



ЕДИНАЯ СИСТЕМА ОЦЕНКИ СООТВЕТСТВИЯ В ОБЛАСТИ ПРОМЫШЛЕННОЙ, ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ
БЕЗОПАСНОСТИ, БЕЗОПАСНОСТИ В ЭНЕРГЕТИКЕ И СТРОИТЕЛЬСТВЕ

НЕЗАВИСИМЫЙ АТТЕСТАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИЙ ЦЕНТР

АНО ДПО «Учебно-курсовой комбинат»

УТВЕРЖДАЮ:

Директор

АНО ДПО «Учебно-курсовой комбинат»

г. Ставрополь

«14» января 2019 г.

Приставка Д.В.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА

«Оказание первой помощи пострадавшим на производстве»

СОДЕРЖАНИЕ:

№ п/п	Наименование	Страницы
1	Пояснительная записка	3
2	Цель реализации программы	4
3	Планируемые результаты обучения	4
4	Учебный план	5
5	Календарный график	8
6	Рабочие учебные программы тем, дисциплин	10
7	Организационно-педагогические условия реализации	16
8	Формы аттестации	20
9	Оценочные материалы	21

1. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Дополнительная общеобразовательная программа «Оказание первой помощи пострадавшим на производстве» составлена в соответствии с требованиями:

- Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» №273-ФЗ от 29.12.2012г., Трудового Кодекса РФ установлены ст. 212, 215, 228;

- Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам (утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 1008 от 29.08.2013);

- Порядка обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда работников организаций, (утвержден Министерством труда и социального развития Российской Федерации от 13 января 2003 г. №1/29);

- Федерального закона от 21.12.1994 N 68-ФЗ (ред. от 30.12.2015) «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» (статья 19);

- Приказа Минздрава России от 07.11.2012 № 586н «Перечень мероприятий по оказанию первой помощи»;

- профессиональных стандартов по видам экономической деятельности и других нормативных документов в сфере охраны труда.

Дополнительная общеобразовательная программа по курсу «Оказание первой помощи пострадавшим на производстве» предназначена для получения знаний комплекса мероприятий, направленных на восстановление или сохранение жизни и здоровья пострадавшего, осуществляемыми не медицинскими работниками; предупреждения производственного травматизма и профессиональной заболеваемости, учитывая региональную специфику, в соответствии с нормативно-правовыми актами Российской Федерации и Ставропольского края в области охраны труда, профессиональных стандартов.

Нормативный срок освоения по Программе вне зависимости от формы обучения составляет 40 часов.

Режим занятий определяется совместно с Заказчиком (не более 36 часов в неделю).

Форма обучения определяется совместно образовательным учреждением и Заказчиком - очная, очно-заочная.

Требования к поступающим

К освоению дополнительной общеобразовательной программы по курсу «Оказание первой медицинской помощи пострадавшим на производстве» допускаются любые лица без предъявления требований к уровню образования, стажу и опыту работы. («Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам» № 1008 от 29.08.2013г.)

Обучение по оказанию первой помощи пострадавшим обязаны проходить все вновь принимаемые на работу в сроки, установленные работодателем (или уполномоченным им лицом), но не позднее одного месяца после приема. И в дальнейшем периодическое, не реже одного раза в год, обучение работников рабочих профессий оказанию первой помощи пострадавшим (согласно п. 2.2.4 Порядка обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда работников организаций, утвержденного Постановлением Минтруда России N 1, Минобразования России № 29 от 13.01.2003).

2. ЦЕЛЬ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ – повышение готовности работников к оказанию первой помощи при несчастных случаях, травмах, отравлениях и других состояниях, угрожающих жизни и здоровью, повышения уровня их профессиональных компетенций, необходимых для снижения профессионального риска, безопасного выполнения трудовых функций.

3. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ

В результате освоения программы слушатель для качественного изменения компетенций, отраженных в профессиональных стандартах и квалификационных справочниках приобретает и совершенствует:

✓ знания:

- законов и иных нормативных правовых актов в сфере охраны труда;
- методов выявления и оценки опасностей, управления профессиональными и производственными рисками;
- основ охраны здоровья, санитарии и гигиены;
- правил оказания первой помощи

✓ способность:

- мотивирования к безопасному выполнению работ;
- расследования и анализа причин несчастных случаев на предприятии, разработки мероприятия по их предупреждению

✓ умение:

- оказания и организации первой помощи пострадавшему при несчастном случае на производстве

4. УЧЕБНЫЙ ПЛАН

дополнительной общеобразовательной программы
«Оказание первой помощи пострадавшим на производстве»

№ п/п	Наименование разделов и тем	Всего часов	В том числе		Форма контроля
			лекции	практические занятия	
1	Введение	0,5	0,5	–	
1.1	Производственный травматизм и его негативные последствия	0,5	0,5	–	Текущий контроль
2	Основы анатомии и физиологии человека	1	1	–	
2.1	Краткие сведения о строении организма человека (клетка, ткань, орган, система органов). Взаимосвязь органов и систем в организме человека.	1	1	–	Текущий контроль
3.	Организация и объем первой медицинской само- и взаимопомощи на месте происшествия	4	2	2	
3.1	Последовательность оказания само- и взаимопомощи	1	1	–	Текущий контроль
3.2	Объем мероприятий первой помощи пострадавшему, проводимый на месте происшествия	1	0,5	0,5	Текущий контроль
3.3	Повязки	1	–	1	Текущий контроль
3.4	Транспортная иммобилизация	1	0,5	0,5	Текущий контроль
4	Основы сердечно-легочной реанимации	3,5	1,5	2	
4.1	Состояния, требующие проведения реанимационных мероприятий	1	1	–	Текущий контроль
4.2	Техника проведения сердечно-легочной реанимации взрослому человеку	2,5	0,5	2	Текущий контроль
5	Нарушения дыхания	1		1	
5.2	Первая помощь при нарушениях дыхания	1	–	1	Текущий контроль
6	Состояния, сопровождающиеся потерей сознания	2	1	1	
6.1	Характеристика состояний, сопровождающихся потерей сознания	1	0,5	–	Текущий контроль
6.2	Первая помощь при бессознательных состояниях	1	–	1	Текущий контроль
	Тестирование		0,5		Промежуточный контроль
7	Раны	2,5	1	1,5	
7.1	Характеристика раневых поражений	1,5	1,0	0,5	Текущий контроль
7.2	Первая помощь при ранениях	1	–	1	Текущий контроль
8	Травма живота	1,5	0,5	1	
8.1	Характеристика травмы живота	0,5	0,5	–	Текущий контроль
8.2	Первая помощь при травме живота	1	–	1	Текущий контроль
9	Травма груди	2	1	1	
9.1	Характеристика травмы груди	1	1	–	Текущий контроль

9.2	Первая помощь при травме груди	1	–	1	Текущий контроль Текущий контроль
10.	Травма головы	2	1	1	
10.1	Характеристика травмы головы	1	1	–	Текущий контроль
10.2	Первая помощь при травме головы	0,5	–	0,5	Текущий контроль
10.3	Травма глаза, носа.	0,5	–	0,5	Текущий контроль
11.	Травма позвоночника	2	1	1	
11.1	Характеристика травмы позвоночника	1	1	–	Текущий контроль
11.2	Первая помощь при травме позвоночника	1	–	1	Текущий контроль
12.	Травма таза	1,5	1	0,5	
12.1	Характеристика травмы таза	1	1	–	Текущий контроль
12.2	Первая помощь при травме таза	0,5	–	0,5	Текущий контроль
13.	Травмы конечностей	4	2	2	
13.1	Характеристика травм конечностей	1	1	–	Текущий контроль
13.2	Первая помощь при травмах конечностей	2	1	1	Текущий контроль
13.3	Транспортная иммобилизация при травмах конечностей	1	–	1	Текущий контроль
14.	Синдром длительного сдавливания конечности (СДС)	1	0,5	0,5	
14.1	Характеристика СДС	0,5	0,5	–	Текущий контроль
14.2	Первая помощь при СДС конечности	0,5	–	0,5	Текущий контроль
15.	Термические травмы	2	1	1	
15.1	Характеристика термических травм	1	1	–	Текущий контроль
15.2	Первая помощь при термических травмах	1	–	1	Текущий контроль
16.	Химические ожоги	1,5	1	0,5	
16.1	Характеристика химических ожогов	1	1	–	Текущий контроль
16.2	Первая помощь при химических ожогах	0,5	–	0,5	Текущий контроль
17.	Отравления	3	2	–	
17.1	Отравления химическими веществами (специфичными для производства)	1	1	–	Текущий контроль
17.2	Первая помощь при отравлениях различными химическими веществами	1	1	–	Текущий контроль
17.3	Пищевые отравления (токсикоинфекции)	0,5	-	-	Текущий контроль
17.4	Первая помощь при пищевых отравлениях	0,5	-	-	Текущий контроль
18.	Электротравма	1,5	1	0,5	

18.1	Характеристика электротравмы	1	1	–	Текущий контроль
18.2	Первая помощь при электротравме	0,5	–	0,5	Текущий контроль
19.	<i>Острые заболевания органов брюшной полости и сердечно-сосудистой системы</i>	<i>1,5</i>	<i>1,5</i>	<i>–</i>	
19.1	Характеристика острых заболеваний органов брюшной полости и сердечно-сосудистой системы	1	1	–	Текущий контроль
19.2	Первая помощь при болях в животе и болях в сердце	0,5	0,5	–	Текущий контроль
20.	<i>Экзамен</i>	<i>2</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>Итоговая аттестация</i>
	ВСЕГО	40	22,5	17,5	