требования охраны труда при разборке (разрушении) зданий и сооружений при их реконструкции или сносе**				
3.2.3.	Требования охраны труда при производстве земляных работ**				
3.2.4.	Требования охраны труда при устройстве оснований и буровых работах**				
3.2.5.	Требования охраны труда при производстве бетонных работ**				
3.2.6.	Требования охраны труда при производстве монтажных работ**				
3.2.7.	Требования охраны труда при производстве каменных работ**				
3.2.8.	Требования охраны труда при производстве отделочных работ**				
3.2.9.	Требования охраны труда при заготовке и сборке деревянных конструкций**				
3.2.10.	Требования охраны труда при производстве изоляционных работ**				
3.2.11.	Требования охраны труда при производстве кровельных работ**				
3.2.12.	Требования охраны труда при монтаже инженерного оборудования зданий и сооружений**				
3.2.13.	Требования охраны труда при испытании оборудования и трубопроводов**				
3.2.14.	Требования охраны труда при выполнении электромонтажных и наладочных работ**				

3.2.15.	Требования охраны труда при проходке горных выработок**				
4.	Социальная защита пострадавших на производстве	Зачет	7	1	8
4.1.	Общие правовые принципы возмещения причиненного вреда				
4.2.	Обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний				
4.3.	Порядок расследования и учета несчастных случаев на производстве				
4.4.	Порядок расследования и учета профессиональных заболеваний				
4.5	Оказание первой помощи пострадавшим на производстве				
	Экзамен		-	-	2
	Итого:		34	4	40

Примечания:

1. ** Тематика используется выборочно в зависимости от специализации деятельности организации по видам выполняемых работ.
2. Количество часов для каждой категории обучаемых уточняется с учетом опыта обучаемых по выполнению своих обязанностей в области охраны труда.