

АНОТАЦИЯ

программы обучения и проверки знаний требований охраны труда «Безопасное выполнение работ в ограниченных и замкнутых пространствах для работников 3 группы»

Программа предназначена для первичного и периодического обучения безопасным методам и приемам выполнения работ в ограниченных и замкнутых пространствах работников:

- знающих риски, рабочие процедуры, план производства работ и прочие необходимые организационно-технические документы;
- умеющих проводить работы по спасению и эвакуации других работников;
- умеющих пользоваться средствами коллективной и индивидуальной защиты;
- обученных методам распознавания опасностей; безопасным методам и приемам выполнения работ по оценке параметров ОЗП, в том числе загазованности; методам осмотра ОЗП, процедурам по установке блокировок на люки, на двери входов-выходов, на задвижки и другие механизмы; очистке и (или) проветриванию ОЗП, анализу оценки загазованности; методам и приемам эвакуации и спасения;
- знающих методы и способы контроля работоспособности используемого оборудования и средств для осуществления связи.
- обученных методам эвакуации и спасения в ОЗП, применению средства индивидуальной защиты органов дыхания, в том числе дыхательных аппаратов, использованию оборудования для постоянного контроля рабочей среды, сценариям спасения и эвакуации, навыкам руководства эвакуацией и спасения;
- умеющих оказывать первую помощь пострадавшим при выполнении работ в ОЗП.

1.1. Нормативные документы для разработки программы

Программа разработана на основании:

- Трудовой кодекс Российской Федерации, Федеральный закон от 30.12.2001 г. № 197-ФЗ (с изменениями и дополнениями);
- Постановление Правительства РФ от 24 декабря 2021 г. № 2464 «О порядке обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда»;
- Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 15 декабря 2020 г. № 902н «Об утверждении Правил по охране труда при работе в ограниченных и замкнутых пространствах»;
- Нормативные акты и положения действующие в области охраны труда, промышленной безопасности, безопасности на производстве в Российской Федерации.

1.2. Цели программы

Цель освоения программы: получение слушателями необходимых знаний по охране труда в ограниченных и замкнутых пространствах, а также в целях обеспечения безопасности работ снижение травматизма при работе в ограниченных и замкнутых пространствах путем повышения профессиональных компетенций в рамках имеющейся квалификации.

1.3. Планируемые результаты освоения программы

В результате освоения программы обучения различные категории работников должны приобрести определенные знания и умения, необходимые для качественного совершенствования профессиональных компетенций.

- овладение знаниями безопасных методов и приемов выполнения работ в ограниченных и замкнутых пространствах в объеме требований к работникам 3 группы.

Требования Правил по охране труда при работе в ограниченных и замкнутых пространствах, утвержденных Приказом Минтруда от 15.12.2020 № 902н. (далее - Правила), предъявляют следующие требования к работникам, выполняющим работы в ограниченных и замкнутых пространствах:

- достигшие возраста восемнадцати лет;
- прошедшие до начала проведения работы в ОЗП обучение безопасным методам и приемам выполнения работ в ОЗП:
 - 1) допускаемые к работам в ОЗП впервые;
 - 2) переводимые с других работ, если указанные работники ранее не проходили соответствующего обучения;
 - 3) имеющие перерыв в работе в ОЗП более одного года.

1.4. Категория слушателей

Обучение проводится в отношении следующих категорий работников:

- работники, назначаемые работодателем ответственными за организацию и безопасное проведение работ в ОЗП;
- должностные лица, имеющие право выдавать наряд-допуск;
- ответственные руководители работ;
- члены экзаменационной комиссии по проверке знаний, умений и навыков безопасных методов и приемов выполнения работ в ОЗП.

1.5. Общая характеристика программы

В структуру программы включены пояснительная записка, цель реализации программы, требования к результатам обучения, учебный план, программа курса, оценка качества освоения программы, материально-техническое оснащение учебного процесса, рекомендуемая литература.

Примерная последовательность изучения тем приводится в тематическом плане.

1.5.1. Трудоёмкость обучения

Продолжительность (трудоёмкость) обучения - составляет 24 академических часа. Из них 18 часов отводится на теоретическое обучение, 4 часа - на практические занятия, 2 часа - на итоговую аттестацию.

1.5.2. Форма обучения

Формы обучения очная, очно-заочная (с применением дистанционных образовательных технологий).

1.5.3. Режим занятий

Режим занятий - 8 часов в день.

1.6. Организационно-педагогические условия

Реализация программы проходит в полном соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации, нормативными правовыми актами, регламентирующими данное направления деятельности.

При обучении применяются различные виды занятий - лекции, практические занятия, самостоятельная работа слушателей, сочетание различных форм занятий и т.д. При этом используются технические средства, способствующие лучшему теоретическому и практическому усвоению программного материала.

При применении дистанционных образовательных технологий все аудиторные занятия могут заменяться на изучение слушателем учебных материалов, размещенных в системе дистанционного обучения.

Основные методические материалы размещаются в электронной информационно-образовательной среде с использованием программного продукта – платформы дистанционного обучения.

Доступ слушателей к платформе СДО осуществляется средствами всемирной компьютерной сети Интернет в круглосуточном режиме без выходных дней.

Через личный кабинет (страницу обучения) слушателю предоставляется доступ к электронным образовательным ресурсам, где он может изучить учебно-методические и нормативно-правовые материалы. Документы доступны слушателю в электронном виде с неограниченным количеством входов и копирований за весь период.

Кадровое обеспечение реализации программы

Реализация программы обучения обеспечивается педагогическими кадрами, имеющими среднее профессиональное или высшее профессиональное образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины.

1.7. Проверка знаний. Выдаваемый документ.

Освоение программы завершается итоговым тестированием слушателей.

Итоговая проверка знаний в форме тестирования проводится в соответствии с внутренними локальными актами Учебного центра.

По окончании обучения и успешного прохождения итогового тестирования, выдается протокол проверки знания требований охраны труда, согласно Постановления Правительства РФ от 24.12.2021 г. № 2464 и Удостоверение об обучении и проверке знаний установленного образца.