

Общество с ограниченной ответственностью «Учебный центр «Азимут»



Утверждаю
Директор
ООО «УЦ «Азимут»
И.Г.Таипов
«15» декабря 2020 г.

ПРОГРАММА ОБУЧЕНИЯ БЕЗОПАСНЫМ МЕТОДАМ И ПРИЕМАМ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ В ОГРАНИЧЕННЫХ И ЗАМКНУТЫХ ПРОСТРАНСТВАХ РАБОТНИКОВ 1 ГРУППЫ ПО БЕЗОПАСНОСТИ РАБОТ

(В связи с внесенными изменениями «Правилами по охране труда при работе в ограниченных и замкнутых пространствах», утвержденными приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 15 декабря 2020 г. N 902н)

г. Салават - 2020 г.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Программа разработана в соответствии с «Правилами по охране труда при работе в ограниченных и замкнутых пространствах», утвержденными приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 15 декабря 2020 г. N 902н и Порядка обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда работников организаций, утвержденного Постановлением Министерства труда и социального развития РФ и Министерства образования РФ от 13.01.2003 г. № 1/29.

Программа предназначена для приобретения слушателями знаний и умений, необходимых для выполнения работ при работе в ограниченных и замкнутых пространствах.

Категория слушателей - работники 1 группы, допускаемые к непосредственному выполнению работ в ОЗП в составе бригады или под непосредственным контролем работника, назначенного приказом работодателя, с учетом специфики конкретных объектов ОЗП:

- 1) знающие риски, рабочие процедуры, план производства работ и прочие необходимые организационно-технические документы;
- 2) умеющие проводить самоспасение и под руководством работников 2-й группы проводить работы по спасению и эвакуации других работников;
- 3) умеющие пользоваться средствами коллективной и индивидуальной защиты;
- 4) умеющие поддерживать связь с наблюдающим (работник, находящейся снаружи ОЗП, осуществляющий контроль за работниками, работающими в ОЗП).

В результате обучения работники 1 группы должны иметь следующие знания, навыки и умения:

правила применения средств коллективной и индивидуальной защиты, порядок использования оборудования для постоянного контроля параметров рабочей среды в ОЗП, приемы самоспасения, использования оборудования для осуществления связи между членами бригады и с наблюдающим.

Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ в ОЗП завершается теоретическим экзаменом и выполнением практических (ситуационных) заданий с оценкой наличия соответствующих навыков и умений.

Экзамен проводится в экзаменационных комиссиях, создаваемых приказом руководителя организации, проводящей обучение безопасным методам и приемам выполнения работ в ОЗП.

Работникам, усвоившим требования по безопасности выполнения работ в ОЗП и успешно сдавшим теоретический экзамен и успешно прошедшим оценку наличия соответствующих навыков и умений, выдается удостоверение о допуске к работам в ОЗП.

Форма удостоверения о допуске к работам в ОЗП, а также формы протокола о результатах экзамена и протокола проверки знаний безопасных методов и приемов выполнения работ в ОЗП разрабатывается и утверждается в составе устанавливающей

(локальные нормативные акты работодателя) и фиксирующей (журналы, акты, записи) документации СУОТ работодателя, в том числе в электронном виде.

Форма обучения: дневная, дистанционно, с отрывом и без отрыва от производства.

УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

обучения безопасным методам и приемам выполнения работ при работе в ограниченных и замкнутых пространствах работников 1 группы по безопасности работ

№п/п	Наименование темы	Количество часов
1.	Общие положения Правил по охране труда при работе в ограниченных и замкнутых пространствах.	1
2.	Требования охраны труда, предъявляемые к работникам при работе в ОЗП. Требования к работникам 1 группы по безопасности работ в ОЗП.	1
3.	Обеспечение безопасности работ в ОЗП. Режимы труда и отдыха.	1
4.	Идентификация опасностей, оценка и управление рисками при работах в ОЗП.	1
5.	Организация работ в ОЗП с оформлением наряда-допуска.	1
6.	Требования охраны труда, предъявляемые к производственной территории (объектам, временным сооружениям, участкам проведения работ).	1
7.	Требования охраны труда, предъявляемые к вентиляции ОЗП	1
8.	Требования охраны труда, предъявляемые к осветительному и к технологическому электрооборудованию. Требования охраны труда, предъявляемые к оборудованию и средствам защиты от виброакустического воздействия.	1
9.	Требования охраны труда при подготовке ОЗП к проведению работ.	1
10.	Требования охраны труда, предъявляемые при входе в ОЗП для проведения работ.	1
11.	Требования охраны труда, предъявляемые при работе в ОЗП с не газоопасной и газоопасной средой.	1
12.	Требования охраны труда, предъявляемые при работах в ОЗП с взрывопожароопасной средой.	1
13.	Требования охраны труда при выполнении работ по очистке ОЗП (удаление нефтешлама, твёрдого осадка и пород). Требования охраны труда при эксплуатации очистных сооружений на объектах хранения, транспортирования и реализации нефтепродуктов.	1
14.	Требования охраны труда, предъявляемые при выполнении в ОЗП сварочных работ.	1
15.	Требования охраны труда, предъявляемые при выполнении работ на объектах водоснабжения и канализации. Требования	1

	охраны труда, предъявляемые при выполнении в ОЗП окрасочных работ.	
16.	Требования охраны труда при подготовке мер по ликвидации аварий в ОЗП. План мероприятий при аварийной ситуации и при проведении спасательных работ, эвакуации и спасению из ОЗП	1
17.	Практическое занятие. Предэксплуатационная проверка страховочной привязи, сигнально-спасательной веревки, СИОД, сигнализатора загазованности. Порядок действия работника при аварийных ситуациях в ОЗП.	2
	экзамен	2
	ИТОГО:	20