

УТВЕРЖДАЮ:

Генеральный директор

ООО «Орловский центр охраны труда»



Ю.В. Кошечкин

2020 год

*Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа
социально-педагогической направленности*

«Охрана труда»

Орёл, 2020

Оглавление:

Пояснительная записка.....	3
Планируемые результаты освоения программы.....	3
Рабочая программа.....	4
Организационно-педагогические условия реализации программы дополнительного образования.....	5
Система оценки результатов освоения программы.....	8
Оценочные материалы.....	9
Календарный учебный график.....	15

Пояснительная записка

Дополнительная образовательная программа «Охрана труда» (далее - Программа) разработана в соответствии с требованиями Федерального закона Российской Федерации от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 01 июля 2013 года № 499 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам», Примерной программой обучения по охране труда работников организаций, утверждённой Минтрудом России 17.05.2004, Программами обучения безопасности труда (ГОСТ 12.0.004-2015), утверждёнными Приказом Росстандарта от 09.06.2016 № 600-ст, приказом Минтруда России от 04.08.2014 № 524н «Об утверждении профессионального стандарта «Специалист в области охраны труда», Постановлением Минтруда России, Минобразования России от 13.01.2003 № 1/29 «Об утверждении Порядка обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда работников организаций», иными нормативными правовыми актами, регулируемыми вопросы охраны труда.

Содержание дополнительной образовательной программы представлено в пояснительной записке, учебном плане, календарном учебном графике, рабочей программе, планируемых результатах освоения программы, организационно-педагогических условиях реализации программы, учебно-методических материалах, обеспечивающими реализацию программы.

Цель обучения: реализация программы обучения направлена на совершенствование и (или) овладение слушателями курсов знаний по охране труда.

Категории обучаемых: программа курса предназначена для лиц старше 18 лет.

Продолжительность (трудоемкость) обучения: 40 академических часов. Для всех видов занятий академический час устанавливается продолжительностью 45 минут.

Форма обучения: Очная (с отрывом от работы), очно-заочная (с частичным отрывом от работы).

Режим занятий: 6-8 академических часов в день.

Планируемые результаты обучения

Программа носит междисциплинарный характер и позволяет обучать слушателей в соответствии с действующей нормативной базой с отрывом от работы, с частичным отрывом от работы, применяя современные образовательные методики и технологии.

Нормативный срок обучения на курсах (прохождение повышения квалификации) вне зависимости от используемых форм и технологий обучения должен составлять 40 академических часов.

В завершении обучения проводится итоговая аттестация, в виде сдачи слушателями курса повышения квалификации - зачета (выполнения письменного или устного итогового тестирования).

По результатам обучения специалист в области охраны труда должен знать:

В результате изучения дисциплины слушатель должен знать:

- основы охраны труда;
- основы управления охраной труда в организации;
- специальные вопросы обеспечения требований охраны труда и безопасности производственной деятельности;
- правила социальной защиты пострадавших на производстве;
- уметь:
- пользоваться актуальной нормативно-правовой базой;
- управлять охраной труда в организации;
- анализировать и структурировать проблемы организации охраны труда и безопасности производственной деятельности;

- вести учет и организовывать помощь пострадавшим на производстве;
- корректно исправлять ошибки в организации охраны труда;
- находить выход из проблемной ситуации, взять на себя ответственность;
- правильно воспринимать и интерпретировать разнообразную информацию, а также быстро и правильно передавать ее;
- обеспечить надежность и эффективность выполнения всех функций службы охраны труда.

Содержание программы:

Рабочая программа представлена в виде тематического планирования

№	Наименование тем	Кол-во часов
	Общий курс:	40
1	Нормы трудового права	2
2	Трудовые отношения, стороны трудовых отношений, основания возникновения трудовых отношений	2
3	Трудовой договор. Порядок заключения и расторжения трудовых договоров	2
4	Рабочее время. Время отдыха	2
5	Гарантии и компенсации. Дисциплина труда.	4
6	Требования охраны труда	2
7	Управление охраной труда и проведение работ по охране труда в организации	2
8	Права работников на охрану труда	2
9	Особенности правового регулирования труда отдельных категорий работников	2
10	Обязательное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний	1
11	Льготное пенсионное обеспечение	3
12	Организация первой помощи пострадавшим на производстве	2
13	Государственный надзор и контроль за соблюдением трудового законодательства	2
14	Специальная оценка условий труда	2
15	Средства индивидуальной защиты	2
16	Порядок расследования, оформления и учета несчастных случаев на производстве.	1
17	Охрана труда при работе на ПК. Требования производственной санитарии и личной гигиены	4
18	Правила по охране труда при работе на высоте	1
	Экзамен	2
	Итого:	40

Организационно-педагогические условия реализации программы дополнительного образования

УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ

Материально-техническое обеспечение

Реализация программы предполагает наличие учебного класса:

Оборудование учебного класса:

Доска магнитная

Столы для слушателей

Стулья

Стол для преподавателя

Компьютер в составе

(системный блок, монитор, клавиатура, мышь),

Робот-тренажер «Гоша»

Демонстрационные материалы

Печатные образовательные ресурсы

Технические средства обучения:

демонстрационный комплекс, включающий в себя: мультимедиапроектор, персональный компьютер и ноутбук

Тематические фильмы

Электронные образовательные и информационные ресурсы

Кадровое обеспечение обучения: Образовательный процесс по модулям обеспечивается педагогами дополнительного образования, имеющими базовое образование, соответствующее профилю модулю или опыт деятельности в соответствующей профессиональной сфере.

К образовательному процессу по модулям также привлечены преподаватели из числа действующих ведущих работников профильных организаций.

Информационное обеспечение обучения

Перечень используемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы:

1. *Безопасность* жизнедеятельности. Безопасность технологических процессов и производств (Охрана труда): Учеб. пособие для вузов / П. П. Кукин, В. Л. Лапин, Н. Л. Пономарев и др. – М.: Высш. шк., 2001. – 319 с.

2. *Безопасность* жизнедеятельности: Учебник для вузов / С. В. Белов, А. В. Ильницкая, А. Ф. Козьяков и др.; под общ. ред. С. В. Белова. – М.: Высш. шк., 2001. – 485 с.

3. *Безопасность* жизнедеятельности: Учебник / Под ред. Э. А. Арустамова. – М.: Изд. Дом «Дашков и К^о», 2001. – 678 с.

4. Недоступов Ю. К. Охрана труда в образовательных учреждениях. Ч. 1–3. – Мытищи: Изд-во УПЦ «Талант», 2001. – 216 с.

5. Охрана труда: организация и управление: Учеб. пособие / МАНЭБ; под ред. О. Н. Русака. – СПб.: Профессия, 2002. – 240 с.

6. Фомин А. Д. Руководство по охране труда. – М.: Изд-во НЦ ЭНАС, 2005. – 232 с.

7. Заенчик В. М., Сулла М. Б., Петрова М. С., Вольхин С. Н. Охрана труда в образовательных учреждениях: Лабораторный практикум для студентов пед. специальностей. – Тула: Изд-во ТГПУ, 2003. – 61 с.
8. Вольхин С. Н., Петрова М. С. Роль курса «Охрана труда в учреждениях образования» в профессиональной подготовке будущих учителей // Безопасность жизнедеятельности: школа, вуз, общество. Материалы II Всероссийской научно-практ. конф. (октябрь 2001 г.). – Тула: Изд-во ТГПУ, 2001. – 151 с. – С. 105–106.
9. Петрова М. С. Разработка учебно-методического комплекса по курсу «Охрана труда в образовательных учреждениях»

Нормативные акты по охране труда:

Законодательные акты.

1 Конституция Российской Федерации от 12.12.1993.

1. Федеральные законы:

1 Федеральный закон №2300-1 от 7.02.92 г. «О защите прав потребителей»

2 Федеральный закон №52-ФЗ от 30.03.99 «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»

3 Федеральный закон №197-ФЗ 30.12.01 «Трудовой кодекс Российской Федерации»

4 Федеральный закон №195-ФЗ от 30.12.2001 «Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях»

5. Федеральный закон от №63-ФЗ 13.06.1996 «Уголовный кодекс Российской Федерации»

6 Федеральный закон №125-ФЗ от 24.07.1998 «Об обязательном социальном страховании от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний».

7 Федеральный закон от №426-ФЗ 28.12.2013 «О специальной оценке условий труда», Приказ Минтруда РФ от 24.01.2014 «Об утверждении методики проведения специальной оценки условий труда, классификатора вредных и (или) опасных производственных факторов, формы отчета о проведении специальной оценки условий труда и инструкция по ее заполнению».

8 Федеральный закон №157-ФЗ от 22.08.2004 г. «Об иммунопрофилактике инфекционных болезней»

9 Федеральный Закон №99-ФЗ от 08.08.2001 г. «О лицензировании отдельных видов деятельности»

10 Федеральный закон от 21.12.1994 №69-ФЗ «О пожарной безопасности», Принят Государственной Думой 18.11.1994г, Постановление Правительства РФ от 25 апреля 2012 г. N 390 «Правила противопожарного режима в РФ»

11 Федеральный закон №116-ФЗ от 21.07.97 «О промышленной безопасности опасных производственных объектов».

12 Федеральный закон №384-ФЗ от 30.12.2009 «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений», Принят Государственной Думой 23.12.2009г.

13. Федеральный закон №416-ФЗ от 23.11.2011 «О водоснабжении и водоотведении»

2 Федеральные нормы и правила

1 Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности "Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения", утверждены Приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору №533 от 12.11.2013 г.

2 Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности "Правила промышленной безопасности опасных производственных объектов, на которых используется оборудование, работающее под избыточным давлением", утвержденные приказом Ростехнадзора №116 от 25.03.2014 г.

3 Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности "Требования к производству сварочных работ на опасных производственных объектах", утверждены

22 Правила устройства электроустановок (ПУЭ), утверждены Приказом Минэнерго РФ №204 от 08.07.2002 г.

23 Правила по охране труда при эксплуатации электроустановок, утв. Приказом Минтруда России №328н от 24.07.2013 г.

24 Правила технической эксплуатации тепловых энергоустановок, утв. Приказом Министерства энергетики Российской Федерации №115 от 24.03.2003 г.

25 Межотраслевые правила обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты, утв. Приказом Минздравсоцразвития РФ №290н от 1.06.2009 г.

26 Порядок обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда работников организаций, утв. Министерством труда и социального развития РФ №1/29 от 13.01.2003 г.

Государственные стандарты

1 ГОСТ Р 12.0.001-2013 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Основные положения.

2 ГОСТ 12.0.002-2014 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Термины и определения.

3 ГОСТ 12.0.003-2015 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Опасные и вредные производственные факторы. Классификация.

4 ГОСТ 12.0.004-2015 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Организация обучения безопасности труда. Общие положения.

5 ГОСТ 12.0.005-2014 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Метрологическое обеспечение в области безопасности труда. Основные положения.

Система оценки результатов освоения программы

Осуществление текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся, установление их форм, периодичности и порядка проведения относится к компетенции организации, осуществляющей образовательную деятельность.

Подготовка завершается итоговой аттестацией в форме экзамена. Экзамен включает в себя проверку теоретических знаний и оценку практических навыков.

Результаты экзамена оформляются протоколом. По результатам экзамена выдается удостоверение о прохождении обучения установленного образца.

Индивидуальный учет результатов освоения обучающимися образовательных программ, а также хранение в архивах информации об этих результатах осуществляются на бумажных и (или) электронных носителях организацией, осуществляющей образовательную деятельность.

Критерии оценивания:

«сдано» – более 60,0% правильных ответов от общего количества тестовых вопросов.

«не сдано» – ниже 60,0%.