

ООО «Учебный центр ЮТМ»

УТВЕРЖДАЮ

Директор ООО «Учебный центр ЮТМ»

Д. В.
Шубин



«01» марта 2023 г.

**ПРОГРАММА
ОБУЧЕНИЯ БЕЗОПАСНЫМ МЕТОДАМ И ПРИЕМАМ
ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ ПОВЫШЕННОЙ ОПАСНОСТИ, К
КОТОРЫМ ПРЕДЪЯВЛЯЮТСЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ
В СООТВЕТСТВИИ С НОРМАТИВНЫМИ ПРАВОВЫМИ АКТАМИ,
СОДЕРЖАЩИМИ ГОСУДАРСТВЕННЫЕ НОРМАТИВНЫЕ
ТРЕБОВАНИЯ ОХРАНЫ ТРУДА
(ИД46В_8) «БЕЗОПАСНЫЕ МЕТОДЫ И ПРИЕМЫ
ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ, СВЯЗАННЫХ С
ОПАСНОСТЬЮ ВОЗДЕЙСТВИЯ
СИЛЬНОДЕЙСТВУЮЩИХ И ЯДОВИТЫХ
ВЕЩЕСТВ»**

г. Ростов-на-Дону

2023 г.

1. Пояснительная записка

1.1. Программа обучения безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда (**ИД46В_8**) «**Безопасные методы и приемы выполнения работ повышенной опасности, связанных с опасностью воздействия сильнодействующих и ядовитых веществ**» (далее – Программа) разработана в целях реализации требований Трудового кодекса Российской Федерации, и Порядка обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда, утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.12.2021 № 2464.

1.2. Целью обучения является выполнение норм и правил по охране труда обеспечивает необходимую безопасность на производстве, создание рациональных и комфортных условий труда на рабочих местах, снижению травматизма и профессиональных заболеваний, повышению производительности труда и сохранение здоровья.

1.3. В результате прохождения обучения по Программе слушатели приобретают знания об обеспечении безопасного производства в области профессиональной деятельности, анализе состояния условий охраны труда в организации и разработке мероприятий по их улучшению, выстраивании системы мотивации к безопасному выполнению работ.

1.4. Организация, проводящая обучение по охране труда и проверку знания требований охраны труда, аккредитована Минтрудом России на оказание услуг обучения работодателей и работников вопросам охраны труда.

2. Базовые требования к содержанию Программы

2.1. Настоящая программа отвечает следующим требованиям:

- содержит требования в отношении знаний, умений, навыков по охране труда для их применения в практической деятельности в сфере охраны труда и связанной с ней безопасности производства;
- не противоречит нормативным правовым актам, содержащим государственные нормативные требования охраны труда.

2.2. Содержание Программы определено учебным планом и перечнем тем (Приложение № 1).

2.3. Оценка качества освоения программы (Приложение № 2).

3. Общая характеристика программы

Цель: получение знаний методов и приемов выполнения работ повышенной опасности, к которым предъявляются дополнительные требования.

Категория обучающихся:

- работники рабочих профессий;
- руководители структурных подразделений организации и их заместители, руководители структурных подразделений филиала и их заместители;
- работники организации, отнесенные к категории специалисты;
- специалисты по охране труда;
- работники рабочих профессий;
- члены комиссий по проверке знания требований охраны труда, лица, проводящие инструктажи по охране труда и обучение требованиям охраны труда;
- члены комитетов (комиссий) по охране труда, уполномоченные (доверенные) лица по охране труда профессиональных союзов и иных уполномоченных работниками представительных органов организаций;
- иные категории лиц по заявке заказчика.

Срок обучения: 4 часа.

Формы обучения: очно, очно-заочно (с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий).

Требования к обучающимся: работники, направляемые работодателем.

Требования к лицам, проводящим обучение (преподавателям): высшее образование, стаж работы в организации, оказывающей услуги обучения по охране труда, не менее одного года или опыт практической работы в области охраны труда не менее 5 лет в течение 10 лет, а также прошедших проверку знания с периодичностью 1 раз в 3 года.

Учебный план программы

№ п/п	Элементы учебного процесса, в т. ч. наименование разделов, тем	Общая трудоемкость, час.	Лекции/ Электронное обучение, час			Форма аттестации
			Всего часов	в том числе		
				Лекции/ ЭО	ПЗ	
Теоретическое обучение						
1	Классификация химических веществ и их воздействие на организм	1	1	1		
2	Средства индивидуальной и коллективной защиты	0,5	0,5	0,5		
3	Требования безопасности при работе с отдельными видами химических веществ	0,5	0,5	0,5		
4	Пожаро- и взрывоопасные вещества	0,5	0,5	0,5		
5	Первая помощь	0,5	0,5	0,5		
6	Практические задания					
6.1	Организация работ, связанных с опасностью воздействия сильнодействующих и ядовитых веществ, по наряд-допуску	0,25			0,25	
6.2	Безопасные методы и приемы при выполнении работ, связанных с опасностью воздействия сильнодействующих и ядовитых веществ	0,25			0,25	
Итоговая аттестация						
7	Проверка знаний	0,5	0,5	0,5		тестирование
ИТОГО:		4	3,5	3,5	0,5	

Приложение № 2

ОЦЕНКА КАЧЕСТВА ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ

1. Цель проверки знания

Цель проверки знания требований охраны труда – проверка готовности работника к выполнению работ в соответствии с требованиями безопасности.

К прохождению проверки знания допускаются обучающиеся, освоившие Программу в полном объеме.

2. Форма проверки знания

Итоговая проверка знания требований охраны труда проводится в форме тестирования.

По итогу тестирования может быть результат - «удовлетворительно» или «не удовлетворительно».

Для лиц, проходящих проверку знаний в аккредитованной организации (ООО «Учебный центр ЮТМ»):

Тестовое задание содержит 10 вопросов с вариантами ответов на каждый вопрос. Задание считается пройденным, если специалист ответит правильно на 8 вопросов теста. При генерации теста осуществляется рандомизация вопросов, ответов и их последовательностей.

Для лиц, проходящих проверку знаний в ЕИСОТ (п. 78 ПП РФ 2464):

Прохождение проверки знаний проводится с использованием единой общероссийской справочно-информационной системы по охране труда (ЕИСОТ) и в соответствии с

правилами ЕИСОТ.

3. Результаты проверки знания

Результаты тестового задания контролируется системой тестирования. Результаты тестирования рассматриваются комиссией по проверке знаний требований охраны труда в составе 3 человек путем объективной и независимой оценки качества подготовки обучающихся. По результатам рассмотрения комиссия принимает решение об успешном завершении обучающимся обучения. Лицам, успешно прошедшим проверку знаний приобретенных навыков, по результатам проведения обучения выдается протокол, установленного образца.