

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«ЦЕНТР ОХРАНЫ ТРУДА»**

УТВЕРЖДАЮ:

Директор:

_____ **А.П. Плюхин**

«09» января 2023 г.

ПРОГРАММА
дополнительного профессионального образования
переподготовка специалистов, оказывающих услуги в области охраны труда
«Охрана труда и техносферная безопасность»

Форма обучения: очно/заочная

Трудоёмкость обучения: 256 часов

г. Екатеринбург
2023 г.

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Программа профессиональной переподготовки специалистов в области охраны труда «Охрана труда и техносферная безопасность» (далее – Программа) предназначена для лиц, выполняющих, в своей трудовой деятельности, функции специалистов по охране труда и для лиц, получающих, новую профессию.

Целью Программы является формирование у слушателей знаний, необходимых для организации работ по охране труда в организации, а также формирование практических профессиональных компетенций, необходимых для выполнения профессиональной деятельности в сфере охраны труда.

Основная цель профессиональной деятельности слушателей, прошедших профессиональную переподготовку по охране труда, является профилактика несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний, снижение уровня воздействия (устранение воздействия) на работников вредных и (или) опасных производственных факторов, уровней профессиональных рисков.

Профессиональные функции слушателей, прошедших обучение по Программе:

- Внедрение и обеспечение функционирования системы управления охраной труда;
- Мониторинг функционирования системы управления охраной труда;
- Планирование, разработка и совершенствование системы управления охраной труда.

Слушатели, успешно завершившие обучение по Программе, в процессе трудовой деятельности смогут решать следующие профессиональные задачи:

- Нормативное обеспечение системы управления охраной труда;
- Обеспечение подготовки специалистов в области охраны труда;
- Сбор, обработка и передача информации по вопросам условий и охраны труда;
- Обеспечение снижения уровней профессиональных рисков с учётом условий труда;
- Обеспечение контроля за соблюдением требований охраны труда;
- Обеспечение контроля за состоянием условий труда на рабочих местах;
- Обеспечение расследования и учёта несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний;
- Определение целей и задач (политики), процессов управления охраной труда и оценка эффективности системы управления охраной труда;
- Распределение полномочий, ответственности, обязанностей по вопросам охраны труда и обоснование ресурсного обеспечения.

В результате освоения Программы слушатели должны обладать следующими умениями:

- 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 в локальную нормативную документацию;
- Анализировать и оценивать предложения и замечания к проектам локальных нормативных актов по охране труда;
- Анализировать изменения законодательства в сфере охраны труда;
- Пользоваться справочными информационными базами данных, содержащими документы и материалы по охране труда;
- Разрабатывать (подбирать) программы обучения по вопросам охраны труда, методические и контрольно-измерительные материалы (ИКТ);
- Проводить инструктажи по охране труда;
- Консультировать по вопросам разработки программ инструктажей, стажировок, обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда;
- Пользоваться современными техническими средствами обучения (тренажёрами, средствами мультимедиа);
- Оценивать эффективность обучения работников по вопросам охраны труда;
- Формировать отчётные документы о проведении обучения, инструктажей по охране труда, стажировок и проверки знаний требований охраны труда;
- Подготавливать документы, содержащие полную и объективную информацию по вопросам охраны труда;

- Формировать, представлять и обосновывать позицию по вопросам функционирования системы управления охраной труда и контроля соблюдения требований охраны труда;
- Применять методы идентификации опасностей и оценки профессиональных рисков;
- Координировать проведение специальной оценки условий труда, анализировать результаты оценки условий труда на рабочих местах;
- Оценивать приоритетность реализации мероприятий по улучшению условий и охраны труда с точки зрения эффективности;
- Формировать требования к средствам индивидуальной защиты с учётом условий труда на рабочих местах, оценивать их характеристики, а также соответствие нормативным требованиям;
- Анализировать и оценивать состояние санитарно-бытового обслуживания работников;
- Оформлять необходимую документацию для заключения договора с медицинскими учреждениями на проведение медосмотров и медицинских освидетельствований;
- Оформлять документы, связанные с обеспечением работников средствами индивидуальной защиты, проведением обязательных медицинских осмотров и освидетельствований;
- Планировать мероприятий по контролю за соблюдением требований охраны труда;
- Применять методы осуществления контроля (наблюдение, анализ документов, опрос) и разрабатывать необходимый для этого инструментарий;
- Документально оформлять результаты контрольных мероприятий, предписания лицам, допустившим нарушения требований охраны труда;
- Взаимодействовать с комитетом (комиссией) по охране труда, уполномоченным по охране труда с целью повышения эффективности мероприятий по контролю за состоянием условий и охраны труда;
- Анализировать причины несоблюдения требований охраны труда;
- Оценивать и избирать адекватные меры по устранению выявленных нарушений;
- Идентифицировать опасные и вредные производственные факторы, потенциально воздействующие на работников в процессе трудовой деятельности, производить оценку риска их воздействия;
- Осуществлять сбор и анализ документов и информации об условиях труда;
- Разрабатывать программу производственного контроля;
- Оформлять необходимую документацию при проведении специальной оценки условий труда, в том числе декларацию соответствия условий труда государственным нормативным требованиям охраны труда;
- 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;
- Анализировать информацию, делать заключения и выводы на основе оценки обстоятельств несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний;
- Выявлять и анализировать причины несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний и обосновывать необходимые мероприятия (меры) по предотвращению аналогичных происшествий;
- Оформлять материалы и заполнять формы документов при расследовании несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний;
- Применять нормативные правовые акты, содержащие государственные нормативные требования охраны труда, межгосударственные, национальные и международные стандарты в сфере безопасности и охраны труда в части выделения необходимых требований;
- Анализировать лучшую практику в области формирования и развития системы управления охраной труда и оценивать возможности её адаптации;
- Выделять ключевые цели и задачи в области охраны труда, показатели эффективности реализации мероприятий по улучшению условий труда, снижению уровней профессиональных рисков;
- Применять методы проверки (аудита) функционирования системы управления охраной труда, выявлять и анализировать недостатки;
- Анализировать специфику производственной деятельности работодателя, его организационную структуру;
- Проектировать структуру управления охраной труда, структуру службы охраны труда, обосновывать ее численность;
- Конкретизировать требования к знаниям и умениям, уровню подготовки специалистов службы охраны труда;

- Описывать полномочия, ответственность и обязанности в сфере охраны труда для руководителей и специалистов;
- Проводить расчеты необходимого финансового обеспечения для реализации мероприятий по охране труда.

Трудоёмкость Программы составляет - 256 часов.

Форма обучения: очная/заочная с использованием дистанционных технологий.

КАТЕГОРИЯ СЛУШАТЕЛЕЙ

К слушателям по данной Программе относятся:

- специалисты по охране труда (инженеры по охране труда, инженеры по технике безопасности);
- работники, на которых работодателем возложены обязанности организации работы по охране труда;
- лица, имеющие среднее профессиональное образование и (или) высшее (высшее профессиональное) образование;
- лица, получающие среднее профессиональное и (или) высшее образование.

ФОРМА АТТЕСТАЦИИ

Форма аттестации – экзамен, Реферат.

УЧЕБНАЯ ПРОГРАММА
Профессиональной переподготовки специалистов в области охраны труда
«Охрана труда и техносферная безопасность»

№ темы	Наименование разделов и тем	Всего (час.)	В том числе (час.)			Форма контроля
			Лекции	Практ. занятия	Сам. работа	
Раздел 1.						
Основы охраны труда в Российской Федерации.						
Т.1	Правовые основы охраны труда	15	6		9	Проверка знаний
Т.2	Основные положения трудового законодательства. Правовые вопросы ТК РФ.	15	6	2	7	Проверка знаний
Раздел 2.						
Организация работы по охране труда и управление профессиональными рисками.						
Т.3	Экономические механизмы управления безопасностью труда в организации.	14	4		10	Проверка знаний
Т.4	Организация работы по охране труда. Система управления охраной труда в организации.	25	6	1	18	Проверка знаний
Т.5	Производственная санитария и гигиена труда. Оказание первой помощи.	12	4	2	6	Проверка знаний
Т.6	Порядок обеспечения работников: СИЗ, смывающими и обезвреживающими средствами.	6	2		4	Проверка знаний
Т.7	Специальная оценка условий труда (СОУТ).	15	6	1	8	Проверка знаний
Т.8	Опасные и вредные производственные факторы и меры защиты от них.	14	6		8	Проверка знаний
Т.9	Управление профессиональными рисками.	14	4		10	Проверка знаний
Раздел 3.						
Социальная защита пострадавших на производстве.						
Т.10	Производственный травматизм и профессиональные заболевания.	14	4	1	9	Проверка знаний
Т.11	Обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний.	15	5		10	Проверка знаний
Раздел 4.						
Организация проведения работ повышенной опасности.						
Т.12	Выполнение работ повышенной опасности.	14	6		8	Проверка знаний
Т.13	Производственные объекты, на которых используется оборудование, работающее под избыточным давлением.	8	4		4	Проверка знаний
Т.14	Подъёмные сооружения.	2	1		1	Проверка знаний
Т.14	Организация безопасной эксплуатации энергоустановок.	8	4		4	Проверка знаний
Т.15	Безопасное выполнение работ на высоте.	15	4		11	Проверка знаний
Т.14	Обеспечение пожарной безопасности в организации.	15	6	1	8	Проверка знаний
	Стажировка.	32				Зачёт.
	Итоговый экзамен.	3				Экзамен.
	Всего:	256	78	8	135	
	Итого:	256				

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 98972918216828532255789598799073225606492451650

Владелец Плюхин Анатолий Павлович

Действителен с 04.07.2023 по 03.07.2024