Общество с ограниченной ответственностью Учебный центр «Статус»

УТВЕРЖДЕНО

Генеральный директор

ООО Учебный центр «Статус»

Тарадеев С.С.

«01» сентября 2022а

Программа

обучения и проверки знаний требований охраны труда по использованию (применению) средств индивидуальной защиты (16 часов)

СОДЕРЖАНИЕ

Стр.

1	Пояснительная записка	3
2	Учебно-тематический план	5
3	Содержание программы	6
4	Условия реализации программы	9
5	Рекомендуемая литература	12

1. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Настоящая программа обучения и проверки знаний требований охраны труда по использованию (применению) средств индивидуальной защиты» разработана ООО Учебный центр «Статус» (ДАЛЕЕ — Учебный центр) в соответствии с Трудовым Кодексом Российской Федерации, Постановлением Правительства РФ от 24 декабря 2021 г. № 2464 «О порядке обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда».

В программу включены:

- пояснительная записка,
- учебно-тематический план,
- материалы, материально-техническое оснащение учебного процесса,
- рекомендуемая литература.

Группа обучающихся – не менее 4 –х человек.

Срок освоения программы составляет 16 часов, в том числе практической части - 8 часов. Форма обучения слушателей — очно-заочная. Режим обучения — 8 часов в день.

Обучение проводится на русском языке. График обучения: по мере комплектования группы в течение года.

Теоретическая часть проходит в учебном классе, оборудованном мультимедийной аппаратурой, компьютером, учебно-наглядными пособиями.

Категория слушателей:

- работники, использующие специальную одежду и специальную обувь, другие средства индивидуальной защиты,
 - работники, контролирующие применение средств индивидуальной защиты,
- члены комиссий по проверке знаний требований применения средств индивидуальной защиты.

Требования к слушателям: высшее или среднее профессиональное образование, среднее образование.

Освоение Программы завершается итоговой проверкой знаний, которая направлена на определение теоретической и практической подготовленности слушателей.

В соответствии с Постановлением Правительства РФ от 24 декабря 2021 г. N 2464 «О порядке обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда» лицам, успешно освоившим Программу и прошедшим итоговую проверку знаний, выдается протокол проверки знаний требований охраны труда и удостоверение об обучении и проверке знаний установленной формы.

ЦЕЛЬ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ

Программа предназначена для обучения различных категорий работников, применяющих средства индивидуальной защиты, ношение и применение которых требует практических навыков.

В программе теоретического обучения рассматриваются вопросы охраны труда в РФ, изменения трудового законодательства, риск-ориентированный подход при определении объема выдаваемых средств индивидуальной защиты.

В программе практики отрабатываются практические приемы использования (применения) средств индивидуальной защиты, методы ношения специальной одежды и специальной обуви.

ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОБУЧЕНИЯ

В результате освоения программы обучения различные категории работников должны приобрести определенные знания и умения, необходимые для качественного совершенствования профессиональных компетенций.

Категории работников, освоивших программу, должны:

знать:

- требования законодательства $P\Phi$ в области охраны труда и применения средств индивидуальной защиты;
 - типовые нормы выдачи средств индивидуальной защиты;
 - знать средства индивидуальной и коллективной защиты;
- требования к проведению инспекции средств индивидуальной защиты и сертификации средств защиты;
- перечень мероприятий по улучшению условий и охраны труда и снижению уровней профессиональных рисков.

уметь:

- определять потребности в средствах индивидуальной защиты исходя из типовых отраслевых норм бесплатной выдачи спецодежды, спецобуви и других СИЗ;
- проводить контроля качества средств индивидуальной защиты, проверки СИЗ при приемке и перед использованием;
- носить специальную одежду и специальную обувь в соответствии с инструкциями и маркировкой;
 - применять средства индивидуальной защиты.

владеть:

- навыками ношения специальной одежды и специальной обуви;
- методами применения средств индивидуальной защиты.

2.УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

№ п/п	Наименование разделов, тем	Кол-во часов		
		всего	теор.	практ.
	Теоретическое обучение	7	7	-
1	Основы охраны труда в РФ. Обзор изменений трудового законодательства	1	1	
1.1	Нормативные правовые акты в области обеспечения работников средствами индивидуальной защиты. Обзор изменений грудового законодательства	0,5	0,5	
1.2	Обязанности работодателя в области охраны труда. Обеспечение работников СИЗ	0,5	0,5	
2	Риск-ориентированный подход при определении объема выдаваемых средств индивидуальной защиты	6	6	
2.1	Оценка уровня профессионального риска выявленных (идентифицированных) опасностей	0,5	0,5	
2.2	Опасные и вредные производственные факторы. Меры защиты от воздействия вредных и (или) опасных производственных факторов	0,5	0,5	
2.3	Применение результатов оценки профессиональных рисков при определении объема выдаваемых работнику средств индивидуальной защиты	1	1	
2.4	Технический регламент «О безопасности СИЗ». Основные требования к СИЗ	1	1	
2.5	Сертификация и декларация. Маркировка СИЗ Обязательства производителей СИЗ. Эксплуатационная документация на средства индивидуальной защиты	1	1	
2.6	Номенклатура средств индивидуальной защиты от воздействия вредных и (или) опасных производственных факторов	1	1	
2.7	Организация обучения по использованию (применению) СИЗ. Инструктажи по охране труда и стажировка	1	1	
	Практическое обучение	8	-	8
3	Обучение методам ношения специальной одежды	2	-	2
4	Обучение методам применения средств индивидуальной защиты	2		2
5	Практические занятия: Организация тренировок по использованию СИЗ на рабочем месте	4		4
	Итоговая аттестация (проверка знаний)	1		
	Итого	16	8	8

3. СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ

1. Основы охраны труда в РФ. Обзор изменений трудового законодательства

1.1 Нормативные правовые акты в области обеспечения работников средствами индивидуальной защиты. Обзор изменений трудового законодательства

Федеральный закон от 31 июля 2020 г. № 247-ФЗ «Об обязательных требованиях в Российской Федерации». Регуляторная гильотина. Срок действия законов. Противоречия в нормативно-правовых актах.

Реестр обязательных требований. Основы охраны труда в Российской Федерации. Трудовой кодекс Российской Федерации.

Основные направления государственной политики в области охраны труда (ст. 210 ТК РФ).

Обзор изменений трудового законодательства. Профессиональный риск. Внедрение и развитие системы предупреждения производственного травматизма и профзаболеваний.

Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 31 января 2022 г. № 37 «Об утверждении Рекомендаций по структуре службы охраны труда в организации и по численности работников службы охраны труда». Учет микроповреждений. Запрет на работу в опасных условиях труда. Самообследование. Новые права работодателей. Профилактика опасностей.

1.2 Обязанности работодателя в области охраны труда. Обеспечение работников СИЗ

Обязанности работодателя по обеспечению безопасных условий и охраны труда. Обеспечение работников средствами индивидуальной защиты (ст.221 ТК РФ).

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» действует до 31.09.2023 г. Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 29 октября 2021 г. № 766н «Об утверждении Правил обеспечения работников средствами индивидуальной защиты и смывающими средствами» действует с 01.09. 2023 г.

Административная ответственность работодателя за нарушение законодательства об обеспечении работников СИЗ. Штрафы за нарушение работодателем обязанности обеспечения бесплатной выдачи СИЗ.

2. Риск-ориентированный подход при определении объема выдаваемых средств индивидуальной защиты

2.1 Оценка уровня профессионального риска выявленных (идентифицированных) опасностей

ТК РФ Статья 209. Основные понятия.

Управление профессиональными рисками. Рекомендации по выбору методов оценки уровней профессиональных рисков. Выявление опасностей. Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 31 января 2022 г. № 36 «Об утверждении Рекомендаций по классификации, обнаружению, распознаванию и описанию опасностей».

Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 29 октября 2021 г. № 776н «Об утверждении Примерного положения о системе управления охраной труда». Порядок оценки уровня профессионального риска. Разработка документов по оценке профессиональных рисков.

Стандарт ISO 45001:2018 «Система Системы менеджмента охраны здоровья и безопасности труда. Требования и рекомендации по применению». Идентификация и реестр опасностей. Карты оценки профессиональных рисков. Расчет уровня профессионального риска. Перечень мер по

исключению и снижению уровня рисков. Периодичность проведения оценки профрисков в организациях.

2.2 Опасные и вредные производственные факторы. Меры защиты от воздействия вредных и (или) опасных производственных факторов

Классификация производственных факторов по сфере своего происхождения. Неблагоприятные производственные факторы. Классификатор вредных и (или) опасных производственных факторов.

Федеральный закон от 28 декабря 2013 г. № 426-ФЗ «О специальной оценке условий труда». Условия труда.

Приказ Минтруда России от 5 декабря 2014 г. №976н «Об утверждении методики снижения класса (подкласса) условий труда при применении работниками, занятыми на рабочих местах с вредными условиями труда, эффективных средств индивидуальной защиты, прошедших обязательную сертификацию в порядке, установленном соответствующим техническим регламентом». Решение Комиссии Таможенного союза от 9 декабря 2011 г. № 878 «О принятии технического регламента Таможенного союза «О безопасности средств индивидуальной защиты».

Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 5 декабря 2014 г. № 976н «Об утверждении методики снижения класса (подкласса) условий труда при применении работниками, занятыми на рабочих местах с вредными условиями труда, эффективных средств индивидуальной защиты, прошедших обязательную сертификацию в порядке, установленном соответствующим техническим регламентом». Снижение класса (подкласса) условий труда при применении СИЗ.

2.3 Применение результатов оценки профессиональных рисков при определении объема выдаваемых работнику средств индивидуальной защиты; СИЗ: переход на рискориентированный подход

Ключевые причины перехода на риск-ориентированный подход в выборе СИЗ. Статья 209 ТК РФ. Статья 221 ТК РФ.

Введение понятия единых Типовых норм выдачи средств индивидуальной защиты и смывающих средств с учётом результатов СОУТ, результатов оценки профессиональных рисков и мнения выборного органа первичной профсоюзной организации или иного уполномоченного представительного органа работников.

Единые типовые нормы выдачи СИЗ (исходя из профессий, должностей, в зависимости от идентифицированных опасностей. Единые типовые нормы выдачи дерматологических СИЗ и смывающих средств. Правила обеспечения работников СИЗ и смывающими средствами.

Порядок действий работодателей до 1 сентября 2023 года. Нормы бесплатной выдачи СИЗ и смывающих средств работникам организации. Локальный нормативный акт, устанавливающий порядок обеспечения работников СИЗ с учетом особенностей структуры управления организации и требованиями данных Правил.

Основа новых единых типовых норм (ЕТН).

2.4 Технический регламент «О безопасности СИЗ». Основные требования к СИЗ

Технический регламент «О безопасности СИЗ». Термины и определения.

Основные требования безопасности, предъявляемые к средствам индивидуальной защиты. Продукция, попадающая под перечень ТР ТС 019 2011. Типы средств индивидуальной защиты, на которые распространяется действие настоящего технического регламента Таможенного союза.

Общие требования, предъявляемые к средствам индивидуальной защиты (кроме дерматологических). Идентификация средств индивидуальной защиты.

2.5 Сертификация и декларация. Маркировка СИЗ Обязательства производителей СИЗ. Эксплуатационная документация на средства индивидуальной защиты

Соответствие средств индивидуальной защиты техническому регламенту Таможенного союза.

Перечень продукции, в отношении которой подача таможенной декларации сопровождается представлением документа об оценке соответствия (сведений о документе об оценке соответствия) требованиям технического регламента Таможенного союза "О безопасности средств индивидуальной защиты" (ТР ТС 019/2011) приложение к решению Коллегии Евразийской экономической комиссии от 13 июня 2012 г. № 79.

Декларирование соответствия. Сертификация. Формы подтверждения соответствия средств индивидуальной защиты. Схемы декларирования соответствия. Срок действия декларации о соответствии.

Обязательная сертификация СИЗ. Орган по сертификации средств индивидуальной защиты.

Классификация средств индивидуальной защиты по защитным свойствам. Маркировка СИЗ. Обязательства производителей СИЗ.

2.6 Номенклатура средств индивидуальной защиты от воздействия вредных и (или) опасных производственных факторов

Средства защиты работающих в зависимости от характера их применения. Классификация средств индивидуальной защиты по ТР ТС 019/2011. Классификация СИЗ в России по ГОСТ 12.4.011-89. Средства защиты работающих.

Классификация СИЗ по ГОСТ 59123-2020 в зависимости от назначения. СИЗ для защиты от механических воздействий. СИЗ для защиты от химических факторов. СИЗ для защиты от биологических факторов. СИЗ для защиты от повышенных (пониженных) температур, искр и брызг расплавленного металла. СИЗ для защиты от термических рисков электрической дуги, неионизирующих излучений, поражений электрическим током, воздействия статического электричества.

Одежда специальная сигнальная повышенной видимости. СИЗ комплексного действия. СИЗ дерматологические.

Средства индивидуальной защиты от высоких и (или) низких температур. Комплексные средства индивидуальной защиты.

2.7 Организация обучения по использованию (применению) СИЗ. Инструктажи по охране труда и стажировка

Обучение по охране труда. Обучению по использованию (применению) средств индивидуальной защиты. Программа обучения по использованию (применению) средств индивидуальной защиты. Практические занятия.

Комиссии по проверке знания требований охраны труда у работодателя.

Требования к организации и проведению обучения требованиям охраны труда, обучения по оказанию первой помощи пострадавшим, обучения по использованию (применению) средств индивидуальной защиты работодателем (без привлечения организаций и индивидуальных предпринимателей, оказывающих услуги по обучению работодателей и работников вопросам охраны труда) (ІХ Правил). Реестр организаций и индивидуальных предпринимателей, оказывающих услуги в области охраны труда (в части обучения по охране труда).

СИЗ в инструктажах по охране труда и стажировке. Организация и проведение стажировки на рабочем месте и применение СИЗ. Особенности организации обучения по охране труда на микропредприятиях.

3. Обучение методам ношения специальной одежды

Требования к применению специальной одежды и специальной обуви. Типы спецодежды. Спецобувь. Материалы. Критерии выбора. Особенности эксплуатации. Требования к спецобуви. Маркировка.

Положение о порядке осуществления многоступенчатого контроля за состоянием условий труда на рабочих местах, а также за правильностью применения работниками средств индивидуальной и коллективной защиты.

Учет выдачи СИЗ. Порядок обеспечения работников СИЗ. Права и обязанности работодателя в обеспечении работников СИЗ.

Обязанности работников по применению СИЗ. Определение работодателем потребности в СИЗ. Выдача СИЗ индивидуального учета. Выдача дежурных СИЗ

4. Обучение методам применения средств индивидуальной защиты

Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Система безопасности работ на высоте. Система канатного доступа. Схема индивидуальной защиты СИЗ.

Порядок применения дерматологических СИЗ. Средства индивидуальной защиты дерматологические. Требования к показателям защитных, эксплуатационных и физиологогигиенических свойств дерматологических средств.

Сроки использования СИЗ. Нормы выдачи смывающих и обезвреживающих средств. Порядок выдачи смывающих и обезвреживающих средств.

Порядок применения СИЗ для защиты от химических факторов и АПФД. Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты» (утв. решением Комиссии Таможенного союза от 09.12.2011 № 878).

Защита органов дыхания. Защита органов зрения. Защита головы и тела. Защитная одежда. Правильный способ надевания защитного костюма.

Каски. Рабочие рукавицы. Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия (АПФД) на объектах. Мероприятия по снижению воздействия АПФД.

5. Практические занятия: Организация тренировок по использованию СИЗ на рабочем месте

Тренировка по использованию (применению) средств индивидуальной защиты согласно типовым нормам выдачи по профессии (должности).

Тренировка по проверке работником средств индивидуальной защиты до и после использования.

4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ

Реализация Программы должна обеспечить приобретение слушателями необходимых теоретических знаний и практических навыков, необходимых при применении средств индивидуальной защиты, ношении и применении специальной одежды и специальной обуви.

Выбор методов обучения для каждого занятия определяется преподавателем в соответствии с составом и уровнем подготовленности обучающихся, степенью сложности излагаемого материала, наличием и состоянием учебного оборудования, технических средств обучения, местом и продолжительностью проведения занятий.

Теоретические занятия проводятся с целью изучения нового учебного материала. Изложение материала необходимо вести в форме, доступной для понимания обучающихся, соблюдать единство терминологии, определений и условных обозначений, соответствующих международным договорам и нормативным правовым актам. В ходе занятий преподаватель обязан соотносить новый материал с ранее изученным, дополнять основные положения примерами из практики, соблюдать логическую последовательность изложения.

Практические занятия проводятся с целью закрепления теоретических знаний и выработки у обучающихся основных умений и навыков работы в ситуациях, максимально имитирующих реальные производственные процессы.

Кадровые условия

Кадровое обеспечение программы осуществляет педагогический состав из числа высококвалифицированных специалистов, имеющих соответствующую подготовку и опыт практической работы.

Требования к уровню квалификации педагогических кадров, обеспечивающих реализацию программы: наличие высшего образования, соответствующего профилю программы, наличие дополнительного профессионального образования по направлению «Образование и педагогика».

Педагогические работники организации постоянно повышают свой профессиональный уровень, изучают все изменения в законодательстве Российской Федерации, чтобы своевременно донести актуализированные данные до слушателей курсов.

Материально-технические условия реализации программы, Учебно-методическое обеспечение программы

Наименование специализированных аудиторий, кабинетов, лабораторий	Вид занятий	Наименование оборудования, программного обеспечения
Аудитория для изучения	Лекционные	Технические средства
предметов, курсов,	занятия,	обучения
дисциплин (модулей)	практикум	(мультимедийные,
программы/		экранно-звуковые,
Компьютерный класс		информационно-
		контролирующие
		(проектор, компьютер
		(ноутбук), видео- и аудио
		аппаратура, учебные
		фильмы, доступ в сеть
		Интернет)), наглядные
		пособия (слайды, плакаты)

5. СПИСОК НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

- 1. Трудовой Кодекс Российской Федерации (редакция, действующая с 1 марта 2022 года).
- 2. Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 31 января 2022 г. № 37 «Об утверждении Рекомендаций по структуре службы охраны труда в организации и по численности работников службы охраны труда».
- 3. Решение Комиссии Таможенного союза от 07.04.2011 № 621 «О Положении о порядке применения типовых схем оценки (подтверждения) соответствия требованиям технических регламентов Таможенного союза».
- 4. Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 31 января 2022 г. № 36 «Об утверждении Рекомендаций по классификации, обнаружению, распознаванию и описанию опасностей».
- 5. Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 29 октября 2021 г. № 776н «Об утверждении Примерного положения о системе управления охраной труда».
- 6. Стандарт ISO 45001:2018 «Система Системы менеджмента охраны здоровья и безопасности труда. Требования и рекомендации по применению».
- 7. ТР ТС 019/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности средств индивидуальной защиты.
- 8. Приказ Минздравсоцразвития России от 01.06.2009 № 290н «Об утверждении Межотраслевых правил обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты».
- 9. Приказ Минздравсоцразвития России от 17.12.2010 № 1122н «Об утверждении типовых норм бесплатной выдачи работникам смывающих и (или) обезвреживающих средств и стандарта безопасности труда «Обеспечение работников смывающими и (или) обезвреживающими средствами».
- 10. Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28.10.2003 N 157 «О введении в действие санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПиН 2.2.8.46-03 «Санитарные правила по дезактивации средств индивидуальной защиты».
- 11. Постановление Правительства РФ от 16 декабря 2021 г. N 2334 «Об утверждении Правил аккредитации организаций, индивидуальных предпринимателей, оказывающих услуги в области охраны труда, и требований к организациям и индивидуальным предпринимателям, оказывающим услуги в области охраны труда».
- 12. Постановление Правительства РФ от 24 декабря 2021 г. № 2464 «О порядке обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда».
- 13. ГОСТ 12.0.003-2015 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Опасные и вредные производственные факторы. Классификация.
- 14. ГОСТ 12.4.011-89 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Средства защиты работающих. Общие требования и классификация.
- 15. ГОСТ 12.4.235-2019 (EN 14387:2004+A1:2008) Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Фильтры противогазовые и комбинированные. Общие технические требования. Методы испытаний. Маркировка.
- 16. ГОСТ 32489-2013 Пояса предохранительные строительные. Общие технические условия.
- 17. ГОСТ EN 397-2020 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Средства индивидуальной защиты головы. Каски защитные. Общие технические требования. Методы испытаний
- 18. ГОСТ Р 22.9.09-2014 Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Средства индивидуальной защиты органов дыхания в чрезвычайных ситуациях. Самоспасатели фильтрующие. Общие технические требования.
- 19. Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 16 ноября 2020 года N 782н «Об утверждении Правил по охране труда при работе на высоте».

- 20. Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 11 декабря 2020 года N 883н «Об утверждении Правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте».
- 21. Приказ Министерства труда и социальной защиты от 11 декабря 2020 года N 884н «Об утверждении Правил по охране труда при выполнении электросварочных и газосварочных работ».
- 22. Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 29 октября 2021 года N 766н «Об утверждении Правил обеспечения работников средствами индивидуальной защиты и смывающими средствами».
- 23. Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 29 октября 2021 года 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».