

СОГЛАСОВАНО:

Председатель профсоюзного комитета

МАУ ДО «ЦДП и ПВ» г. Улан-Удэ

А.Б. Жалгасбаева

Протокол № 16 от 18 апреля 2023г.



УТВЕРЖДЕНО:

Директор

МАУ ДО «ЦДП и ПВ» г. Улан-Удэ

О.А. Зайцев

Приказ № 48 от 18 апреля 2023г.



ПРОГРАММА

Обучения по использованию и применению средств индивидуальной защиты (СИЗ)
в Муниципальном автономном учреждении дополнительного образования
«Центр допризывной подготовки и патриотического воспитания» г. Улан-Удэ

Пояснительная записка.

Программа разработана в соответствии со следующими нормативными документами:

- Трудовым кодексом Российской Федерации от 30.12.2001 № 197-ФЗ (редакция от 25.02.2022),
- Федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации» № 273-ФЗ от 29.12.2012,
- Приказом Минтруда РФ от 29.10.2021 № 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»,
- Приказом Минтруда РФ от 29.10.2021 № 771н «Об утверждении примерного перечня ежегодно реализуемых работодателем мероприятий по улучшению условий и охраны, ликвидации или снижению уровней профессиональных рисков либо недопущению повышения их уровней»,
- Постановлением Правительства РФ от 24.12.2021 № 2464 «О порядке обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда»,

– Приказом Минтруда РФ от 29.10.2021 №766н «Об утверждении Правил обеспечения работников средствами индивидуальной защиты и смывающими средствами»,

– Приказом Минтруда РФ от 29.10.2021 № 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»,

– Приказом Минтруда РФ от 29.10.2021. № 774н «Об утверждении общих требований к организации безопасного рабочего места», Приказом Минтруда РФ от 28.12.2021. № 796н «Об утверждении Рекомендаций по выбору методов оценки уровней профессиональных рисков и по снижению уровней таких рисков».

– Рекомендации ГОСТ 12.0.004-2015 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Организация обучения безопасности труда. Общие положения».

Актуальность программы. В настоящее время охрана здоровья работающего населения является приоритетным направлением охраны труда на федеральном, региональном и локальном уровнях. Законодательство Российской Федерации предусматривают повышение профессиональных компетенций сотрудников организации в области использования средств индивидуальной защиты на своем рабочем месте для профилактики развития профессиональных заболеваний, снижения производственного травматизма.

Цель: повышение уровня знаний сотрудников организации в области охраны труда и обеспечения работников средствами индивидуальной защиты (далее – СИЗ), их практического использования и применения для обеспечения профилактических мер по сокращению производственного травматизма и профессиональных заболеваний.

Задачи:

– повышение уровня знаний сотрудников организации в области охраны труда по защите от воздействия вредных производственных факторов, эффективному применению средств индивидуальной защиты;

– развитие навыков использования средств индивидуальной защиты на своем рабочем месте при выполнении профессиональных обязанностей;

– формирование у сотрудников организации необходимых компетенций в области охраны труда и применения средств индивидуальной защиты.

Выполнение программы: в течение учебного года, включая каникулярное время.

Адресат программы: работники МАУ ДО «ЦДП и ПВ» г. Улан-Удэ .

Объем программы: 4 занятия, 16 часов в год.

Форма обучения: очная

Планируемые результаты

В результате программы сотрудники организации развивают следующие профессиональные компетенции:

- способность использовать знания требований охраны труда для обеспечения безопасности на своем рабочем месте;
- способность использовать знания требований охраны труда при применении оборудования, приборов в соответствии правилами использования СИЗ;
- способность использовать СИЗ для предупреждения травматизма и несчастных случаев в организации.

Учебный план

№ п/п	Наименование разделов	Количество часов			Формы аттестации/ контроля
		теория	практика	всего	
I	Законодательная база в области обеспечения работников средствами индивидуальной защиты.	2	2	4	Тест
II	Основные сведения о средствах индивидуальной защиты.	4	4	8	Практическая работа
III	Средства индивидуальной защиты в образовательной организации.	-	4	4	Тест
	Всего часов	6	10	16	

Учебно-тематический план

№	Наименование разделов и тем	Количество часов		
		Теория	Практика	Всего часов
	Законодательная база в области обеспечения	2	2	4

I	работников СИЗ.			
1	Вводное занятие. Законодательство Российской Федерации по охране труда в области обеспечения работников СИЗ.	2	2	4
II	Основные сведения о средствах индивидуальной защиты.	4	4	8
2	Порядок и правила использования средств индивидуальной защиты работниками образовательной организации.	2	2	4
3	СИЗ как средство профилактики профессиональных заболеваний, несчастных случаев и травматизма на рабочем месте.	2	2	4
III	Средства индивидуальной защиты в образовательной организации.			
4	Итоговое занятие. СИЗ как средство профилактики профессиональных заболеваний, несчастных случаев и травматизма на рабочем месте.	-	4	4
	Всего часов	6	10	16

СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ

I. Законодательная база в области обеспечения работников СИЗ.

Занятие № 1. Вводное занятие. Законодательство Российской Федерации по охране труда в области обеспечения работников СИЗ.

Теоретическая часть занятия. Нормативные акты Российской Федерации по охране труда в области обеспечения работников средствами индивидуальной защиты. Классификация средств индивидуальной защиты по назначению в зависимости от защитных свойств. Основные требования к средствам индивидуальной защиты и показателям их безопасности. Требования безопасности.

Практическая часть занятия: выполнение заданий входного контроля.

II. Основные сведения о средствах индивидуальной защиты.

Занятие № 2. СИЗ и санитарно-бытовое обеспечение работников образовательной организации.

Теоретическая часть занятия. СИЗ в системе профилактических мероприятий. Воздействие на работников производственных факторов. Содержание и приоритетность проведения профилактических мероприятий. Санитарно-гигиенические мероприятия, санитарно-технические мероприятия, медико-профилактические мероприятия в системе профилактических мероприятий.

Практическая часть занятия: самостоятельная работа с информационными источниками.

Занятие № 3. Порядок и правила использования средств индивидуальной защиты работниками образовательной организации.

Теоретическая часть занятия. Вредные и (или) опасные производственные факторы. Виды средств индивидуальной защиты, их характеристика. Применение, хранение, обеспечение работников образовательной организации средствами индивидуальной защиты. Обязанности работодателя по обеспечению работников средствами индивидуальной защиты. Типовые нормы выдачи средств индивидуальной защиты. Порядок выдачи и применения СИЗ.

Практическая часть занятия: Практическая работа «Изготовление и практическое применение подручных средств защиты органов дыхания на примере ватно-марлевой повязки».

III. Средства индивидуальной защиты в образовательной организации.

Занятие № 4. Итоговое занятие. СИЗ как средство профилактики профессиональных заболеваний, несчастных случаев и травматизма на рабочем месте.

Теоретическая часть занятия. Виды, назначение и правила пользования средствами индивидуальной защиты. Действия работников организации при получении, применении и хранении средств индивидуальной защиты.

Практическая часть занятия: выполнение заданий итогового контроля.

МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОГРАММЫ

1. Конституция Российской Федерации.
2. Гражданский кодекс Российской Федерации.
3. Уголовный кодекс Российской Федерации.
4. Трудовой кодекс Российской Федерации.
5. Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях.

6. Федеральный закон «О техническом регулировании».
7. Федеральный закон «Об обязательном социальном страховании от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний».
8. Федеральный закон «О пожарной безопасности».
9. Федеральный закон «Технический регламент требований пожарной безопасности».
10. Федеральный закон «О радиационной безопасности населения».
11. Федеральный закон «О специальной оценке условий труда».
12. ГОСТ Р 12.4.296-2013. Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для защиты от вредных биологических факторов (насекомых и паукообразных). Общие технические требования. Методы испытаний.
13. ГОСТ 12.4.200-99. Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для защиты от тепла и огня. Метод испытаний при ограниченном распространении пламени.
14. ГОСТ Р 12.4.211-99. Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты слуха. Противошумы. Субъективный метод измерения поглощения шума.
15. ГОСТ Р 12.4.233-2012. Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Термины, определения, обозначения.
16. ГОСТ Р 12.4.2334-2012. Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для защиты от термических рисков электрической дуги. Общие технические требования и методы испытаний.
17. ГОСТ Р 12.4.236-2011. Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для защиты от пониженных температур. Технические требования.
18. ГОСТ Р 12.4.297-2013. Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для защиты от повышенных температур теплового излучения, конвективной теплоты, вышесков расплавленного металла, контакта с нагретыми поверхностями, кратковременного воздействия пламени. Технические требования и методы испытаний.
19. ГОСТ Р ЕН 355-2008. Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Амортизаторы. Общие технические требования. Методы испытаний.
20. ГОСТ Р ЕН 358-2008. Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Привязи и стропы для удержания и позиционирования. Общие технические требования. Методы испытаний.
21. ГОСТ Р ЕН 360-2008. Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Средства втягивающего типа. Общие технические требования. Методы испытаний.

22. ГОСТ Р EN 361-2008. Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Страховочные привязи. Общие технические требования. Методы испытаний.
23. ГОСТ EN 407-2012. Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты рук. Перчатки для защиты от повышенных температур и огня. Технические требования. Методы испытаний.
24. ГОСТ EN 511-2012. Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты рук. Перчатки защитные от холода. Технические требования. Методы испытаний.
25. ГОСТ EN 795-2014. Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Устройства анкерные. Технические требования. Методы испытаний.
26. ГОСТ Р EN 813-2008. Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Привязи для положения сидя. Технические требования. Методы испытаний.
27. ГОСТ Р EN 1149-2008. Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная защитная. Электростатические свойства. Часть 5. Общие технические требования.
28. 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.
29. ГОСТ ISO 11612-2014. Система стандартов безопасности труда. Одежда для защиты от тепла и пламени. Общие требования и эксплуатационные характеристики.
30. ГОСТ Р 50729-95. Материалы текстильные. Предельно допустимые концентрации свободного формальдегида.
31. ГОСТ 12.1.003-2014. Система стандартов безопасности труда. Шум. Общие требования безопасности.
32. ГОСТ 12.1.007-76. Система стандартов безопасности труда. Вредные вещества. Классификация и общие требования безопасности.
33. ГОСТ 12.4.010-75. Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты. Рукавицы специальные. Технические условия.
34. ГОСТ 12.4.011-89. Система стандартов безопасности труда. Средства защиты работающих. Общие требования и классификации.
35. ГОСТ 12.4.020-82. Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты рук. Номенклатура показателей качества.
36. ГОСТ 12.4.023-84. Система стандартов безопасности труда. Щитки защитные лицевые. Общие технические требования и методы контроля.

37. ГОСТ 12.4.029-76. Фартуки специальные. Технические условия.
38. ГОСТ 12.4.041-2001. Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты органов дыхания фильтрующие. Общие технические требования.
39. ГОСТ 12.4.072-79. Система стандартов безопасности труда. Сапоги специальные резиновые формовые, защищающие от воды, нефтяных масел и механических воздействий. Технические условия.
40. ГОСТ 12.4.103-83. Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная защитная, средства индивидуальной защиты ног и рук. Классификация.

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

1. Графкина М.В. Охрана труда. / Учебник. – М.: ИНФРАМ, 2021. – 212 с.
2. Охрана труда. Универсальный справочник / Под ред. Г.Ю. Касьяновой (9-е изд., перераб. и доп.) – М.: АБАК, 2022. – 560 с.
3. Охрана труда и техника безопасности в ДОО. – Ростов-н/Дону: Учитель, 2020. – 196 с.
4. Пачурин Г.В., Курагина Т.И., Щенников Н.И. Профилактика и практика расследования несчастных случаев на производстве / Учебное пособие. – М.: Лань, 2015. – 384 с.
5. Ткачева Г.В., Никвист Т.Е. Охрана труда в профессиональной деятельности. / Учебно-практическое пособие. – М.: Кнорус, 2021. – 130.
6. Трудовой кодекс Российской Федерации. – М.: Проспект, 2022. – 352 с.