

УТВЕРЖДЕНА
приказом АО «Газпром газораспределение Тамбов»
от « 11 » 07 20 19 г. № 265

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА
(Повышение квалификации)**

**«Подготовка инструкторов массового обучения навыкам оказания первой
помощи при несчастных случаях на производстве и в чрезвычайных
ситуациях»**

Объем 40 часов

г. Тамбов

ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Настоящая программа предназначена для повышения квалификации руководителей и специалистов в рамках имеющейся квалификации в качестве инструктора по массовому обучению навыкам оказания первой помощи при несчастных случаях на производстве и в чрезвычайных ситуациях.

В соответствии со статьей 212 Трудового кодекса РФ работодатель обязан обеспечить обучение безопасным методам и приемам выполнения работ и оказанию первой помощи пострадавшим на производстве, и в соответствии с Постановлением Минтруда России и Минобразования России от 13 января 2003 г. № 1/29 «Об утверждении Порядка обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда работников организаций» работодатель (или уполномоченное им лицо) организует проведение периодического, не реже одного раза в год, обучения работников рабочих профессий оказанию первой помощи пострадавшим. Вновь принимаемые на работу проходят обучение по оказанию первой помощи пострадавшим в сроки, установленные работодателем (или уполномоченным им лицом), но не позднее одного месяца после приема на работу.

Проводить обучение по оказанию первой помощи может инструктор, который прошел специальную подготовку, и у которого есть удостоверение инструктора массового обучения навыкам оказания первой помощи (п. 1 ст. 31 Федерального закона от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в РФ», п. 1.7.13 Правил технической эксплуатации электроустановок, утв. приказом Минэнерго России от 13.01.2003 № 6).

Пройдя данные курсы «Подготовка инструкторов по обучению навыкам оказания первой помощи при несчастных случаях на производстве и в чрезвычайных ситуациях», специалист имеет право проводить указанное обучение (инструктировать) работников по оказанию первой помощи пострадавшим при несчастных случаях на производстве.

Целью реализации программы является приобретение новой группы компетенций или качественное изменение приобретенных ранее компетенций в вопросе обучения персонала предприятия навыкам оказания первой помощи при несчастных случаях на производстве и в чрезвычайных ситуациях.

ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН И ПРОГРАММА

ОБУЧЕНИЕ ИНСТРУКТОРОВ МАССОВОГО ОБУЧЕНИЯ НАВЫКАМ ОКАЗАНИЯ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ ПРИ НЕСЧАСТНЫХ СЛУЧАЯХ НА ПРОИЗВОДСТВЕ И В ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЯХ

ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

№ п/п	Тема	Кол-во часов
1	Педагогический минимум	4
2	Общие вопросы охраны труда. Законодательство по охране труда.	2
3	Терминальные состояния. Первая реанимационная помощь.	3
4	Правила перекладывания и транспортировки пострадавшего	3
5	Оказание помощи в случаях обморока и комы	3
6	Оказание помощи при ранениях и кровотечениях	3
7	Оказание помощи в случае перелома костей конечностей, повреждения костей таза и позвоночника	3
8	Оказание помощи при термических и химических ожогах, отравлении газами	3
9	Оказание помощи при поражении электрическим током	3
10	Оказание помощи при переохлаждении, обморожении, утоплении	3
11	Действия в случае сдавливания конечностей тяжелым предметом	3
12	Действия в случаях укусов змей и ядовитых насекомых	3
13	Итоговая аттестация: квалификационный экзамен	4
	ИТОГО	40

Содержание программ учебных дисциплин предоставляется по запросу

Итоговая аттестация

Форма проведения итогового экзамена – письменная.

Экзаменуемый на право получения удостоверения о повышении квалификации отвечает на 10 вопросов в форме тестов за 20 минут и выполняет одно практическое задание на манекене «Максим».

Экзаменационные тесты включают изученные темы и представляют собой тестовую часть в виде вопроса или утверждения и 3-5 вариантов ответов на каждый вопрос.

Итоговый экзамен считается сданным, если соискатель правильно ответил не менее, чем на 8 вопросов и выполнил практическое задание.

Материально-техническое обеспечение

Средства обучения по оказанию первой помощи лицам, пострадавшим на производстве и в чрезвычайных ситуациях, используемые в процессе обучения

№ п.п.	Наименование технических средств обучения	Количество (шт.)
1	Тренажер «Максим» сердечно - легочной и мозговой реанимации пружинно - механический с индикацией правильности выполнения.	1
2	Компьютеры с программным обеспечением (обучающе-контролирующей системой «ОЛИМПОКС»)	10
3	Проектор	2
4	Интерактивная доска	1
5	Обучающие мультимедийные пособия	8
6	Средства индивидуальной защиты (ботинки, брюки, куртка, перчатки, каска, спасательный пояс, спасательная веревка, противогаз, бандажи и пр)	1 комплект
7	Плакаты по охране труда	6 комплектов
8	Специализированный учебный кабинет по охране труда на 32 посадочных места	1

ПЕРЕЧЕНЬ НОРМАТИВНО-ПРАВОВЫХ АКТОВ

1. Трудовой кодекс Российской Федерации.
2. Порядок обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда работников организаций, утвержденный постановлением Минтруда России и Министерства образования РФ от 13.01.03 № 1/29.
3. ГОСТ 12.0.004-2015 Система стандартов безопасности труда. Организация обучения безопасности труда. Общие положения.
4. Положение об особенностях расследования несчастных случаев на производстве в отдельных отраслях и организациях, утвержденное постановлением Минтруда России от 24.10.02 № 73.
5. Правила по охране труда при эксплуатации электроустановок, утв. Приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 24 июля 2013 г. № 328н.
6. Приказ Министерства Здравоохранения и социального развития России от 04.05.2012 № 477н «Об утверждении перечня состояний, при которых оказывается первая помощь, и перечня мероприятий по оказанию первой помощи».
7. Бубнов В.Г., Бубнова Н.В. Инструкция по оказанию первой помощи при несчастных случаях на производстве. М.: В.Г. Бубнов, 2012.

8. И.Ф. Богоявленский. Оказание первой медицинской, первой реанимационной помощи на местах и в очагах чрезвычайных ситуаций. Справочник. СПб. 2014. 312с.

9. СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ. Единая система управления охраной труда и промышленной безопасностью в АО «Газпром газораспределение»// Локальная сеть АО «Газпром газораспределение Тамбов»:

-8.6-0-2016 Основные Положения;

-8.6-1-2016 Идентификация опасностей и управление рисками;

-8.6-2-2016 Разработка целей и программ;

-8.6-3-2016 Организация и проведение аудитов;

-8.6-4-2016 Управление документацией.