



МЕЖРЕГИОНАЛЬНЫЙ
СЕРТИФИКАЦИОННЫЙ
ЦЕНТР

УТВЕРЖДАЮ
Директор ООО «МСЦ»



_____ А.Г. Плесков
» 08 _____ 2022 г.

ПК-021-2022

Программа обучения

Безопасные методы и приемы выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, источников опасности, идентифицированных в рамках специальной оценки условий труда и оценки профессиональных рисков

Оглавление

Пояснительная записка.....	3
1. Цель реализации программы	3
2. Планируемые результаты обучения.....	4
УЧЕБНЫЙ ПЛАН.....	5
Тема 1. Классификация опасностей. Идентификация вредных и (или) опасных производственных факторов на рабочем месте	6
Тема 2. Оценка уровня профессионального риска выявленных (идентифицированных) опасностей	6
Тема 3. Безопасные методы и приемы выполнения работ.....	6
Тема 4 Меры защиты от воздействия вредных и (или) опасных производственных факторов.	6
Тема 5. Средства индивидуальной защиты от воздействия вредных и (или) опасных производственных факторов.....	6
Тема 6. Разработка мероприятий по снижению уровней профессиональных рисков	7
Тема 7. Организация оказания первой помощи (при необходимости).....	7
3. Перечень практических занятий.....	8
4. Материально-технические условия реализации программы.....	9
5. Оценка качества освоения программы	9
6. Организационно-педагогические условия реализации программы.....	10
7. Учебно-методическое обеспечение программы. Нормативные правовые акты. Нормативная и техническая документация.....	11

Пояснительная записка

Реализация программы обучения «Безопасные методы и приемы выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, источников опасности, идентифицированных в рамках специальной оценки условий труда и оценки профессиональных рисков» (далее – Программа) осуществляется Учебно-методическим центром Общества с ограниченной ответственностью «Межрегиональный Сертификационный Центр» (далее – УМЦ) на основе Лицензии на право ведения образовательной деятельности от 27.03.2020 № 10501.

Программа разработана в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 24.12.2021 № 2464 «О порядке обучения по охране труда и проверки знания по охране труда».

Содержание курса определяется Программой, разработанной и утвержденной УМЦ.

При реализации Программы могут быть применены дистанционные образовательные технологии, реализуемое посредством сетевых форм (при использовании личного компьютера слушателя, имеющего доступ к сети Интернет), и обучением по индивидуальным учебным планам.

Образовательная деятельность слушателей при освоении Программы предусматривает следующие виды учебных занятий: лекционные занятия, работа с теоретическим материалом, нормативной документацией, тренировочное и итоговое тестирование. При реализации программы академический час устанавливается продолжительностью 45 минут.

Освоение Программы завершается итоговой аттестацией слушателей в форме зачёта.

1. Цель реализации программы

Программа имеет своей целью подготовку слушателей и (или) повышение профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации, направленное на совершенствование и (или) получение ими новой компетенции, необходимой для профессиональной деятельности в области обучения по безопасным методам и приемам выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, опасностей, идентифицированных в рамках системы управления охраной труда в организации и оценки профессиональных рисков..

Программа содержит практические занятия по формированию умений и навыков безопасного выполнения работ, в объеме не менее 25% общего количества учебных часов с включением вопросов. Практические занятия проводятся с применением технических средств обучения и наглядных пособий.

Учебный план раскрывает объем и содержание учебного материала, а также последовательность его изучения.

К освоению Программы обучения допускаются:

- лица, имеющие среднее профессиональное и (или) высшее образование,
- лица, получающие среднее профессиональное и (или) высшее образование.

Организационно-педагогические условия реализации программы обучения включают в себя:

- требования к квалификации педагогических кадров;
- требования к материально-техническим условиям реализации образовательного процесса;

– требования к применяемому в образовательном процессе методическому обеспечению.

2. Планируемые результаты обучения

В результате освоения программы слушатель должен приобрести знания и умения, необходимые для получения компетенций, указанных в п.1.

В результате изучения программы слушатель

должен знать:

- классификацию опасностей;
- методы идентификации вредных и (или) опасных производственных факторов на рабочем месте;
- методы оценки уровня профессионального риска выявленных (идентифицированных) опасностей;
- безопасные методы и приемы выполнения работ;
- меры защиты от воздействия вредных и (или) опасных производственных факторов;
- средства индивидуальной защиты от воздействия вредных и (или) опасных производственных факторов;
- правила разработки мероприятий по снижению уровней профессиональных рисков;
- организацию оказания первой помощи;

должен уметь:

- производить обучение по безопасным методам и приемам выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов;
- оказывать первую помощь.

Слушателям, успешно освоившим дополнительную профессиональную программу и прошедшим итоговую аттестацию, выдаются удостоверения о повышении квалификации.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Категория слушателей

- лица, имеющие среднее профессиональное и (или) высшее образование,
- лица, получающие среднее профессиональное и (или) высшее образование
- руководители структурных подразделений организации и их заместители, руководители структурных подразделений филиала и их заместители
- работники организации, отнесенные к категории специалисты
- специалисты по охране труда
- члены комиссий по проверке знания требований охраны труда, лица, проводящие инструктажи по охране труда и обучение требованиям охраны труда
- члены комитетов (комиссий) по охране труда, уполномоченные (доверенные) лица по охране труда профессиональных союзов и иных уполномоченных работниками представительных органов организаций

Срок обучения

16 часов

Форма обучения

определяется совместно образовательным учреждением и Заказчиком (очная, очно-заочная, заочная, с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий)

№ п/п	Наименование разделов и дисциплин	Всего, час	В том числе			Форма контроля знаний
			Лекционные занятия	Практические занятия	Самостоятельные занятия	
1.	Классификация опасностей. Идентификация вредных и (или) опасных производственных факторов на рабочем месте	1	-	-	1	Тест
2.	Оценка уровня профессионального риска выявленных (идентифицированных) опасностей	1	-	-	1	Тест
3.	Безопасные методы и приемы выполнения работ	1	-	-	1	Тест
4.	Меры защиты от воздействия вредных и (или) опасных производственных факторов	1	-	-	1	Тест
5.	Средства индивидуальной защиты от воздействия вредных и (или) опасных производственных факторов	2	-	-	2	Тест
6.	Разработка мероприятий по снижению уровней профессиональных рисков	4	-	4	-	Тест
7.	Организация оказания первой помощи (при необходимости)	4	-	4	-	Тест
	Итоговая аттестация	2	-	-	-	Зачёт
	ИТОГО	16	-	8	6	-