

**Автономная некоммерческая организация профессионального образования
Учебно-методический центр «ТРИАДА»**

(АНО ПО УМЦ «ТРИАДА»)

УТВЕРЖДАЮ

Директор

_____ Т.А. Чупрова

« ____ » _____ 2022 г.

**Дополнительная общеразвивающая программа
«ОБУЧЕНИЕ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ (ПРИМЕНЕНИЮ)
СРЕДСТВ ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ (СИЗ)**

Срок обучения 16 часов

Категория слушателей:

1. специалисты по охране труда;
2. члены комиссий по проверке знаний и требований ОТ
руководители филиалов, структурных подразделений и их заместители;
3. лица, проводящие обучение по использованию (применению) СИЗ;
4. работники, использующие СИЗ;

Иркутск, 2022

1. Пояснительная записка программы:

Цель: В соответствии с Постановлением Правительства РФ от 24.12.2021 № 2464 «О порядке обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда» получение практических навыков применения средства индивидуальной защиты (СИЗ) работниками в зависимости от степени риска причинения вреда работнику.

Категория слушателей:

а) Председатель (заместители председателя) и члены комиссий по проверке знания требований охраны труда по вопросам использования (применения) средств индивидуальной защиты,

б) лица, проводящие обучение по использованию (применению) средств индивидуальной защиты,

в) специалисты по охране труда,

г) члены комитетов (комиссий),

д) работники, использующие средства индивидуальной защиты;

е) иные работники по решению работодателя.

Для реализации поставленной цели решаются следующие задачи:

- изучение теоретических основ использования и применения средства индивидуальной защиты в зависимости от степени риска причинения вреда здоровью работника;

- приобретение слушателями навыков пользования и применения средства индивидуальной защиты, приобретение опыта применения знаний в повседневной жизни.

Форма обучения и форма организации образовательной деятельности:

Форма обучения: очная, допускается проведение обучения работников требованиям охраны труда с использованием дистанционных технологий, предусматривающих обеспечение работников, проходящих обучение требованиям охраны труда, нормативными документами, учебно-методическими материалами и материалами для проведения проверки знания требований охраны труда, обмен информацией между работниками, проходящими обучение требованиям охраны труда, и лицами, проводящими обучение требованиям охраны труда, посредством системы электронного обучения, участие обучающихся в интернет-конференциях, вебинарах, а также администрирование процесса обучения требованиям охраны труда на основе использования компьютеров и информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Срок (продолжительность) освоения программы: 16 академических часов

Число и продолжительность занятий: 2 рабочих дня по 8 академических часов. Программа реализуется с использованием дистанционных образовательных технологий.

2. Структура и содержание программы:

№	Наименование тем	Всего, часов	В том числе		Форма промежуточной аттестации
			Лекции (в т.ч. видеолекции)	Практические занятия	
1	Тема 1. Межотраслевые правила обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты	2	1	1	В виде собеседования
1.1	Порядок организации хранения СИЗ и ухода за ними. Сертификацию или декларирование соответствия СИЗ.				
1.2	Типовые нормы бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других СИЗ работникам сквозных профессий и должностей всех видов экономической деятельности, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, а также на работах, выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением				
2	Тема 2. Требования Технического регламента Таможенного Союза ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты»	4	2	2	В виде собеседования
2.1	Классификация и идентификация СИЗ.				
2.2	Правила обращения на рынке. Требования безопасности. Маркировка и эксплуатационные документы. Методы исследований (испытаний) и измерений СИЗ. Декларирование и сертификация СИЗ. Маркировка единым знаком обращения продукции на рынке				
3	Тема 3. Типы средств индивидуальной защиты	4	2	2	В виде собеседования
3.1	СИЗ головы, органов зрения, лица, органов слуха, рук.				
3.2	СИЗ ног (специальная обувь), специальная одежда. СИЗ органов дыхания. Противоаэрозольная, противогазовая защита.				
3.3	Средства коллективной защиты				
4	Тема 4. Условия труда, при которых выдаются СИЗ. Методы ношения и применения отдельных видов СИЗ	5	2	3	В виде собеседования
4.1	Вредные и (или) опасные факторы производственной среды, при которых выдаются СИЗ				
4.2	Работы, выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением, при которых выдаются СИЗ. Учет результатов оценки профессиональных рисков при выдаче СИЗ. Выдача СИЗ отдельным категориям работников.				
4.3	Сроки носки СИЗ. Методы ношения и применения отдельных видов СИЗ.				
8	Консультирование, тестирование, экзамен	1	-	1	экзамен
	ИТОГО	16	7	9	

3. Учебный план

№	Наименование разделов, дисциплин (модулей)	ВСЕГО ЧАСОВ	Аудиторная нагрузка		Промежуточная аттестация
			лекции	практич. занятия	Форма промежуточной аттестации
1	Тема 1. Межотраслевые правила обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты	2	1	1	В виде собеседования
2	Тема 2. Требования Технического регламента Таможенного Союза ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты»	4	2	2	В виде собеседования
3	Тема 3. Типы средств индивидуальной защиты	4	2	2	В виде собеседования
4	Тема 4. Условия труда, при которых выдаются СИЗ. Методы ношения и применения отдельных видов СИЗ	5	2	3	В виде собеседования
8	Консультирование, тестирование, экзамен	1		1	Экзамен
	ИТОГО	16	7	9	

4. Календарный учебный график

Темы	месяц			
	1 неделя		3 неделя	
	1 день	2 день	1 день	2 день
Тема 1. Межотраслевые правила обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты	+		+	
Тема 2. Требования Технического регламента Таможенного Союза ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты»	+		+	
Тема 3. Типы средств индивидуальной защиты	+	+	+	+
Тема 4. Условия труда, при которых выдаются СИЗ. Методы ношения и применения отдельных видов СИЗ		+		+
Проверка знаний, тестирование (самоконтроль)		+		+

5. Реализация программы

Обучение проводится в оборудованном учебном кабинете с использованием учебно-материальной базы, соответствующей установленным требованиям.

Продолжительность учебного часа теоретических и практических занятий составляет 1 академический час (45 минут).

Педагогические работники, реализующие программу обучения, в том числе преподаватели учебных предметов, должны удовлетворять квалификационным требованиям, указанным в квалификационных справочниках по соответствующим должностям и (или) профессиональных стандартах.

6. Учебно-методические материалы, необходимые обучающимся для освоения программы и сдачи экзамена

В процессе обучения слушателям выдаются учебно-методические материалы, необходимые обучающимся для освоения программы и сдачи экзамена.

Учебно-методические материалы разработаны организацией самостоятельно для целей обучения. Учебно-методические материалы включают в себя: методические пособия, диск, публикации преподавателей учебных дисциплин.

7. Промежуточная аттестации слушателей

Изучение каждой дисциплины программы профессионального обучения заканчивается проведением промежуточной аттестации. Промежуточная аттестация проводится в форме собеседования и экзамена в соответствии с учебным планом.

Критерии оценки результатов промежуточной аттестации:

По результатам *собеседования* выставляются отметки по *двухбалльной системе* («удовлетворительно» («сдано»), «неудовлетворительно» («не сдано»).

Критерии оценки результатов экзамена:

Экзамен оценивается по *двухбалльной системе* («удовлетворительно», «неудовлетворительно»):

- отметка *«неудовлетворительно»* выставляется слушателю, не показавшему освоение планируемых результатов (знаний, умений, компетенций), предусмотренных программой, допустившему серьезные ошибки в выполнении предусмотренных программой заданий;

- отметку *«удовлетворительно»* заслуживает слушатель, показавший освоение планируемых результатов (знаний, умений, компетенций), предусмотренных программой, показавший всестороннее и глубокое изучение материалов, способный к самостоятельному пополнению и обновлению знаний в ходе дальнейшего обучения и профессиональной деятельности.

Оценочные материалы (Вопросы для экзамена)

1. Допускается ли приобретение СИЗ во временное пользование по договору аренды:

- а) нет, ни в коем случае!
- б) допускается по согласованию с главным государственным инспектором по труда;
- в) допускается, на усмотрение работодателя.

2. Не допускается приобретать (в том числе по договору аренды) следующие СИЗ:

- а) не имеющие декларации о соответствии и (или) сертификата соответствия;

- б) дерматологические СИЗ, имеющие свидетельства о государственной регистрации;
- в) оба варианта.

3. Каким работникам выдаются СИЗ:

- а) занятым на работах опасными условиями труда;
- б) занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда;
- в) занятым на работах с тяжелыми и (или) особо тяжелыми условиями труда.

4. Могут ли результаты СОУТ применяться для обеспечения работников СИЗ и СКЗ:

- а) нет;
- б) на усмотрение работодателя;
- в) да.

5. За чей счет приобретаются СИЗ?

- а) Приобретение и выдача СИЗ осуществляется за счет средств ФСС.
- б) Приобретение и выдача СИЗ осуществляется за счет средств государства.
- в) Приобретение и выдача СИЗ осуществляется за счет средств работодателя.

6. Может ли работодатель заменить один вид СИЗ на другой?

- а) может заменить на аналогичный, обеспечивающим равноценную защиту от опасных и вредных производственных факторов;
- б) можно заменить на любой СИЗ, имеющийся у работодателя.
- в) нет, замена не допускается!

7. Требуется ли выдавать работникам, совмещающим профессии, дополнительно СИЗы по совмещаемой профессии?

- а) возможно, на усмотрение работодателя;
- б) да, обязательно, согласно типовым нормам выдачи;
- в) возможно, по согласованию с работником и работодателем.

8. Работодатель обеспечивает замену или ремонт СИЗ, пришедших в негодность:

- а) после окончания срока носки;
- б) за 3 дня до окончания срока носки;
- в) до окончания срока носки по причинам, не зависящим от работника.

9. Кто утверждает перечень СИЗ, применение которых требует от работников практических навыков в зависимости от степени риска причинения вреда:

- а) главный государственный инспектор по труду;
- б) специалист по охране труда
- в) работодатель.

10. Обучение по использованию (применению) средств индивидуальной защиты проводится:

- а) не реже одного раза в 5 лет;
- б) не реже одного раза в 3 года;
- в) не реже одного раза в год.

11. Когда необходимо проходить обучение по использованию (применению) средств индивидуальной?

- а) в сроки, установленные работодателем, но не позднее 60 календарных дней после заключения трудового договора или перевода на другую работу;
- б) в сроки, установленные профсоюзом, но не позднее 30 календарных дней после заключения трудового договора или перевода на другую работу;
- в) в сроки, установленные работодателем, но не позднее 30 календарных дней после заключения трудового договора или перевода на другую работу.

8. Система оценки результатов освоения программы

Обучение по программе завершается экзаменом в форме тестирования.

Экзамен проводится образовательной организацией для определения соответствия полученных знаний, умений. Результаты экзамена оформляются в виде протокола.

9. Заключительные положения

Нормативно-правовые документы, используемые при изучении программы обучения:

1. Трудовой кодекс Российской Федерации от 30 декабря 2001 г. № 197-ФЗ;
2. Постановление Правительства РФ от 24 декабря 2021 г. № 2464 «О порядке обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда»;
3. Межгосударственный стандарт ГОСТ 12.0.004-2015 «Система стандартов безопасности труда. Организация обучения безопасности труда. Общие положения»;
4. Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 9 декабря 2014 г. № 997н «Об утверждении Типовых норм бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам сквозных профессий и должностей всех видов экономической деятельности, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, а также на работах, выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением»;
5. Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 1 июня 2009 г. № 290н «Об утверждении Межотраслевых правил обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты»;
6. Национальный стандарт РФ ГОСТ Р 59123-2020 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты. Общие требования и классификация" ;
7. Межгосударственный стандарт ГОСТ EN 397-2020 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты головы. Каски защитные. Общие технические требования. Методы испытаний" ;
8. Межгосударственный стандарт ГОСТ 12.4.255-2020 (EN 812:2012) "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты головы. Каскетки защитные. Общие технические требования. Методы испытаний";

9. Межгосударственный стандарт ГОСТ 12.4.253-2013 (EN 166:2002) "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты глаз и лица. Общие технические требования";

10. Межгосударственный стандарт ГОСТ 12.4.254-2013 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты глаз и лица при сварке и аналогичных процессах. Общие технические условия";

11. Государственный стандарт Российской Федерации ГОСТ Р 12.4.211-99 (ИСО 4869-1-89) "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты органа слуха. Противошумы. Субъективный метод измерения поглощения шума";

12. Межгосударственный стандарт ГОСТ EN 13819-1-2021 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты органа слуха. Методы испытаний. Часть 1. Методы физических испытаний";

13. Межгосударственный стандарт ГОСТ EN 388-2019 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты рук. Перчатки для защиты от механических воздействий. Технические требования. Методы испытаний";

14. Межгосударственный стандарт ГОСТ 12.4.129-2001 "Система стандартов безопасности труда. Обувь специальная, средства индивидуальной защиты рук, одежда специальная и материалы для их изготовления. Метод определения проницаемости нефти и нефтепродуктов";

15. Национальный стандарт РФ ГОСТ Р 12.4.297-2013 "Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для защиты от повышенных температур теплового излучения, конвективной теплоты, выплесков расплавленного металла, контакта с нагретыми поверхностями, кратковременного воздействия пламени. Технические требования и методы испытаний";

16. Межгосударственный стандарт ГОСТ EN 340-2012 "Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная защитная. Общие технические требования";

17. Национальный стандарт РФ ГОСТ Р ИСО 11611-2011 "Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для защиты от искр и брызг расплавленного металла при сварочных и аналогичных работах. Технические требования";

18. Межгосударственный стандарт ГОСТ ISO 11612-2020 "Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для защиты от кратковременного воздействия открытого пламени, теплового излучения, конвективной теплоты, выплесков расплавленного металла, контакта с нагретой поверхностью. Технические требования и методы испытаний";

19. Межгосударственный стандарт ГОСТ 12.4.251-2013 "Система стандартов

безопасности труда. Одежда специальная для защиты от растворов кислот. Технические требования";

20. Межгосударственный стандарт ГОСТ 12.4.280-2014 "Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий. Общие технические требования";

21. Национальный стандарт РФ ГОСТ Р 12.4.233-2012 (ЕН 132:1998) "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Термины, определения и обозначения";

22. Межгосударственный стандарт ГОСТ 12.4.293-2015 (ЕН 136:1998) "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Маски. Общие технические условия"

23. Межгосударственный стандарт ГОСТ 12.4.041-2001 «Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты органов дыхания фильтрующие. Общие технические требования»;

24. Национальный стандарт ГОСТ Р 12.4.234-2012 «Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для защиты от термических рисков электрической дуги. Общие технические требования и методы испытаний»;

25. Межгосударственный стандарт ГОСТ 12.4.235-2019 (ЕН 14387:2004+A1:2008) «Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Фильтры противогазовые и комбинированные. Общие технические требования. Методы испытаний. Маркировка»;

26. Межгосударственный стандарт ГОСТ 12.4.244-2013 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Полумаски и четвертьмаски из изолирующих материалов. Общие технические условия"

Дополнительная литература:

1. Медицинское обеспечение безопасности в образовательных учреждениях: Методическое пособие, под редакцией д.п.н, профессора Л.Я. Олиференко, Изд-во ООО «НПО «ЭЛТЭК», Иркутск, 2006. 56с.
2. Серия «Основы медицинских знаний»: Учебно-Методический практикум разделы с 1-8, Изд-во ООО «НПО «ЭЛТЭК», Иркутск, 2008
3. Организация работы по охране труда в организациях Иркутской области: Методические рекомендации, Иркутск, 2018
4. Интернет – магазин: SHOP.EDUPROF.RU