



МИНИСТЕРСТВО ЮСТИЦИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

Регистрационный № 60372

от "14" октября 2020.

**МИНИСТЕРСТВО ТРУДА И СОЦИАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**
(Минтруд России)

ПРИКАЗ

21 сентября 2020г.

Москва

№ 6264

**Об утверждении профессионального стандарта
«Специалист по газоспасательным работам на химически опасных и
взрывопожароопасных производственных объектах»**

В соответствии с пунктом 16 Правил разработки и утверждения профессиональных стандартов, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 22 января 2013 г. № 23 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2013, № 4, ст. 293; 2014, № 39, ст. 5266), п р и к а з ы в а ю:

Утвердить прилагаемый профессиональный стандарт «Специалист по газоспасательным работам на химически опасных и взрывопожароопасных производственных объектах».

Министр

А.О. Котяков

УТВЕРЖДЕН
приказом Министерства
труда и социальной защиты
Российской Федерации
от «21 сентября» 2020 г. № 626н

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ СТАНДАРТ

Специалист по газоспасательным работам на химически опасных и взрывопожароопасных производственных объектах

1365

Регистрационный номер

Содержание

I. Общие сведения.....	1
II. Описание трудовых функций, входящих в профессиональный стандарт (функциональная карта вида профессиональной деятельности)	3
III. Характеристика обобщенных трудовых функций.....	6
3.1. Обобщенная трудовая функция «Выполнение первичных действий по локализации и ликвидации последствий химических аварий на химически опасных и взрывопожароопасных производственных объектах и оказание первой помощи пострадавшим»	6
3.2. Обобщенная трудовая функция «Выполнение газоспасательных работ и работ по обеспечению газовой безопасности химически опасных и взрывопожароопасных производственных объектов»	9
3.3. Обобщенная трудовая функция «Обеспечение готовности аварийно-спасательных средств для выполнения газоспасательных работ»	16
3.4. Обобщенная трудовая функция «Предупреждение аварий и (или) инцидентов на химически опасных и взрывопожароопасных производственных объектах».....	18
3.5. Обобщенная трудовая функция «Организация и проведение газоспасательным отделением газоспасательных работ и работ по обеспечению газовой безопасности химически опасных и взрывопожароопасных производственных объектов».....	21
3.6. Обобщенная трудовая функция «Управление оперативными подразделениями газоспасательной службы (газоспасательного формирования)».....	28
3.7. Обобщенная трудовая функция «Руководство деятельностью газоспасательной службы (газоспасательного формирования)».....	33
IV. Сведения об организациях – разработчиках профессионального стандарта.....	38

I. Общие сведения

Организация и проведение газоспасательных работ и работ по предупреждению аварий и (или) инцидентов на химически опасных и взрывопожароопасных производственных объектах (далее – ОПО)
(наименование вида профессиональной деятельности)

12.008

Код

Основная цель вида профессиональной деятельности:

Спасение людей в загазованной зоне и оказание им первой помощи, локализация и ликвидация аварий и (или) инцидентов, сопровождающихся превышением предельно допустимых концентраций токсичных, и (или) пожароопасных, и (или) взрывоопасных веществ, предупреждение химических аварий и обеспечение газовой безопасности ОПО

Группа занятий:

1321	Руководители подразделений (управляющие) в обрабатывающей промышленности	1439	Руководители иных сфер обслуживания, не входящие в другие группы
3119	Техники в области физических и технических наук, не входящие в другие группы, не входящие в другие группы	3122	Мастера (бригадиры) в обрабатывающей промышленности
5419	Работники служб, осуществляющих охрану граждан и собственности, не входящие в другие группы	-	-
(код ОКЗ ¹)	(наименование)	(код ОКЗ)	(наименование)

Отнесение к видам экономической деятельности:

84.25.9	Деятельность по обеспечению безопасности в чрезвычайных ситуациях прочая
(код ОКВЭД ²)	(наименование вида экономической деятельности)

II. Описание трудовых функций, входящих в профессиональный стандарт (функциональная карта вида профессиональной деятельности)

Обобщенные трудовые функции		Трудовые функции			
код	наименование	уровень квалификации	наименование	код	уровень (подуровень) квалификации
A	Выполнение первичных действий по локализации и ликвидации последствий химических аварий на ОПО и оказание первой помощи пострадавшим	2	Локализация и ликвидация последствий химической аварии	A/01.2	2
B	Выполнение газоспасательных работ и работ по обеспечению газовой безопасности ОПО	3	Осуществление дежурства в газоспасательной службе (газоспасательном формировании) (далее – ГСС (ГСФ) в режиме постоянной готовности	B/01.3	3
			Выполнение газоспасательных работ по локализации и ликвидации последствий химической аварии	B/02.3	3
			Оказание помощи пострадавшим при химической аварии и газоспасателям при возникновении нештатной ситуации в загазованной зоне	B/03.3	3
			Выполнение работ по предупреждению аварий и обеспечению газовой безопасности на ОПО	B/04.3	3
C	Обеспечение готовности аварийно-спасательных средств для выполнения газоспасательных работ	4	Обслуживание аварийно-спасательных средств для выполнения газоспасательных работ	C/01.4	4
			Ремонт аварийно-спасательных средств для выполнения газоспасательных работ	C/02.4	4
D	Предупреждение аварий и (или) инцидентов на ОПО	4	Планирование мероприятий по предупреждению аварий и (или) инцидентов на ОПО и снижению их последствий	D/01.4	4

					Контроль выполнения мероприятий по предупреждению аварий и (или) инцидентов на ОПО и снижению их последствий	D/02.4	4
E	Организация и проведение газоспасательным отделением газоспасательных работ и работ по обеспечению газовой безопасности ОПО	5			Выполнение и контроль действий газоспасательного отделения, связанных со сбором и выездом к месту вызова	E/01.5	5
					Выполнение и контроль действий газоспасательного отделения по проведению газоспасательных работ на ОПО	E/02.5	5
					Организация газоспасательной базы и оказание на ней первой помощи пострадавшим при химических авариях	E/03.5	5
					Выполнение и контроль действий газоспасательного отделения по сбору и возвращению к месту постоянного расположения	E/04.5	5
					Выполнение и контроль несения дежурства газоспасательным отделением	E/05.5	5
					Выполнение и контроль действий газоспасательного отделения по предупреждению аварий и (или) инцидентов на ОПО	E/06.5	5
F	Управление оперативными подразделениями ГСС (ГССФ)	6			Организация и контроль выполнения действий, связанных с выездом и следованием к месту аварийного вызова оперативного подразделения ГСС (ГССФ)	F/01.6	6
					Организация и контроль выполнения газоспасательных работ силами оперативного подразделения ГСС (ГССФ)	F/02.6	6
					Организация и контроль выполнения действий по сбору и возвращению оперативного подразделения ГСС (ГССФ) к месту постоянного расположения	F/03.6	6

				<p>Организация и контроль несения дежурства оперативным подразделением ГСС (ГССФ) в режиме постоянной готовности</p> <p>Разработка и ведение служебной документации ГСС (ГССФ)</p>	F/04.6	6
G	Руководство деятельностью ГСС (ГССФ)	7		<p>Организация, контроль деятельности, управление действиями ГСС (ГССФ) по проведению газоспасательных работ</p> <p>Организация, контроль деятельности и управление деятельностью ГСС (ГССФ) в режиме постоянной готовности</p>	F/05.6	6
					G/01.7	7
					G/02.7	7

III. Характеристика обобщенных трудовых функций

3.1. Обобщенная трудовая функция

Наименование	Выполнение первичных действий по локализации и ликвидации последствий химических аварий на ОПО и оказание первой помощи пострадавшим		Код	A	Уровень квалификации	2
Происхождение обобщенной трудовой функции	Оригинал	X	Заимствовано из оригинала			
				Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта	

Возможные наименования должностей, профессий	Спасатель нештатного аварийно-спасательного (газоспасательного) формирования (далее – НАСФ) Добровольный газоспасатель
----------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Требования к образованию и обучению	Профессиональное обучение – программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих, программы переподготовки рабочих
Требования к опыту практической работы	Не менее трех месяцев работы по профессиям и должностям промышленно-производственного персонала на опасном производственном объекте
Особые условия допуска к работе	К работе допускаются лица мужского пола ³ не моложе 18 лет ⁴ Прохождение обязательных предварительных (при поступлении на работу) и периодических медицинских осмотров (обследований), а также внеочередных медицинских осмотров (обследований) ⁵ Прохождение обязательного психиатрического освидетельствования ⁶ Выполнение нормативов по физической подготовке спасателей и граждан, приобретающих статус спасателя ⁷ Прохождение обучения и проверки знаний по охране труда ⁸ Прохождение обучения мерам пожарной безопасности ⁹ Прохождение профессионального обучения по программе профессиональной подготовки спасателей ¹⁰ Аттестация на право ведения газоспасательных работ ¹⁰ Обязательное страхование жизни и здоровья ¹⁰
Другие характеристики	Повышение квалификации, направленное на совершенствование и развитие знаний, умений и навыков, освоение новых технологий ведения газоспасательных работ, не реже одного раза в три года ⁷

Дополнительные характеристики

Наименование документа	Код	Наименование базовой группы, должности (профессии) или специальности
ОКЗ	5419	Работники служб, осуществляющих охрану граждан и собственности, не входящие в другие группы
ЕТКС ¹¹	§ 33–35	Газоспасатель (3–5-й разряд)

ОКПДТР ¹²	11622	Газоспасатель
----------------------	-------	---------------

3.1.1. Трудовая функция

Наименование	Локализация и ликвидация последствий химической аварии	Код	A/01.2	Уровень (подуровень) квалификации	2
--------------	--------------------------------------------------------	-----	--------	-----------------------------------	---

Происхождение трудовой функции	Оригинал	X	Займствовано из оригинала		
				Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта

Трудовые действия	Прибытие к месту сбора при получении сигнала о химической аварии на ОПО
	Защита работника от воздействия опасных факторов аварии, сопровождающейся превышением предельно допустимых концентраций токсичных, и (или) пожароопасных, и (или) взрывоопасных веществ (далее – химической аварии)
	Обследование технологического оборудования, поиск места возникновения химической аварии в непригодной для дыхания атмосфере
	Локализация утечки (выброса) токсичных, и (или) пожароопасных, и (или) взрывоопасных веществ (далее – ОХВ) при химических авариях на ОПО
	Обезвреживание (нейтрализация) ОХВ
	Контроль состава атмосферы на ОПО
	Передача информации при проведении газоспасательных работ
Необходимые умения	Применять дыхательные аппараты на сжатом воздухе (далее – ДАСВ)
	Применять средства индивидуальной защиты кожи (далее – СИЗК)
	Проводить первичную санитарную обработку персонала после воздействия ОХВ и дегазацию аварийно-спасательных средств
	Перемещаться в средствах индивидуальной защиты (далее – СИЗ)
	Определять места утечки ОХВ
	Применять средства локализации утечки (выброса) ОХВ
	Выбирать способ локализации утечки (выброса) ОХВ
	Выбирать способы нейтрализации ОХВ
	Использовать методы нейтрализации ОХВ
	Использовать переносные газоанализаторы на ОПО
	Отбирать пробы воздуха на ОПО
	Использовать средства радиосвязи при ведении газоспасательных работ
Подавать веревочные и визуальные сигналы при ведении газоспасательных работ	
Необходимые знания	Способы оповещения персонала при химических авариях
	Требования к месту сбора персонала при химических авариях
	Назначение СИЗ газоспасателя
	Порядок применения СИЗ для ведения газоспасательных работ
	Места и способы санитарной обработки персонала после воздействия ОХВ
	Способы и порядок дегазации СИЗ при проведении газоспасательных работ
	Способы определения места утечки (выброса) ОХВ
	Правила перемещения в СИЗ при проведении газоспасательных работ
	Способы локализации утечек (выбросов) ОХВ
Средства локализации утечек (выбросов) ОХВ	

	Перечень документов, регламентирующих локализацию химической аварии в организации
	Способы обезвреживания (нейтрализации) утечек (выбросов) ОХВ
	Средства обезвреживания (нейтрализации) утечек (выбросов) ОХВ
	Правила применения переносных газоанализаторов при проведении газоспасательных работ
	Порядок отбора пробы воздуха при проведении газоспасательных работ
	Предельно допустимые концентрации ОХВ, обращающихся на ОПО, в воздухе рабочей зоны
	Правила ведения радиосвязи при проведении газоспасательных работ
	Веревочные и визуальные сигналы при проведении газоспасательных работ
Другие характеристики	-

3.1.2. Трудовая функция

Наименование	Оказание первой помощи пострадавшим при химической аварии	Код	A/02.2	Уровень (подуровень) квалификации	2				
Происхождение трудовой функции	<table border="1"> <tr> <td>Оригинал</td> <td>X</td> <td>Займствовано из оригинала</td> <td></td> </tr> </table>	Оригинал	X	Займствовано из оригинала		Код оригинала		Регистрационный номер профессионального стандарта	
Оригинал	X	Займствовано из оригинала							

Трудовые действия	Поиск пострадавших в загазованной зоне
	Изоляция органов дыхания пострадавшего в загазованной зоне
	Перемещение пострадавшего в безопасную зону
	Оказание первой помощи пострадавшему при химической аварии
Необходимые умения	Вести поиск пострадавших в загазованной зоне
	Включать пострадавшего в средства индивидуальной защиты органов дыхания (далее – СИЗОД)
	Выбрать способ транспортировки пострадавшего
	Транспортировать пострадавшего при химической аварии
	Определять наличие признаков жизни у пострадавшего
	Проводить искусственное дыхание рот в рот, рот к носу
	Проводить искусственное дыхание с использованием устройства для искусственного дыхания, в том числе мешка Амбу
	Проводить давление руками на грудину пострадавшего (компрессии грудной клетки)
	Осуществлять временную остановку наружного кровотечения наложением кровоостанавливающего жгута, закрутки, давящей повязки, пальцевым прижатием артерии, максимальным сгибанием конечности
	Накладывать повязки при травмах различных областей тела
	Проводить иммобилизацию с использованием изделий медицинского назначения и подручных средств
	Производить частичную и полную санитарную обработку пострадавшего в результате химической аварии
	Придавать пострадавшему оптимальное положение тела
	Осуществлять контроль состояния пострадавшего (сознание, дыхание, кровообращение)

	Оказывать первую помощь при обструкции верхних дыхательных путей инородным телом
	Оказывать психологическую поддержку пострадавшему
Необходимые знания	Возможные места нахождения пострадавших при химической аварии
	Порядок включения пострадавшего в СИЗОД в загазованной зоне
	Способы транспортировки пострадавшего при химической аварии
	Основные опасности воздействия ОХВ на организм человека
	Требования к организации газоспасательной базы
	Перечень состояний, при которых оказывается первая помощь
	Перечень мероприятий по оказанию первой помощи
	Алгоритм базовых реанимационных мероприятий
	Алгоритм оказания первой помощи пострадавшему при химической аварии двумя спасателями, работающими на газоспасательной базе
	Правила проведения искусственного дыхания (искусственной вентиляции легких)
	Правила проведения давления руками на грудину пострадавшего (компрессий грудной клетки)
	Алгоритм остановки кровотечений
	Способы остановки кровотечений
	Правила наложения кровоостанавливающего жгута
	Особенности оказания первой помощи при термических травмах
Алгоритм оказания первой помощи пострадавшему при обструкции дыхательных путей инородным телом	
Способы поворота пострадавшего в устойчивое боковое положение	
Основные принципы психологической поддержки пострадавших при оказании первой помощи	
Другие характеристики	-

3.2. Обобщенная трудовая функция

Наименование	Выполнение газоспасательных работ и работ по обеспечению газовой безопасности ОПО	Код	В	Уровень квалификации	3
Происхождение обобщенной трудовой функции	Оригинал	Х	Займствовано из оригинала	Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта
Возможные наименования должностей, профессий	Газоспасатель				
Требования к образованию и обучению	Профессиональное обучение – программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих, программы переподготовки рабочих, программы повышения квалификации рабочих или				

	Среднее профессиональное образование – программы подготовки квалифицированных рабочих и служащих и дополнительное профессиональное образование – программы профессиональной переподготовки, программы повышения квалификации в области, соответствующей виду профессиональной деятельности
Требования к опыту практической работы	-
Особые условия допуска к работе	К работе допускаются лица мужского пола не моложе 18 лет Прохождение обязательных предварительных (при поступлении на работу) и периодических медицинских осмотров (обследований), а также внеочередных медицинских осмотров (обследований) Прохождение обязательного психиатрического освидетельствования Выполнение нормативов по физической подготовке спасателей и граждан, приобретающих статус спасателя Прохождение обучения и проверки знаний по охране труда Прохождение обучения мерам пожарной безопасности Прохождение обучения безопасным методам и приемам выполнения работ на высоте (не ниже II группы) ¹³ Прохождение профессионального обучения по программе профессиональной подготовки спасателей Аттестация на право ведения газоспасательных работ Обязательное страхование жизни и здоровья
Другие характеристики	Повышение квалификации, направленное на совершенствование и развитие знаний, умений и навыков, освоение новых технологий ведения газоспасательных работ, не реже одного раза в три года ⁷

Дополнительные характеристики

Наименование документа	Код	Наименование базовой группы, должности (профессии) или специальности
ОКЗ	5419	Работники служб, осуществляющих охрану граждан и собственности, не входящие в другие группы
ЕТКС	§ 33–35	Газоспасатель (3–5-й разряд)
ОКПДТР	11622	Газоспасатель
ОКСО ¹⁴	2.20.01.01	Пожарный

3.2.1. Трудовая функция

Наименование	Осуществление дежурства в ГСС (ГСФ) в режиме постоянной готовности	Код	В/01.3	Уровень (подуровень) квалификации	3
--------------	--------------------------------------------------------------------	-----	--------	-----------------------------------	---

Происхождение трудовой функции	Оригинал	X	Заемствовано из оригинала		
				Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта

Трудовые действия	Прием (передача) аварийно-спасательных средств дежурного газоспасательного отделения
-------------------	--------------------------------------------------------------------------------------

	Содержание в исправном состоянии СИЗ газоспасателя
	Определение исправности аварийно-спасательных средств для выполнения газоспасательных работ
	Отработка в процессе дежурства практических навыков и совершенствование теоретических знаний по проведению газоспасательных работ
	Прием (передача) сообщений в режиме дежурства у средств связи газоспасательного отделения
Необходимые умения	Проверять комплектность аварийно-спасательных средств дежурного газоспасательного отделения Вести служебную документацию в соответствии с должностными обязанностями Производить проверку ДАСВ при заступлении на дежурство Производить проверку СИЗК при заступлении на дежурство Проверять готовность к применению (исправность) аварийно-спасательных средств газоспасательного отделения Принимать и передавать сообщения в режиме дежурства у средств связи газоспасательного отделения
Необходимые знания	Комплектность аварийно-спасательных средств дежурного газоспасательного отделения Перечень и содержание основной служебной документации, регламентирующей деятельность дежурного газоспасательного отделения Требования безопасности при работе на тренажерах, учебно-тренировочном полигоне, в газодымной камере Виды проверок ДАСВ Порядок проверки ДАСВ Порядок проверки СИЗК Критерии готовности к применению (исправности) СИЗ Комплектность минимального оснащения газоспасателя Состав и назначение минимального и дополнительного оснащения газоспасательного отделения Порядок проверки аварийно-спасательных средств газоспасательного отделения Обязанности дежурного у средств связи
Другие характеристики	-

3.2.2. Трудовая функция

Наименование	Выполнение газоспасательных работ по локализации и ликвидации последствий химической аварии	Код	В/02.3	Уровень (подуровень) квалификации	3
Происхождение трудовой функции	Оригинал <input checked="" type="checkbox"/>	Займствовано из оригинала		Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта
Трудовые действия	Сбор и выдвижение к месту возникновения химической аварии Защита работника от воздействия опасных факторов химической аварии				

	Обследование технологического оборудования, поиск места возникновения аварии в загазованной зоне
	Локализация утечки ОХВ
	Обезвреживание (нейтрализация) выбросов (утечки) ОХВ
	Контроль состава атмосферы на ОПО
	Передача информации при проведении газоспасательных работ
	Выполнение газоспасательных работ на высоте
Необходимые умения	Действовать при получении сигнала об аварии на ОПО
	Применять ДАСВ
	Применять СИЗК
	Проводить первичную санитарную обработку персонала после воздействия ОХВ и дегазацию аварийно-спасательных средств
	Определять время защитного действия СИЗ при проведении газоспасательных работ
	Перемещаться в СИЗ при выполнении газоспасательных работ
	Определять места утечки (выброса) ОХВ
	Выбирать способ локализации утечки (выброса) ОХВ
	Применять гидравлический аварийно-спасательный инструмент при проведении газоспасательных работ
	Применять пневматический инструмент при проведении газоспасательных работ
	Применять ручной слесарный и механический инструмент при проведении аварийно-спасательных работ
	Применять магнитную оснастку для локализации утечки (выброса) ОХВ
	Применять средства локализации разливов нефти и нефтепродуктов
	Выбирать способы нейтрализации ОХВ
	Использовать методы нейтрализации ОХВ
	Применять средства ликвидации (сбора) разливов нефти и нефтепродуктов
	Использовать переносные газоанализаторы на ОПО
	Отбирать пробы воздуха на ОПО
	Использовать средства радиосвязи при проведении газоспасательных работ
	Необходимые знания
Завязывать основные рекомендуемые канатные узлы при проведении газоспасательных работ на высоте	
Выполнять страховку при проведении газоспасательных работ на высоте	
Спускаться и подниматься с помощью высотного снаряжения	
Порядок действий газоспасателя в случае получения сигнала об аварии на ОПО	
Назначение СИЗ газоспасателя	
Порядок применения СИЗ при проведении газоспасательных работ	
Способы и порядок дегазации СИЗ при проведении газоспасательных работ	
Порядок определения времени защитного действия СИЗ при проведении газоспасательных работ	
Способы определения места утечки (выброса) ОХВ	
Правила перемещения в СИЗ при выполнении газоспасательных работ	
Способы локализации утечки (выброса) ОХВ	
Средства локализации утечки (выброса) ОХВ	
Правила безопасного применения аварийно-спасательного инструмента (гидравлического, пневматического, ручного и механического)	
Перечень документов, регламентирующих локализацию аварии на ОПО	
Способы обезвреживания (нейтрализации) ОХВ	

	Правила применения переносных газоанализаторов на ОПО
	Порядок отбора пробы воздуха на ОПО
	Предельно допустимые и взрывоопасные концентрации опасных веществ, обращающихся на ОПО, в воздухе рабочей зоны
	Правила ведения радиосвязи при выполнении газоспасательных работ
	Веревочные и визуальные сигналы при проведении газоспасательных работ
	Случаи, требующие применения высотного снаряжения при проведении газоспасательных работ
	Основные рекомендуемые канатные узлы для проведения газоспасательных работ на высоте
	Требования к обеспечению страховки при проведении газоспасательных работ на высоте
	Правила и способы спуска при проведении газоспасательных работ на высоте
Другие характеристики	-

3.2.3. Трудовая функция

Наименование	Оказание помощи пострадавшим при химической аварии и газоспасателям при возникновении нештатной ситуации в загазованной зоне	Код	В/03.3	Уровень (подуровень) квалификации	3
--------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----	--------	-----------------------------------	---

Происхождение трудовой функции	Оригинал	X	Заимствовано из оригинала		
				Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта

Трудовые действия	Поиск пострадавших в загазованной зоне
	Изоляция органов дыхания пострадавшего в загазованной зоне
	Перемещение пострадавшего в безопасную зону
	Оказание первой помощи пострадавшему при химической аварии
	Оказание помощи газоспасателю в случае ухудшения его самочувствия или выхода из строя СИЗ в загазованной зоне
Необходимые умения	Вести поиск пострадавших в загазованной зоне, в том числе в сложных условиях
	Включать пострадавшего в СИЗОД в загазованной зоне
	Выбирать способ транспортировки пострадавшего в зависимости от условий аварии и имеющихся средств
	Транспортировать пострадавшего при химической аварии из загазованной зоны различными способами, безопасными для жизни и здоровья пострадавшего
	Подготавливать пострадавшего при химической аварии к спуску с высоты
	Спускать пострадавшего при химической аварии с высоты
	Подготавливать пострадавшего при химической аварии к подъему из емкости
	Поднимать пострадавшего при химической аварии из емкости
	Определять наличие признаков жизни у пострадавшего при химической аварии
	Действовать в случае ухудшения самочувствия газоспасателя в загазованной зоне

	Действовать в случае выхода из строя ДАСВ в загазованной зоне
	Действовать в случае выхода из строя СИЗК в загазованной зоне
	Оказывать помощь газоспасателю в случае ухудшения его самочувствия в загазованной зоне
	Оказывать помощь газоспасателю в случае выхода из строя его ДАСВ в загазованной зоне
	Оказывать помощь газоспасателю в случае выхода из строя его СИЗК в загазованной зоне
	Проводить искусственное дыхание рот в рот, рот к носу
	Проводить искусственное дыхание с использованием устройства для искусственного дыхания, в том числе мешка Амбу
	Применять портативный аппарат искусственной вентиляции легких с пневмоприводом, предназначенный для оживления в экстренных случаях на месте происшествия или при транспортировании
	Проводить давление руками на грудину пострадавшего (компрессии грудной клетки)
	Использовать кровоостанавливающий жгут для остановки кровотечения
	Останавливать кровотечение методом наложения давящей повязки
	Применять метод пальцевого прижатия артерии
	Применять метод максимального сгибания конечности в суставе
	Накладывать повязки при травмах различных областей тела
	Проводить иммобилизацию с использованием изделий медицинского назначения и подручных средств
	Проводить частичную и полную санитарную обработку пострадавшего при химической аварии
	Придавать пострадавшему оптимальное положение тела
	Осуществлять контроль состояния пострадавшего (сознание, дыхание, кровообращение)
	Применять приемы первой помощи при обструкции верхних дыхательных путей инородным телом
	Применять средства оказания первой помощи при химической травме
	Оказывать психологическую поддержку пострадавшим при острых стрессовых реакциях (далее – ОСР)
	Оказывать экстренную психологическую помощь пострадавшим при ОСР
	Применять приемы самопомощи при ОСР
Необходимые знания	Возможные места нахождения пострадавших при химической аварии
	Порядок включения пострадавшего в СИЗОД в загазованной зоне
	Способы транспортировки пострадавшего из загазованной зоны
	Порядок подготовки пострадавшего при химической аварии к спуску с высоты
	Порядок подготовки пострадавшего при химической аварии к подъему из емкости
	Перечень состояний, при которых оказывается первая помощь
	Перечень мероприятий по оказанию первой помощи
	Порядок действий газоспасателя в случае ухудшения его самочувствия в загазованной зоне
	Порядок оказания помощи газоспасателю в случае ухудшения его самочувствия в загазованной зоне
	Порядок действий газоспасателя в случае выхода из строя его ДАСВ в загазованной зоне
	Порядок оказания помощи газоспасателю в случае выхода из строя его ДАСВ в загазованной зоне

	Порядок оказания помощи газоспасателю в случае выхода из строя его СИЗК в загазованной зоне
	Порядок действий газоспасателя в случае выхода из строя его СИЗК в загазованной зоне
	Основные опасности воздействия ОХВ на организм человека
	Требования к организации газоспасательной базы
	Алгоритм базовых реанимационных мероприятий
	Алгоритм оказания первой помощи пострадавшему при химической аварии двумя спасателями, работающими на газоспасательной базе
	Правила проведения искусственного дыхания (искусственной вентиляции легких)
	Правила проведения давления руками на грудину пострадавшего (компрессий грудной клетки)
	Алгоритм остановки кровотечений
	Способы остановки кровотечений
	Правила наложения кровоостанавливающего жгута
	Различные виды повязок и правила их наложения
	Особенности оказания первой помощи при термических травмах
	Признаки обструкции дыхательных путей инородным телом
	Алгоритм оказания первой помощи пострадавшему при обструкции дыхательных путей инородным телом
	Способы поворота пострадавшего в устойчивое боковое положение
	Особенности транспортировки пострадавшего в зависимости от вида травмы
	Особенности оказания первой помощи при синдроме длительного сдавления
	Алгоритм оказания первой помощи при поражении электрическим током
	Правила медицинской сортировки пострадавших при химической аварии
	Правила взаимодействия с медицинским персоналом при химической аварии
	Основные принципы психологической поддержки пострадавших при оказании первой помощи
	Виды ОСР пострадавших
	Основные принципы оказания экстренной психологической помощи пострадавшим при ОСР
	Основные приемы самопомощи при ОСР
Другие характеристики	-

3.2.4. Трудовая функция

Наименование	Выполнение работ по предупреждению аварий и обеспечению газовой безопасности на ОПО	Код	В/04.3	Уровень (подуровень) квалификации	3
Происхождение трудовой функции	Оригинал <input checked="" type="checkbox"/>	Займствовано из оригинала		Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта

Трудовые действия	Осмотр газоопасных мест на территории обслуживаемых ОПО
	Обследование газоопасных мест на территории обслуживаемых ОПО с использованием средств газового анализа (переносных газоанализаторов)
	Наблюдение за производством газоопасных работ и корректировка действий по их безопасной организации и проведению
Необходимые умения	Находить технологическое оборудование на плане расположения ОПО
	Определять основные признаки неисправности технологического оборудования
	Использовать средства газового анализа (переносные газоанализаторы)
	Определять нарушения требований безопасности при организации и проведении газоопасных работ
Необходимые знания	Признаки аварий и неисправностей технологического оборудования
	Назначение и способ применения средств газового анализа (переносных газоанализаторов) и предельные значения состояния воздушной среды
	Порядок оповещения персонала в случае обнаружения аварии или инцидента
	Требования к исполнителям газоопасных работ
	Перечень документации, определяющей последовательность выполнения газоопасных работ
	Перечень документации, содержащей требования к безопасной организации и проведению газоопасных работ и периодичности их контроля
	Типовые требования к безопасной организации и проведению газоопасных работ
Другие характеристики	-

3.3. Обобщенная трудовая функция

Наименование	Обеспечение готовности аварийно-спасательных средств для выполнения газоспасательных работ	Код	С	Уровень квалификации	4
Происхождение обобщенной трудовой функции	Оригинал	Х	Заимствовано из оригинала		
				Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта

Возможные наименования должностей, профессий	Механик Механик по ремонту и обслуживанию Механик-наладчик Мастер
----------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------

Требования к образованию и обучению	Среднее профессиональное образование – программы подготовки квалифицированных рабочих и служащих и дополнительные профессиональные программы – программы профессиональной переподготовки, программы повышения квалификации в области, соответствующей виду профессиональной деятельности
Требования к опыту практической работы	-

Особые условия допуска к работе	Прохождение обучения и проверки знаний по охране труда Прохождение обучения мерам пожарной безопасности Аттестация в области промышленной безопасности, связанная с обслуживанием и ремонтом технических средств, применяемых в ГСС (ГСФ) ¹⁵ Прохождение обучения нормам и правилам и проверки знаний норм и правил работы в электроустановках в объеме, соответствующем группе (не ниже III) по электробезопасности ¹⁶
Другие характеристики	Повышение квалификации, направленное на совершенствование и развитие знаний, умений и навыков, освоение новых технологий в ремонте и обслуживании аварийно-спасательных средств не реже одного раза в три года

Дополнительные характеристики

Наименование документа	Код	Наименование базовой группы, должности (профессии) или специальности
ОКЗ	3119	Техники в области физических и технических наук, не входящие в другие группы
ЕКС	-	Механик
	-	Мастер ГДЗС пожарной части Государственной противопожарной службы
ОКПДТР	23914	Мастер по ремонту
	24110	Механик
	24163	Механик-наладчик
	24180	Механик по ремонту оборудования

3.3.1. Трудовая функция

Наименование	Обслуживание аварийно-спасательных средств для выполнения газоспасательных работ	Код	C/01.4	Уровень (подуровень) квалификации	4
--------------	----------------------------------------------------------------------------------	-----	--------	-----------------------------------	---

Происхождение трудовой функции

Оригинал

Заимствовано из оригинала

Код оригинала

Регистрационный номер профессионального стандарта

Трудовые действия	Обслуживание аварийно-спасательных средств ГСС (ГСФ, НАСФ)
	Обслуживание контрольно-измерительных приборов ГСС (ГСФ, НАСФ)
	Учет исправности аварийно-спасательных средств для выполнения газоспасательных работ
Необходимые умения	Проводить обслуживание аварийно-спасательных средств ГСС (ГСФ)
	Применять контрольно-измерительные приборы для проверки аварийно-спасательных средств ГСС (ГСФ)
	Проводить обслуживание СИЗ газоспасателей на месте проведения газоспасательных работ
	Вести документацию по проверке и учету исправности аварийно-спасательных средств для выполнения газоспасательных работ
	Назначение и устройство аварийно-спасательных средств ГСС (ГСФ)

Необходимые знания	Перечень документации, устанавливающей порядок обслуживания (поверки) аварийно-спасательных средств ГСС (ГСФ) и требования к ним
	Виды применяемых контрольно-измерительных приборов для разных аварийно-спасательных средств ГСС (ГСФ)
	Требования к ведению и форме учета исправности аварийно-спасательных средств ГСС (ГСФ)
	Перечень аварийно-спасательных средств, имеющих в ГСС (ГСФ), их основные тактико-технические характеристики
Другие характеристики	-

3.3.2. Трудовая функция

Наименование	Ремонт аварийно-спасательных средств для выполнения газоспасательных работ	Код	C/02.4	Уровень (подуровень) квалификации	4
--------------	----------------------------------------------------------------------------	-----	--------	-----------------------------------	---

Происхождение трудовой функции	Оригинал	X	Займствовано из оригинала		
				Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта

Трудовые действия	Дефектация аварийно-спасательных средств ГСС (ГСФ)
	Ремонт аварийно-спасательных средств ГСС (ГСФ)
Необходимые умения	Выявлять дефекты и неисправности в работе аварийно-спасательных средств ГСС (ГСФ)
	Производить ремонт и устранять неисправности и дефекты аварийно-спасательных средств ГСС (ГСФ)
Необходимые знания	Параметры и критерии работоспособного состояния (пригодного для эксплуатации) аварийно-спасательных средств ГСС (ГСФ)
	Основные дефекты и виды неисправностей аварийно-спасательных средств ГСС (ГСФ)
	Способы ремонта и устранения неисправностей и дефектов аварийно-спасательных средств ГСС (ГСФ)
Другие характеристики	-

3.4. Обобщенная трудовая функция

Наименование	Предупреждение аварий и (или) инцидентов на ОПО	Код	D	Уровень квалификации	4
--------------	-------------------------------------------------	-----	---	----------------------	---

Происхождение обобщенной трудовой функции	Оригинал	X	Займствовано из оригинала		
				Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта

Возможные наименования	Инструктор профилактики Начальник группы профилактики
------------------------	----------------------------------------------------------

должностей, профессий	Заместитель командира газоспасательного отряда по профилактической работе
Требования к образованию и обучению	Среднее профессиональное образование – программы подготовки квалифицированных рабочих и служащих и дополнительные профессиональные программы – программы профессиональной переподготовки, программы повышения квалификации в области, соответствующей виду профессиональной деятельности
Требования к опыту практической работы	Не менее двух лет по профессиям и должностям промышленно-производственного персонала на опасном производственном объекте или не менее двух лет в ГСС (ГСФ)
Особые условия допуска к работе	Лица не моложе 18 лет Прохождение обязательных предварительных (при поступлении на работу) и периодических медицинских осмотров (обследований), а также внеочередных медицинских осмотров (обследований) Прохождение обязательного психиатрического освидетельствования Прохождение обучения и проверки знаний по охране труда Аттестация в области промышленной безопасности Обучение мерам пожарной безопасности Прохождение обучения нормам и правилам и проверки знаний норм и правил работы в электроустановках в объеме, соответствующем группе (не ниже II) по электробезопасности Прохождение обучения безопасным методам и приемам выполнения работ на высоте (III группа)
Другие характеристики	Повышение квалификации, направленное на совершенствование и развитие знаний, умений и навыков, освоение новых технологий в области предупреждения аварий и чрезвычайных ситуаций не реже одного раза в три года

Дополнительные характеристики

Наименование документа	Код	Наименование базовой группы, должности (профессии) или специальности
ОКЗ	5419	Работники служб, осуществляющих охрану граждан и собственности, не входящие в другие группы
ЕКС	-	Инструктор противопожарной профилактики пожарной части (отдельного поста) Государственной противопожарной службы
ОКПДТР	23050	Инструктор

3.4.1. Трудовая функция

Наименование	Планирование мероприятий по предупреждению аварий и (или) инцидентов на ОПО и снижению их последствий		Код	D/01.4	Уровень (подуровень) квалификации	4
	Происхождение трудовой функции	Оригинал <input checked="" type="checkbox"/>				

Трудовые действия	Составление графика проведения профилактических проверок ОПО
	Составление графика проведения учебно-тренировочных занятий с персоналом по локализации и ликвидации химических аварий на ОПО
Необходимые умения	Анализировать информацию об авариях и инцидентах на ОПО
	Вести документацию по предупреждению аварий и (или) инцидентов на ОПО
Необходимые знания	Цели и виды профилактических проверок ОПО
	Периодичность проведения профилактических проверок ОПО
	Уровни развития аварий и чрезвычайных ситуаций (далее – ЧС)
	Перечень документации, разрабатываемой на ОПО, для предупреждения и ликвидации химических аварий и их последствий, сроки ее пересмотра и переработки
	Периодичность проведения учебно-тренировочных занятий и учений на ОПО
Другие характеристики	-

3.4.2. Трудовая функция

Наименование	Контроль выполнения мероприятий по предупреждению аварий и (или) инцидентов на ОПО и снижению их последствий	Код	D/02.4	Уровень (подуровень) квалификации	4
--------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----	--------	-----------------------------------	---

Происхождение трудовой функции	Оригинал	X	Заимствовано из оригинала		
				Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта

Трудовые действия	Проведение профилактических проверок по предупреждению аварий и (или) инцидентов на ОПО
	Проверка на учебно-тренировочных занятиях знаний и навыков персонала по локализации и ликвидации химических аварий на ОПО
	Контроль безопасной организации и проведения газоопасных работ на ОПО
	Осмотр газоопасных мест на ОПО
Необходимые умения	Проверять комплектность и соблюдение сроков эксплуатации средств и материалов для локализации и ликвидации химических аварий на ОПО
	Проверять комплектность и своевременность утверждения, пересмотра и переработки документации по предупреждению и ликвидации химических аварий и их последствий на ОПО
	Проверять соответствие оснащенности и укомплектованности НАСФ на ОПО установленным требованиям законодательства Российской Федерации и локальных нормативных актов ОПО, своевременность аттестации НАСФ
	Находить технологическое оборудование на плане расположения ОПО
	Использовать средства газового анализа (переносные газоанализаторы)
Необходимые знания	Требования к укомплектованности аварийных шкафов на ОПО
	Требования к организации и функционированию НАСФ на ОПО
	Способы оповещения персонала ОПО при химических авариях
	Требования к месту сбора персонала ОПО при химической аварии
	Назначение СИЗ для защиты от воздействия ОХВ
	Порядок применения СИЗ для защиты от воздействия ОХВ

	Перечень документов, устанавливающих порядок действий персонала, ГСС(ГСФ) в случае аварии или инцидента на ОПО
	Документация, содержащая требования к безопасной организации и проведению газоопасных работ на ОПО и периодичности их контроля
	Требования к безопасной организации и проведению газоопасных работ на ОПО
	Признаки аварий и неисправности технологического оборудования ОПО
	Порядок оповещения персонала в случае обнаружения аварии или инцидента на ОПО
	Правила применения переносных газоанализаторов на ОПО
	Порядок отбора пробы воздуха на ОПО
	Предельно допустимые и взрывоопасные концентрации ОХВ, обращающихся на ОПО, в воздухе рабочей зоны
Другие характеристики	-

3.5. Обобщенная трудовая функция

Наименование	Организация и проведение газоспасательным отделением газоспасательных работ и работ по обеспечению газовой безопасности ОПО		Код	Е	Уровень квалификации	5
Происхождение обобщенной трудовой функции	Оригинал <input checked="" type="checkbox"/>	Заимствовано из оригинала				
			Код оригинала		Регистрационный номер профессионального стандарта	
Возможные наименования должностей, профессий	Командир отделения (газоспасательного)					
Требования к образованию и обучению	Среднее профессиональное образование – программы подготовки специалистов среднего звена и дополнительные профессиональные программы – программы профессиональной переподготовки, программы повышения квалификации в области, соответствующей виду профессиональной деятельности					
Требования к опыту практической работы	Не менее двух лет на должностях оперативного состава в газоспасательной (аварийно-спасательной) службе (формировании) или газоспасательном отряде					

Особые условия допуска к работе	<p>К работе допускаются лица мужского пола не моложе 18 лет</p> <p>Прохождение обязательных предварительных (при поступлении на работу) и периодических медицинских осмотров (обследований), а также внеочередных медицинских осмотров (обследований)</p> <p>Прохождение обязательного психиатрического освидетельствования</p> <p>Выполнение нормативов по физической подготовке спасателей и граждан, приобретающих статус спасателя</p> <p>Прохождение обучения и проверки знаний по охране труда</p> <p>Прохождение обучения мерам пожарной безопасности</p> <p>Прохождение обучения безопасным методам и приемам выполнения работ на высоте (III группа)</p> <p>Прохождение профессионального обучения по программе профессиональной подготовки спасателей</p> <p>Аттестация на право ведения газоспасательных работ</p> <p>Обязательное страхование жизни и здоровья</p>
Другие характеристики	Повышение квалификации, направленное на совершенствование и развитие знаний, умений и навыков, освоение новых технологий ведения газоспасательных работ, не реже одного раза в три года

Дополнительные характеристики

Наименование документа	Код	Наименование базовой группы, должности (профессии) или специальности
ОКЗ	3122	Мастера (бригадиры) в обрабатывающей промышленности
ЕКС	-	Мастер участка
ОКСО	2.15.02.01	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)
	2.15.02.08	Технология машиностроения
	2.18.02.03	Химическая технология неорганических веществ
	2.18.02.06	Химическая технология органических веществ
	2.18.02.07	Технология производства и переработки пластических масс и эластомеров
	2.18.02.09	Переработка нефти и газа
	2.18.02.10	Коксохимическое производство
	2.20.02.02	Защита в чрезвычайных ситуациях
	2.20.02.04	Пожарная безопасность

3.5.1. Трудовая функция

Наименование	Выполнение и контроль действий газоспасательного отделения, связанных со сбором и выездом к месту вызова	Код	E/01.5	Уровень (подуровень) квалификации	5
Происхождение трудовой функции	Оригинал <input checked="" type="checkbox"/>	Заемствовано из оригинала		Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта

Трудовые действия	Сбор газоспасательного отделения при поступлении аварийного вызова
	Выдача заданий газоспасательному отделению по сбору и выезду к месту аварийного вызова
	Выезд к месту аварийного вызова в составе газоспасательного отделения
	Контроль действий газоспасательного отделения по сбору и выезду к месту аварийного вызова
Необходимые умения	Действовать при получении сигнала об аварии на ОПО
	Определять правильность и своевременность действий газоспасательного отделения по сбору и выезду к месту аварийного вызова
	Выдавать задание газоспасательному отделению по сбору и выезду к месту аварийного вызова
Необходимые знания	Порядок действий командира газоспасательного отделения в случае получения сигнала о химической аварии на ОПО
	Содержание и порядок выдачи задания на выезд газоспасательного отделения
	Порядок действий дежурного у средств связи ГСС (ГСФ), газоспасателей и водителя оперативного автотранспорта при получении сигнала о химической аварии на ОПО
Другие характеристики	-

3.5.2. Трудовая функция

Наименование	Выполнение и контроль действий газоспасательного отделения по проведению газоспасательных работ на ОПО	Код	E/02.5	Уровень (подуровень) квалификации	5
Происхождение трудовой функции	Оригинал <input checked="" type="checkbox"/>	Заимствовано из оригинала		Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта

Трудовые действия	Выполнение газоспасательных работ по поиску и спасению пострадавших на ОПО в составе газоспасательного отделения
	Выполнение газоспасательных работ по локализации и ликвидации аварий на ОПО в составе газоспасательного отделения
	Выдача заданий газоспасательному отделению при ведении газоспасательных работ на ОПО
	Контроль действий газоспасательного отделения при ведении газоспасательных работ на ОПО
Необходимые умения	Руководить действиями газоспасательного отделения при поиске и спасении пострадавших в загазованной зоне
	Оказывать помощь газоспасателю при возникновении нештатной ситуации в загазованной зоне
	Выполнять действия по локализации и ликвидации аварий на ОПО в составе газоспасательного отделения
	Определять правильность выполнения каждым номером газоспасательного отделения действий по проведению газоспасательных работ на ОПО
	Выдавать задание газоспасательному отделению на ведение оперативных действий

	<p>Определять случаи, в которых оперативное газоспасательное отделение обязано покинуть загазованную зону</p> <p>Определять возможность применения аварийно-спасательных средств в зависимости от условий химической аварии</p> <p>Руководить действиями газоспасательного отделения по первичной санитарной обработке персонала после воздействия ОХВ и дегазации аварийно-спасательных средств</p>
Необходимые знания	Основы оперативных действий при выполнении газоспасательных работ
	Способы ведения поиска пострадавших газоспасательным отделением
	Причины ухудшения самочувствия газоспасателя в загазованной зоне
	Состав и последовательность действий газоспасательного отделения по спасению из загазованной зоны двух и более пострадавших
	Состав и последовательность действия газоспасательного отделения по локализации и ликвидации химических аварий на ОПО
	Средства и способы получения информации о химической аварии на ОПО
	Перечень необходимой информации для выдачи задания газоспасательному отделению на проведение газоспасательных работ
	Перечень должностей, осуществляющих руководство действиями по ликвидации аварии и по проведению газоспасательных работ
	Основы руководства газоспасательными работами
	Перечень документации, определяющей состав и последовательность действий по локализации и ликвидации химических аварий на ОПО
	Виды поражающих факторов при химических авариях на ОПО
	Случаи, в которых оперативное газоспасательное отделение обязано покинуть загазованную зону
	Средства и способы организации дегазации СИЗ при проведении газоспасательных работ
Маркировка взрывозащиты аварийно-спасательных средств	
Другие характеристики	-

3.5.3. Трудовая функция

Наименование	Организация газоспасательной базы и оказание на ней первой помощи пострадавшим при химических авариях	Код	E/03.5	Уровень (подуровень) квалификации	5
Происхождение трудовой функции	Оригинал	X	Займствовано из оригинала		
				Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта
Трудовые действия	Выполнение на газоспасательной базе работ по оказанию первой помощи пострадавшим при химических авариях				
	Контроль действий газоспасателей по подготовке газоспасательной базы и оказанию первой помощи пострадавшим при химических авариях				
Необходимые умения	Выполнять подготовку газоспасательной базы для оказания первой помощи пострадавшим при химических авариях				
	Оказывать первую помощь пострадавшим при химических авариях на газоспасательной базе				

	Определять правильность и своевременность действий газоспасателей по оказанию первой помощи пострадавшим на газоспасательной базе
	Оказывать экстренную психологическую помощь газоспасателям при ОСР
Необходимые знания	Состав и требования к размещению газоспасательной базы
	Порядок действий газоспасателя на газоспасательной базе
	Последовательность оказания первой помощи на газоспасательной базе при наличии двух и более пострадавших в результате химической аварии
	Состав и порядок действий по оказанию первой помощи пострадавшим в результате аварии
	Виды ОСР у газоспасателей
Другие характеристики	-

3.5.4. Трудовая функция

Наименование	Выполнение и контроль действий газоспасательного отделения по сбору и возвращению к месту постоянного расположения	Код	Е/04.5	Уровень (подуровень) квалификации	5
--------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----	--------	-----------------------------------	---

Происхождение трудовой функции	Оригинал	X	Заимствовано из оригинала		
				Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта

Трудовые действия	Сбор и возвращение к месту постоянного расположения в составе газоспасательного отделения
	Контроль действий газоспасательного отделения по сбору и возвращению к месту постоянного расположения
Необходимые умения	Выполнять действия по сбору и возвращению к месту постоянного расположения
	Определять правильность действий газоспасателей по сбору и возвращению к месту постоянного расположения
Необходимые знания	Последовательность и состав действий по сбору и возвращению газоспасательного отделения к месту постоянного расположения
	Действия командира газоспасательного отделения, газоспасателей и водителя оперативного автотранспорта по сбору и возвращению к месту постоянного расположения
	Порядок завершения газоспасательных работ
Другие характеристики	-

3.5.5. Трудовая функция

Наименование	Выполнение и контроль несения дежурства газоспасательным отделением	Код	Е/05.5	Уровень (подуровень) квалификации	5
--------------	---------------------------------------------------------------------	-----	--------	-----------------------------------	---

Происхождение
трудовой функции

Оригинал	X	Заимствовано из оригинала		
----------	---	---------------------------	--	--

Код оригинала
Регистрационный номер профессионального стандарта

Трудовые действия	Осуществление дежурства в составе газоспасательного отделения
	Контроль осуществления дежурства газоспасательным отделением
	Выполнение работ по приему (передаче) и содержанию в исправном состоянии аварийно-спасательных средств для проведения газоспасательных работ
	Контроль действий газоспасательного отделения по приему (передаче), проведению технического обслуживания и содержанию в исправном состоянии аварийно-спасательных средств для проведения газоспасательных работ
	Планирование и проведение теоретических занятий с личным составом газоспасательного отделения
	Планирование и проведение практических занятий с личным составом газоспасательного отделения
Необходимые умения	Вести служебную документацию дежурного газоспасательного отделения
	Выполнять обязанности газоспасателя при осуществлении дежурства в составе газоспасательного отделения
	Распределять обязанности между личным составом при несении дежурства газоспасательным отделением
	Выполнять действия по приему (передаче) и содержанию в исправном состоянии аварийно-спасательных средств для проведения газоспасательных работ
	Определять правильность действий дежурного газоспасательного отделения по приему (передаче) и содержанию в исправном состоянии аварийно-спасательных средств для проведения газоспасательных работ
	Составлять план проведения теоретических занятий с личным составом газоспасательного отделения
	Определять соответствие условий проведения теоретических занятий с личным составом газоспасательного отделения предъявляемым требованиям
	Составлять план проведения практических занятий с личным составом газоспасательного отделения
	Определять соответствие условий проведения практических занятий с личным составом газоспасательного отделения предъявляемым требованиям
Необходимые знания	Обязанности газоспасателя при осуществлении дежурства в составе газоспасательного отделения
	Перечень служебной документации, которую ведет командир газоспасательного отделения
	Критерии допуска газоспасателя и водителя оперативного автотранспорта к дежурству в составе газоспасательного отделения
	Распорядок дня в ГСС (ГСФ)
	Обязанности газоспасателя по приему (передаче) и содержанию в исправном состоянии аварийно-спасательных средств для проведения газоспасательных работ
	Состав действий дежурного газоспасательного отделения по приему (передаче) и содержанию в исправном состоянии аварийно-спасательных средств для проведения газоспасательных работ

	Порядок распределения аварийно-спасательных средств для проведения газоспасательных работ между номерами в газоспасательном отделении
	Порядок приема (передачи) дежурства газоспасательным отделением
	Периодичность проведения теоретических занятий с личным составом газоспасательного отделения
	План и перечень тем теоретических занятий с личным составом газоспасательного отделения
	Требования к условиям проведения теоретических занятий с личным составом газоспасательного отделения
	Периодичность проведения практических занятий с личным составом газоспасательного отделения
	План и перечень тем практических занятий с личным составом газоспасательного отделения
	Требования к условиям проведения практических занятий с личным составом газоспасательного отделения
Другие характеристики	-

3.5.6. Трудовая функция

Наименование	Выполнение и контроль действий газоспасательного отделения по предупреждению аварий и (или) инцидентов на ОПО	Код	Е/06.5	Уровень (подуровень) квалификации	5
Происхождение трудовой функции	Оригинал <input checked="" type="checkbox"/>	Заимствовано из оригинала			
		Код оригинала		Регистрационный номер профессионального стандарта	
Трудовые действия	Осмотр газоопасных мест на территории ОПО				
	Обследование газоопасных мест на территории ОПО с использованием средств газового анализа (переносных газоанализаторов)				
	Контроль действий газоспасательного отделения по проведению профилактической работы на ОПО				
	Контроль безопасной организации и проведения газоопасных работ на ОПО				
Необходимые умения	Выполнять осмотр газоопасных мест на территории ОПО				
	Применять средства газового анализа (переносные газоанализаторы) для обследования газоопасных мест на территории ОПО				
	Определять правильность действий работников ОПО и газоспасателей по безопасной организации и проведению газоопасных работ				
	Определять правильность действий газоспасателей по проведению профилактической работы на ОПО				
Необходимые знания	Обязанности газоспасателя по осмотру газоопасных мест на ОПО				
	Содержание профилактической работы газоспасательного отделения на ОПО				
	Требования к исполнителю газоопасных работ и его обязанности при проведении газоопасных работ на ОПО				
	Перечень документации, определяющей последовательность выполнения газоопасных работ на ОПО				

	Перечень документации, содержащей требования к безопасной организации и проведению газоопасных работ на ОПО и периодичности их контроля
	Типовые требования к безопасной организации и проведению газоопасных работ на ОПО
Другие характеристики	-

3.6. Обобщенная трудовая функция

Наименование	Управление оперативными подразделениями ГСС (ГСФ)	Код	Ф	Уровень квалификации	6
--------------	---------------------------------------------------	-----	---	----------------------	---

Происхождение обобщенной трудовой функции	Оригинал	X	Заимствовано из оригинала		
				Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта

Возможные наименования должностей, профессий	Командир взвода (газоспасательного) Командир пункта (газоспасательного) Командир пункта
----------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------

Требования к образованию и обучению	Высшее образование и дополнительное профессиональное образование – программы профессиональной переподготовки, повышения квалификации в области, соответствующей виду профессиональной деятельности или Среднее профессиональное образование – программы подготовки специалистов среднего звена и дополнительное профессиональное образование – программы профессиональной переподготовки, повышения квалификации в области, соответствующей виду профессиональной деятельности
Требования к опыту практической работы	Не менее двух лет на должностях оперативного состава в газоспасательной (аварийно-спасательной) службе (формировании) или газоспасательном отряде
Особые условия допуска к работе	К работе допускаются лица мужского пола не моложе 18 лет Прохождение обязательных предварительных (при поступлении на работу) и периодических медицинских осмотров (обследований), а также внеочередных медицинских осмотров (обследований) Прохождение обязательного психиатрического освидетельствования Выполнение нормативов по физической подготовке спасателей и граждан, приобретающих статус спасателей Прохождение обучения и проверки знаний по охране труда Аттестация в области промышленной безопасности Прохождение обучения мерам пожарной безопасности Прохождение обучения безопасным методам и приемам выполнения работ на высоте (III группа) Прохождение профессионального обучения по программе профессиональной подготовки спасателей Аттестация на право ведения газоспасательных работ

	Обязательное страхование жизни и здоровья
Другие характеристики	Повышение квалификации, направленное на совершенствование и развитие знаний, умений и навыков, освоение новых технологий ведения газоспасательных и других видов аварийно-спасательных работ, не реже одного раза в три года

Дополнительные характеристики

Наименование документа	Код	Наименование базовой группы, должности (профессии) или специальности
ОКЗ	1321	Руководители подразделений (управляющие) в обрабатывающей промышленности
ОКПДТР	23421	Командир взвода
	23459	Командир пункта (газоспасательного, горноспасательного, подземного)
ОКСО	2.15.02.01	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)
	2.15.02.08	Технология машиностроения
	2.18.02.03	Химическая технология неорганических веществ
	2.18.02.06	Химическая технология органических веществ
	2.18.02.07	Технология производства и переработки пластических масс и эластомеров
	2.18.02.09	Переработка нефти и газа
	2.18.02.10	Коксохимическое производство
	2.20.02.02	Защита в чрезвычайных ситуациях
	2.20.02.04	Пожарная безопасность

3.6.1. Трудовая функция

Наименование	Организация и контроль выполнения действий, связанных с выездом и следованием к месту аварийного вызова оперативного подразделения ГСС (ГСФ)	Код	F/01.6	Уровень (подуровень) квалификации	6
--------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----	--------	-----------------------------------	---

Происхождение трудовой функции	Оригинал	X	Заемствовано из оригинала		
				Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта

Трудовые действия	Сбор по сигналу об аварии
	Выезд к месту аварийного вызова
	Контроль действий оперативного подразделения ГСС (ГСФ) при поступлении сообщения о химической аварии на ОПО
Необходимые умения	Действовать при получении сигнала об аварии на ОПО
	Определять правильность и своевременность действий личного состава оперативного подразделения ГСС (ГСФ) по сбору и выезду к месту аварийного вызова
Необходимые знания	Порядок действий в случае получения сигнала о химической аварии на ОПО
	Порядок действий личного состава оперативного подразделения ГСС (ГСФ) по сбору и выезду к месту аварийного вызова

Другие характеристики	-
-----------------------	---

3.6.2. Трудовая функция

Наименование	Организация и контроль выполнения газоспасательных работ силами оперативного подразделения ГСС (ГСФ)		Код	F/02.6	Уровень (подуровень) квалификации	6
Происхождение трудовой функции	Оригинал	X	Займствовано из оригинала			
				Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта	
Трудовые действия	Организация действий оперативного подразделения ГСС (ГСФ) и личного состава НАСФ по выполнению газоспасательных работ на ОПО в соответствии с планами ликвидации аварии ¹⁷					
	Контроль действий оперативного подразделения ГСС (ГСФ) и личного состава НАСФ по выполнению газоспасательных работ на ОПО					
	Выбор и определение наиболее эффективных способов поиска пострадавших и локализации (ликвидации) последствий химических аварий на ОПО					
Необходимые умения	Определять уровень развития химической аварии или ЧС					
	Распределять имеющиеся силы и средства профессиональных и нештатных аварийно-спасательных служб (формирований) для выполнения работ в загазованной зоне, на командном пункте и на газоспасательной базе					
	Выбирать способы поиска пострадавших в результате химической аварии на ОПО					
	Вести оперативную документацию ГСС (ГСФ) на командном пункте					
	Организовывать ведение связи при выполнении газоспасательных работ					
	Организовывать газоспасательную базу					
	Организовывать санитарную обработку газоспасателей и дегазацию аварийно-спасательных средств					
	Выполнять газоспасательные работы при химических авариях на ОПО					
	Выполнять обязанности руководителя газоспасательных работ до прибытия вышестоящих руководителей ГСС (ГСФ)					
	Определять правильность и своевременность оперативных действий личного состава НАСФ и ГСС (ГСФ) при выполнении газоспасательных работ					
Определять задачи по проведению газоспасательных работ, соответствующие требованиям к квалификации и оснащённости спасателей НАСФ						
Необходимые знания	Уровни развития химических аварий и ЧС					
	Порядок определения и полномочия руководителей ликвидации аварий и газоспасательных работ					
	Назначение и состав командного пункта и газоспасательной базы					
	Требования к месту размещения командного пункта и газоспасательной базы					
	Порядок отстранения лица от руководства работами по ликвидации аварии или ЧС, а также случаи и порядок передачи руководства работами по ликвидации аварии или ЧС					
Порядок отстранения лица от руководства газоспасательными работами, а также случаи и порядок передачи руководства газоспасательными работами						

	Порядок взаимодействия с руководителем ликвидации аварии или ЧС, получения от него задания оперативному подразделению ГСС (ГСФ)
	Способ и порядок ведения связи при выполнении газоспасательных работ
	Требования к организации газоспасательной базы
	Назначение и оснащенность газоспасательной базы
	Способы и средства санитарной обработки персонала при химической аварии
	Способы и средства дегазации аварийно-спасательных средств
	Способы поиска пострадавших при химической аварии на ОПО
	Перечень и содержание локальных нормативных актов, устанавливающих последовательность и состав действий по локализации и ликвидации последствий химической аварии на ОПО
	Случаи, в которых руководитель подразделения ГСС (ГСФ) обязан возглавить газоспасательное отделение, выполняющее работы в загазованной зоне
	Обязанности командира отделения при выполнении газоспасательных работ в загазованной зоне
	Порядок и содержание оперативных действий подразделения ГСС (ГСФ) при выполнении газоспасательных работ
	Требования к знаниям и умениям спасателя профессионального аварийно-спасательного формирования в зависимости от уровня квалификации и присвоенной классности спасателя
	Задачи и функции НАСФ, создаваемых на ОПО
	Требования к знаниям и умениям спасателя НАСФ на ОПО
	Порядок привлечения спасателя НАСФ к действиям в составе оперативного подразделения ГСС (ГСФ)
Другие характеристики	-

3.6.3. Трудовая функция

Наименование	Организация и контроль выполнения действий по сбору и возвращению оперативного подразделения ГСС (ГСФ) к месту постоянного расположения	Код	F/03.6	Уровень (подуровень) квалификации	6
--------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----	--------	-----------------------------------	---

Происхождение трудовой функции	Оригинал	X	Заемствовано из оригинала		
				Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта

Трудовые действия	Сбор и возвращение к месту постоянного расположения
	Контроль действий личного состава оперативного подразделения ГСС (ГСФ) по сбору и возвращению к месту постоянного расположения
Необходимые умения	Определять возможность или необходимость принятия решения о прекращении газоспасательных работ
	Определять правильность действий подразделения ГСС (ГСФ) по сбору и возвращению к месту постоянного расположения
Необходимые знания	Случаи прекращения газоспасательных работ
	Порядок оформления документов о прекращении газоспасательных работ и разрешения на возвращение к месту постоянной дислокации

	Порядок действий подразделения ГСС (ГСФ) по сбору и возвращению к месту постоянного расположения
Другие характеристики	-

3.6.4. Трудовая функция

Наименование	Организация и контроль несения дежурства оперативным подразделением ГСС (ГСФ) в режиме постоянной готовности	Код	F/04.6	Уровень (подуровень) квалификации	6
--------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----	--------	-----------------------------------	---

Происхождение трудовой функции

Оригинал	X	Заимствовано из оригинала		
			Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта

Трудовые действия	Контроль выполнения работ по приему (передаче) и содержанию в исправном состоянии аварийно-спасательных средств для ведения газоспасательных работ
	Несение дежурства в составе оперативного подразделения ГСС (ГСФ)
	Планирование занятий по повышению профессиональной подготовки личного состава оперативного подразделения ГСС (ГСФ), НАСФ
	Проведение занятий по повышению профессиональной подготовки личного состава оперативного подразделения ГСС (ГСФ)
	Контроль выполнения работ по предупреждению аварий и (или) инцидентов на ОПО
Необходимые умения	Проверять исправность СИЗ, имеющихся в ГСС (ГСФ)
	Определять правильность выполнения личным составом работ по приему (передаче) и содержанию в исправном состоянии аварийно-спасательных средств для ведения газоспасательных работ
	Осуществлять дежурство в составе оперативного подразделения ГСС (ГСФ)
	Определять соответствие условий занятий по повышению профессиональной подготовки личного состава оперативного подразделения ГСС (ГСФ) предъявляемым требованиям
	Определять лица, соответствующие требованиям к исполнителям работ по предупреждению аварий и (или) инцидентов на ОПО
	Определять соответствие условий проведения занятий и сдачи нормативов физической готовности спасателей предъявляемым требованиям
Необходимые знания	Порядок содержания в исправном состоянии СИЗ для ведения газоспасательных работ
	Порядок выполнения личным составом работ по приему (передаче) и содержанию в исправном состоянии аварийно-спасательных средств для ведения газоспасательных работ
	Обязанности личного состава оперативного подразделения ГСС (ГСФ) при несении дежурства в режиме постоянной готовности
	Виды и назначение занятий по повышению профессиональной подготовки личного состава оперативного подразделения ГСС (ГСФ)

	Требуемые условия для проведения занятий по повышению профессиональной подготовки личного состава оперативного подразделения ГСС (ГСФ)
	Виды и назначение работ по предупреждению аварий и (или) инцидентов на ОПО, выполняемых подразделениями ГСС (ГСФ)
	Требования к исполнителям работ по предупреждению аварий и (или) инцидентов на ОПО
	Перечень и содержание нормативов физической готовности спасателей
	Условия для проведения занятий и приема нормативов физической подготовки спасателей
Другие характеристики	-

3.6.5. Трудовая функция

Наименование	Разработка и ведение служебной документации ГСС (ГСФ)	Код	F/05.6	Уровень (подуровень) квалификации	6
Происхождение трудовой функции	Оригинал	X	Заимствовано из оригинала		
				Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта

Трудовые действия	Разработка служебной документации ГСС (ГСФ)
	Ведение служебной документации ГСС (ГСФ)
Необходимые умения	Вести служебную документацию
	Разрабатывать мероприятия по доведению ГСС (ГСФ) до установленных норм и требований законодательства Российской Федерации и локальных нормативных актов ГСС (ГСФ)
	Разрабатывать служебную документацию ГСС (ГСФ)
Необходимые знания	Перечень и назначение нормативных правовых и локальных нормативных актов, относящихся к деятельности ГСС (ГСФ)
	Требования нормативных правовых и локальных нормативных актов, относящихся к деятельности ГСС (ГСФ)
	Виды служебной документации ГСС (ГСФ)
	Требования к разработке и ведению служебной документации ГСС (ГСФ)
Другие характеристики	-

3.7. Обобщенная трудовая функция

Наименование	Руководство деятельностью ГСС (ГСФ)	Код	G	Уровень квалификации	7
Происхождение обобщенной трудовой функции	Оригинал	X	Заимствовано из оригинала		
				Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта

Возможные наименования должностей, профессий	Начальник газоспасательной службы (формирования) Заместитель начальника газоспасательной службы (формирования) по оперативной работе Командир отряда (газоспасательного) Заместитель командира отряда (газоспасательного)
Требования к образованию и обучению	Высшее образование – магистратура или специалитет и дополнительное профессиональное образование – программы профессиональной переподготовки, повышения квалификации в области, соответствующей виду профессиональной деятельности
Требования к опыту практической работы	Не менее трех лет на должностях оперативного состава в профессиональной газоспасательной (аварийно-спасательной) службе (формировании) или газоспасательном отряде
Особые условия допуска к работе	К работе допускаются лица мужского пола не моложе 18 лет Прохождение обязательных предварительных (при поступлении на работу) и периодических медицинских осмотров (обследований), а также внеочередных медицинских осмотров (обследований) Прохождение обязательного психиатрического освидетельствования Прохождение обучения и проверки знаний по охране труда Аттестация в области промышленной безопасности Прохождение обучения мерам пожарной безопасности Прохождение обучения безопасным методам и приемам выполнения работ на высоте (III группа) Прохождение профессионального обучения по программе профессиональной подготовки спасателей Аттестация на право ведения газоспасательных работ Обязательное страхование жизни и здоровья
Другие характеристики	Повышение квалификации, направленное на совершенствование и развитие знаний, умений и навыков в области предупреждения и ликвидации аварии и ЧС, освоение новых технологий ведения газоспасательных и других видов аварийно-спасательных работ, не реже одного раза в три года

Дополнительные характеристики

Наименование документа	Код	Наименование базовой группы, должности (профессии) или специальности
ОКЗ	1439	Руководители иных сфер обслуживания, не входящие в другие группы
ЕКС	-	Начальник поисково-спасательного подразделения
ОКПДТР	23453	Командир отряда
	24927	Начальник службы (функциональной в прочих областях деятельности)
ОКСО	2.15.04.01	Машиностроение
	2.15.04.02	Технологические машины и оборудование
	2.18.04.01	Химическая технология
	2.20.04.01	Техносферная безопасность
	2.21.04.01	Нефтегазовое дело
	2.20.05.01	Пожарная безопасность

3.7.1. Трудовая функция

Наименование	Организация, контроль деятельности, управление действиями ГСС (ГСФ) по проведению газоспасательных работ	Код	G/01.7	Уровень (подуровень) квалификации	7
Происхождение трудовой функции	Оригинал	X	Займствовано из оригинала		
				Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта

Трудовые действия	Сбор по сигналу о химической аварии
	Выезд к месту химической аварии или ЧС на ОПО
	Выполнение обязанностей руководителя газоспасательных работ при химической аварии на ОПО
	Контроль безопасного проведения газоспасательных работ на ОПО
	Управление оперативными действиями ГСС (ГСФ) при авариях и ЧС на ОПО
	Выполнение решений руководителя ликвидации аварии или ЧС, взаимодействие с руководителем ликвидации аварии или ЧС, а также руководителями экстренных служб, привлекаемых к ликвидации последствий химической аварии на ОПО
	Сбор и возвращение к месту постоянного расположения
Необходимые умения	Действовать при получении сигнала о химической аварии на ОПО
	Проверять исправность СИЗ газоспасателя
	Определять достаточность сил и средств для выполнения газоспасательных работ, а также для оказания помощи экстренным службам, привлекаемым к ликвидации последствий химической аварии на ОПО
	Определять правильность оперативных действий ГСС (ГСФ)
	Выбирать способы поиска пострадавших при химических авариях и ЧС на ОПО
	Выполнять газоспасательные работы при химических авариях и ЧС на ОПО
	Определять соответствие действий ГСС (ГСФ) требованиям к проведению газоспасательных работ
	Определять режим труда и отдыха личного состава ГСС (ГСФ) при выполнении газоспасательных работ
	Определять уровень развития аварии или ЧС
	Определять должностное лицо, являющееся руководителем ликвидации аварии или ЧС
	Определять соответствие отдаваемых руководителем ликвидации аварии или ЧС указаний требованиям нормативных правовых и локальных нормативных актов
	Контролировать ведение оперативной документации ГСС (ГСФ) при химических авариях и ЧС на ОПО
	Контролировать организацию связи и передачу оперативной информации при ведении газоспасательных работ на ОПО
	Организовывать контроль безопасного проведения газоспасательных работ на ОПО
	Определять возможность или необходимость прекращения газоспасательных работ
	Необходимые знания
Обязанности руководителя газоспасательных работ	

	Порядок отстранения лица от руководства газоспасательными работами, а также случаи и порядок передачи руководства газоспасательными работами
	Порядок и содержание оперативных действий ГСС (ГСФ) при возникновении химической аварии на ОПО
	Способы поиска пострадавших при возникновении химической аварии на ОПО
	Случаи, в которых руководитель ГСС (ГСФ) обязан возглавить газоспасательное отделение, выполняющее работы в загазованной зоне
	Требования к выполнению газоспасательных работ на ОПО
	Способы и средства ведения связи при выполнении газоспасательных работ
	Способы и средства контроля состава атмосферы
	Способы и средства санитарной обработки персонала и дегазации аварийно-спасательных средств
	Перечень и содержание локальных нормативных актов, устанавливающих последовательность и состав действий по локализации и ликвидации последствий химической аварии
	Перечень и основные требования нормативных правовых и локальных нормативных актов по оказанию первой помощи
	Назначение и состав газоспасательной базы
	Назначение и состав командного пункта
	Уровни развития аварий и ЧС
	Порядок определения лица, руководящего ликвидацией аварии или ЧС
	Порядок отстранения лица от руководства работами по ликвидации аварии или ЧС, а также случаи и порядок передачи руководства работами по ликвидации аварии или ЧС
	Порядок взаимодействия с руководителем ликвидации аварии или ЧС, получения от него задания
	Минимальные требования к численности газоспасательного отделения, выполняющего газоспасательные работы, в зависимости от различных условий
	Требования к оснащению ГСС (ГСФ) для выполнения различных задач по локализации и ликвидации химических аварий
	Требования к численности и оснащенности НАСФ
	Назначение экстренных служб, привлекаемых к ликвидации последствий химической аварии
	Возможности ГСС (ГСФ) по оказанию помощи экстренным службам, привлекаемым к ликвидации последствий химической аварии
	Случаи и порядок прекращения газоспасательных работ
	Порядок действий ГСС (ГСФ) по сбору и возвращению к месту постоянного расположения
	Основные характеристики ОХВ (предельно-допустимые концентрации, пожаровзрывоопасность, воздействие на организм человека)
Другие характеристики	-

3.7.2. Трудовая функция

Наименование	Организация, контроль деятельности и управление деятельностью ГСС (ГСФ) в режиме постоянной готовности	Код	G/02.7	Уровень (подуровень) квалификации	7
--------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----	--------	-----------------------------------	---

Происхождение
трудовой функции

Оригинал	Х	Займствовано из оригинала		Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта
Трудовые действия	Анализ выполнения задач и функций ГСС (ГСФ), распределение и корректировка функциональных обязанностей				
	Выдача заданий, распоряжений, приказов по обеспечению деятельности ГСС (ГСФ) в режиме постоянной готовности				
	Формирование кадровой политики газоспасательной службы и согласование кандидатур работников, принимаемых в ГСС (ГСФ)				
	Контроль обеспеченности ГСС (ГСФ) аварийно-спасательными средствами				
	Контроль соблюдения требований к аттестации ГСС (ГСФ)				
	Подготовка предложений руководству обслуживаемых ОПО в области обеспечения газовой безопасности				
	Контроль разработки и утверждение документации предварительного планирования, учетной документации по предупреждению аварий и (или) инцидентов и вопросам обеспечения газовой безопасности ОПО				
	Контроль разработки и утверждение служебной документации, регламентирующей деятельность ГСС (ГСФ)				
	Контроль деятельности структурных подразделений ГСС (ГСФ)				
Необходимые умения	Распределять функции между структурными подразделениями ГСС (ГСФ)				
	Определять соответствие работников ГСС (ГСФ) занимаемой должности				
	Определять соответствие ГСС (ГСФ) требованиям к аттестации				
	Разрабатывать мероприятия по повышению оперативной готовности ГСС (ГСФ)				
	Определять соответствие документации предварительного планирования и учетной документации по вопросам обеспечения газовой безопасности ОПО предъявляемым требованиям				
	Определять соответствие лиц, ответственных за организацию и выполнение работ по предупреждению аварий и (или) инцидентов на ОПО, предъявляемым требованиям				
Необходимые знания	Задачи и функции, выполняемые структурными подразделениями ГСС (ГСФ)				
	Требования к работникам, занимающим должности в ГСС (ГСФ)				
	Требования к составу и содержанию документации для аттестации ГСС (ГСФ)				
	Порядок и виды аттестации аварийно-спасательных служб, аварийно-спасательных формирований и спасателей				
	Требования по аттестации на право ведения газоспасательных работ				
	Полномочия постоянно действующих аттестационных комиссий				
	Требования к знаниям и умениям спасателя профессионального аварийно-спасательного формирования в зависимости от уровня квалификации и присвоенной классности спасателя				
	Требования к знаниям, умениям и квалификации лиц, ответственных за организацию и выполнение работ по предупреждению аварий и (или) инцидентов на ОПО				
	Требования к численности кадров структурных подразделений ГСС (ГСФ)				
	Методы и приемы проведения профессионального отбора в ГСС (ГСФ)				
	Требования к оснащенности ГСС (ГСФ) автомобильным транспортом и аварийно-спасательными средствами				
	Требования к созданию ГСС (ГСФ) для обслуживания ОПО				

	Требования к укомплектованности оперативным составом ГСС (ГСФ)
	Требования к условиям размещения и несения дежурства в ГСС (ГСФ)
	Права, обязанности и ответственность руководства обслуживаемых ОПО в отношении ГСС (ГСФ)
	Права, обязанности и ответственность ГСС (ГСФ) при обслуживании ОПО
	Порядок взаимодействия с руководством обслуживаемых ОПО по вопросам обеспечения газовой безопасности
	Виды документации, в разработке, утверждении или согласовании которой принимает участие ГСС (ГСФ)
	Требования к разработке документации, в разработке, утверждении или согласовании которой принимает участие ГСС (ГСФ)
Виды и назначение работ по предупреждению аварий и (или) инцидентов на ОПО, выполняемых ГСС (ГСФ)	
Другие характеристики	-

IV. Сведения об организациях – разработчиках профессионального стандарта

4.1. Ответственная организация-разработчик

АО «Центр аварийно-спасательных формирований» город Новомосковск, Тульская область
Генеральный директор Андрианов Сергей Николаевич

4.2. Наименования организаций-разработчиков

1	АНО ДПО «Учебно-консультационный центр аварийно-спасательных формирований» город Новомосковск, Тульская область
2	НО «Российская ассоциация экспертных организаций техногенных объектов повышенной опасности» город Москва
3	Общероссийская общественная организация «Всероссийское добровольное пожарное общество» город Москва

¹ Общероссийский классификатор занятий.

² Общероссийский классификатор видов экономической деятельности.

³ Постановление Правительства Российской Федерации от 25 февраля 2000 г. № 162 «Об утверждении перечня тяжелых работ и работ с вредными или опасными условиями труда, при выполнении которых запрещается применение труда женщин» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2000, № 10, ст. 1130).

⁴ Постановление Правительства Российской Федерации от 25 февраля 2000 г. № 163 «Об утверждении перечня тяжелых работ и работ с вредными или опасными условиями труда, при выполнении которых запрещается применение труда лиц моложе восемнадцати лет» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2000, № 10, ст. 1131; 2011, № 26, ст. 3803); статья 265 Трудового кодекса Российской Федерации (Собрание законодательства Российской Федерации, 2002, № 1, ст. 3; 2013, № 14, ст. 1666).

⁵ Приказ Минздравсоцразвития России от 12 апреля 2011 г. № 302н «Об утверждении перечней вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры (обследования), и Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров (обследований) работников, занятых на тяжелых работах и на работах с вредными и (или) опасными условиями труда» (зарегистрирован Минюстом России 21 октября 2011 г., регистрационный № 22111), с изменениями, внесенными приказами Минздрава России от 15 мая 2013 г. № 296н (зарегистрирован Минюстом России 3 июля 2013 г., регистрационный № 28970) и от 5 декабря 2014 г. № 801н (зарегистрирован Минюстом России 3 февраля 2015 г., регистрационный № 35848), приказом Минтруда России, Минздрава России от 6 февраля 2018 г. № 62н/49н (зарегистрирован Минюстом России 2 марта 2018 г., регистрационный № 50237), приказом Минздрава России от 13 декабря 2019 г. № 1032н (зарегистрирован Минюстом России 24 декабря 2019 г., регистрационный № 56976), приказом Минтруда России, Минздрава России от 3 апреля 2020 г. № 187н/268н (зарегистрирован Минюстом России 12 мая 2020 г., регистрационный № 58320), приказом Минздрава России от 18 мая 2020 г. № 455н (зарегистрирован Минюстом России 22 мая 2020 г., регистрационный № 58430);

постановление Правительства Российской Федерации от 22 декабря 2011 г. № 1091 «О некоторых вопросах аттестации аварийно-спасательных служб, аварийно-спасательных формирований, спасателей и граждан, приобретающих статус спасателя» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, № 2, ст. 280; 2018, № 19, ст. 2741).

⁶ Постановление Правительства Российской Федерации от 23 сентября 2002 г. № 695 «О прохождении обязательного психиатрического освидетельствования работниками, осуществляющими отдельные виды деятельности, в том числе деятельность, связанную с источниками повышенной опасности (с влиянием вредных веществ и неблагоприятных производственных факторов), а также работающими в условиях повышенной опасности» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2002, № 39, ст. 3796; 2013, № 13, ст. 1559); постановление Правительства Российской Федерации от 22 декабря 2011 г. № 1091 «О некоторых вопросах аттестации аварийно-спасательных служб, аварийно-спасательных формирований, спасателей и граждан, приобретающих статус спасателя» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, № 2, ст. 280; 2018, № 19, ст. 2741).

⁷ Постановление Правительства Российской Федерации от 22 декабря 2011 г. № 1091 «О некоторых вопросах аттестации аварийно-спасательных служб, аварийно-спасательных формирований, спасателей и граждан, приобретающих статус спасателя» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, № 2, ст. 280; 2018, № 19, ст. 2741); приказ МЧС России от 27 октября 2015 г. № 569 «Об утверждении нормативов по физической подготовке спасателей и граждан, приобретающих статус спасателя» (зарегистрирован Минюстом России 18 ноября 2015 г., регистрационный № 39759).

⁸ Постановление Минтруда России, Минобразования России от 13 января 2003 г. № 1/29 «Об утверждении Порядка обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда работников организаций» (зарегистрировано Минюстом России 12 февраля 2003 г., регистрационный № 4209), с изменениями, внесенными приказом Минтруда России, Минобрнауки России от 30 ноября 2016 г. № 697н/1490 (зарегистрирован Минюстом России 16 декабря 2016 г., регистрационный № 44767); Федеральный закон от 21 июля 1997 г. № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» (Собрание законодательства Российской Федерации, 1997, № 30, ст. 3588; 2018, № 31, ст. 4860).

⁹ Постановление Правительства Российской Федерации от 25 апреля 2012 г. № 390 «О противопожарном режиме» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, № 19, ст. 2415; 2020, № 18, ст. 2889).

¹⁰ Федеральный закон от 22 августа 1995 г. № 151-ФЗ «Об аварийно-спасательных службах и статусе спасателей» (Собрание законодательства Российской Федерации, 1995, № 35, ст. 3503; 2019, № 27, ст. 3524).

¹¹ Единый тарифно-квалификационный справочник работ и профессий рабочих, выпуск 1, раздел «Профессии рабочих, общие для всех отраслей народного хозяйства».

¹² Общероссийский классификатор профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов.

¹³ Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 28 марта 2014 г. № 155н «Об утверждении Правил по охране труда при работе на высоте» (зарегистрирован Минюстом России 5 сентября 2014 г., регистрационный № 33990), с изменениями, внесенными приказом Минтруда России от 17 июня 2015 г. № 383н (зарегистрирован Минюстом России 22 июля 2015 г., регистрационный № 38119), приказом Минтруда России от 20 декабря 2018 г. № 826н (зарегистрирован Минюстом России 18 января 2019 г., регистрационный № 53418).

¹⁴ Общероссийский классификатор специальностей по образованию.

¹⁵ Статья 14.1 Федерального закона от 21 июля 1997 г. № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» (Собрание законодательства Российской Федерации, 1997, № 30, ст. 3588; 2018, № 31, ст. 4860).

¹⁶ Приказ Минтруда России от 24 июля 2013 г. № 328н «Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок» (зарегистрирован Минюстом России 12 декабря 2013 г., регистрационный № 30593), с изменениями, внесенными приказом Минтруда России от 19 февраля 2016 г. № 74н (зарегистрирован Минюстом России 13 апреля 2016 г., регистрационный № 41781), приказом Минтруда России от 15 ноября 2018 г. № 704н (зарегистрирован Минюстом России 11 января 2019 г., регистрационный № 53323).

¹⁷ Постановление Правительства Российской Федерации от 26 августа 2013 г. № 730 «Об утверждении Положения о разработке планов мероприятий по локализации и ликвидации последствий аварий на опасных производственных объектах» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2013, № 35, ст. 4516).