

K

**Автономная некоммерческая организация высшего образования**  
**«МЕЖРЕГИОНАЛЬНЫЙ ОТКРЫТЫЙ**  
**СОЦИАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ»**

**П Р И К А З**

15 января 2018 года

№ 18/01/15-01

г. Йошкар-Ола

**Об организации обучения и проверки знаний требований охраны труда**

В соответствии со ст. 212 Трудового кодекса РФ, п. 7 ГОСТ 12.0.004-2015 ССБТ «Организация обучения безопасности труда», Постановления Минтруда РФ и Минобразования РФ от 13.01.2003 г. № 1/29 «Об утверждении Порядка обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда работников организаций»

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Руководителям, специалистам и работникам АНО ВО МОСИ при поступлении на работу в течение первого месяца проходить обучение и проверку знаний требований охраны труда в объеме должностных обязанностей с учетом характера производственной деятельности.

2. Утвердить и ввести в действие с 16 января 2018 г. Положение «Об организации обучения и проверки знаний требований охраны труда работников».

Постоянно действующей комиссии по проверке знаний требований охраны труда проводить обучение по охране труда и последующую проверку знаний в соответствии с утверждённым Положением.

3. Руководителям и специалистам структурных подразделений института ознакомиться с Положением «Об организации обучения и проверки знаний требований охраны труда работников» с подписью в листе ознакомления (Приложение № 1).

4. Утвердить и ввести в действие с 16 января 2018 г.:

- программу обучения и проверки знаний требований охраны труда руководителей, специалистов структурных подразделений института (Приложение № 1 к Положению);

- программу обучения и проверки знаний требований охраны труда работников рабочих профессий института (Приложение № 2 к Положению);

- программу обучения и проверки знаний требований охраны труда по должности преподаватель (Приложение № 3 к Положению);

- программу обучения и проверки знаний требований охраны труда для профессорско-преподавательского и учебно-вспомогательного состава (Приложение 4 к Положению).

5. Постоянно действующей комиссии по проверке знаний требований охраны труда проводить проверку знаний по экзаменационным билетам (Приложение № 5 к Положению).

6. Контроль за исполнением данного приказа возложить на специалиста по охране труда И.Л. Старыгина.

Ректор

И.А. Загайнов

**Согласовано:**

Помощник ректора по АХР

В.Ю. Авилов

Главный юрист

С.Ю. Матвеева

Начальник ОК

Г.А. Федяева

**Проект приказа представил:**

Специалист по охране труда

И.Л. Старыгин

## ПРОГРАММА

### обучения и проверки знаний требований охраны труда руководителей, специалистов подразделений и служб института (40 часов)

Согласно Трудовому кодексу Российской Федерации (ст. 225), все работники, в том числе руководители организаций, а также работодатели - индивидуальные предприниматели обязаны проходить обучение по охране труда и проверку знаний требований охраны труда.

Настоящая программа разработана на основании типовых инструкций по охране труда работников рабочих профессий организаций в целях реализации требований Трудового кодекса Российской Федерации, Федерального закона «Об обязательном социальном страховании от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний», Порядка обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда работников организаций, утвержденного Постановлением Минтруда и Минобразования России от 13 января 2003 г. N 1/29, ГОСТ Р 12.0.007 – 2009 «ССБТ. Система управления охраной труда в организации. Общие требования по разработке, применению, оценке и совершенствованию».

**Цель обучения** - приобретение работниками необходимых знаний по охране труда для их применения в практической деятельности в сфере охраны труда с целью обеспечения профилактических мер по сокращению производственного травматизма и профессиональных заболеваний.

В результате прохождения обучения по охране труда приобретают знания 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.

Обучение по охране труда осуществляется в форме инструктажей, собеседований, консультаций, привлечения обучающих организаций или специалистов, самостоятельной работы, по 40-часовой программе.

По окончании обучения проводится проверка знаний требований охраны труда по экзаменационным билетам. Работнику, успешно прошедшему проверку знаний требований охраны труда, выдается удостоверение установленного образца. Срок действия удостоверения - 3 года для руководителей, специалистов подразделений и служб института.

**Тематический план**  
 обучения и проверки знаний требований охраны труда  
 руководителей, специалистов подразделений и служб института

№ п/п	Тема	Кол- во часов
1	2	3
1	Основные положения законодательства о труде в Российской Федерации.	2
2	Законодательные и иные нормативные правовые акты по охране труда.	2
3	Органы государственного управления, надзора и контроля за охраной труда. Ведомственный и общественный контроль за охраной труда.	2
4	Организация управления охраной труда в вузе. Последовательность организации работы по охране труда.	4
5	Обучение, инструктирование и проверка знаний по охране труда.	4
6	Опасные и вредные производственные факторы и меры защиты от них. Специальная оценка условий труда. Льготы и компенсации за работу с неблагоприятными условиями труда.	2
7	Организация безопасной работы на ПЭВМ	4
8	Требования безопасности при эксплуатации зданий и контроль за их техническим состоянием. Общие требования к аудиториям и лабораториям, мастерским и производственному оборудованию, к проведению учебных занятий.	2
9	Производственный травматизм и меры по его предупреждению. Порядок расследования, оформления и учета несчастных случаев с работниками и студентами.	2
10	Ответственность руководителей и работников за несоблюдение законодательных актов по охране труда. Возмещение вреда, причиненного работнику увечьем либо другим повреждением здоровья.	2
11	Электробезопасность. Требования к устройству и эксплуатации электроустановок.	2
12	Пожарная безопасность. Общие требования. Причины пожаров. Действия при пожаре.	2
13	Безопасность эксплуатации автотранспорта, грузоподъемных машин, управляемых с пола, сосудов, работающих под давлением; газового хозяйства.	2
14	Оказание первой доврачебной помощи пострадавшему.	4
15	Проверка знаний требований охраны труда в объеме должностных обязанностей.	4
<b>Всего</b>		<b>40</b>

## **Содержание программы обучения по охране труда руководителей подразделений и служб и других работников и специалистов**

### **Тема № 1. Основные положения законодательства о труде в Российской Федерации.**

Трудовой кодекс РФ. Права и обязанности граждан.  
Основные мероприятия, включаемые в трудовой договор.  
Порядок заключения трудового договора.

### **Тема № 2. Законодательные и иные нормативные правовые акты по охране труда.**

Трудовой кодекс РФ, раздел 10 «Охрана труда». Понятие охраны труда.  
Конституция Российской Федерации, Трудовой кодекс РФ (ст. 214, Обязанности работника по соблюдению требований охраны труда), Закон РФ от 24.07.98 г. № 125 «Об обязательном социальном страховании от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваниях».

### **Тема № 3. Органы государственного управления, надзора и контроля за охраной труда. Ведомственный и общественный контроль за охраной труда.**

Государственное управление охраной труда в РФ. Органы надзора и контроля за соблюдением законодательства и иных нормативных актов по охране труда.

Общественный контроль. Организация работы уполномоченных лиц по охране труда профкома (трудоового коллектива).

Административно-общественный контроль в университете.

### **Тема № 4. Организация управления охраной труда в вузе. Последовательность организации работы по охране труда.**

Отдел охраны труда и его основные принципы работы (Положение по организации работы по охране труда).

Коллективный договор и Соглашение по охране труда. Направления совместной работы работодателя и работников (профкома).

Особенности охраны труда женщин и молодежи.

### **Тема № 5. Обучение, инструктирование и проверка знаний по охране труда. Пропаганда охраны труда.**

ГОСТ 12.0.004-90 « Система стандартов безопасности труда. Организация обучения работающих безопасности труда. Общие положения».

Виды инструктажей, их содержание и сроки проведения.

Порядок и сроки проведения проверок знаний требований охраны труда.  
Пропаганда охраны труда.

### **Тема № 6. Опасные и вредные производственные факторы и меры защиты от них. Аттестация рабочих мест по условиям труда. Льготы и компенсации за работу с неблагоприятными условиями труда.**

Определения – вредные и опасные производственные факторы, неблагоприятные условия труда (ГОСТ 12.0.002-80), группы опасных и вредных факторов, ПДК.

Организационные (обучение, инструктирование, проверки знания требований ОТ) и технические мероприятия по защите от действия вредных и опасных производственных факторов (использование защитных ограждений, устройств, приспособлений и блокировочных устройств, применение коллективных и индивидуальных средств защиты и т.п.).

Федеральный закон Российской Федерации от 28 декабря 2013 г. N 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда", Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 24 января 2014 года № 33н «Об утверждении Методики проведения специальной оценки условий труда, Классификатора вредных и (или) опасных производственных факторов, формы отчета о проведении специальной оценки условий труда и инструкции по ее заполнению».

Оформление результатов специальной оценки условий труда (протоколы, карты СОУТ, ведомости рабочих мест, план мероприятий по улучшению и оздоровлению условий труда).

Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 16 февраля 2009 г. N 45н «Об утверждении норм и условий бесплатной выдачи работникам, занятым на работах с вредными условиями труда, молока или других равноценных пищевых продуктов» и ст. 222 Трудового кодекса РФ об определении норм и условий бесплатной выдачи молока работникам, занятым на работах с вредными условиями труда (0,5 л. за смену).

#### **Тема № 7. Организация безопасной работы на ПЭВМ.**

Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы СанПиН 2.2.2./2.4.1340-03. Требования к ПЭВМ.

Требования к помещениям (окна, площадь на одно рабочее место, заземление и т.д.).

Требования к микроклимату (температура, влажность, скорость движения воздуха, периодичность проветривания и уборки).

Требования к уровням шума и освещению на рабочих местах.

Требования к организации рабочих мест (их размещению в помещении - допустимые расстояния между рабочими местами, по расположению мониторов, требования к мебели).

#### **Тема № 8. Требования безопасности при эксплуатации зданий и контроль за их техническим состоянием. Общие требования к аудиториям и лабораториям, мастерским и производственному оборудованию, к проведению учебных занятий.**

Требования к административным и бытовым зданиям (категорий по взрывопожарной и пожарной опасности А, Б, В) по противопожарным перегородкам, по оборудованию помещений установками автоматического пожаротушения и автоматической пожарной сигнализацией, по обустройству эвакуационных выходов и т.п.

Организация технической эксплуатации зданий и сооружений:

- основные задачи обеспечения технической эксплуатации;

- организация надзора и контроля за состоянием строительных конструкций, санитарно-технического оборудования, систем энергообеспечения и других коммуникаций;

- ответственность за соблюдение требований технической эксплуатации зданий и сооружений.

### **Тема № 9. Производственный травматизм и меры по его предупреждению. Порядок расследования, оформления и учета несчастных случаев с работниками и студентами.**

Понятие несчастного случая на производстве. Определение основных понятий: несчастный случай, травма.

Причины травматизма: организационные, технические, личностные.

Требования ТК РФ (ст.227-231) по порядку расследования и учета несчастных случаев с работниками.

Постановление Минсоцтруда развития РФ от 24.10.2002 г. № 73 «Об утверждении форм документов, необходимых для расследования несчастных случаев на производстве в отдельных отраслях и организациях».

Основные технические и организационные мероприятия по профилактике травматизма с работниками и обучающимися.

### **Тема № 10. Ответственность руководителей и работников за несоблюдение законодательных актов по охране труда.**

**Возмещение вреда, причиненного работнику увечьем либо другим повреждением здоровья.**

Административная, дисциплинарная или уголовная ответственность работодателей и должностных лиц, виновных в нарушении законодательных или иных нормативных правовых актов по охране труда.

Ответственность работников за нарушения нормативных правовых актов по охране труда (административная, дисциплинарная, уголовная).

Порядок предоставления работникам гарантий и компенсаций при повреждении здоровья или в случае смерти работника (ст. 184 ТК РФ, постановление Правительства РФ от 15.05.2006 г. «Об утверждении Положения об оплате дополнительных расходов на медицинскую, социальную и профессиональную реабилитацию застрахованных лиц, получивших повреждение здоровья вследствие несчастного случая на производстве и профессиональных заболеваний»).

### **Тема № 11. Электробезопасность. Требования к устройству и эксплуатации электроустановок.**

Понятие электробезопасности.

Действие электрического тока на организм человека, виды поражения электрическим током.

Классификация помещений и электроустановок по степени опасности поражения электрическим током.

Общие требования к электрооборудованию жилых и общественных зданий (**Правила устройства электроустановок, гл. 7.1**)- при выполнении внутренних электропроводок в различных помещениях и к светильникам.

**Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей:**

- обязанности ответственного за электрохозяйство структурного подразделения;
- правила безопасности при обращении с электрооборудованием (основные защитные мероприятия);
- порядок допуска к обслуживанию электроустановок;
- порядок проверки знаний работниками требований ПУЭ, ПТЭЭП, ПОТ РМ и инструкций по охране труда;
- безопасные способы работы на оборудовании или его обслуживании (например, для станочника - установка, крепление и снятие заготовки и режущего инструмента, измерение обрабатываемой детали, безопасное снятие стружки со станка и т.д.);
- требования безопасности при работе с ручным инструментом;
- требования безопасности при работе с механизированным инструментом;
- основные причины возможного травматизма или аварий при работе на оборудовании и меры их предупреждения.

**Тема № 12. Пожарная безопасность. Общие требования.**

**Причины пожаров. Действия при пожаре.**

Понятие пожара, пожарной безопасности.

Причины пожаров (наиболее характерные для учебных заведений).

Системы и устройства оповещения и сигнализации о пожаре.

Планы эвакуации людей при пожаре.

Основные требования пожарной безопасности (ППР 2012):

- меры по предупреждению пожаров (меры пожарной безопасности для лаборатории или другого помещения, вида работ, оборудования и т.д.);
- наименование, назначение и местонахождение средств пожаротушения (огнетушителей, пожарных кранов и т.д.), порядок применения;
- действия руководителя (работника) при обнаружении пожара.

**Тема № 13. Безопасность эксплуатации автотранспорта, грузоподъемных машин, управляемых с пола, сосудов, работающих под давлением, газового хозяйства.**

Основные требования безопасности при работе транспортных средств и грузоподъемных механизмов, при выполнении отдельных видов работ с учетом специфики условий труда работающего:

- порядок допуска к управлению и обслуживанию транспортных средств и грузоподъемных механизмов;
- безопасные условия работы с грузоподъемными механизмами (электротали и другие);
- меры безопасности при выполнении отдельных работ:
  - \* со взрывопожароопасными, агрессивными и другими ядовитыми веществами и материалами;
  - \* в труднодоступных и стесненных местах (в колодцах, емкостях, сосудах, бочках, вблизи хранилищ ВВ и ЛВЖ);
  - \* на лесах (требования к устройству лесов, подмостей, трапов);
  - \* с применением баллонов (кислородных, с другими газами);



\* с применением открытого огня в местах, где проводятся работы с ЛВЖ и красками;

\* по очистке и ремонту емкостей из-под горючих и химических веществ и материалов;

\* оформление наряда-допуска на опасные работы;

-меры предупреждения несчастных случаев и аварий при выполнении отдельных видов работ с учетом специфики кафедры (подразделения) и условий труда работающего.

#### **Тема № 14. Оказание первой доврачебной помощи пострадавшему.**

Понятие первой (доврачебной) помощи пострадавшему (кем и с какой целью она проводится).

Перечень возможных травм (при механических воздействиях, при воздействии электрического тока, химических веществ и газов и т.д.), их признаки.

Способы освобождения пострадавших от действия вредных и опасных факторов, приведших к травме.

Способы оказания доврачебной помощи при отсутствии дыхания и сердечной деятельности (реанимационные мероприятия).