

Акционерное общество Газпром газораспределение Тамбов  
(АО «Газпром газораспределение Тамбов»)

УТВЕРЖДЕНА  
приказом АО «Газпром газораспределение Тамбов»  
«15» декабря 2022г. № 481

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА  
ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ**

**«Обучение оказанию первой помощи пострадавшим на производстве»**

Объем, часов	Трудоемкость освоения ДПП						
	Всего	Теоретическое обучение	Практическое обучение	Консультация, итоговая аттестация	В том числе		
ДОТ и ЭО					Практика	СР	
<b>16</b>							
<b>Форма обучения</b>							
очная, очно-заочная с применением ДОТ и ЭО	<b>16</b>	15	-	1	4	-	11
<b>Итоговая аттестация:</b>	<i>Тестовый зачет</i>						

ТАМБОВ  
2022г.

**Обучение оказанию первой помощи пострадавшим на производстве.** Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации. - Тамбов: УМЦ АО «Газпром газораспределение Тамбов», 2022. – 11 с.

Реализация дополнительной профессиональной программы повышения квалификации направлена на совершенствование и (или) получение слушателями новых компетенций по оказанию первой помощи пострадавшим на производстве.

*Руководитель программы:*

Чурилин А.В., начальник учебно-методического центра  
АО «Газпром газораспределение Тамбов»

*Разработчик:*

Балашов С.В., ведущий специалист учебно-методического центра  
АО «Газпром газораспределение Тамбов»

## I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Программа повышения квалификации по курсу «Обучение оказанию первой помощи пострадавшим на производстве» (далее – Программа) разработана в соответствии с требованиями Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», ст. 212, 214, 225 Трудового кодекса Российской Федерации, устанавливающими требования к работодателю и работникам организации по обучению оказанию первой помощи пострадавшим на производстве, Положения об обучении по основным и дополнительным программам профессионального обучения, программам дополнительного профессионального образования, повышения квалификации в АО «Газпром газораспределение Тамбов», утв. приказом № 133 от 07.04.2022 (в действующей редакции).

В соответствии со статьей 225 Трудового кодекса Российской Федерации все работники, в том числе руководители организаций, а также работодатели - индивидуальные предприниматели, обязаны проходить обучение по охране труда и проверку знания требований охраны труда в установленном порядке.

В рамках указанного обучения проводится обучение оказанию первой помощи пострадавшим на производстве в соответствии с Порядком обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда, утв. постановлением Правительства РФ от 24.12.2021 № 2464, согласно которому, в частности, предусмотрено прохождение такой подготовки не реже одного раза в год для работников рабочих профессий и один раз в три года для руководителей и специалистов организаций в рамках специального обучения по охране труда.

ГОСТ 12.0.004-2015 «Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда. Организация обучения безопасности труда. Общие положения» предусматривает, в частности, что обучение работников приемам оказания первой помощи пострадавшим может проводиться либо в ходе инструктажей или обучения требованиям охраны труда, либо в виде специального обучающего курса (тренинга), посвященного только изучению приемов оказания первой помощи пострадавшим на производстве (пункт 12.3). Обучение приемам оказания первой помощи пострадавшим в виде специального обучающего курса (тренинга) проводится по учебным программам, разработанным и утвержденным организатором обучения.

Программа предназначена для проведения обучения и последующей проверки знаний работников организаций любых форм собственности по оказанию первой помощи пострадавшим на производстве в результате несчастных случаев на производстве.

**Продолжительность обучения по Программе: 16 часов.**

Обучение может осуществляться как в очной форме, так и в форме самоподготовки с помощью обучающе-контролирующей системы ОЛИМПОКС (консалтинговая группа «Термика»).

Содержание Программы представлено общими положениями, учебно-тематическим планом, рабочей программой, условиями реализации, системой

оценки результатов освоения Программы.

Теоретические занятия проводятся в учебно – методическом центре АО «Газпром газораспределение Тамбов» лицами, прошедшими специальную подготовку, позволяющую проводить данное обучение (Письмо Министерства труда и социальной защиты РФ от 23 августа 2022 года № 15-2/ООГ-2005).

Возможно проведение самоподготовки с помощью системы ОЛИМПОКС на рабочих местах, оборудованных компьютерами, подключенных к локальной сети Общества.

## **II. ЦЕЛЬ ОБУЧЕНИЯ**

*Цель Программы:*

Непрерывная подготовка работников в области оказания первой помощи пострадавшим.

*Задачи Программы:*

1. Обучить работников навыкам по оказанию первой помощи пострадавшим в чрезвычайных ситуациях.

2. Сформировать у работников осознания нравственного и правового долга, чувства ответственности.

## **III. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ**

В результате изучения программы работник должен *знать:*

- основные правила оказания первой помощи пострадавшим;
- средства оказания первой помощи;

*уметь:*

- правильно оценивать ситуацию;
- правильно оказывать первую помощь;
- пользоваться подручными средствами для оказания первой помощи.

**IV. УЧЕБНЫЙ ПЛАН**  
**дополнительной профессиональной программы повышения**  
**квалификации**  
**«Обучение оказанию первой помощи пострадавшим на производстве»**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование учебных тем</b>	<b>Количество часов</b>
1	Тема 1. Общие сведения	1
2	Тема 2. Внезапная остановка сердца. Искусственное дыхание и наружный массаж сердца	2
3	Тема 3. Первая помощь при кровотечениях	2
4	Тема 4. Первая помощь при получении травм	2
5	Тема 5. Первая помощь при поражении электрическим током и молнией	2
6	Тема 6. Первая помощь при ожогах и отморожениях	1
7	Тема 7. Первая помощь при отравлениях	1
8	Тема 8. Первая помощь при утоплении	1
9	Тема 9. Первая помощь при укусах	1
10	Тема 10. Транспортировка пострадавших	1
11	Тема 11. Аптечка для оказания первой помощи	1
12	<b>Итоговое занятие</b>	1
13	<b>Итого:</b>	<b>16</b>

*Содержание программ учебных дисциплин предоставляется по запросу*

## **VI. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ**

Оборудование учебного класса:

- рабочие места по количеству обучающихся;
- рабочее место преподавателя;
- комплект нормативной документации;
- комплект учебно-методической документации;
- наглядные пособия.

Технические средства обучения:

- АРМ преподавателя (персональный компьютер с лицензионным программным обеспечением ОЛИМОКС);
- мультимедиапроектор;
- АРМ слушателя (персональный компьютер с лицензионным программным обеспечением ОЛИМОКС);
- МФУ (принтер, сканер, копир);
- локальная сеть, Internet;
- электронные ресурсы АО «Газпром газораспределение Тамбов»;
- тренажер сердечно-легочной реанимации пружинно-механический с индикацией правильности выполнения действий и тестовыми режимами (манекен) «Максим III-01».

## **VII. ФОРМЫ АТТЕСТАЦИИ И КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ ПОЛУЧЕННЫХ ЗНАНИЙ И УМЕНИЙ**

Освоение курса Программы завершается проведением итогового зачетного занятия.

Форма проведения итогового зачетного занятия – письменная.

Прошедший обучение водитель должен ответить на 10 вопросов в форме тестов за 2 минуты.

Итоговые тесты включают темы изученных предметов, представляют собой тестовую часть в виде вопроса или утверждения и 3-5 вариантов ответов на каждый вопрос.

Проведение тестирования может осуществляться в системе ОЛИМПОКС:  
Курс.

Результаты итогового экзамена оцениваются по системе сдал - не сдал (зачет – не зачет). Для успешной сдачи итого зачета допускается два неправильных ответа из десяти вопросов.

## **IX. ПЕРЕЧЕНЬ МАТЕРИАЛОВ ДЛЯ ИЗУЧЕНИЯ**

1. Приказ Минздравсоцразвития России от 4.05.2012 № 477н «Об утверждении перечня состояний, при которых оказывается первая помощь, и перечня мероприятий по оказанию первой помощи».

2. Оказание первой помощи пострадавшим при повреждении здоровья на производстве. Справочное пособие - М.: ЗАО «Термика», 2012, изд.4, испр., доп.

3. Письмо Министерства труда и социальной защиты РФ от 23 августа 2022 года N 15-2/ООГ-2005 «Об обучении оказания первой помощи пострадавшим на производстве».

4. ГОСТ 12.0.004-2015 «Система стандартов безопасности труда. Организация обучения безопасности труда. Общие положения», введен в действие приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 9 июня 2016 г. N 600-ст.

5. Постановление Правительства РФ от 24.12.2021 № 2464 «О порядке обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда»;

6. Трудовой кодекс Российской Федерации (ст. 212, 214, 225).

7. Инструкция по оказанию первой помощи при несчастных случаях на производстве.-М.: Гало Бубнов, 2007.

8. Богоявленский И.Ф. Оказание первой медицинской, первой реанимационной помощи на месте происшествия и в очагах чрезвычайных ситуаций. Справочник. -Санкт-Петербург: ОАО «Медиус», 2014.-312 с.

9. Руководство по эксплуатации на тренажер сердечно-легочной реанимации пружинно-механический с индикацией правильности выполнения действий и тестовыми режимами (манекен) «Максим III-01».

10. Приказ Минздрава России от 15.12.2020 № 1331н «Об утверждении требований к комплектации медицинскими изделиями аптечки для оказания первой помощи работникам».