

Общество с ограниченной ответственностью «Учебный центр «Азимут»



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

ПРОГРАММА ОБУЧЕНИЯ БЕЗОПАСНЫМ МЕТОДАМ И ПРИЕМАМ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ В ОГРАНИЧЕННЫХ И ЗАМКНУТЫХ ПРОСТРАНСТВАХ РАБОТНИКОВ 2 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 2 группы:

1) ответственные исполнители (производители) работ в ОЗП;

2) наблюдающие;

3) работники, в функции которых входит оценка параметров среды ОЗП, в том числе загазованности;

4) работники, руководящие спасением и эвакуацией, а также сами квалифицированно выполняющие эвакуацию и спасение (далее - работники, в функции которых входит спасение);

5) мастера, бригадиры, осматривающие место проведения работ, обеспечивающие подготовку к работе, умеющие определить опасности перед началом работ; работники, обеспечивающие безопасность работ в ОЗП во время их выполнения; Работники 2 группы должны быть обучены следующим знаниям, навыкам и умениям:

1) применению средств коллективной и индивидуальной защиты, использованию оборудования для постоянного контроля параметров рабочей среды в ОЗП, приемам амоспасения, использованию оборудования для осуществления связи между членами бригады и с наблюдающим;

2) 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;

3) наблюдающие дополнительно к указанным в подпункте "2" должны быть обучены методам и способам контроля работоспособности используемого оборудования и средств для осуществления связи;

4) работники, в функции которых входит спасение, не являющиеся работниками газоспасательной службы и (или) нештатных аварийно-спасательных формирований, дополнительно к указанным в подпунктах "2" и "3" должны быть обучены 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. В дополнение к обучению по спасательным операциям каждый работник, в функции которого входит спасение, должен пройти специальный практический курс для лиц, обязанных оказывать первую помощь.

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 2 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 2 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 охраны труда, предъявляемые при выполнении в ОЗП окрасочных работ.	1

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