

УТВЕРЖДАЮ
Директор ЧУДПО
«Учебный центр «ТЕХНОСПАС»
В.В. Кирпа

«01» сентября 2022 г.
ЧУДПО "УЧЕБНЫЙ ЦЕНТР "ТЕХНОСПАС",
КИРПА В.В., ДИРЕКТОР
01.09.22 15:48 (MSK),
Сертификат
394A6F0062AEAC84469A844EB8802C4A

Описание учебной программы дополнительного профессионального образования
«Подготовка руководителей работ по ликвидации аварий» (повышение квалификации):

Программа разработана в соответствии с требованиями:

- Приказа Ростехнадзора от 11.12.2020 N 520 Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Инструкция по локализации и ликвидации последствий аварий на опасных производственных объектах, на которых ведутся горные работы»;
- Федерального закона от 21 июля 1997 г. N 116-ФЗ "О промышленной безопасности опасных производственных объектов" (Собрание законодательства Российской Федерации, 1997, N 30, ст. 3588; 2018, N 31, ст. 4860);
- Федерального закона от 22 августа 1995 г. N 151-ФЗ "Об аварийно-спасательных службах и статусе спасателей" (Собрание законодательства Российской Федерации, 1995, N 35, ст. 3503; 2013, N 27, ст. 3477);
- Положения о разработке планов мероприятий по локализации и ликвидации последствий аварий на опасных производственных объектах, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 15 сентября 2020 г. N 1437 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2020, N 38, ст. 5904);
- Порядка создания вспомогательных горноспасательных команд, утвержденного приказом Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий от 29 ноября 2013 г. N 765 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 30 декабря 2013 г., регистрационный N 30896).
- Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».
- "Инструкции по локализации и ликвидации последствий аварий на опасных производственных объектах, на которых ведутся горные работы", утвержденной Приказом Ростехнадзора от 31.10.2016 N 449. Инструкция предназначена для работников организаций, эксплуатирующих опасные производственные объекты, на которых ведутся горные работы (далее - ОПО), подрядных организаций, осуществляющих деятельность на территории (в границах) ОПО, профессиональных аварийно-спасательных служб или профессиональных аварийно-спасательных формирований (далее - ПАСС(Ф)), выполняющих горноспасательные работы. Инструкция устанавливает порядок организации и выполнения работ по локализации и ликвидации последствий аварии на ОПО.

Настоящая Инструкция предназначена для работников организаций, эксплуатирующих опасные производственные объекты, на которых ведутся горные работы (далее - ОПО), подрядных организаций, осуществляющих деятельность на территории (в границах) организаций, эксплуатирующих ОПО, профессиональных аварийно-спасательных служб или

профессиональных аварийно-спасательных формирований (далее - ПАСС(Ф), обслуживающих организации, эксплуатирующие ОПО.

Категория слушателей: лица, имеющие высшее или среднее профессиональное образование по направлению подготовки (специальности) "Горное дело". Руководство работами по локализации и ликвидации последствий аварии осуществляет руководитель работ по ликвидации аварии (далее - РЛА) - технический руководитель (главный инженер) ОПО. К руководству работами по локализации и ликвидации последствий аварии и горноспасательными работами допускаются лица, имеющие высшее или среднее профессиональное образование по направлению подготовки (специальности) "Горное дело" и прошедшие обучение по программам подготовки руководителя работ по ликвидации аварий и руководителя горноспасательных работ соответственно.

Срок обучения: 40 часов.

Форма обучения: с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий или очная форма.

Выдаваемый документ: удостоверение о повышении квалификации.

Учебный план программы дополнительного профессионального образования «Подготовка руководителей работ по ликвидации аварий» (повышение квалификации):

№ п/п	Наименование дисциплин	Всего часов	Количество часов по видам занятий			Форма промежуточной аттестации
			теоретические занятия	практические занятия	подготовка к экзаменам / зачетам	зачет
1.	Основные законодательные и нормативные документы, регламентирующие деятельность аварийно-спасательных формирований горнодобывающей промышленности	12	11	-	-	1
2.	Техническое оснащение аварийно-спасательных формирований горнодобывающей промышленности	5	4	-	-	1
3.	Планы ликвидации аварий	7	5	-	-	2
4.	Противопожарная защита горного предприятия	7	4	1	-	2
5.	Правила поведения работников рудника при возникновении чрезвычайной ситуации (аварии) в горных выработках	3	1	1	-	1
6.	Практика. Отработка действий руководителя работ по ликвидации аварий (в форме деловой игры).	4	-	4	-	-
7.	Итоговая аттестация (экзамен)	2	-	-	-	2
Итого:		40	25	6	-	9

