

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ»

**Трехгорный технологический институт –**  
филиал федерального государственного автономного образовательного учреждения  
высшего образования «Национальный исследовательский ядерный университет  
«МИФИ»  
**(ТТИ НИЯУ МИФИ)**

СОГЛАСОВАНО

Начальник Главного управления по  
труду и занятости населения  
Челябинской области

\_\_\_\_\_ В.В. Смирнов  
«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2021 г.

УТВЕРЖДАЮ

Директор  
ТТИ НИЯУ МИФИ

\_\_\_\_\_ Т.И. Улитина  
«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2021 г.

**ПРОГРАММА ОБУЧЕНИЯ**  
**по охране труда**  
**членов комиссий по проверке знаний**  
**требований охраны труда организаций**

2021

---

## **1. Общие положения**

Программа «Обучение по охране труда членов комиссий по проверке знаний требований охраны труда организаций(предприятий)» (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).

## **2. Цель подготовки по программе обучения**

Реализация ПО направлена на:

– получение слушателями необходимых 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.

### **3. Категория слушателей**

Программа предусматривает обучение слушателей следующих категорий:

1) члены комиссий по проверке знаний требований охраны труда организаций.

### **4. Область и объекты применения программы обучения**

Областью профессиональной деятельности слушателей, освоивших ПО является проверка уровня знаний в области охраны труда работников организаций(предприятий) всех форм собственности для безопасного выполнения ими своих трудовых функций в соответствии с государственными требованиями.

Слушатели, окончившие ПО должны знать:

- основы охраны труда;
- основы управления охраной труда в организации;
- специальные вопросы обеспечения требований охраны труда и безопасности производственной деятельности;
- основы социальной защиты пострадавших на производстве;
- приемы оказания первой помощи пострадавшим на производстве.

Слушатели, окончившие ПО должны уметь:

- применять основы охраны труда.

Слушатели, окончившие ПО должны владеть:

- средствами и мерами социальной защиты пострадавших на производстве.

### **5. Форма обучения и режим занятий**

**Форма обучения:** очная, очно-заочная, заочная с применением дистанционных образовательных технологий.

Трудоемкость: 40 часов.

Срок освоения: 5 дней.

Режим занятий: 5 учебных дней по 8 академических часов в день в очном режиме проведения занятий. При дистанционном обучении режим обучения оговаривается индивидуально.

## **6. Календарный учебный график программы обучения**

Обучение организуется согласно утвержденному календарному учебному графику, который формируется по факту набора учебной группы на соответствующий период обучения.

Периодичность – по мере наполнения групп.

## **7. Итоговая аттестация**

Оценка качества освоения данной программы обучения осуществляется на основе проверки знаний. Проверка знаний проводится в форме тестирования, которое слушатели проходят после завершения обучения.

Для тестирования используются экзаменационные билеты по 10 вопросов в каждом, составленные из перечня контрольных вопросов.

При обучении с применением дистанционных технологий, тестирование проводится в дистанционном режиме на образовательной платформе ТТИ НИЯУ МИФИ.

Кроме того, возможна проверка знаний по системе «Олимпокс» при проведении тестирования на территории заказчика.

Для проведения проверки знаний приказом директора ТТИ НИЯУ МИФИ создается аттестационная комиссия. Все члены комиссии прошли соответствующее обучение и имеют удостоверения о проверке знаний требований охраны труда.

По результатам аттестации выставляется оценка по системе «сдал», «не сдал».

Критерии оценивания тестирования:

-оценка «не сдал» < 80% правильных ответов;

-оценка «сдал» 80-100% правильных ответов.

Лицам, успешно освоившим ПО и прошедшим проверку знаний, выдается удостоверение о проверке знаний требований охраны труда в соответствии с постановлением Минтруда России и Минобразования России от 13 января 2003 г. № 1/29 "Об утверждении Порядка обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда работников организаций".

### 8. Учебный план программы обучения

№ п/п	Наименование разделов и тем	Всего часов	В том числе:		Форма контроля
			Теоретические занятия (часов)	Самостоятельная работа	
1.	Основы охраны труда	12	2	10	зачет
2.	Основы управления охраной труда в организации	12	2	10	зачет
3.	Специальные вопросы обеспечения требований охраны труда и безопасности производственной деятельности	8	3	5	зачет
4.	Социальная защита пострадавших на производстве	4	1	3	зачет
5.	Консультирование, тестирование (самоконтроль), зачет	4			
<b>ИТОГО:</b>		<b>40</b>	<b>8</b>	<b>32</b>	<b>Итоговое тестирование</b>

### 9. Материально-техническое и учебно-методическое обеспечению программы:

10.2.1 Программа реализуется на базе оборудованной учебной аудитории отдела ДО ТТИ НИЯУ МИФИ.

Площадь помещения на одного учащегося составляет не менее 2,0 м<sup>2</sup>.  
 Аудитория прошла аттестацию по производственному контролю на соответствие санитарным нормам.

<b>Материально-технические условия реализации программы</b>	<b>Обеспеченность реализации программы материально-техническими условиями (в том числе указать наименование, год выпуска используемого оборудования)</b>
112 Учебный класс отдела ДО ТТИ НИЯУ МИФИ	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 30 посадочных мест;</li> <li>- стол преподавателя;</li> <li>- комплект мультимедийного оборудования: Проектор Acer X 1240/Экран настенный/Ноутбук Lenovo IdeaPad 570 15.6"ноутбук, колонки (2шт.).</li> <li>- тренажер «Максим» для оказания первой помощи.</li> </ul>