

**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 «Организация и проведение газоспасательных работ в зоне чрезвычайной ситуации: «Руководство газоспасательным отделением» (повышение квалификации):**

Программа дополнительного профессионального образования разработана в соответствии с Федеральным законом "Об образовании в Российской Федерации" от 29.12.2012 N 273-ФЗ и на основании действующих нормативных документов, регламентирующих деятельность газоспасательной службы на предприятии: Федерального закона № 68-ФЗ от 11.11.1994 г. «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»; Федерального закона № 151-ФЗ от 22.08.1995 г. «Об аварийно-спасательных службах и статусе спасателей»; Федерального закона № 116-ФЗ от 20.06.1997 г. «О промышленной безопасности опасных производственных объектов»; Постановления Правительства Российской Федерации от 22 декабря 2011 г. N 1091 "О некоторых вопросах аттестации аварийно-спасательных служб, аварийно-спасательных формирований, спасателей и граждан, приобретающих статус спасателя" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, N 2, ст.280; 2018, N 19, ст.2741); приказа МЧС России от 27 октября 2015 г. N 569 "Об утверждении нормативов по физической подготовке спасателей и граждан, приобретающих статус спасателя" (зарегистрирован Минюстом России 18 ноября 2015 г., регистрационный N 39759), Приказа Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 28 марта 2014 г. N 155н "Об утверждении Правил по охране труда при работе на высоте" (зарегистрирован Минюстом России 5 сентября 2014 г., регистрационный N 33990), с изменениями, внесенными приказом Минтруда России от 17 июня 2015 г. N 383н (зарегистрирован Минюстом России 22 июля 2015 г., регистрационный N 38119), приказом Минтруда России от 20 декабря 2018 г. N 826н (зарегистрирован Минюстом России 18 января 2019 г., регистрационный N 53418), Временного положения о военизированной газоспасательной службе предприятий химического комплекса; Устава аварийно-спасательных формирований по организации и ведению газоспасательных работ; Положения о газоспасательных формированиях, согласованного Госгортехнадзором России 16.05.2003 г. № АС 04-35/373, Профессиональным стандарт "Специалист по газоспасательным работам на химически опасных и взрывопожароопасных производственных объектах" (Зарегистрирован в Министерстве юстиции Российской Федерации 14 октября 2020 года, регистрационный N 60372, УТВЕРЖДЕН приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 21 сентября 2020 года N 626н.

В соответствии с требованиями Федерального Закона № 151-ФЗ от 22.08.95 «Об аварийно-спасательных службах и статусе спасателя», а также Федерального Закона № 116-ФЗ от 20.06.1997 г. «О промышленной безопасности опасных производственных объектов», определены правовые, экономические и социальные основы обеспечения безопасной эксплуатации опасных производственных объектов. Законы направлены на предупреждение аварий на опасных производственных объектах и обеспечение готовности организаций, эксплуатирующих опасные производственные объекты, к локализации и ликвидации последствий указанных аварий. В целях обеспечения готовности к действиям по локализации и ликвидации последствий аварии, организация, эксплуатирующая опасный производственный объект, обязана заключать с профессиональными аварийно-спасательными службами или с профессиональными аварийно-спасательными формированиями договоры на обслуживание, а в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации, создавать собственные профессиональные аварийно-спасательные службы или профессиональные аварийно-спасательные формирования, а также нештатные аварийно-спасательные формирования из числа работников.

Граждане Российской Федерации приобретают статус спасателей на основании решения соответствующих аттестационных органов по результатам аттестации после прохождения указанными

гражданами медицинского освидетельствования, выполнения нормативов по физической подготовке, обучения по программам подготовки спасателей (газоспасатель, ликвидация разливов нефти и нефтепродуктов, горноспасатель) и аттестации на проведение аварийно-спасательных работ.

Газоспасательные работы - один из видов аварийно-спасательных работ, характеризуются необходимостью их выполнения в условиях наличия в окружающей среде и превышающих предельно допустимые концентрации токсичных, и (или) пожароопасных, и (или) взрывоопасных веществ, с применением изолирующих средств индивидуальной защиты.

К ведению газоспасательных работ на опасных производственных объектах допускаются только аварийно-спасательные формирования, аттестованные соответствующей ведомственной аттестационной комиссией, и спасатели, аттестованные соответствующими ведомственными или объектовыми аттестационными комиссиями.

Периодическая проверка знаний и аттестация газоспасателей проводится 1 раз в 3 года в объеме настоящей программы обучения.

Программа состоит из трех разделов: основы функционирования нештатного газоспасательного формирования (ГСФ), техническое оснащение ГСФ, тактика действий личного состава ГСФ при возникновении аварии или ЧС.

**Наименование должности:** «Командир отделения (газоспасательного)», для НАСФ и ПАСФ

**Наименование профессии:** «Газоспасатель», код ОКПДТР - 11622

**Профессиональный стандарт:** "Специалист по газоспасательным работам на химически опасных и взрывопожароопасных производственных объектах"

Описание трудовых функций, входящих в профессиональный стандарт "Специалист по газоспасательным работам на химически опасных и взрывопожароопасных производственных объектах":

1. Обобщенная трудовая функция: организация и проведение газоспасательным отделением газоспасательных работ и работ по обеспечению газовой безопасности ОПО;
2. Трудовая функция:

- |  |
|--|
| <ol style="list-style-type: none"><li>2.1. Выполнение и контроль действий газоспасательного отделения, связанных со сбором и выездом к месту вызова.</li><li>2.2. Выполнение и контроль действий газоспасательного отделения по проведению газоспасательных работ на ОПО.</li><li>2.3. Организация газоспасательной базы и оказание на ней первой помощи пострадавшим при химических авариях.</li><li>2.4. Выполнение и контроль действий газоспасательного отделения по сбору и возвращению к месту постоянного расположения.</li><li>2.5. Выполнение и контроль несения дежурства газоспасательным отделением.</li><li>2.6. Выполнение и контроль действий газоспасательного отделения по предупреждению аварий и (или) инцидентов на ОПО.</li></ol> |
|--|

**Категория слушателей:** повышение квалификации лиц, имеющих профессию «Газоспасатель», диплом о среднем профессиональном или высшем образовании и принятых на руководящие должности в НАСФ и ПАСФ в целях совершенствования и (или) получения новой компетенции, необходимой для профессиональной деятельности, и (или) повышение профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации.

**Срок обучения:** 120 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  
«Организация и проведение газоспасательных работ в зоне чрезвычайной ситуации: «Руководство  
газоспасательным отделением» (повышение квалификации):**

№ п/п	Наименование разделов и дисциплин	Всего часов	В том числе, часов		Зачет / Экзамен
			Лекции	Практические занятия	
1.	<b>Основы функционирования профессионального газоспасательного формирования (ГСФ)</b>		15		
	<i>Практические занятия:</i>			23	
	Зачет:				2
	Всего часов:	<b>40</b>			
2.	<b>Техническое оснащение ГСФ</b>		12		
	<i>Практические занятия:</i>			24	
	Зачет:				2
	Всего часов:	<b>38</b>			
3.	<b>Тактика действий личного состава ГСФ при возникновении аварии или ЧС</b>		14		
	<i>Практические занятия:</i>			22	
	Зачет:				2
	Всего часов:	<b>38</b>			
4.	Итоговый контроль (квалификационный экзамен)	<b>4</b>			4
<b>ИТОГО:</b>		<b>120</b>	<b>41</b>	<b>69</b>	<b>10</b>