

Трехгорный технологический институт –

филиал федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего
образования «Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ»

(ТТИ НИЯУ МИФИ)

АННОТАЦИЯ

Программа дополнительного профессионального образования

1. Наименование программы профессиональной переподготовки:

Охрана труда. Техносферная безопасность

2. Краткая характеристика программы:

Цель программы:

- получение слушателями профессиональных знаний по охране труда для их практической деятельности в сфере безопасности и охраны труда с целью обеспечения профилактических мер по сокращению производственного травматизма и профессиональных заболеваний;

- приобретение знаний об основах охраны труда, основах управления охраной труда в организации, по специальным вопросам обеспечения требований охраны труда и безопасности производственной деятельности, о социальной защите пострадавших от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний.

Срок обучения по программе: 256 академических часов.

Форма обучения: дистанционная

3. Характеристика области, объектов и задач профессиональной деятельности:

- законы и иные нормативные правовые акты в сфере охраны труда; государственные нормативные требования охраны труда;

- международные договоры в области охраны труда, ратифицированные Российской Федерацией;

- национальные и межгосударственные стандарты в области безопасности и охраны труда;

- требования охраны труда, установленные правилами и инструкциями по охране труда;

- делопроизводство и методические документы по вопросам охраны труда;

- методы выявления, оценки и управления профессиональными рисками;

- производственную и организационную структуру организации, основные технологические процессы и режимы производства;

- виды применяемого оборудования и правила его эксплуатации;
- методы изучения условий труда на рабочих местах;
- психофизиологические требования к работникам;
- правила и средства контроля соответствия технического состояния оборудования требованиям безопасного ведения работ;
- порядок проведения расследования несчастных случаев;
- передовой отечественный и зарубежный опыт в области охраны труда;
- порядок и сроки составления отчетности о выполнении мероприятий по охране труда.

4. Краткая характеристика учебного плана: Программа «Обучение по охране труда руководителей, специалистов, инженерно-технических работников осуществляющих организацию, руководство и проведение работ на рабочих местах и в производственных подразделениях, а также контроль и технический надзор за проведением работ» (далее - ПО) разработана отделом ДО ТТИ НИЯУ МИФИ согласно требований Трудового кодекса Российской Федерации, Федерального закона от 24 июля 1998 г. № 125-ФЗ «Об обязательном социальном страховании от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний», Федерального закона от 29.12.2012 N 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации, Приказа Минобрнауки России от 01.07.2013 № 499 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам», «Примерных учебных планов обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда работников организаций» (утв. Минтрудом РФ 17 мая 2004 г.), а также с учетом рекомендаций ГОСТ 12.0.004-2015 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ).

Раздел «Правовое обеспечение охраны труда» включает темы: Законодательство в области охраны труда; Трудовое право.

Раздел «Управление труда на предприятии (в организации)» включает темы: Система управления охраной труда на предприятии; Обеспечение функционирования СУОТ (распределение обязанностей в сфере охраны труда между должностными лицами работодателя); Процедуры, направленные на достижение целей работодателя в области охраны труда; Планирование мероприятий по реализации процедур; Социальная защита работников на производстве.

Раздел «Человек в условиях производственной деятельности» включает темы: Медико-биологические основы жизнедеятельности; Производственная санитария и гигиена труда; Инженерная психология и эргономика.

Раздел «Производственная безопасность» включает темы: Безопасность и защита человека в чрезвычайных условиях; Основы электробезопасности; Инженерная психология и эргономика.

Раздел «Пожарная безопасность» включает темы: Пожары на производственных объектах; Система противопожарной защиты; Обеспечение пожарной безопасности на промышленных объектах.

Раздел «Профилактика и расследование несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний» включает тему: Профилактика и расследование несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний.

Раздел «Специальная оценка условий труда» включает тему: Специальная оценка условий труда.

5. Условия реализации программы

Образовательная организация располагает материально-технической базой для проведения всех видов занятий, предусмотренных учебным планом программы повышения квалификации. Образовательная программа обеспечена необходимой учебно-методической документацией. Обучающимся обеспечен неограниченный доступ к электронной информационно-образовательной среде ТИТИ НИЯУ МИФИ, доступ к современным профессиональным базам данных и информационным справочным системам. Квалификация педагогических работников, осуществляющих реализацию образовательной программы, соответствует предъявляемым требованиям.