

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Настоящая программа обучения **«Использование (применение) средств индивидуальной защиты» (Далее – СИЗ)** разработана в соответствии с законодательством РФ в области образования и безопасности производственной деятельности: Федеральным законом от 29 декабря 2012г. №273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации (с изменениями и дополнениями); Трудовым кодексом Российской Федерации от 30.12.2001г. №197-ФЗ (с изменениями и дополнениями); Постановлением Правительства РФ от 24.12.2021 N 2464 «О порядке обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда» и иных нормативных документов, регламентирующих безопасность труда.

1.2. Целью реализации программы «Использование (применение) средств индивидуальной защиты» является получение специалистами компетенций, необходимых для реализации должностных полномочий в области охраны труда, а также получение работниками знаний, умений и навыков, применяющих средства индивидуальной защиты, применение которых требует практических навыков.

Категория слушателей:

- Председатель (заместители председателя) и члены комиссий по проверке знания требований охраны труда по вопросам использования (применения) средств индивидуальной защиты;
- Лица, проводящие обучение по использованию (применению) средств индивидуальной защиты;
- Специалисты по охране труда;
- Члены комитетов (комиссий) по охране труда;
- Работники, использующие СИЗ, применение которых требует практических навыков.

1.3. Содержание программы представлено общими положениями, учебным планом, содержанием тем учебного плана, планируемыми результатами освоения программы, условиями реализации программы и системой оценки результатов освоения программы «Использование (применение) средств индивидуальной защиты»

1.4. Общая трудоемкость программы составляет 18 академических часов.

1.5. Программой обучения по использованию (применению) средств индивидуальной защиты предусмотрено проведение теоретических и практических занятий по формированию умений и навыков безопасного выполнения работ в соответствии с должностными (трудовыми) обязанностями работников. Практические занятия по формированию умений и навыков использования (применения) средств индивидуальной защиты составляют 50 процентов общего количества учебных часов с включением вопросов, связанных с осмотром работником средств индивидуальной защиты до и после использования. Практические занятия проводятся с применением технических средств обучения и наглядных пособий.

1.6. По согласованию с заказчиком образовательных услуг содержание программы может быть актуализировано, исходя из представленного заказчиком перечня средств индивидуальной защиты, вида работ повышенной опасности и факторов профессионального риска выявленных (идентифицированных) опасностей.

1.7. Форма обучения: очная, очно-заочная, в том числе, с применением элементов электронного обучения и дистанционных образовательных технологий.

1.8. Обучение по использованию (применению) средств индивидуальной защиты заканчивается проверкой знания требований охраны труда по вопросам использования (применения) средств индивидуальной защиты. Проверка знаний проводится комиссией, назначенной приказом руководителя АНО ДПО «УЦ «Профессионал». В состав комиссии по проверке знания требований охраны труда по вопросам использования (применения) средств индивидуальной защиты по согласованию могут включаться представители Заказчика образовательных услуг.

1.9. Результаты проверки знаний оформляются протоколом проверки знания требований охраны труда по вопросам использования (применения) средств индивидуальной защиты.

1.10. Обучение работников по программе **«Использование (применение) средств индивидуальной защиты»** проводится не реже одного раза в 3 года.

II. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ

В результате освоения программы слушатели совершенствуют профессиональные компетенции в сфере охраны труда, исходя из требований действующих законодательных и иных нормативных правовых актов, содержащих государственные нормативные требования охраны труда; приобретают знания по управлению профессиональными рисками на уровне работодателя; по специальным вопросам обеспечения требований охраны труда и безопасности производственной деятельности с учетом отраслевой специфики.

Слушатель, освоивший программу, должен **знать**:

- ✓ Нормативные правовые акты в области обеспечения работников средствами индивидуальной защиты;
- ✓ Нормы обеспечения спецодеждой, спецобувью и другими СИЗ, порядок их выдачи;
- ✓ Требования к порядку проверки исправности СИЗ и к изъятию их из обращения при обнаружении неисправности или снижении эффективности СИЗ;
- ✓ Методы ношения специальной одежды и специальной обуви;
- ✓ Методы применения средств индивидуальной защиты;
- ✓ Требования к условиям хранения СИЗ и сроки эксплуатации СИЗ;
- ✓ Ответственность за нарушения требований охраны труда и за невыполнения возложенных обязанностей в области охраны труда.

Владеть профессиональными компетенциями, включающими в себя способность:

- ✓ осуществлять проверку исправности СИЗ;
- ✓ использовать (применять) СИЗ в зависимости от степени риска причинения вреда работнику;
- ✓ организовывать и руководить работами при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, источников опасности в подразделении;
- ✓ мотивировать (выстраивать систему мотивации) к безопасному выполнению работ.

III. УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы «Использование (применение) средств индивидуальной защиты»

№ п/п	Наименование модулей и разделов учебной программы	Всего часов	В том числе		Форма контроля знаний
			Теоретическое обучение	Практические занятия	
1	Использование (применение) средств индивидуальной защиты				
1.1	Нормативные правовые акты в области обеспечения работников средствами индивидуальной защиты	1	1	0	
1.2.	Оценка уровня профессионального риска выявленных (идентифицированных) опасностей	0.5	0.5	0	ТК*
1.3	Средства индивидуальной защиты от воздействия вредных и (или) опасных производственных факторов с учетом отраслевой специфики деятельности организации. Классификация СИЗ	2.5	2.5	0	ТК*
1.3.1	Нормы обеспечения спецодеждой, спецобувью и другими СИЗ, порядок их выдачи. Техническая эксплуатационная документация производителей СИЗ	1.5	1	0.5	ТК*
1.3.2	Перечень средств индивидуальной защиты, применение которых требует от работников практических навыков в зависимости от степени риска причинения вреда работнику	0.5	0.5	0	ТК*

1.4	Требования к порядку проверки исправности СИЗ и к изъятию их из обращения при обнаружении неисправности или снижении эффективности СИЗ	1	0.5	0.5	ТК*
1.5	Требования, предъявляемые к использованию СИЗ работниками во время работы. Обучение навыкам использования(применения) СИЗ в зависимости от степени риска причинения вреда работнику	9	1	8	ТК*
1.6	Требования к условиям хранения СИЗ. Мероприятия по уходу за СИЗ. Сроки эксплуатации СИЗ.	1	1	0	ТК*
2.	Итоговый контроль (проверка знаний)	1	1	0	компьютерное тестирование
	ИТОГО:	18	9	9	

*ТК - текущий контроль знаний

IV. СОДЕРЖАНИЕ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ

«Использование (применение) средств индивидуальной защиты»

1.1. Нормативные правовые акты в области обеспечения работников средствами индивидуальной защиты

Введение. Нормативные документы по обеспечению работников СИЗ. Общие сведения о порядке обеспечения работников СИЗ. Технический регламент «О безопасности СИЗ». Основные требования к СИЗ.

Ответственность работодателя за допуск к работе лица, необеспеченного положенными СИЗ и за необеспечение работников СИЗ. Ответственность работников за отказ от применения СИЗ.

1.2. Оценка уровня профессионального риска выявленных (идентифицированных) опасностей

Общие понятия обеспечения безопасности. Профессиональный риск как мера уровня обеспечения безопасности. Применение результатов оценки профессиональных рисков при определении объема выдаваемых работнику средств индивидуальной защиты.

Идентифицированные опасности и их уровень профессионального риска. Применение СИЗ для снижения уровня профессионального риска.

Основные принципы управления рисками: принцип профилактики неблагоприятных событий и принцип минимизации последствий неблагоприятных событий. Мероприятия, проводимые по устранению, минимизации и управлению профессиональными рисками.

1.3. Средства индивидуальной защиты от воздействия вредных и (или) опасных производственных факторов с учетом отраслевой специфики деятельности организации

1.3.1 Правила обеспечения работников средствами индивидуальной защиты и смывающими средствами. Номенклатура средств индивидуальной защиты от воздействия вредных и (или) опасных производственных факторов.

Типовые нормы выдачи средств индивидуальной защиты и смывающих средств. Нормы бесплатной выдачи средств индивидуальной защиты и смывающих средств работникам на предприятии.

Ознакомление с перечнем СИЗ. Индивидуальные СИЗ и СИЗ общего пользования. Спецодежда и спецобувь: виды и назначение по защитным свойствам: огнестойкость, нефтемаслостойкость, антистатичность, защита от электрической дуги. Другие средства индивидуальной защиты: их характеристика, назначение, правила пользования.

Одежда специальная защитная (костюм х/б, халат, комбинезон, куртка х/б теплая)

Средства защиты рук рукавицы, перчатки;

Средства защиты ног - сапоги, ботинки, галоши, боты;

Требования к СИЗ органов дыхания (противогазы, маски, полумаски, фильтрующие респираторы, фильтры).

Требования к СИЗ органам слуха (противошумные вкладыши, противошумные наушники)

Требования к СИЗ зрения и лица, головы (очки, щитки защитные лицевые, каски, шлемы, береты)

Средства защиты от падения с высоты.

Порядок выдачи и применения СИЗ. Смывающие и обезвреживающие средства: их характеристика, назначение, правила пользования.

Электрорезистентные СИЗ, их характеристика, назначение, правила пользования.

Дежурные средства индивидуальной защиты.

Техническая эксплуатационная документация производителей СИЗ. Сертификация и декларация. Обязательства производителей СИЗ.

▪ **Практические занятия по формированию умений и навыков по работе с технической документацией на средства индивидуальной защиты:**

1.3.2 Перечень средств индивидуальной защиты, применение которых требует от работников практических навыков в зависимости от степени риска причинения вреда работнику.

Методы ношения специальной одежды и специальной обуви.

Методы применения средств индивидуальной защиты.

1.4. Требования к порядку проверки исправности СИЗ и к изъятию их из обращения при обнаружении неисправности или снижении эффективности СИЗ

Способы проверки работоспособности и исправности СИЗ.

▪ **Практические занятия по формированию умений и навыков проверки исправности средств индивидуальной защиты:**

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

1.5. Требования, предъявляемые к использованию СИЗ работниками во время работы.

Обучение навыкам использования (применения) СИЗ в зависимости от степени риска причинения вреда работнику

Требования к СИЗ при выполнении работ на высоте. Порядок выбраковки. Порядок применения дерматологических СИЗ. Порядок применения СИЗ для защиты от поражения электрическим током. Порядок применения СИЗ для защиты от химических факторов и АПФД.

Действия при повреждении СИЗ.

▪ **Практические занятия по формированию умений и навыков использования (применения) средств индивидуальной защиты:**

1. Практическое применение средств индивидуальной защиты от воздействия вредных и (или) опасных производственных факторов с учетом отраслевой специфики деятельности организации;

2. Демонстрация обучаемому правильного ношения и применения средств индивидуальной защиты;

3. Отработка методов ношения и применения средств индивидуальной защиты.

1.6. Требования к условиям хранения СИЗ. Мероприятия по уходу за СИЗ.

Сроки ношения СИЗ

Порядок организации хранения СИЗ и ухода за ними. Требование к стирке и химчистке спецодежды. Требования к прачечным СИЗ.

2. Итоговый контроль (проверка знаний)

V. ОРГАНИЗАЦИОННО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ

Условия реализации Программы должны обеспечивать:

- достижение планируемых результатов освоения Программы в полном объеме;

- соответствие применяемых форм, средств и методов обучения с учетом степени подготовленности обучающихся для освоения настоящей Программы.

Теоретическое обучение проводится в оборудованных учебных аудиториях, отвечающих материально-техническим и информационно-методическим требованиям, приведенным ниже.

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

5.1. Материально-техническое и информационно-методическое обеспечение реализации программы

Наименование компонентов	Кол-во шт.
▪ Технические средства обучения	
1. Компьютер	10
2. Мультимедийный проектор	1
3. Экран (монитор, электронная доска)	1
4. Обучающе - контролирующей системы «ОЛИМП:ОКС» НТЦ «ТЕРМИКА»	1

<p>5. Средства индивидуальной защиты от воздействия вредных и (или) опасных производственных факторов с учетом отраслевой специфики деятельности организации</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Учебно-методическое обеспечение <p>1. Учебные плакаты 2. Учебно-методические пособия</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Информационное обеспечение <p>✓ Копия лицензии с соответствующим приложением ✓ Программа обучения/Учебный план ✓ Календарный учебный график (на каждую учебную группу) ✓ Адрес официального сайта АНО ДПО «УЦ «Профессионал» в сети "Интернет" https://prof-okt102.ru/</p>	
---	--

5.2. Кадровое обеспечение реализации программы

Реализация программы должна обеспечиваться специалистами, имеющими среднее профессиональное или высшее образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины.

Специалисты по подготовке (преподаватели) должны проходить обучение и проверку знаний требований охраны труда по программе повышения квалификации «Современное использование и применение средств индивидуальной защиты» в образовательных учреждениях соответствующего профиля не реже одного раза в 5 лет.

VI. ОЦЕНОЧНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ

Реализация программы завершается итоговой аттестацией (проверкой знания требований охраны труда). Форма проведения проверки знаний: компьютерное тестирование освоенных компетенций по применению (использованию) средств индивидуальной защиты на базе образовательного контента в системе дистанционного обучения АНО ДПО «УЦ «Профессионал» или обучающе - контролирующей системы «ОЛИМП:ОКС» НТЦ «ТЕРМИКА», которое может дополняться устными вопросами. Итоговый тест по курсу содержит 10 вопросов. Результат тестирования считается успешным, если слушатель правильно ответил не менее, чем на 80% вопросов.

Результаты проверки знаний оформляются протоколом проверки знаний требований охраны труда.

Индивидуальный учет результатов освоения обучающимися образовательной программы, а также хранение в архивах информации об этих результатах производится на бумажных и электронных носителях в течение сроков, утвержденных локальным нормативным актом организации.

VII. ПЕРЕЧЕНЬ НОРМАТИВНО - ПРАВОВЫХ АКТОВ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ

1. Трудовой кодекс Российской Федерации от 21.12.2001 (с изменениями от 14.07.2022)
2. ГОСТ 12.4.011-89 «Система стандартов безопасности труда. Средства защиты работающих. Общие требования и классификация»
3. Постановление Правительства Российской Федерации от 24.12.2021 № 2464 «О порядке обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда»
4. Технический Регламент ТС 019/2011 от 09.12.2011 г. №878 «О безопасности средств индивидуальной защиты»
5. Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 29.10.2021 года N 766н «Правила обеспечения работников средствами индивидуальной защиты и смывающими средствами»
6. Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 29.10.2021 г. N 767н. «Об утверждении Единых типовых норм выдачи средств индивидуальной защиты и смывающих средств»

VIII. РАЗРАБОТЧИК ПРОГРАММЫ

Программа обучения «**Использование (применение) средств индивидуальной защиты**» разработана Учебно-методическим отделом АНО ДПО «УЦ «Профессионал»

Ответственный руководитель: Э.Г. Нафикова, заместитель директора по учебной деятельности