

Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Специалист»

УТВЕРЖДАЮ

Директор Автономной некоммерческой организации дополнительного профессионального образования «Специалист»

И.В. Панова

2016 г.



**Дополнительная профессиональная образовательная
программа профессиональной переподготовки
«СПЕЦИАЛИСТ В ОБЛАСТИ ОХРАНЫ ТРУДА»**

Челябинск
2016

Дополнительная профессиональная образовательная программа профессиональной переподготовки «Специалист в области охраны труда» // Вакилова И.Ф. - Челябинск: АНО ДПО «Специалист», 2016. - 126 с.

Содержание

ПАСПОРТ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ	7
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ	7
ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ	9
ОРГАНИЗАЦИОННО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ПРОГРАММЫ	18
ФОРМЫ АТТЕСТАЦИИ	20
УЧЕБНЫЙ ПЛАН*	21
УЧЕБНЫЙ ПЛАН*	23
КАЛЕНДАРНЫЙ ГРАФИК ОБУЧЕНИЯ (расписание занятий)*	25
1. ОБЩЕПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ ДИСЦИПЛИНЫ	Ошибка! Закладка не определена.
1.1. Государственное регулирование в сфере охраны труда	Ошибка! Закладка не определена.
Тематический план	Ошибка! Закладка не определена.
Рабочая программа	Ошибка! Закладка не определена.
Тема 1. Государственное управление охраной труда	Ошибка! Закладка не определена.
Тема 2. Органы государственного надзора и контроля за соблюдением трудового законодательства	Ошибка! Закладка не определена.
Тема 3. Органы, осуществляющие обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний	Ошибка! Закладка не определена.
1.2. Нормативное обеспечение системы управления охраной труда	Ошибка! Закладка не определена.
Тематический план	Ошибка! Закладка не определена.
Рабочая программа	Ошибка! Закладка не определена.
Тема 1. Нормативная правовая база охраны труда	Ошибка! Закладка не определена.
Тема 2. Основы законодательства о техническом регулировании	Ошибка! Закладка не определена.
Тема 3. Основы законодательства о промышленной безопасности	Ошибка! Закладка не определена.
Тема 4. Локальные документы и отчетность по охране труда	Ошибка! Закладка не определена.
1.3. Основы педагогики и психологии	Ошибка! Закладка не определена.
Тематический план	Ошибка! Закладка не определена.
Рабочая программа	Ошибка! Закладка не определена.
Тема 1. Основы психологии	Ошибка! Закладка не определена.
Тема 2. Основы психологии труда	Ошибка! Закладка не определена.
Тема 3. Основы педагогики	Ошибка! Закладка не определена.
1.4. Управление персоналом в области охраны труда	Ошибка! Закладка не определена.
Тематический план	Ошибка! Закладка не определена.
Рабочая программа	Ошибка! Закладка не определена.
Тема 1. Персонал предприятия как объект управления	Ошибка! Закладка не определена.
Тема 2. Управление персоналом на предприятии	Ошибка! Закладка не определена.
Тема 3. Управление персоналом в области охраны труда	Ошибка! Закладка не определена.
1.5. Система управления охраной труда	Ошибка! Закладка не определена.
Тематический план	Ошибка! Закладка не определена.
Рабочая программа	Ошибка! Закладка не определена.

Тема 1. Системы управления охраной труда в России и за рубежом	Ошибка!
Закладка не определена.	
Тема 2. Общие требования к управлению охраной труда в организации	Ошибка! Закладка не определена.
Тема 3. Контроль результативности СУОТ	Ошибка! Закладка не определена.
1.6. Информационные технологии в сфере профессиональной деятельности	Ошибка!
Закладка не определена.	
Тематический план	Ошибка! Закладка не определена.
Рабочая программа	Ошибка! Закладка не определена.
Тема 1. Основы информатики	Ошибка! Закладка не определена.
Тема 2. Аппаратные средства и программное обеспечение	Ошибка! Закладка не определена.
Тема 3. Базы данных	Ошибка! Закладка не определена.
Тема 4. Основы программирования	Ошибка! Закладка не определена.
Тема 5. Вычислительные системы и сети	Ошибка! Закладка не определена.
Тема 6. Информационные системы	Ошибка! Закладка не определена.
2. ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ ДИСЦИПЛИНЫ	Ошибка! Закладка не определена.
2.1. Производственная санитария и гигиена труда	Ошибка! Закладка не определена.
Тематический план	Ошибка! Закладка не определена.
Рабочая программа.....	Ошибка! Закладка не определена.
Тема 1. Гигиена труда	Ошибка! Закладка не определена.
Тема 2. Оздоровление воздушной среды	Ошибка! Закладка не определена.
Тема 3. Защита от шума, ультразвука, инфразвука и вибрации	Ошибка! Закладка не определена.
Тема 4. Защита от неионизирующих и ионизирующих излучений	Ошибка!
Закладка не определена.	
Тема 5. Профилактика профессиональных заболеваний	Ошибка! Закладка не определена.
2.2. Производственный травматизм	Ошибка! Закладка не определена.
Тематический план	Ошибка! Закладка не определена.
Рабочая программа.....	Ошибка! Закладка не определена.
Тема 1. Производственный травматизм на производстве	Ошибка! Закладка не определена.
Тема 2. Профилактика производственного травматизма	Ошибка! Закладка не определена.
2.3. Расследование, оформление и учет несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний	Ошибка! Закладка не определена.
Тематический план	Ошибка! Закладка не определена.
Рабочая программа.....	Ошибка! Закладка не определена.
Тема 1. Порядок расследования и учета несчастных случаев на производстве	Ошибка! Закладка не определена.
Тема 2. Порядок расследования и учета профессиональных заболеваний	Ошибка! Закладка не определена.
2.4. Специальная оценка условий труда	Ошибка! Закладка не определена.
Тематический план	Ошибка! Закладка не определена.
Рабочая программа.....	Ошибка! Закладка не определена.
Тема 1. Назначение и основные задачи специальной оценки условий труда	Ошибка! Закладка не определена.
Тема 2. Порядок проведения специальной оценки условий труда	Ошибка!
Закладка не определена.	

Тематический план	Ошибка! Закладка не определена.
Рабочая программа.....	Ошибка! Закладка не определена.
Тема 1. Обязанности работодателя по предоставлению гарантий и компенсаций работникам, занятым на тяжелых работах, работах с вредными и (или) опасными условиями труда.....	Ошибка! Закладка не определена.
Тема 2. Виды гарантий и компенсаций.....	Ошибка! Закладка не определена.
2.6. Коллективные и индивидуальные средства защиты работников.....	Ошибка! Закладка не определена.
Тематический план	Ошибка! Закладка не определена.
Рабочая программа.....	Ошибка! Закладка не определена.
Тема 1. Средства коллективной защиты	Ошибка! Закладка не определена.
Тема 2. Средства индивидуальной защиты.....	Ошибка! Закладка не определена.
2.7. Обеспечение подготовки работников в области охраны труда	Ошибка! Закладка не определена.
Тематический план	Ошибка! Закладка не определена.
Рабочая программа.....	Ошибка! Закладка не определена.
Тема 1. Обязанности работодателя и работников по обучению в области охраны труда	Ошибка! Закладка не определена.
Тема 2. Организация обучения в области охраны труда	Ошибка! Закладка не определена.
2.8. Мониторинг системы управления охраной труда	Ошибка! Закладка не определена.
Тематический план	Ошибка! Закладка не определена.
Рабочая программа.....	Ошибка! Закладка не определена.
Тема 1. Контроль результативности СУОТ	Ошибка! Закладка не определена.
Тема 2. Отчетная документация по вопросам охраны труда	Ошибка! Закладка не определена.
Тема 3. Доведение информации по вопросам охраны труда органов исполнительной власти, органов профсоюзного контроля, до работников	Ошибка! Закладка не определена.
2.9. Безопасность производственных процессов и оборудования	Ошибка! Закладка не определена.
Тематический план	Ошибка! Закладка не определена.
Рабочая программа.....	Ошибка! Закладка не определена.
Тема 1. Безопасность производственного оборудования.....	Ошибка! Закладка не определена.
Тема 2. Средства защиты, обеспечивающие безопасность производственного оборудования	Ошибка! Закладка не определена.
Тема 3. Безопасность производственных процессов.....	Ошибка! Закладка не определена.
Тема 4. Требования к помещениям, территории предприятия	Ошибка! Закладка не определена.
Тема 5. Электробезопасность	Ошибка! Закладка не определена.
Тема 6. Пожарная и взрывная безопасность	Ошибка! Закладка не определена.
Тема 7. Обеспечение безопасности работников в аварийных ситуациях	Ошибка! Закладка не определена.
2.10. Оценка и управление профессиональными рисками	Ошибка! Закладка не определена.
Тематический план	Ошибка! Закладка не определена.
Рабочая программа.....	Ошибка! Закладка не определена.
Тема 1. Система оценки и управления профессиональными рисками..	Ошибка! Закладка не определена.

Тема 2. Идентификация опасностей	Ошибка! Закладка не определена.
Тема 3. Методы оценки рисков	Ошибка! Закладка не определена.
Тема 4. Порядок оценки опасностей и профессиональных рисков работников	Ошибка! Закладка не определена.
3. ВАРИАТИВНАЯ ЧАСТЬ УЧЕБНЫХ ЦИКЛОВ	Ошибка! Закладка не определена.
3.1. Основы технологических процессов (с учетом специфики деятельности организации) *	Ошибка! Закладка не определена.
Тематический план	Ошибка! Закладка не определена.
Рабочая программа.....	Ошибка! Закладка не определена.
Тема 1. Основы технологических процессов тепловой электростанции	Ошибка! Закладка не определена.
Закладка не определена.	
3.2. Технологическое оборудование, применяемое на производстве (с учетом специфики деятельности организации) *	Ошибка! Закладка не определена.
Тематический план	Ошибка! Закладка не определена.
Тема 1. Основное и вспомогательное оборудование тепловой электростанции.	Ошибка! Закладка не определена.
3.3. Требования промышленной безопасности к эксплуатации ОПО (с учетом специфики деятельности организации) *	Ошибка! Закладка не определена.
Тематический план	Ошибка! Закладка не определена.
Тема 1. Общие положения промышленной безопасности	Ошибка! Закладка не определена.
Закладка не определена.	
Тема 2. Безопасность эксплуатации оборудования	Ошибка! Закладка не определена.
Тема 3. Требования промышленной безопасности к эксплуатации ОПО	Ошибка! Закладка не определена.
.....	Ошибка! Закладка не определена.
3. СТАЖИРОВКА.....	Ошибка! Закладка не определена.
Тематический план.....	Ошибка! Закладка не определена.
Рабочая программа	Ошибка! Закладка не определена.
Тема 1. Стажировка на рабочем месте	Ошибка! Закладка не определена.
Выполнение итоговой аттестационной работы.	Ошибка! Закладка не определена.
ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ	Ошибка! Закладка не определена.
Паспорт комплекта оценочных средств	Ошибка! Закладка не определена.
Комплект оценочных средств.....	Ошибка! Закладка не определена.
ИНФОРМАЦИОННО-КОММУНИКАТИВНЫЕ РЕСУРСЫ	Ошибка! Закладка не определена.
1. Нормативно-правовые акты и нормативно-технические документы.....	Ошибка! Закладка не определена.
Закладка не определена.	
2. Учебная и справочная литература	Ошибка! Закладка не определена.
3. Электронные ресурсы.....	Ошибка! Закладка не определена.
МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ	Ошибка! Закладка не определена.
МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ К ОСВОЕНИЮ ПРОГРАММЫ	Ошибка! Закладка не определена.
Методические рекомендации к написанию аттестационной работы.....	Ошибка! Закладка не определена.

ПАСПОРТ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Настоящая программа предназначена для переподготовки специалистов по направлению «Специалист в области охраны труда».

Программа профессиональной переподготовки разработана в соответствии с требованиями:

- Федерального закона РФ № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (принят 29.12.2012 г.),

- «Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам» (утв. приказом Минобрнауки РФ от 01.07.2013 г. № 499),

- приказа Минобрнауки РФ № 1199 от 29.10.2013 г. «Об утверждении перечней профессий и специальностей среднего профессионального образования»,

- ГОСТа 12.0.004-2015 «Организация обучения безопасности труда. Общие положения» (утв. и введен в действие приказом Росстандарта от 09.06.2016 г. № 600-ст).

Цель освоения программы профессиональной переподготовки – формирование у слушателей профессиональных компетенций, необходимых для выполнения нового вида профессиональной деятельности в области охраны труда.

Продолжительность обучения составляет 256 ч.

К освоению программы допускаются:

- лица, имеющие высшее образование по направлению подготовки «Техносферная безопасность» или соответствующим ему направлениям подготовки (специальностям) по обеспечению безопасности производственной деятельности ;
- лица, имеющие среднее профессиональное образование в области охраны труда при стаже работы в области охраны труда не менее 3-х лет.

Наличие указанного образования должно подтверждаться документом государственного или установленного образца.

Содержание программы представлено паспортом программы, планируемыми результатами освоения учебной программы, организационно-педагогическими условиями реализации учебной программы, формами аттестации, учебным планом, календарным графиком обучения (расписанием), рабочими программами учебных дисциплин, оценочными материалами, информационно-коммуникативными ресурсами, материально-техническим обеспечением, методическими рекомендациями.

Планируемые результаты освоения учебной программы составлены в соответствии с требованиями знаниям, умениям, практическому опыту профессионального стандарта - «Специалист в области охраны труда».

Учебный план содержит перечень учебных дисциплин с указанием времени, отводимого на освоение учебных дисциплин, включая время, отводимое на теоретические занятия и стажировку.

Рабочие программы учебных дисциплин раскрывают рекомендуемую последовательность изучения разделов и тем, а также распределение учебных часов по разделам и темам.

Обучение сочетает изучение теоретическое обучение и стажировку.

Теоретический курс обучения в объеме - 208 ч.

Стажировка – 40 ч.

Образовательная деятельность обучающихся предусматривает следующие виды учебных занятий и учебных работ: лекции, консультации, выполнение аттестационной работы.

При освоении дополнительных профессиональных программы возможен зачет учебных дисциплин, освоенных в процессе предшествующего обучения по основным профессиональным образовательным программам и (или) дополнительным профессиональным программам.

Стажировка осуществляется в целях изучения передового опыта, в том числе зарубежного, а также закрепления теоретических знаний, полученных при освоении программы профессиональной переподготовки и приобретения практических навыков и умений для их эффективного использования при исполнении своих должностных обязанностей.

Содержание стажировки определяется образовательной организацией с учетом предложений организаций, направляющих специалистов на стажировку и содержания дополнительной профессиональной программы.

Стажировка предусматривает:

- изучение организации и технологии производства работ,
- работу с технической, нормативной и другой документацией,
- выполнение аттестационной работы.

Количество часов, отводимых на изучение отдельных тем программ, последовательность изучения тем, в случае необходимости, разрешается изменять, но при обязательном условии, что программы будут выполнены полностью (по содержанию и общему количеству часов). Указанные изменения могут быть внесены в программы только после рассмотрения их учебно-методическим (педагогическим) советом и утверждения их председателем.

ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ

1. Характеристика профессиональной деятельности выпускника

Область профессиональной деятельности слушателя, прошедшего обучение:

- охрана труда.

Выпускник готовится к следующему виду деятельности:

«Деятельность по планированию, организации, контролю и совершенствованию управления охраной труда».

Уровень квалификации – **б**.

2. Планируемые результаты обучения

Выпускник должен обладать профессиональными компетенциями, соответствующими видам деятельности:

Виды деятельности	Профессиональные компетенции (ПК) или трудовые функции	Практический опыт	Умения	Знания
ВД 1. Внедрение и обеспечение функционирования системы управления охраной труда	ПК 1. Нормативное обеспечение системы управления охраной труда	Обеспечение наличия, хранения и доступа к нормативным правовым актам, содержащим государственные нормативные требования охраны труда в соответствии со спецификой деятельности работодателя. Разработка проектов локальных нормативных актов, обеспечивающих создание и функционирование системы управления охраной труда. Подготовка предложений в разделы коллективного договора, соглашения по охране труда и	Применять государственные нормативные требования охраны труда при разработке локальных нормативных актов. Применять нормативные правовые акты и нормативно-техническую документацию в части выделения в них требований, процедур, регламентов, рекомендаций для адаптации и внедрения локальную нормативную документацию. Анализировать и оценивать предложения и замечания к проектам локальных	Нормативная правовая база в сфере охраны труда, трудовое законодательство Российской Федерации, законодательство Российской Федерации о техническом регулировании, о промышленной, пожарной, транспортной, радиационной, конструкционной, химической, биологической безопасности, о санитарно-эпидемиологическом благополучии населения. Национальные, межгосударственные и распространенные зарубежные стандарты, регламентирующие

		<p>трудовых договоров с работниками по вопросам охраны труда.</p> <p>Взаимодействие с представительными органами работников по вопросам условий и охраны труда и согласование локальной документации по вопросам охраны труда.</p> <p>Переработка локальных нормативных актов по вопросам охраны труда в случае вступления в силу новых или внесения изменений в действующие нормативные правовые акты, содержащие нормы трудового права</p>	<p>нормативных актов по охране труда.</p> <p>Анализировать изменения законодательства в сфере охраны труда.</p> <p>Пользоваться справочными информационными базами данных, содержащими документы и материалы по охране труда.</p>	<p>систему управления охраной труда.</p> <p>Виды локальных нормативных актов в сфере охраны труда.</p> <p>Порядок разработки, согласования, утверждения и хранения локальной документации.</p> <p>Основы технологических процессов, работы машин, устройств и оборудования, применяемые сырье и материалы с учетом специфики деятельности работодателя.</p>
ПК 2. Обеспечение подготовки работников в области охраны труда	<p>Выявление потребностей в обучении и планирование обучения работников по вопросам охраны труда.</p> <p>Проведение вводного инструктажа по охране труда, координация проведения первичного, периодического, внепланового и целевого инструктажа, обеспечение обучения руководителей и специалистов по охране труда, обучения работников методам и приемам оказания первой помощи</p>	<p>Разрабатывать (подбирать) программы обучения по вопросам охраны труда, методические и контрольно-измерительные материалы.</p> <p>Проводить вводный инструктаж по охране труда.</p> <p>Консультировать по вопросам разработки программ инструктажей, стажировок, обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда.</p> <p>Пользоваться современными техническими средствами обучения</p>	<p>Нормативные требования по вопросам обучения и проверки знаний требований охраны труда.</p> <p>Основные требования к технологиям, оборудованию, машинам и приспособлениям в части обеспечения безопасности труда.</p> <p>Технологии, формы, средства и методы проведения инструктажей по охране труда, обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда.</p> <p>Методы выявления потребностей в</p>	

	<p>пострадавшим на производстве.</p> <p>Оказание методической помощи руководителям структурных подразделений в разработке программ обучения работников безопасным методам и приемам труда, инструкций по охране труда.</p> <p>Контроль проведения обучения работников безопасным методам и приемам труда, инструктаж по охране труда и стажировок в соответствии с нормативными требованиями.</p> <p>Осуществление проверки знаний работников требований охраны труда.</p>	<p>(тренажерами, средствами мультимедиа).</p> <p>Оценивать эффективность обучения работников по вопросам охраны труда.</p> <p>Формировать отчетные документы о проведении обучения, инструктажей по охране труда, стажировок и проверки знаний требований охраны труда.</p>	<p>обучении работников по вопросам охраны труда.</p> <p>Основы психологии, педагогики, информационных технологий.</p>
<p>ПК 3. Сбор, обработка и передача информации по вопросам условий и охраны труда</p>	<p>Осуществление контроля за соблюдением требований нормативных правовых актов и локальных нормативных актов по охране труда, правильностью применения средств индивидуальной защиты, проведением профилактической работы по предупреждению несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний, выполнением мероприятий, направленных на создание безопасных условий труда.</p>	<p>Планировать мероприятия по контролю за соблюдением требований охраны труда.</p> <p>Применять методы осуществления контроля (наблюдение, анализ документов, опрос) и разрабатывать необходимый для этого инструментарий.</p> <p>Документально оформлять результаты контрольных мероприятий, предписания лицам, допустившим нарушения</p>	<p>Виды, уровни и методы контроля за соблюдением требований охраны труда.</p> <p>Каналы и пути получения информации о соблюдении требований охраны труда.</p> <p>Система государственного надзора и контроля за соблюдением требований охраны труда, права и обязанности представителей государственного надзора и контроля за соблюдением требований охраны</p>

		<p>Анализ и оценка документов, связанных с приемкой и вводом в эксплуатацию, контролем производственных объектов, на предмет соответствия требованиям охраны труда.</p> <p>Принятие мер по устранению нарушений требований охраны труда, в том числе по обращениям работников.</p>	<p>требований охраны труда.</p> <p>Взаимодействовать с комитетом (комиссией) по охране труда, уполномоченным по охране труда с целью повышения эффективности мероприятий по контролю за состоянием условий и охраны труда.</p> <p>Анализировать причины несоблюдения требований охраны труда.</p> <p>Оценивать и избирать адекватные меры по устранению выявленных нарушений.</p>	<p>труда, обязанности работодателей при проведении государственного надзора и контроля за соблюдением требований охраны труда.</p> <p>Вопросы осуществления общественного контроля за состоянием условий и охраны труда, принципы взаимодействия с органами общественного контроля.</p> <p>Ответственность за нарушение требований охраны труда (дисциплинарная, административная, гражданско-правовая, уголовная) и порядок привлечения к ответственности.</p>
ПК 4.	<p>Обеспечение снижения уровней профессиональных рисков с учетом условий труда</p>	<p>Выявление, анализ и оценка профессиональных рисков</p> <p>Разработка планов (программ) мероприятий по обеспечению безопасных условий и охраны труда, улучшению условий и охраны труда, управлению профессиональными рисками.</p> <p>Разработка мероприятий по повышению уровня мотивации работников к безопасному труду, заинтересованности работников в улучшении условий труда, вовлечению их</p>	<p>Применять методы идентификации опасностей и оценки профессиональных рисков.</p> <p>Координировать проведение специальной оценки условий труда, анализировать результаты оценки условий труда на рабочих местах.</p> <p>Оценивать приоритетность реализации мероприятий по улучшению условий и охраны труда с точки зрения их эффективности.</p> <p>Формировать требования к</p>	<p>Методы и порядок оценки опасностей и профессиональных рисков работников.</p> <p>Источники и характеристики вредных и опасных факторов производственной среды и трудового процесса, их классификации.</p> <p>Порядок проведения предварительных при поступлении на работу, периодических и внеочередных медицинских осмотров работников, иных медицинских осмотров и освидетельствований работников.</p>

		<p>в решение вопросов, связанных с охраной труда.</p> <p>Подготовка предложений по обеспечению режима труда и отдыха работников, перечню полагающихся им компенсаций в соответствии с нормативными требованиями.</p> <p>Анализ документов по приемке и вводу в эксплуатацию производственных объектов и оценка их соответствия государственным нормативным требованиям охраны труда.</p> <p>Организация проведения предварительных при приеме на работу и периодических медицинских осмотров, других обязательных медицинских осмотров (освидетельствований), обязательных психиатрических освидетельствований .</p> <p>Координация и контроль обеспечения работников средствами индивидуальной защиты, а также их хранения, оценки состояния и исправности; организация установки средств коллективной защиты.</p>	<p>средствам индивидуальной защиты и средствам коллективной защиты с учетом условий труда на рабочих местах, оценивать их характеристики, а также соответствие нормативным требованиям.</p> <p>Анализировать и оценивать состояние санитарно-бытового обслуживания работников.</p> <p>Оформлять необходимую документацию для заключения договора с медицинскими учреждениями на проведение медосмотров и медицинских освидетельствований</p> <p>Оформлять документы, связанные с обеспечением работников средствами индивидуальной защиты, проведением обязательных медицинских осмотров и освидетельствований</p>	<p>Типовой перечень ежегодно реализуемых мероприятий по улучшению условий и охраны труда и снижению уровней профессиональных рисков.</p> <p>Требования санитарно-гигиенического законодательства с учетом специфики деятельности работодателя.</p> <p>Виды и размер (объем) компенсаций работникам, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, условия и порядок их предоставления.</p> <p>Методы мотивации и стимулирования работников к безопасному труду.</p> <p>Основные требования нормативных правовых актов к зданиям, сооружениям, помещениям, машинам, оборудованию, установкам, производственным процессам в части обеспечения безопасных условий и охраны труда.</p> <p>Порядок разработки и экспертизы мероприятий по охране труда в составе проектной и технологической документации производственного назначения.</p>
--	--	---	--	--

		<p>Выработка мер по лечебно-профилактическому обслуживанию и поддержанию требований по санитарно-бытовому обслуживанию работников в соответствии с требованиями нормативных документов.</p>		<p>Требования нормативно-технической документации к состоянию и содержанию, организации работ по расширению, реконструкции и оснащению зданий, сооружений, помещений.</p> <p>Классы и виды средств коллективной защиты, общие требования, установленные к средствам коллективной защиты, применения, принципы защиты и основные характеристики средств коллективной защиты.</p> <p>Классы и виды средств индивидуальной защиты, их применение, принципы защиты и основные характеристики, предъявляемые к ним требования, правила обеспечения работников средствами индивидуальной защиты.</p>
<p>ВД 2. Мониторинг функционирования системы управления охраной труда</p>	<p>ПК 1. Обеспечение контроля за соблюдением требований охраны труда</p>	<p>Осуществление контроля за соблюдением требований нормативных правовых актов и локальных нормативных актов по охране труда, правильностью применения средств индивидуальной защиты, проведением</p>	<p>Планировать мероприятий по контролю за соблюдением требований охраны труда.</p> <p>Применять методы осуществления контроля (наблюдение, анализ документов, опрос) и разрабатывать</p>	<p>Виды, уровни и методы контроля за соблюдением требований охраны труда.</p> <p>Каналы и пути получения информации о соблюдении требований охраны труда.</p>

		<p>профилактической работы по предупреждению несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний, выполнением мероприятий, направленных на создание безопасных условий труда</p> <p>Анализ и оценка документов, связанных с приемкой и вводом в эксплуатацию, контролем производственных объектов, на предмет соответствия требованиям охраны труда</p> <p>Принятие мер по устранению нарушений требований охраны труда, в том числе по обращениям работников.</p>	<p>необходимый для этого инструментарий.</p> <p>Документально оформлять результаты контрольных мероприятий, предписания лицам, допустившим нарушения требований охраны труда.</p> <p>Взаимодействовать с комитетом (комиссией) по охране труда, уполномоченным по охране труда с целью повышения эффективности мероприятий по контролю за состоянием условий и охраны труда.</p> <p>Анализировать причины несоблюдения требований охраны труда.</p> <p>Оценивать и избирать адекватные меры по устранению выявленных нарушений.</p>	<p>Система государственного надзора и контроля за соблюдением требований охраны труда, права и обязанности представителей государственного надзора и контроля за соблюдением требований охраны труда, обязанности работодателей при проведении государственного надзора и контроля за соблюдением требований охраны труда.</p> <p>Вопросы осуществления общественного контроля за состоянием условий и охраны труда, принципы взаимодействия с органами общественного контроля.</p> <p>Ответственность за нарушение требований охраны труда (дисциплинарная, административная, гражданско-правовая, уголовная) и порядок привлечения к ответственности.</p>
ПК 2.	<p>Обеспечение контроля за состоянием условий труда на рабочих местах</p>	<p>Планирование проведения производственного контроля и специальной оценки условий труда.</p> <p>Организация работы комиссии по специальной оценке условий труда.</p> <p>Контроль проведения оценки условий</p>	<p>Идентифицировать опасные и вредные производственные факторы, потенциально воздействующие на работников в процессе трудовой деятельности, производить оценку риска их воздействия.</p> <p>Осуществлять сбор и</p>	<p>Факторы производственной среды и трудового процесса, основные вопросы гигиенической оценки и классификации условий труда.</p> <p>Основные технологические процессы и режимы производства, оборудование и</p>

		<p>труда, рассмотрение ее результатов.</p> <p>Подготовка документов, связанных с проведением оценки условий труда и ее результатами.</p> <p>Контроль исполнения перечня рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда, разработанного по результатам проведенной специальной оценки условий труда.</p> <p>Подбор и предоставление необходимой документации и информации по вопросам специальной оценки условий труда, соответствующие разъяснения в процессе проведения специальной оценки условий труда</p>	<p>анализ документов и информации об условиях труда.</p> <p>Разрабатывать программу производственного контроля.</p> <p>Оформлять необходимую документацию при проведении оценки условий труда, в том числе декларацию соответствия условий труда государственным нормативным требованиям охраны труда.</p>	<p>принципы его работы, применяемое в процессе производства сырья и материалы.</p> <p>Порядок проведения производственного контроля и специальной оценки условий труда</p>
<p>ПК 3. Обеспечение расследования и учета несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний</p>	<p>3. Организация работы комиссии по расследованию несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний.</p> <p>Получение, изучение и представление информации об обстоятельствах несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний.</p> <p>Формирование документов, необходимых для расследования и учета несчастных</p>	<p>Применять методы сбора информации об обстоятельствах несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний, о состоянии условий труда и обеспеченности работников средствами индивидуальной защиты, другой информации, необходимой для расследования несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний.</p>	<p>Виды несчастных случаев на производстве; несчастные случаи, подлежащие расследованию.</p> <p>Виды профессиональных заболеваний.</p> <p>Порядок расследования несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний.</p> <p>Перечень материалов, собираемых при расследовании несчастных случаев на</p>	

		случаев на производстве и профессиональных заболеваний, а также для страхового обеспечения пострадавших на производстве.	<p>Анализировать информацию, делать заключения и выводы на основе оценки обстоятельств несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний.</p> <p>Выявлять и анализировать причины несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний и обосновывать необходимые мероприятия (меры) по предотвращению аналогичных происшествий.</p> <p>Оформлять материалы и заполнять формы документов при расследовании несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний.</p>	производстве и профессиональных заболеваний.
--	--	--	--	--

ОРГАНИЗАЦИОННО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ПРОГРАММЫ

Организационно-педагогические условия реализации программы должны обеспечивать реализацию программы в полном объеме, соответствие качества подготовки обучающихся установленным требованиям, соответствие применяемых форм, средств, методов обучения и воспитания возрастным, психофизическим особенностям, склонностям, способностям, интересам и потребностям обучающихся.

1. Реализация программы теоретического обучения должна обеспечиваться специалистами, имеющими среднее профессиональное или высшее образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины. Опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы со стажем работы не менее 2-х лет является обязательным для преподавателей, отвечающих за освоение профессионального модуля (специального курса). Преподаватели и тьюторы должны проходить повышение квалификации по современным педагогическим технологиям один раз в 3 года.

2. Теоретическое обучение проводится в оборудованных кабинетах с использованием мультимедийной техники, тренажеров в соответствии с перечнем оборудования, приведенным в разделе «Материально-техническое обеспечение».

Ноутбуки используются для самостоятельных занятий обучающихся с электронными материалами, в процессе изучения нормативно-правовой и нормативно-технической документации, справочных материалов, при проведении тестирования. Экран и проектор используются для демонстрации видеоматериалов, слайдов с изображениями схем, таблиц, рисунков и т.д. Магнитные доски используются как для выполнения надписей, изображений маркерами, так и для закрепления плакатов.

3. Теоретическое обучение обеспечивается комплексом информационно-коммуникационных ресурсов в соответствии с перечнями «Нормативно-правовые акты и нормативно-технические документы», «Учебная и справочная литература», «Электронные учебные пособия».

Для дистанционного обучения используется система дистанционного обучения Moodle, функциональность которой обеспечивается АНО ДПО «Специалист». Каждому обучающемуся и педагогическому работнику обеспечивается свободный доступ к средствам информационных и коммуникационных технологий. Услуга подключения к сети Интернет предоставляется в режиме 24 часа в сутки 7 дней в неделю за исключением перерывов для проведения необходимых ремонтных и профилактических работ.

Сетевая форма реализации образовательной программы при необходимости может быть обеспечена использованием ресурсов иных организаций, осуществляющих образовательную деятельность.

4. Обучение сочетает лекционную систему обучения, занятия на дистанционной обучающей платформе и практические занятия с выполнением заданий в рабочей тетради.

Занятия с использованием информационных технологий, практические занятия проводятся в компьютерном кабинете. Лекции проводятся в лекционном кабинете.

Наполняемость учебной группы не должна превышать 15 человек.

Продолжительность учебного часа теоретических и практических занятий должна составлять 1 академический час (45 минут).

Дополнительная профессиональная программа может быть реализована с применением в полном объеме дистанционных образовательных технологий, используя технологии on-line и off-line. Для обеспечения теоретического обучения создаются условия для функционирования электронной информационно-образовательной среды, включающей в себя электронные образовательные ресурсы, совокупность информационных технологий, телекоммуникационных технологий, соответствующих технологических средств, которые обеспечивают освоение обучающимися образовательных программ в полном объеме.

ФОРМЫ АТТЕСТАЦИИ

В процессе обучения применяются виды контроля: промежуточная аттестация и итоговая аттестация в виде защиты итоговой аттестационной работы.

Промежуточная аттестация обучающихся проводится в конце изучения учебной дисциплины, курса в форме дифференцированного зачета (в режиме компьютерного тестирования и в режиме обмена файлами с использованием системы дистанционного обучения).

Освоение дополнительной профессиональной образовательной программы завершается защитой итоговой аттестационной работы. К защите итоговой аттестационной работы допускаются слушатели, успешно завершившие в полном объеме освоение дополнительной профессиональной программы. Тематику работы выбирает обучающийся (в рамках программы). Защита итоговой аттестационной работы проводится с применением дистанционных образовательных технологий в режиме вебинара.

Аттестационная комиссия формируется приказом руководителя организации, проводящей обучение.

Лицам, успешно освоившим дополнительную профессиональную программу и прошедшим итоговую аттестацию, выдается диплом о профессиональной переподготовке.

Теоретическое обучение обеспечивается примерными оценочными материалами, приведенными в разделе «Оценочные материалы».

УЧЕБНЫЙ ПЛАН*

Цель обучения: профессиональная переподготовка по направлению «Специалист в области охраны труда»

Категория слушателей: специалисты с высшим или средним профессиональным образованием в области охраны труда

Срок обучения: 256 ч

Форма обучения: очно-заочная с частичным применением дистанционных образовательных технологий

Режим занятий: 8 ч в день

№п/п	Наименование дисциплин	Общая трудоемкость	Аудиторные занятия, час.		Дистанционные занятия, час.		Стажировка	Форма контроля*
			Всего	лекц.	Всего	лекц.		
1.	Общепрофессиональные дисциплины	60	-	-	60	60	-	-
1.1.	Государственное регулирование в сфере охраны труда	-	-	-	6	6	-	зачет (Д)
1.2.	Нормативное обеспечение системы управления охраной труда	-	-	-	8	8	-	зачет (Д)
1.3.	Основы педагогики и психологии	-	-	-	14	14	-	зачет (Д)
1.4.	Управление персоналом в области охраны труда	-	-	-	12	12	-	зачет (Д)
1.5.	Система управления охраной труда	-	-	-	8	8	-	зачет (Д)
1.6.	Информационные технологии в сфере профессиональной деятельности	-	-	-	12	12	-	зачет (Д)
2.	Профессиональные дисциплины	88	40	40	48	48	-	зачет (Д)
2.1.	Производственная санитария и гигиена труда	10	-	-	10	10	-	-
2.2.	Производственный травматизм	6	-	-	6	6	-	-
2.3.	Расследование, оформление и учет несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний	12	12	12	-	-	-	-
2.4.	Специальная оценка условий труда	6	-	-	6	6	-	-
2.5.	Предоставление гарантий и компенсаций за работу с вредными и (или) опасными условиями труда.	6	-	-	6	6	-	-
2.6.	Коллективные и индивидуальные средства защиты работников	10	-	-	10	10	-	-
2.7.	Обеспечение подготовки работников в области охраны труда	8	8	8	-	-	-	-
2.8.	Мониторинг системы управления охраной труда	8	8	8	-	-	-	-
2.9.	Безопасность производственных процессов и оборудования	12	12	12	-	-	-	-

Учебный план

2.10	Оценка и управление профессиональными рисками	10	-	-	10	10		
3.	Вариативная часть учебных циклов (определяется с учетом специфики деятельности заказчика)	60	-	-	60	60	-	зачет (Д)
3.1.	Основы технологических процессов (с учетом специфики деятельности организации)	-	-	-	20	20	-	-
3.2.	Технологическое оборудование, применяемое на производстве (с учетом специфики деятельности организации)	-	-	-	24	24	-	-
3.3.	Требования промышленной безопасности к проектированию, строительству, реконструкции, монтажу, эксплуатации, ремонту ОПО (с учетом специфики деятельности организации)	-	-	-	16	16	-	-
4.	Стажировка	40	-	-	-	-	40	-
4.1.	Стажировка на рабочем месте	40	-	-	-	-	40	Итоговая аттестац. работа
	Итоговая аттестация	8	-	-	-	-	-	Защита итоговой аттестац. работы
	Итого	256	40	40	168	168	40	-

*Учебный план дополнительной профессиональной программы, реализуемой с применением частично дистанционных образовательных технологий

**В соответствующей графе указывается технология приема:

- «Т» - прием, осуществляемый по традиционной образовательной технологии,

- «Д» - прием, осуществляемый с использованием дистанционных образовательных технологий.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН*

Цель обучения: профессиональная переподготовка по направлению «Специалист в области охраны труда»

Категория слушателей: специалисты с высшим или средним профессиональным образованием в области охраны труда

Срок обучения: 256 ч

Форма обучения: заочная с применением дистанционных образовательных технологий

Режим занятий: 8 ч в день

№п/п	Наименование дисциплин	Общая трудоемкость	Дистанционные занятия, час.		Стажировка	Форма контроля*
			Всего	лекц.		
1.	Общепрофессиональные дисциплины	60	60	60	-	-
1.1.	Государственное регулирование в сфере охраны труда	-	6	6	-	зачет (Д)
1.2.	Нормативное обеспечение системы управления охраной труда	-	8	8	-	зачет (Д)
1.3.	Основы педагогики и психологии	-	14	14	-	зачет (Д)
1.4.	Управление персоналом в области охраны труда	-	12	12	-	зачет (Д)
1.5.	Система управления охраной труда	-	8	8	-	зачет (Д)
1.6.	Информационные технологии в сфере профессиональной деятельности	-	12	12	-	зачет (Д)
2.	Профессиональные дисциплины	88	88	88	-	зачет (Д)
2.1.	Производственная санитария и гигиена труда	-	10	10	-	-
2.2.	Производственный травматизм	-	6	6	-	-
2.3.	Расследование, оформление и учет несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний	-	12	12	-	-
2.4.	Специальная оценка условий труда	-	6	6	-	-
2.5.	Предоставление гарантий и компенсаций за работу с вредными и (или) опасными условиями труда.	-	6	6	-	-
2.6.	Коллективные и индивидуальные средства защиты работников	-	10	10	-	-
2.7.	Обеспечение подготовки работников в области охраны труда	-	8	8	-	-
2.8.	Мониторинг системы управления охраной труда	-	8	8	-	-
2.9.	Безопасность производственных процессов и оборудования	-	12	12	-	-
2.10	Оценка и управление профессиональными рисками	-	10	10	-	-
3.	Вариативная часть учебных циклов (определяется с учетом потребностей заказчика)	60	60	60	-	зачет (Д)
3.1.	Основы технологических процессов (с учетом специфики деятельности организации)	-	20	20	-	-
3.2.	Технологическое оборудование, применяемое на производстве (с учетом специфики деятельности организации)	-	24	24	-	-

Учебный план

3.3.	Требования промышленной безопасности к проектированию, строительству, реконструкции, монтажу, эксплуатации, ремонту ОПО (с учетом специфики деятельности организации)	-	16	16	-	-
4.	Стажировка	40	-	-	40	-
4.1.	Стажировка на рабочем месте	40	-	-	40	-
	Итоговая аттестация	8	-	-	-	Итоговая аттестац. работа
	Итого	256	168	168	40	-

*Учебный план дополнительной профессиональной программы, реализуемой с применением в полном объеме дистанционных образовательных технологий

**В соответствующей графе указывается количество часов приема аттестации и технология приема:

- «Д» - прием, осуществляемый с использованием дистанционных образовательных технологий.

КАЛЕНДАРНЫЙ ГРАФИК ОБУЧЕНИЯ (расписание занятий)*

№ п/п	Курсы, предметы	Недели							Всего часов за курс обучения
		1	2	3	4	5	6	7	
		Часов в неделю							
1.	Общепрофессиональные дисциплины								60
1.1.	Государственное регулирование в сфере охраны труда	6	-	-	-	-	-	-	6
1.2.	Нормативное обеспечение системы управления охраной труда	8	-	-	-	-	-	-	8
1.3.	Основы педагогики и психологии	14	-	-	-	-	-	-	14
1.4.	Управление персоналом в области охраны труда	12	-	-	-	-	-	-	12
1.5.	Система управления охраной труда	-	8	-	-	-	-	-	8
1.6.	Информационные технологии в сфере профессиональной деятельности	-	12	-	-	-	-	-	12
2.	Профессиональные дисциплины								88
2.1.	Производственная санитария и гигиена труда	-	10	-	-	-	-	-	10
2.2.	Производственный травматизм	-	6	-	-	-	-	-	6
2.3.	Расследование, оформление и учет несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний	-	4	8	-	-	-	-	12
2.4.	Специальная оценка условий труда	-	-	6	-	-	-	-	6
2.5.	Предоставление гарантий и компенсаций за работу с вредными и (или) опасными условиями труда.	-	-	6	-	-	-	-	6
2.6.	Коллективные и индивидуальные средства защиты работников	-	-	10	-	-	-	-	10
2.7.	Обеспечение подготовки работников в области охраны труда	-	-	8	-	-	-	-	8
2.8.	Мониторинг системы управления охраной труда	-	-	2	6	-	-	-	8
2.9.	Безопасность производственных процессов и оборудования	-	-	-	12	-	-	-	12

2.10	Оценка и управление профессиональными рисками	-	-	-	10	-	-	-	10
3.	Вариативная часть учебных циклов								60
3.1.	Основы технологических процессов (с учетом специфики деятельности организации)	-	-	-	12	8	-	-	20
3.2.	Технологическое оборудование, применяемое на производстве (с учетом специфики деятельности организации)	-	-	-	-	24	-	-	24
3.3.	Требования промышленной безопасности к проектированию, строительству, реконструкции, монтажу, эксплуатации, ремонту ОПО (с учетом специфики деятельности организации)	-	-	-	-	8	8	-	16
4.	Стажировка								40
4.1.	Стажировка на рабочем месте	-	-	-	-	-	32	8	40
	Итоговая аттестация	-	-	-	-	-	-	8	8
	Итого	40	40	40	40	40	40	16	256

*Рекомендуемый график составлен исходя из расчета 5 дней занятий в неделю, по 8 часов. Конкретный календарный график в каждой группе зависит от условий, определяемых сторонами договора между участниками образовательного процесса.