

**Частное образовательное учреждение дополнительного
профессионального образования «Учебно-методический центр «
Безопасность труда»**

Согласовано
на педсовете ЧОУ ДПО
«УМЦ «Безопасность труда»
Протокол №04 от 08.02.2023 г.

УТВЕРЖДАЮ

**Директор ЧОУ ДПО
«УМЦ «Безопасность труда»**

_____ **О.А.Максимова**

«08» февраля 2023 г.

**Дополнительная профессиональная программа
повышения квалификации
«Использование (применение) средств
индивидуальной защиты»**

Город Чебоксары
2023

АННОТАЦИЯ ПРОГРАММЫ

Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Использование (применение) средств индивидуальной защиты».

Разработчик: Максимов В.В., педагог дополнительного образования ЧОУ ДПО «УМЦ «Безопасность труда».

Правообладатель программы: ЧОУ ДПО «УМЦ «Безопасность труда».

Нормативный срок освоения программы повышения квалификации 40 часов, при очно-заочной форме обучения с частичным отрывом от производства.

Одобрена к реализации на заседании методического совета протокол от «08» февраля 2023 г. № 04.

СОДЕРЖАНИЕ

1. Пояснительная записка	4
2. Цель и планируемые результаты обучения.....	5
2.1. Цели программы.....	5
2.2. Результаты обучения.....	5
3. Содержание программы.....	6
3.1. Учебный план.....	6
3.2. Календарный учебный график.....	6
3.3. Учебно-тематический план.....	7
3.4. Содержание учебных дисциплин.....	9
4. Условия реализации программы.....	11
4.1. Материально-техническое оснащение программы.....	11
4.2. Информационное обеспечение программы.....	11
4.3. Кадровое обеспечение реализации программы.....	20
5. Оценка качества освоения программы модуля.....	20
5.1. Контрольно-оценочные материалы (типовые задания) для оценки знаний.....	20

1. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Использование (применение) средств индивидуальной защиты» (далее - Программа), разработана в соответствии с нормами Федерального закона от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации" (далее - Федеральный закон N 273-ФЗ) и с учетом требований Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 1 июля 2013 г. N 499 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 20 августа 2013 г., регистрационный N 29444), с изменениями, внесенными приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 15 ноября 2013 г. N 1244 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 14 января 2014 г., регистрационный N 31014). Программа разработана с учетом статьи 219 Трудового кодекса РФ, Постановления Правительства Российской Федерации от 24 декабря 2021 г. №2464 «О порядке обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда».

Категория слушателей

- ~ председатель (его заместители) и члены комиссий по проверке знания требований охраны труда;
- ~ лица, проводящие обучение по СИЗ;
- ~ специалисты по охране труда;
- ~ члены комитетов (комиссий) по охране труда.

Форма обучения:

Программа обучения очная, заочная с применением дистанционных технологий, и обязательные практические занятия по формированию умений и навыков использования (применения) средств индивидуальной защиты в объеме не менее 50 процентов общего количества учебных часов с включением вопросов, связанных с осмотром работников средств индивидуальной защиты до и после использования.

В качестве инструмента дистанционного обучения используется система дистанционного обучения «Учи.Про» (sdo.uchi.pro), размещенная по адресу в сети Интернет: centr-bt21@mail.ru

Режим занятий:

При любой форме обучения учебная нагрузка устанавливается не более 40 часов в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы слушателя, или не более 8 часов в день.

2. ЦЕЛЬ И ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ

2.1. Цели программы профессиональной переподготовки

Целью реализации программы является обеспечение роста компетенций специалистов в сфере охраны труда, в рамках их профессиональных и управленческих обязанностей: приобретение слушателями необходимых знаний в области обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты (далее - СИЗ) и их использования при практическом применении СИЗ для обеспечения профилактических мер по сокращению производственного травматизма и профессиональных заболеваний.

2.2. Результаты обучения

В результате обучения слушатели приобретают знания, навыки и практические умения, необходимые для качественного совершенствования профессиональных компетенций.

Слушатели должны **знать**:

- ~ законодательные требования в области охраны труда и обеспечения работников СИЗ;
- ~ основные методы и средства обеспечения безопасности при проведении работ и обеспечение работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты (СИЗ);
- ~ требования, предъявляемые к рабочему месту.

Слушатели должны **уметь**:

- ~ выбирать методы производства работ, обеспечивающие безопасные условия труда;
- ~ осуществлять выбор комплекта СИЗ, соответствующий определенному виду работ;
- ~ проводить контроль средств индивидуальной защиты;
- ~ организовать рабочее место с безопасными условиями труда;
- ~ принимать меры по предотвращению травматизма и вреда здоровью.

В результате освоения образовательной программы слушатели должны обладать следующими профессиональными компетенциями (ПК):

ПК 1. Способность использовать знания требований охраны труда для обеспечения безопасности при выполнении работ.

ПК 2. Способность использовать знания требований охраны труда при применении оборудования, приборов, механизмов для применение соответствующих СИЗ.

ПК 3. Способность проводить осмотр СИЗ до и после использования.

ПК 4. Способность использовать методы и средства предупреждения несчастных

случаев и профессиональных заболеваний.

ПК 5. Способность реализовывать процедуру обеспечения работников СИЗ

3. СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ

3.1. Учебный план

дополнительной профессиональной программы повышения квалификации «Использование (применение) средств индивидуальной защиты»

№ п/п	Наименование разделов	Всего, час.	В том числе:	
			лекции	практические
1.	Раздел 1. Правила обеспечения работников средствами индивидуальной защиты и смывающими и (или) обезвреживающими средствами	20	13	7
2.	Раздел 2. Обучение правилам ношения и применения отдельных видов СИЗ	15	4	11
3.	Раздел 3. Методы эффективной эксплуатации СИЗ	3	3	
4.	Итоговая аттестация	2		2
	Итого	40	20	20

3.2. Календарный учебный график

дополнительной профессиональной программы повышения квалификации «Использование (применение) средств индивидуальной защиты»

№ п/п	Наименование программы	форма обучения	месяцы/даты											
			январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь
1	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Использование (применение) средств индивидуальной защиты»	очная, очно-заочная, дистанционное обучение	По мере комплектования учебных групп в течение календарного года											

3. 3. УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

дополнительной профессиональной программы повышения квалификации
«Использование (применение) средств индивидуальной защиты»

№ п/п	Наименование модулей (курсов)	Всего часов	В том числе:			Формы контроля
			лекции	практические занятия	самостоятельное обучение	
Раздел 1.	Правила обеспечения работников средствами индивидуальной защиты и смывающими и (или) обезвреживающими средствами	20	13	7		тест
1.1.	Тема 1.1. Законодательная и нормативная база в области обеспечения работников средствами индивидуальной защиты	3	3			
1.2.	Тема 1.2. Перечень СИЗ	2	2			
1.3.	Тема 1.3. Порядок выдачи и применения СИЗ	3	2	1		
1.4.	Тема 1.4. Организация хранения и ухода за СИЗ	2	2			
1.5.	Тема 1.5. Специальная одежда и специальная обувь для индивидуальной защиты. Виды и назначение	5	2	3		
1.6.	Тема 1.6. Смывающие и обезвреживающие средства индивидуальной защиты	5	2	3		
Раздел 2.	Обучение правилам ношения и применения отдельных видов СИЗ	15	4	11		тест
2.1.	Тема 2.1. СИЗ спасения с высоты	5	1	4		
2.2.	Тема 2.2. СИЗ органов дыхания	5	1	4		
2.3.	Тема 2.3. СИЗ органов слуха	2	1	1		
2.4.	Тема 2.4. СИЗ головы. СИЗ органов зрения и лица	3	1	2		
Раздел 3.	Методы эффективной эксплуатации СИЗ	3	3			тест
3.1.	Тема 3.1. Рекомендации по эффективному применению СИЗ	1	1			
3.2.	Тема 3.2. Требование к стирке и химчистке спецодежды	1	1			
3.3.	Тема 3.3. Вывод СИЗ из эксплуатации	1	1			
	Итоговая аттестация	2		2		Экзамен в форме тестирования

						ния
	Итого:	40	20	20		

3.4. СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНЫХ ДИСЦИПЛИН

Раздел 1. Правила обеспечения работников средствами индивидуальной защиты и смывающими и (или) обезвреживающими средствами.

Тема 1.1. Законодательная и нормативная база в области обеспечения работников средствами индивидуальной защиты.

Основные понятия. Нормативно-правовая база в области обеспечения работников СИЗ. Чем определены требования к обеспечению работников СИЗ. Кому должны предоставляться СИЗ. Ответственность работодателя за отсутствие обеспечения работников СИЗ. Технический регламент о безопасности средств индивидуальной защиты. Новые правила выдачи СИЗ работникам с 1 сентября 2023.

Тема 1.2. Перечень СИЗ.

Типовые нормы бесплатной выдачи СИЗ. Общие требования и классификация. Дежурные СИЗ. Дополнительные СИЗ.

Тема 1.3. Порядок выдачи и применения СИЗ.

Нормы бесплатной выдачи работникам теплой специальной одежды и теплой специальной обуви по климатическим поясам, единым для всех отраслей экономики (кроме климатических районов, предусмотренных особо в типовых отраслевых нормах бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам морского транспорта; работникам гражданской авиации; работникам, осуществляющим наблюдения и работы по гидрометеорологическому режиму окружающей среды; постоянному и переменному составу учебных и спортивных организаций российской оборонной спортивно-технической организации (РОСТО)). Порядок выдачи и применения СИЗ (до 01.09.2023 г.). Порядок выдачи и применения СИЗ (с 01.09.2023 г.).

Тема 1.4. Организация хранения и ухода за СИЗ.

Порядок организации хранения СИЗ и ухода за ними до 01.09.2023 г. Межотраслевые правила обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты. Требования к гардеробным указаны. Порядок организации хранения СИЗ и ухода за ними (с 01.09.2023 г.). Правила обеспечения работников средствами индивидуальной защиты и смывающими средствами. Хранение СИЗ. Уход за СИЗ.

Тема 1.5. Специальная одежда и специальная обувь для индивидуальной защиты. Виды и назначение.

Основные сведения о спецодежде. Основные сведения о спецобуви. Основные сведения о СИЗ рук. Спецодежда и спецобувь. Классификация (до 01.10.2022). Спецодежда и спецобувь. Классификация (с 01.10.2022).

Тема 1.6. Смывающие и обезвреживающие средства индивидуальной защиты.

Основные сведения о смывающих и обезвреживающих средствах. Типовые нормы бесплатной выдачи работникам смывающих и (или) обезвреживающих средств. Обеспечение работников смывающими и (или) обезвреживающими средствами (до 01.09.2023 г.). Правила обеспечения работников средствами индивидуальной защиты и смывающими средствами (с 01.09.2023 г.). Консультации по вопросам использования смывающих и обезвреживающих средств индивидуальной защиты.

Раздел 2. Обучение правилам ношения и применения отдельных видов СИЗ.

Тема 2.1. СИЗ спасения с высоты.

Общие сведения. Виды. Классификация. Нормы и правила размещения средств спасения с высотных уровней. Нормы и правила применения средств спасения с высотных уровней. Правила безопасности при применении средств спасения с высоты. Методика расчета необходимого количества средств спасения с высоты. Особенности применения некоторых типов средств спасения с высоты.

Тема 2.2. СИЗ органов дыхания.

Классификация. Противогазы. Дополнительные СИЗОД. Эксплуатационные требования. Анкета для определения удобства применения средств индивидуальной защиты органов дыхания фильтрующего типа. Консультации по вопросам использования СИЗОД. Примеры СИЗОД.

Тема 2.3. СИЗ органов слуха.

Основные сведения. Виды. Методические рекомендации по подбору и применению СИЗ органов слуха. Консультации по вопросам использования СИЗ органов слуха.

Тема 2.4. СИЗ головы. СИЗ органов зрения и лица.

СИЗ головы. Общие сведения. Виды. Комплектация и приспособления на защитных касках. СИЗ глаз и лица.

Раздел 3. Методы эффективной эксплуатации СИЗ.

Тема 3.1. Рекомендации по эффективному применению СИЗ.

Средства индивидуальной защиты рук. Смывающие и обезвреживающие средства индивидуальной защиты. Средства индивидуальной защиты органов слуха. Средства индивидуальной защиты для глаз и лица. Средства индивидуальной защиты головы. Средства индивидуальной защиты органов дыхания.

Тема 3.2. Требование к стирке и химчистке спецодежды.

Общие сведения о стирке. Прачечные. Помещения для ремонта спецодежды. СП 44.13330.2011 «Административные и бытовые здания. Актуализированная редакция СНиП 2.09.04-87»). Периодичность стирки. Что входит в уход за СИЗ.

Тема 3.3. Вывод СИЗ из эксплуатации.

Вывод СИЗ из эксплуатации (до 01.09.2023 г.). Выводы СИЗ из эксплуатации (с 01.09.2023 г.).

4. Условия реализации образовательной программы

Реализация Программы должна обеспечить приобретение слушателями знаний и умений по охране труда, необходимых для выполнения их трудовых функций.

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.

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

4.1. Материально-техническое оснащение образовательной программы

Наименование помещения	Вид занятий	Наименование оборудования, программного обеспечения
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>
Аудитория	Лекции	Компьютер, мультимедийный проектор, экран, доска
Лаборатория, компьютерный класс	Лабораторные и практические занятия, тестирование, экзамен	Оборудование, оснащение рабочих мест, инструменты и расходные материалы – в соответствии с требованиями

Материально-техническая база соответствует действующим санитарным и противопожарным нормам, обеспечивает проведение всех видов лабораторных и практических занятий, дисциплинарной, междисциплинарной и модульной подготовки, учебной практики, предусмотренных учебным планом.

4.2. Информационное обеспечение образовательной программы

1. ГОСТ 12.0.002-2014 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Термины и определения
2. ГОСТ 12.1.007-76 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Вредные вещества. Классификация и общие требования безопасности
3. ГОСТ 12.4.008-84 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Средства индивидуальной защиты. Метод определения поля зрения
4. ГОСТ 12.4.011-89 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Средства защиты работающих. Общие требования и классификация
5. ГОСТ 12.4.023-84 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Щитки защитные лицевые. Общие технические требования и методы контроля
6. ГОСТ 12.4.034-2017 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Классификация и маркировка
7. ГОСТ 12.4.041-2001 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Средства индивидуальной защиты органов дыхания фильтрующие. Общие технические требования
8. ГОСТ 12.4.064-84 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Костюмы изолирующие. Общие технические требования и методы испытаний
9. ГОСТ 12.4.103-2020 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Одежда специальная защитная, средства индивидуальной защиты ног и рук. Классификация
10. ГОСТ 12.4.103-83 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Одежда специальная защитная, средства индивидуальной защиты ног и рук. Классификация. (Применение ГОСТ 12.4.103-83 на территории Российской Федерации прекращается с 01.10.2022. Взамен с 01.10.2022 вводится в действие на территории Российской Федерации ГОСТ 12.4.103-2020 (приказ Росстандарта от 27.10.2020 N 934-ст, ИУС 1-2021).
11. ГОСТ 12.4.115-82 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Средства индивидуальной защиты работающих. Общие требования к маркировке
12. ГОСТ 12.4.121-2015 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Противогазы фильтрующие. Общие технические условия (с Поправками)
13. ГОСТ 12.4.157-75 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Противогазы и респираторы промышленные фильтрующие. Нефелометрические методы определения коэффициента подсоса масляного тумана под лицевую часть
14. ГОСТ 12.4.166-2018 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Шлем-маска. Общие технические условия
15. ГОСТ 12.4.217-2001 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Средства индивидуальной защиты от радиоактивных веществ и ионизирующих излучений. Требования и методы испытаний
16. 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
17. ГОСТ 12.4.246-2016 (EN 143:2000) Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Фильтры противоаэрозольные. Общие технические условия

18. ГОСТ 12.4.248-2013 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Средства индивидуальной защиты органов дыхания дополнительные для работ с радиоактивными и химически токсичными веществами. Общие требования и методы испытаний
19. ГОСТ 12.4.252-2013 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Средства индивидуальной защиты рук. Перчатки. Общие технические требования. Методы испытаний
20. ГОСТ 12.4.253-2013 (EN 166:2002) Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Средства индивидуальной защиты глаз. Общие технические требования
21. ГОСТ 12.4.275-2014 (EN 13819-1:2002) Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Средства индивидуальной защиты органа слуха. Общие технические требования. Методы испытаний (Переиздание)
22. ГОСТ 12.4.277-2014 (EN 381-5:1995, EN 381-11:2002) Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Одежда защитная для работы при использовании ручных цепных пил. Защитные приспособления. Технические требования
23. ГОСТ 12.4.298-2015 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Эксплуатационные требования
24. ГОСТ 12.4.312-2017 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Костюмы изолирующие многофункциональные. Общие технические требования
25. ГОСТ 31460-2012 Кремы косметические. Общие технические условия
26. ГОСТ 32117-2013 Продукция парфюмерно-косметическая. Информация для потребителя. Общие требования
27. ГОСТ 32481-2013 Товары бытовой химии в аэрозольной упаковке. Общие технические условия
28. ГОСТ 32489-2013 Пояса предохранительные строительные. Общие технические условия
29. ГОСТ 8762-75 Резьба круглая диаметром 40 мм для противогазов и калибры к ней. Основные размеры
30. ГОСТ EN 1496-2014 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Устройства спасательные подъемные. Общие технические требования. Методы испытаний
31. ГОСТ EN 1827-2012 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Полумаски из изолирующих материалов без клапанов вдоха со съёмными противогазовыми, противоаэрозольными или комбинированными фильтрами. Общие технические условия
32. ГОСТ EN 397-2020 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Средства индивидуальной защиты головы. Каски защитные. Общие технические требования. Методы испытаний
33. ГОСТ EN 795-2014 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Устройства анкерные. Общие технические требования. Методы испытаний
34. ГОСТ EN 795-2019 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Устройства анкерные. Общие технические требования. Методы испытаний

35. ГОСТ ISO 16602-2019 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Одежда специальная для защиты от химических веществ. Классификация, маркировка и эксплуатационные требования
36. ГОСТ Р 12.4.301-2018 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Средства индивидуальной защиты дерматологические. Общие технические условия
37. ГОСТ Р 59123-2020 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Средства индивидуальной защиты. Общие требования и классификация.
38. ГОСТ Р ЕН 355-2008 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Амортизаторы. Общие технические требования. Методы испытаний
39. ГОСТ Р ЕН 358-2008 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Привязи и стропы для удержания и позиционирования. Общие технические требования. Методы испытаний
40. ГОСТ Р ЕН 360-2008 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Средства защиты втягивающего типа. Общие технические требования. Методы испытаний
41. ГОСТ Р ЕН 361-2008 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Страховочные привязи. Общие технические требования. Методы испытаний
42. К ГОСТ 12.4.253-2013 принято Изменение N 1. Данное изменение вводится в действие на территории РФ с 01.07.2022 приказом Росстандарта от 26.10.2021 N 1322-ст (ИУС 1-2022).
43. Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях
44. Межотраслевые правила обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты
45. Методические рекомендации по применению средств индивидуальной защиты и спасения людей при пожаре
46. Нормы бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам государственных природных заповедников Министерства экологии и природных ресурсов Российской Федерации
47. Постановление Минтруда от 07.04.2004 № 43 «Об утверждении норм бесплатной выдачи сертифицированных специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам филиалов, структурных подразделений, дочерних обществ и организаций открытого акционерного общества «Газпром»
48. Постановление Минтруда от 08.12.1997 № 61 «Об утверждении Типовых отраслевых норм бесплатной выдачи работникам специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты»
49. Постановление Минтруда от 12.10.2001 № 73 «Об утверждении Типовых отраслевых норм бесплатной выдачи работникам специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты»
50. Постановление Минтруда от 16.12.1997 № 63 «Об утверждении Типовых отраслевых норм бесплатной выдачи работникам специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты»
51. Постановление Минтруда от 22.07.1999 № 25 «Об утверждении Типовых отраслевых норм бесплатной выдачи работникам специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты»

52. Постановление Минтруда от 25.12.1997 № 66 «Об утверждении Типовых отраслевых норм бесплатной выдачи работникам специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты»
53. Постановление Минтруда от 29.12.1997 № 68 « Об утверждении Типовых отраслевых норм бесплатной выдачи работникам специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты»
54. Постановление Минтруда от 31.12.1997 № 70 «Об утверждении норм бесплатной выдачи работникам теплой специальной одежды и теплой специальной обуви по климатическим поясам, единым для всех отраслей экономики (кроме климатических районов, предусмотренных особо в типовых отраслевых нормах бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам морского транспорта; работникам гражданской авиации; работникам, осуществляющим наблюдения и работы по гидрометеорологическому режиму окружающей среды; постоянному и переменному составу учебных и спортивных организаций Российской оборонной спортивно-технической организации (РОСТО)»
55. Приказ Минздравсоцразвития от 01.09.2010 № 777н «Об утверждении Типовых норм бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, а также на работах, выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением»
56. Приказ Минздравсоцразвития от 03.10.2008 № 543н «Об утверждении Типовых норм бесплатной выдачи сертифицированных специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам жилищно-коммунального хозяйства, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, а также на работах, выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением»
57. Приказ Минздравсоцразвития от 06.07.2005 № 442 «Об утверждении Типовых норм бесплатной выдачи сертифицированных специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, а также на работах, выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением, в организациях сталелитейной промышленности»
58. Приказ Минздравсоцразвития от 07.12.2010 № 1077н «Об утверждении Типовых норм бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам специфических профессий строительства метрополитенов, туннелей и других подземных сооружений специального назначения, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, а также на работах, выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением»
59. Приказ Минздравсоцразвития от 07.12.2010 № 1078н «Об утверждении Типовых норм бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам, занятым на эксплуатации метрополитенов, на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, а также на работах, выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением»
60. Приказ Минздравсоцразвития от 09.12.2009 № 970н «Об утверждении Типовых норм бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств

индивидуальной защиты работникам нефтяной промышленности, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, а также на работах, выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением»

61. Приказ Минздравсоцразвития от 11.08.2011 № 906н «Об утверждении Типовых норм бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам химических производств, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, а также на работах, выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением»
62. Приказ Минздравсоцразвития от 12.08.2008 № 416н «Об утверждении Типовых норм бесплатной выдачи сертифицированных специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам сельского и водного хозяйств, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, а также на работах, выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением»
63. Приказ Минздравсоцразвития от 14.12.2010 № 1104н «Об утверждении Типовых норм бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам машиностроительных и металлообрабатывающих производств, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, а также на работах, выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением»
64. Приказ Минздравсоцразвития от 16.07.2007 № 477 «Об утверждении Типовых норм бесплатной выдачи сертифицированных специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам, занятым на строительных, строительно-монтажных и ремонтно-строительных работах с вредными и (или) опасными условиями труда, а также выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением»
65. Приказ Минздравсоцразвития от 18.06.2010 № 454н «Об утверждении Типовых норм бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам связи, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, а также на работах, выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением»
66. Приказ Минздравсоцразвития от 20.04.2006 № 297 «Об утверждении Типовых норм бесплатной выдачи сертифицированной специальной сигнальной одежды повышенной видимости работникам всех отраслей экономики»
67. Приказ Минздравсоцразвития от 22.06.2009 № 357н «Об утверждении Типовых норм бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, а также на работах, выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением»
68. Приказ Минздравсоцразвития от 22.10.2008 № 582н «Об утверждении Типовых норм бесплатной выдачи сертифицированных специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам железнодорожного транспорта Российской Федерации, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, а также на работах, выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением»

69. Приказ Минздравсоцразвития от 22.12.2005 № 799 «Об утверждении Типовых норм бесплатной выдачи сертифицированных специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, а также на работах, выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением, в организациях калийной промышленности»
70. Приказ Минздравсоцразвития от 24.12.2009 № 1028н «Об утверждении Типовых норм бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам предприятий по добыче и переработке урановых руд, по обогащению с ураном и его соединениями, по изготовлению топлива для ядерных реакторов и по производству электрической и тепловой энергии на атомных станциях, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, а также на работах, выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением»
71. Приказ Минздравсоцразвития от 25.04.2011 № 340н «Об утверждении Типовых норм бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам организаций электроэнергетической промышленности, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, а также на работах, выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением»
72. Приказ Минздравсоцразвития от 31.12.2010 № 1247н «Об утверждении Типовых норм бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам организаций пищевой, мясной и молочной промышленности, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, а также на работах, выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением»
73. Приказ Минздравсоцразвития России от 01.06.2009 N 290н «Об утверждении Межотраслевых правил обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты»
74. Приказ Минздравсоцразвития России от 13.08.2009 N 587н «Об утверждении Типовых норм бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты сотрудникам следственных органов Следственного комитета Российской Федерации, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, а также на работах, выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением»
75. Приказ Минздравсоцразвития России от 17.12.2010 N 1122н «Об утверждении типовых норм бесплатной выдачи работникам смывающих и (или) обезвреживающих средств и стандарта безопасности труда «Обеспечение работников смывающими и (или) обезвреживающими средствами»
76. Приказ Минздравсоцразвития России от 18.06.2010 N 454н «Об утверждении Типовых норм бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам связи, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, а также на работах, выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением»
77. Приказ Минобрнауки от 10.11.2018 № 61н «Об утверждении норм бесплатной выдачи специальной одежды, обуви и средств индивидуальной защиты работникам

государственных природных заповедников, находящихся в ведении Министерства науки и высшего образования Российской Федерации»

78. Приказ Минтруда 03.11.2015 № 844н «Об утверждении Типовых норм бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам судостроительных и судоремонтных организаций, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, а также на работах, выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением»
79. Приказ Минтруда от 01.11.2013 № 652н «Об утверждении Типовых норм бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам горной и металлургической промышленности и металлургических производств других отраслей промышленности, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, а также на работах, выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением»
80. Приказ Минтруда от 02.08.2013 № 341н «Об утверждении Типовых норм бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам действующих и строящихся шахт, разрезов и организаций угольной и сланцевой промышленности, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, а также выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением»
81. Приказ Минтруда от 10.12.2018 № 778н «Об утверждении Типовых норм бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам организаций легкой промышленности, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, а также на работах, выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением»
82. Приказ Минтруда от 17.11.2016 № 665н «Об утверждении Типовых норм бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам целлюлозно-бумажного, гидролизного, лесохимического и деревообрабатывающего производств, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, а также выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением»
83. Приказ Минтруда от 19.06.2017 № 507н «Об утверждении Типовых норм бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам авиационной промышленности, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, а также на работах, выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением»
84. Приказ Минтруда от 22.12.2017 № 863н «Об утверждении Типовых норм бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам элеваторной, мукомольно-крупяной и комбикормовой промышленности, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, а также на работах, выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением»
85. Приказ Минтруда от 27.12.2017 № 882н «Об утверждении Типовых норм бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам промышленности строительных материалов, стекольной и фарфоро-фаянсовой промышленности, занятым на работах с вредными и (или)

- опасными условиями труда, а также на работах, выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением»
86. Приказ Минтруда от 28.12.2017 № 883н «"Об утверждении Типовых норм бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам, занятым на геологических, топографо-геодезических, изыскательских, землеустроительных работах и в картографическом производстве (занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, а также на работах, выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением)"»
87. Приказ Минтруда России от 05.12.2014 N 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»
88. Приказ Минтруда России от 09.12.2014 N 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»
89. Приказ Минтруда России от 12.11.2020 N 776н «Об утверждении Правил по охране труда при нанесении металлопокрытий»
90. Приказ Минтруда России от 20.12.2018 № 827н «Об утверждении Типовых норм бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам торфозаготовительных и торфоперерабатывающих организаций, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, а также на работах, выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением»
91. Приказ Минтруда России от 22.12.2015 N 1110н «Об утверждении Типовых норм бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам организаций нефтеперерабатывающей и нефтехимической промышленности, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, а также на работах, выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением»
92. Приказ Минтруда России от 27.10.2020 N 746н «Об утверждении Правил по охране труда в сельском хозяйстве»
93. Приказ Минтруда России от 27.11.2020 N 834н «Об утверждении Правил по охране труда при использовании отдельных видов химических веществ и материалов, при химической чистке, стирке, обеззараживании и дезактивации»
94. Приказ Минтруда России от 29.10.2021 N 766н «Об утверждении Правил обеспечения работников средствами индивидуальной защиты и смывающими средствами» вступает в силу с 1 сентября 2023 г. и действует до 1 сентября 2029 г.
95. Приказ Минтруда России от 29.10.2021 N 767н «Об утверждении Единых типовых норм выдачи средств индивидуальной защиты и смывающих средств» вступает в силу с 1 сентября 2023 года и действует до 1 сентября 2029 года

96. Приказ Минфина России №52 «Об утверждении форм первичных учетных документов и регистров бухгалтерского учета, применяемых органами государственной власти (государственными органами), органами местного самоуправления, органами управления государственными внебюджетными фондами, государственными (муниципальными) учреждениями, и Методических указаний по их применению»
97. Приказ МЧС России № 543 от 01 октября 2014 «Об утверждении Положения об организации обеспечения населения средствами индивидуальной защиты»
98. СанПиН 2.2.8.49-03 «Средства индивидуальной защиты кожных покровов персонала радиационно опасных производств»
99. СП 44.13330.2011 Административные и бытовые здания. Актуализированная редакция СНиП 2.09.04-87
100. Типовые отраслевые нормы бесплатной выдачи рабочим и служащим специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты
101. ТР ТС 019/2011 Технический регламент Таможенного союза «О безопасности средств индивидуальной защиты»
102. Трудовой кодекс РФ
103. Федеральный закон «О профессиональных союзах, их правах и гарантиях деятельности» от 12.01.1996 N 10-ФЗ
104. Федеральный закон «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» от 30.03.1999 N 52-ФЗ
105. Федеральный закон «Об обязательном социальном страховании от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний» №125-ФЗ от 24.07.1998 г
106. Федеральный закон «Об отходах производства и потребления» от 24.06.1998 N 89-ФЗ

Электронные ресурсы:

1. Информационно-правовой портал «Гарант» <http://ivo.garant.ru/>
2. Электронный фонд правовой и нормативно-технической документации _____

4.3. Кадровое обеспечение реализации программы

Педагогические работники, реализующие программу, должны удовлетворять квалификационным требованиям, указанным в квалификационных справочниках по соответствующим должностям и (или) профессиональным стандартам. Обучение проводится высококвалифицированными специалистами, имеющие специальную подготовку в сфере пожарной безопасности.

5. Оценка освоения качества программы

Освоение Программы повышения квалификации завершается итоговой аттестацией слушателей в форме, определяемой образовательной организацией (организацией, осуществляющей образовательную деятельность), самостоятельно.

Оценка качества освоения Программы включает итоговую аттестацию.

Формы и процедуры текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации слушателей устанавливаются образовательной организацией самостоятельно.

Освоение Программы завершается итоговой аттестацией в форме теста, которая направлена на определение теоретической и практической подготовленности слушателей.

Лица, получившие по итогам промежуточной аттестации неудовлетворительную оценку, к итоговой аттестации не допускаются.

5.1. Контрольно-оценочные материалы (типовые задания) для оценки знаний

По окончании Программы обучения осуществляется контроль уровня освоения заявленных компетенций в форме итоговой аттестации в форме теста.

Квалификационный экзамен проводится дистанционно в форме теста, включающего 10 тестовых заданий. Тестовые задания подбираются случайно из всех вопросов, закрепленных за лекционными материалами в модулях обучения.

Предъявляемые слушателям тестовые задания – это задания закрытой формы с выбором одного, редко — двух-трех правильных ответов.

Итоги квалификационного экзамена оформляются локальным актом образовательной организации (протоколом).

При несогласии экзаменуемого с результатами квалификационного экзамена составляется акт, подписываемый членами экзаменационной комиссии и обучаемым, в котором отражается предмет спора. В этом случае в целях соблюдения гарантий объективности и независимости оценки качества подготовки, обучающемуся предоставляется возможность обратиться к руководству образовательной организации, а также к представителям работодателей и их объединений.

Вопросы для тестов

Вопрос 1. С помощью каких форм осуществляется подтверждение соответствия средств индивидуальной защиты требованиям технического регламента Таможенного союза:

Декларирование соответствия	Правильный ответ
Аккредитация	Неправильный ответ
Сертификация	Правильный ответ

Вопрос 2. Кому должны предоставляться СИЗ?

всем работникам организации **Неправильный ответ**

работникам, занятым на работах, выполняемых в особых **Правильный ответ**

температурных условиях

работникам, занятым на работах, с вредными и (или) опасными **Правильный ответ**

условиями труда

работникам, занятым на работах, связанных с загрязнением **Правильный ответ**

работникам временно переведенным на другую работу **Правильный ответ**

учащимся и студентам, проходящим производственную практику или обучение **Правильный ответ**

Как должен поступить

**работодатель, если работник,
который трудится в опасных и
вредных условиях труда,
отказывается применять
предоставленный ему СИЗ?**

отстранить сотрудника от тех работ, где он отказывается применять СИЗ	Правильный ответ
осуществить соответствующую запись в трудовую книжку работника	Неправильный ответ
уволить работника	Неправильный ответ

*Вопрос 3. Какая
ответственность будет
применяться для организации,
если она не выдала работникам
соответствующие
СИЗ, отнесенные ТР ТС к 1-му
классу риска?*

от 2000 до 5000 руб.	Неправильный ответ
предупреждение	Неправильный ответ
от 20 000 до 30 000 руб.	Неправильный ответ
от 50 000 до 80 000 руб.	Правильный ответ

*Вопрос 4. В зависимости от
характера применения СИЗ на
какие категории их
подразделяют?*

общие	Неправильный ответ
коллективные	Правильный ответ
индивидуальные	Правильный ответ
специальные	Неправильный ответ

*Вопрос 5. Разрешено ли
многократное использование
противошумных вкладышей?*

разрешено	Неправильный ответ
не допускается	Правильный ответ

*Вопрос 6. В каком документе
требуется фиксировать выдачу
работникам и сдачу ими СИЗ?*

личная карточка учета-выдачи СИЗ	Правильный ответ
журнал учета- выдачи СИЗ	Неправильный ответ
договор об учете- выдачи СИЗ	Неправильный ответ

*Вопрос 7. Допускается ли ведение
карточек учета-выдачи СИЗ в
электронной форме?*

да, только в случае обязательной персонификацией работника	Правильный ответ
не допускается	Неправильный ответ

*Вопрос 8. За чей счёт
осуществляется обеспечение
ухода за СИЗ?*

специалиста охраны труда	Неправильный ответ
работодателя	Правильный ответ
работника, использующего СИЗ	Неправильный ответ

*Вопрос 9. За чей счёт
осуществляется организация
хранения СИЗ?*

специалиста	Неправильный
-------------	--------------

охраны труда	ответ
работодателя	Правильный
	ответ
работника,	Неправильный
использующего	ответ
СИЗ	

Вопрос 10. Как должен поступать работодатель, если у него отсутствует техническая возможность для химчистки, стирки, ремонта, дегазации, дезактивации, обезвреживания и обеспыливания СИЗ ?

согласно	
коллективному	
договору	
разрешает	
осуществлять	
химчистку,	
стирку, ремонт,	Неправильный
дегазацию,	ответ
дезактивацию,	
обезвреживание и	
обеспыливание	
СИЗ	
самостоятельно	
сотрудникам	
передает эти	
полномочия	
организации,	
привлекаемой	Правильный
работодателем по	ответ
гражданско-	
правовому	
договору	

Вопрос 11. Если сотрудник имеет теплую спецодежду, где осуществляется хранение вне сезона использования?

у работодателя	Правильный
	ответ
у сотрудника дома	Неправильный
	ответ

Вопрос 12. Сколько

потребуется рабочих мест по ремонту спецобуви и ремонту спецодежды, если в организации осуществляют общую списочная численность равна 2000 человек?

2 рабочих места

по ремонту

обуви и 4

рабочих места

по ремонту

одежды

**Правильный
ответ**

1 рабочее место

по ремонту

обуви и 2

рабочих места

по ремонту

одежды

**Неправильный
ответ**

1 рабочее место

по ремонту

обуви и 1

рабочее место

по ремонту

одежды

**Неправильный
ответ**

Вопрос 13. Разрешено ли сотрудником стирать спецодежду в домашних условиях?

только в

случаях,

разрешённых

инструкцией по

эксплуатации

спецодежды

**Неправильный
ответ**

запрещено

**Правильный
ответ**

разрешено

**Неправильный
ответ**

Вопрос 14. Что вход в уход за СИЗ?

чистка

**Правильный
ответ**

стирка

**Правильный
ответ**

ремонт

**Правильный
ответ**

модернизация	Неправильный ответ
дезактивация	Правильный ответ
дегазация	Правильный ответ
обезвреживание	Правильный ответ
обеспыливание	Правильный ответ

Вопрос 15. Какие СИЗ не подлежат дезактивации и сразу направляются на утилизацию?

Средства индивидуальной защиты краткосрочного применения	Правильный ответ
Средства индивидуальной защиты одноразового применения	Правильный ответ
Средства индивидуальной защиты многократного применения	Неправильный ответ