

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФГАОУ ВО «СИБИРСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»



УТВЕРЖДАЮ
Директор НОЦ «Институт
непрерывного образования»
Е.В. Мошкина
« 04 » сентября 2024 г.

ПРОГРАММА СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОГО ОБУЧЕНИЯ
ТРЕБОВАНИЯМ ОХРАНЫ ТРУДА

**«Обучение по использованию (применению)
средств индивидуальной защиты»**

Красноярск 2024

I. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОГРАММЫ

1.1. Аннотация программы

Программа составлена в соответствии с требованиями, представленными в Постановлении Правительства РФ от 24.12.2021 N 2464 «О порядке обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда» (вместе с «Правилами обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда») для обучения по использованию (применению) средств индивидуальной защиты, продолжительностью 16 часов.

1.2. Цель программы

Цель программы — формирование (совершенствование) компетенций, необходимых для профессиональной деятельности по программе обучения по использованию (применению) средств индивидуальной защиты.

1.3. Компетенции (трудовые функции) в соответствии с Профессиональным стандартом (формирование новых или совершенствование имеющихся)

Реализация данной программы установлена нормативно-правовыми требованиями и соответствует п. 46, части а) Постановления Правительства РФ от 24.12.2021 N 2464 «О порядке обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда» по программе обучения по использованию (применению) средств индивидуальной защиты.

1.4. Планируемые результаты обучения

Актуализация знаний в области охраны труда в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 24.12.2021 N 2464 «О порядке обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда».

В результате обучения на программе слушатели будут способны:

PO1. Обсуждать организационно-правовые аспекты в использовании средств коллективной и индивидуальной защиты.

PO2. Выбирать для использования средства индивидуальной и коллективной защиты в организации конкретной отрасли.

1.5. Категория слушателей

Все работники, которые используют средства индивидуальной защиты.

1.6. Требования к уровню подготовки поступающего на обучение

Для прохождения обучения слушатель должен иметь высшее или среднее профессиональное образование по любой специальности или любому направлению подготовки.

1.7. Продолжительность обучения

Программа специализированного обучения требованиям охраны труда — 16 часов.

1.8. Форма обучения

Очно-заочная, с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий.

1.9. Требования к материально-техническому обеспечению, необходимому для реализации программы специализированного обучения (требования к аудитории, компьютерному классу, программному обеспечению)

Реализация программы в очно-заочной форме с применением ЭО и ДОТ предполагает наличие функционирующей электронной информационно-образовательной среды, включающей в себя электронные информационные ресурсы, электронные образовательные ресурсы, совокупность информационных, телекоммуникационных технологий, технологических средств и обеспечивающей освоение обучающимися образовательных программ в полном объеме независимо от места нахождения обучающихся.

Программа обучения требованиям охраны труда учитывает специфику вида деятельности организации, трудовые функции работников и содержит темы, соответствующие условиям труда работников.

1.10. Особенности (принципы) построения программы специализированного обучения

Программа разработана в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 24.12.2021 N 2464 «О порядке обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда».

1.11. Результаты проверки знания требований охраны труда работников

После завершения обучения требованиям охраны труда результаты оформляются протоколом проверки знания требований охраны труда, либо допускается выдача удостоверения о проверке знания требований охраны труда.

УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН
программы специализированного обучения требованиям охраны труда
«Обучение по использованию (применению) средств индивидуальной защиты»

Категория слушателей: лица, имеющие среднее профессиональное или высшее образование.

Срок обучения: 4 дня.

Форма обучения: очно-заочная, с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий.

Режим занятий: 4 часа в день.

№ п/п	Наименование и содержание разделов и тем программы	Общая трудоемкость, ч	Всего контактн., ч	Контактные часы		Самост. работа	Использование средств ЭО и ДОТ	Результаты обучения
				Лекции	Практ. и семинарские занятия			
1.	Организационно-правовые аспекты использования средств коллективной и индивидуальной защиты	3				3	видео, электронные образовательные ресурсы	PO1
2.	Функциональное использование средств индивидуальной защиты в организации	4	2		2	2	видео, электронные образовательные ресурсы	PO2
3.	Организационно-правовые аспекты использования средств коллективной и индивидуальной защиты в конкретной отрасли	4				4	видео, электронные образовательные ресурсы	PO1
4.	Функциональное использование средств индивидуальной защиты в организации конкретной отрасли	4				4	видео, электронные образовательные ресурсы	PO2
	Итоговый контроль	1				1		PO1–PO2
	ИТОГО	16	2		2	14		

II. ОСНОВНОЕ СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ

2.1. План учебной деятельности

Результаты обучения	Учебные действия/ формы текущего контроля	Используемые ресурсы/ инструменты/ технологии
PO1. Обсуждать организационно-правовые аспекты в использовании средств коллективной и индивидуальной защиты	Права и обязанности работодателя и работников по применению СИЗ. Ответственность за необеспечение работников СИЗ и неприменение их работниками. Применение результатов СОУТ и результатов оценки профессиональных рисков при подборе СИЗ. Классификация СИЗ по защитным свойствам. Подбор СИЗ по защитным свойствам, антропометрическим показателям работника	Работа в электронном курсе. Тестирование
PO2. Выбирать для использования средства индивидуальной и коллективной защиты в организации конкретной отрасли	Правила подбора специальной одежды и специальной обуви. Порядок осмотра специальной одежды и специальной обуви до и после выполнения работ. Порядок применения средств индивидуальной защиты органов дыхания (противогазы, маски, полумаски, респираторы). Порядок применения средств индивидуальной защиты от падения с высоты (страховочные привязи, пояса). Порядок применения средств индивидуальной защиты при поражении электрическим током (диэлектрические перчатки, боты и галоши, ковры, изолирующие подставки; изолирующие и электроизмерительные клещи; изолирующие штанги, защитные ограждения и т.д.). Порядок применения средств защиты головы. Порядок применения средств защиты рук Применения дерматологических СИЗ	Аудиторные лекционные и практические занятия. Работа в электронном курсе. Тестирование

2.2. Виды и содержание самостоятельной работы

Самостоятельная работа обучающихся осуществляется на протяжении всего обучения в дистанционном формате и является основой для прохождения итоговой аттестации. Самостоятельная работа заключается в просмотре лекций, анализе нормативных правовых актов и методических документов, прохождении тестирования, выполнении индивидуальных

практических заданий. В ходе выполнения самостоятельной работы актуализируются усвоенные знания, формируется умение выбирать и привлекать необходимые знания для выполнения практических заданий.

Самостоятельная работа предполагает выполнение заданий по программе в рамках электронного курса в системе электронного обучения СФУ «е-Курсы» (<https://e.sfu-kras.ru/>).

III. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ

3.1. Учебно-методическое обеспечение, в т.ч. электронные ресурсы в корпоративной сети СФУ и сети Интернет

Основная литература

1. «Трудовой кодекс Российской Федерации» от 30.12.2001 N 197-ФЗ [Электронный ресурс]. – Режим доступа: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_34683/.

2. «Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях» от 30.12.2001 N 195-ФЗ [Электронный ресурс]. – Режим доступа: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_34661/.

Дополнительная литература

1. Приказ Минтруда России от 14.09.2021 N 629н «Об утверждении предельно допустимых норм нагрузок для женщин при подъеме и перемещении тяжестей вручную» (Зарегистрировано в Минюсте России 25.11.2021 N 65973).

2. Приказ Минтруда России от 15.09.2021 N 632н «Об утверждении рекомендаций по учету микроповреждений (микротравм) работников».

3. Приказ Минтруда России от 17.06.2021 N 406н «О форме и Порядке подачи декларации соответствия условий труда государственным нормативным требованиям охраны труда, Порядке формирования и ведения реестра деклараций соответствия условий труда государственным нормативным требованиям охраны труда» (Зарегистрировано в Минюсте России 29.07.2021 N 64444).

4. Приказ Минтруда России от 22.09.2021 N 650н «Об утверждении примерного положения о комитете (комиссии) по охране труда» (Зарегистрировано в Минюсте России 30.11.2021 N 66145).

5. Приказ Минтруда России от 22.09.2021 N 656н «Об утверждении примерного перечня мероприятий по предотвращению случаев повреждения здоровья работников (при производстве работ (оказании услуг) на территории, находящейся под контролем другого работодателя (иного лица))» (Зарегистрировано в Минюсте России 02.12.2021 N 66192).

6. Приказ Минтруда России от 28.12.2021 N 926 «Об утверждении Рекомендаций по выбору методов оценки уровней профессиональных рисков и по снижению уровней таких рисков».

7. Приказ Минтруда России от 29.10.2021 N 771н «Об утверждении Примерного перечня ежегодно реализуемых работодателем мероприятий по улучшению условий и охраны труда, ликвидации или снижению уровней профессиональных рисков либо недопущению повышения их уровней» (Зарегистрировано в Минюсте России 03.12.2021 N 66196).

8. Приказ Минтруда России от 29.10.2021 N 772н «Об утверждении основных требований к порядку разработки и содержанию правил и инструкций по охране труда, разрабатываемых работодателем» (Зарегистрировано в Минюсте России 26.11.2021 N 66015).

9. Приказ Минтруда России от 29.10.2021 N 773н «Об утверждении форм (способов) информирования работников об их трудовых правах, включая право на безопасные условия и охрану труда, и примерного перечня информационных материалов в целях информирования работников об их трудовых правах, включая право на безопасные условия и охрану труда» (Зарегистрировано в Минюсте России 14.12.2021 N 66317).

10. Приказ Минтруда России от 29.10.2021 N 774н «Об утверждении общих требований к организации безопасного рабочего места» (Зарегистрировано в Минюсте России 25.11.2021 N 65987).

11. Приказ Минтруда России от 31.01.2022 N 36 «Об утверждении Рекомендаций по классификации, обнаружению, распознаванию и описанию опасностей».

12. Федеральный закон от 02.07.2021 N 311-ФЗ «О внесении изменений в Трудовой кодекс Российской Федерации».

IV. ОЦЕНКА КАЧЕСТВА ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ

4.1. Формы аттестации, оценочные материалы, методические материалы

В качестве итоговой аттестации будет использоваться комплект тестовых заданий, размещенных в электронном курсе в системе электронного обучения СФУ «е-Курсы» (<https://e.sfu-kras.ru/>).

Для допуска к итоговой аттестации слушателю необходимо выполнить все задания по темам в рамках промежуточной аттестации.

Примеры заданий промежуточной аттестации

Задание 1. Осмотр работником средств индивидуальной защиты до и после использования.

Задание 2. Освоение методов ношения и (или) применения средств индивидуальной защиты.

Задание 3. Методы применения средств индивидуальной защиты (демонстрация и тренировка по применению).

4.2. Требования и содержание итоговой аттестации

Основанием для итоговой аттестации является 75 % и более верных ответов на тестовые задания в итоговом тесте.

Примеры тестовых заданий

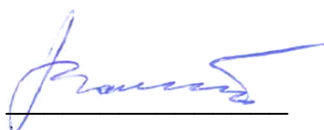
1. Как фиксируется выдача работнику средств индивидуальной защиты? (возможен выбор нескольких вариантов ответа)
 - а) устным подтверждением работника;
 - б) записью и подписью работника в личной карточке учета выдачи средств индивидуальной защиты;
 - в) подписью работника в документе бухгалтерского учета о получении средств индивидуальной защиты (при ведении личной карточки в электронной форме);
 - г) отметкой работодателя в личном деле работника.
2. Какие данные работников учитываются при выдаче средств индивидуальной защиты? (возможен выбор нескольких вариантов ответа)
 - а) возраст;
 - б) пол;
 - в) масса тела;
 - г) рост.
3. Какие средства индивидуальной защиты НЕ выдаются со сроком носки «до износа»?
 - а) страховочная привязь;
 - б) защитные очки и щитки;
 - в) диэлектрические галоши и перчатки;
 - г) костюм для защиты от производственных загрязнений.

4. Имеет ли право работодатель уменьшать нормы выдачи средств индивидуальной защиты, предусмотренные типовыми нормами?

- а) нет, не имеет;
- б) да, имеет при ухудшении финансовой ситуации в организации;
- в) да, имеет по результатам специальной оценки условий труда;
- г) да, имеет, но только по согласованию с первичной профсоюзной организацией.

Программу составили:

Канд. техн. наук,
руководитель ЦПК БЖ



В.В. Колот

Зам. руководителя ЦПК БЖ



О.Н. Ледяева

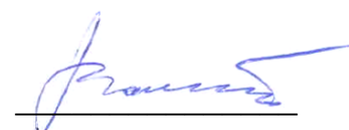
Канд. экон. наук, доцент



Е.Н. Сочнева

Руководитель программы:

Канд. техн. наук,
руководитель ЦПК БЖ



В.В. Колот