

**ЦЕНТР ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО
ОБРАЗОВАНИЯ ООО «ОБЕРПРОФ»**



УТВЕРЖДАЮ:

Генеральный директор

ООО «ОБЕРПРОФ»

А.Г. Эльберг

«01» марта 2021 г.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
курса целевого назначения «Средства индивидуальной защиты. Контроль
защитных свойств»

г. Самара
2021 г.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Дополнительная профессиональная программа курса целевого назначения «Средства индивидуальной защиты. Контроль защитных свойств», разработана Центром дополнительного профессионального образования ООО «ОБЕРПРОФ» в соответствии с требованиями Федерального Закона Российской Федерации «Об образовании в Российской Федерации» 273-ФЗ от 29.12.2012 г., Приказа Министерства образования и науки РФ N 499 от 1 июля 2013 г. "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам».

Нормативно – правовую основу разработки программы курса целевого назначения составляют:

- Трудовой кодекс Российской Федерации от 30.12.2001 N 197-ФЗ;
- Кодекс РФ об административных правонарушениях от 30.12.2001 N 195-ФЗ (извлечения);
- Уголовный кодекс Российской Федерации от 13.06.1996 N 63-ФЗ (извлечения);
- Гражданский кодекс РФ от 26.01.1996 N 14-ФЗ (часть вторая) (извлечения);
- Федеральный закон от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федеральный закон от 28.12.2013 N 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда";
- Приказ Минздравсоцразвития России от 01.06.2009 N 290н "Об утверждении Межотраслевых правил обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты";
- Приказ Минтруда России от 28.03.2014 N 155н "Об утверждении Правил по охране труда при работе на высоте";
- ГОСТ 12.4.258-2014 (EN 14605:2005) Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Одежда специальная для защиты от токсичных химических веществ в виде брызг и жидких аэрозолей (типы 3 и 4). Технические требования;
- ГОСТ 12.4.306-2016 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Комплект экранирующий для защиты персонала от электромагнитных полей радиочастотного диапазона. Методы испытаний;
- Технический регламент Таможенного союза от 09.12.2011 N 019/2011 "О безопасности средств индивидуальной защиты";
- ГОСТ 12.4.034-2001 (ЕН 133-90) Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Классификация и маркировка;
- ГОСТ 12.4.068-79 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Средства индивидуальной защиты дерматологические. Классификация и общие требования (с Изменением N 1);
- ГОСТ Р 12.4.238-2007 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Средства индивидуальной защиты глаз и лица при сварке и аналогичных процессах. Общие технические условия;
- ГОСТ 12.4.236-2012 (EN 138:1994) Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Дыхательные аппараты со шлангом 4 подачи чистого воздуха, используемые с масками и полумасками. Общие технические требования. Методы испытаний. Маркировка;
- ГОСТ 12.4.244-2013 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Полумаски и четвертьмаски из изолирующих материалов. Общие технические условия;

– ГОСТ Р 12.4.233-2012 (ЕН 132:1998) Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Термины, определения и обозначения;

– ГОСТ 12.4.299-2015 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Рекомендации по выбору, применению и техническому обслуживанию (с Поправкой);

– ГОСТ 12.4.298-2015 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Эксплуатационные требования;

– ГОСТ Р 56014-2014 Оценка соответствия. Порядок обязательного подтверждения соответствия продукции требованиям технического регламента Таможенного союза "О безопасности средств индивидуальной защиты";

– ГОСТ 12.4.283-2014 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Комплект защитный от поражения электрическим током. Общие технические требования. Методы испытаний;

– ГОСТ 29122-91 Средства индивидуальной защиты. Требования к стежкам, строчкам и швам;

– иные федеральные законы и нормативно-правовые документы в сфере контроля защитных свойств индивидуальной защиты.

Настоящая программа предназначена для получения или совершенствования компетенций, необходимых для контроля защитных свойств средств индивидуальной защиты.

Программа содержит пояснительную записку, учебно-тематический план и программу теоретического обучения.

Задачами освоения программы повышения квалификации является:

– обеспечение понимания опасности неприменения положенных СИЗ;

– изучение требований к СИЗ;

– изучение порядка обеспечения СИЗ;

– получение навыков правильного применения СИЗ;

– получение навыков правильного ухода за СИЗ и хранения СИЗ вне рабочего времени;

– ознакомление с ответственностью за применение и неприменение СИЗ.

В соответствии с гл.5 ст. 76 Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации № 273-ФЗ от 29.12.2012 г., содержание программы курсов целевого назначения «Средства индивидуальной защиты. Контроль защитных свойств» учитывает профессиональный стандарт «Специалист в области охраны труда».

Наименование профессионального стандарта: Специалист в области охраны труда. Основная цель вида профессиональной деятельности: Профилактика несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний, снижение уровня воздействия (устранение воздействия) на работников вредных и (или) опасных производственных факторов, уровней профессиональных рисков.

Наименование обобщенной трудовой функции: Мониторинг функционирования системы управления охраной труда.

Наименование трудовой функции: В/01.6 Обеспечение контроля за соблюдением требований охраны труда.

Трудовые действия: Осуществление контроля за соблюдением требований нормативных правовых актов и локальных нормативных актов по охране труда, правильностью применения средств индивидуальной защиты, проведением профилактической работы по предупреждению несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний, выполнением мероприятий, направленных на создание безопасных условий труда; Анализ и оценка документов, связанных с приемкой и вводом в эксплуатацию, контролем производственных объектов, на предмет соответствия

требованиям охраны труда; Принятие мер по устранению нарушений требований охраны труда, в том числе по обращениям работников.

Необходимые умения: Планировать мероприятия по контролю за соблюдением требований охраны труда; Применять методы осуществления контроля (наблюдение, анализ документов, опрос) и разрабатывать необходимый для этого инструментарий; Документально оформлять результаты контрольных мероприятий, предписания лицам, допустившим нарушения требований охраны труда; Взаимодействовать с комитетом (комиссией) по охране труда, уполномоченным по охране труда с целью повышения эффективности мероприятий по контролю за состоянием условий и охраны труда; Анализировать причины несоблюдения требований охраны труда; Оценивать и избирать адекватные меры по устранению выявленных нарушений.

Программа курсов целевого назначения предназначена для работников, обеспеченных средствами индивидуальной защиты; должностных лиц, ответственных за контроль защитных свойств средств индивидуальной защиты по вопросам совершенствования и (или) получение новой компетенции специалистов в области контроля защитных свойств средств индивидуальной защиты, необходимых для выполнения профессиональной деятельности в рамках имеющейся квалификации.

Продолжительность подготовки – 16 часов.

К обучению допускаются лица не моложе 18 лет, не имеющие медицинских противопоказаний, имеющие квалификацию, соответствующую характеру выполняемых работ.

В результате освоения программы курсов целевого назначения слушатели должны: Уметь:

- применять на практике положения законодательства Российской Федерации, действующей нормативно-правовой базы в области контроля защитных свойств средств индивидуальной защиты;
- применять средства индивидуальной защиты для обеспечения безопасности проводимых работ;
- оценивать потребность в средствах индивидуальной защиты;
- уметь проводить контроль защитных свойств средств индивидуальной защиты.

Знать:

- основные действующие законодательные и иные правовые акты по вопросам контроля защитных свойств средств индивидуальной защиты;
- нормативную документацию по промышленной, экологической, пожарной безопасности;
- ответственность за применение и неприменение СИЗ;
- правила контроля защитных свойств средств индивидуальной защиты.

Владеть:

- современными методами организации хранения, выдачи, применения средств индивидуальной защиты;
- приемами оказания первой помощи

Обучение на курсах целевого назначения завершается итоговой аттестацией в форме экзамена.

Слушателям, закончившим курс обучения по программе и успешно сдавшим экзамен выдается удостоверение установленного образца.

Лицам, не прошедшим аттестацию или получившим на итоговой аттестации неудовлетворительные результаты, выдается справка установленного образца.

УТВЕРЖДАЮ:

Генеральный директор

ООО «ОБЕРПРОФ»

А.Г. Эльберг

«01» марта 2021 г.



УЧЕБНО – ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН
курса целевого назначения «Средства индивидуальной защиты. Контроль защитных свойств»

№ п/п	НАИМЕНОВАНИЕ ТЕМЫ	Кол-во час.
1	Введение. Нормативно-правовая база использования средств индивидуальной защиты	0,5
2	Типовые отраслевые нормы бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам	0,5
3	Перечень спецодежды, спецобуви и других СИЗ. Сроки носки.	1
4	Порядок обеспечения рабочих и служащих спецодеждой, спецобувью и другими СИЗ.	1
5	Порядок определения потребности в СИЗ исходя из типовых отраслевых норм бесплатной выдачи СИЗ и численности работающих по профессиям.	1
6	Общие сведения о требованиях, предъявляемых к СИЗ, соответствие нормативно-технической документации и образцам. Контроль защитных свойств.	1
7	Спецодежда и спецобувь. Виды и назначение.	2
8	Средства индивидуальной защиты - другие (СИЗ), их характеристика, назначение, правила пользования. Контроль защитных свойств.	0,5
9	Основные требования к условиям хранения СИЗ, стирке и химчистке	0,5
	Стажировка	4
	Экзамен	4
	ИТОГО	16