Общество с ограниченной ответственностью Учебный центр «Статус»

УТВЕРЖДЕНО

Генеральный директор ООО Учебный центр «Статус»

Тарадеев С.С.

«01» сентября 2022

Программа обучения

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

(16 часов)

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Настоящая Программа обучения по общим вопросам охраны труда и функционирования системы управления охраной труда разработана на основании Трудового кодекса РФ, Постановления Правительства РФ от 24 декабря 2021 г. N 2464 «О порядке обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда», Приказа Минтруда России от 29.10.2021 № 776н «Об утверждении Примерного положения о системе управления охраной труда».

Обучению требованиям охраны труда по настоящей Программе обучения подлежат работники, на рабочих местах которых имеется воздействие вредных и (или) опасных производственных факторов, источников опасности, идентифицированных в рамках специальной оценки условий труда и оценки профессиональных рисков.

Категории работников, подлежащих обучению по настоящей Программе:

- а) руководители структурных подразделений организации и их заместители, руководители структурных подразделений филиала и их заместители;
- б) работники организации, отнесенные к категории специалисты;
- в) специалисты по охране труда;
- г) работники рабочих профессий;
- д) члены комиссий по проверке знания требований охраны труда, лица, проводящие инструктажи по охране труда и обучение требованиям охраны труда;
- е) члены комитетов (комиссий) по охране труда, уполномоченные (доверенные) лица по охране труда профессиональных союзов и иных уполномоченных работниками представительных органов организаций.

Обучение охране процесс получения работниками ПО труда (руководителями специалистами) знаний, позволяющих умений, навыков, формировать и развивать необходимые компетенции c целью обеспечения безопасности труда, сохранения жизни и здоровья.

Программа предназначена для приобретения слушателями необходимых знаний, умений, навыков по охране труда для их применения в практической деятельности в сфере охраны труда и связанной с ней безопасностью производства с целью организации работодателем работ по охране труда в соответствии с нормативными требованиями охраны труда, предотвращения случаев производственного травматизма и профессиональных заболеваний.

Вновь принимаемые на работу работники, а также работники, переводимые на другую работу, проходят обучение требованиям охраны труда в сроки, установленные работодателем, но не позднее 60 календарных дней после заключения трудового договора или перевода на другую работу.

Плановое обучение требованиям охраны труда по настоящей Программе обучения проходят работники с периодичностью не реже одного раза в 3 года.

В процессе обучения проводятся лекции, семинары, собеседования, индивидуальные или групповые консультации, деловые игры и т.д., могут использоваться элементы самостоятельного изучения программы, модульные и компьютерные программы.

При использовании дистанционных образовательных технологий, работники, проходящие обучение требованиям охраны труда, обеспечиваются нормативными документами, учебно-методическими материалами и материалами для проведения проверки знания требований охраны труда. Для обмена информацией между работниками, проходящими обучение требованиям охраны труда, и лицами, проводящими обучение требованиям охраны труда, посредством системы электронного обучения, проводятся интернет-конференции и вебинары, происходит администрирование процесса обучения требованиям охраны труда на основе

использования компьютеров и информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Срок обучения: 16 ак. ч.

Форма обучения: очная; очно-заочная (в т.ч. с использованием дистанционных

образовательных технологий).

Режим занятий: 2 дня по 8 академических часов в день.

Обучение работников требованиям охраны труда заканчивается проверкой знания требований охраны труда. Форма проведения проверки знания — тестирование. Результаты проверки знания требований охраны труда оформляются протоколом проверки знания требований охраны труда.

Учебный план программы обучения по общим вопросам охраны труда и функционирования системы управления охраной труда

№	Наименование модулей и тем	Количество
п/п		часов
1	Модуль 1. Классификация опасностей	1
2	Модуль 2. Идентификация вредных и (или) опасных	1
	производственных факторов на рабочем месте	
3	Модуль 3. Оценка уровня профессионального риска выявленных	2
	(идентифицированных) опасностей	
4	Модуль 4. Безопасные методы и приемы выполнения работ	3
5	Модуль 5. Меры защиты от воздействия вредных и (или) опасных	2
	производственных факторов	
6	Модуль 6. Средства индивидуальной защиты от воздействия	2
	вредных и (или) опасных производственных факторов	
7	Модуль 7. Разработка мероприятий по снижению уровней	2
	профессиональных рисков	
8	Модуль 8. Организация оказания первой помощи на производстве	1
	(при необходимости)	
Проі	2	
Итого:		

СОДЕРЖАНИЕ

программы обучения

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

Модуль 1. Классификация опасностей

Вредные и (или) опасные факторы производственной среды:

- 1) физические факторы;
- 2) химические факторы;
- 3) биологические факторы.

Вредные и (или) опасные факторы трудового процесса:

- 1) тяжесть трудового процесса показатели физической нагрузки на опорнодвигательный аппарат и на функциональные системы организма работника;
- 2) напряженность трудового процесса показатели сенсорной нагрузки на центральную нервную систему и органы чувств работника.

Модуль 2. Идентификация вредных и (или) опасных производственных факторов на рабочем месте

Рекомендации по обнаружению, распознаванию описанию опасностей. Сбор исходной информации, необходимой для нахождения и распознавания опасностей. Первичный перечень (реестр) явных опасностей, которые известны и описаны в нормативных правовых актах. Распознавание опасностей на основе обследования рабочих мест и иных объектов исследования, а также опроса работников.

Модуль 3. Оценка уровня профессионального риска выявленных (идентифицированных) опасностей

Этапы и методы оценки риска. Критерии и этапы выбора метода оценки.

Основные понятия: опасность, риск, профессиональный риск, оценка риска, управление профессиональными рисками. Количественные и качественные методы оценки риска, либо их сочетание.

Этапы оценки риска. Рекомендации по выбору методов оценки уровней профессиональных рисков и по снижению уровней таких рисков в соответствии с Приказом от 28 декабря 2021 года N 926.

Рекомендуемые методы оценки уровня профессиональных рисков.

Методы оценки рисков для предприятий малого и микро-бизнеса. Матричный метод на основе балльной оценки. Анализ причинно-следственных связей и другие методы.

Разработка и реализация мер управления профессиональными рискам. Мероприятия по улучшению условий и охраны труда, снижению уровней профессиональных рисков. Примерный перечень ежегодно реализуемых работодателем мероприятий.

Модуль 4. Безопасные методы и приемы выполнения работ

Комплекс требований безопасности к производственному оборудованию. Общие требования безопасности, предъявляемые к оборудованию, и специфические требования безопасности к отдельным видам оборудования содержатся в системе стандартов безопасности труда - ГОСТ 12.2.003-91 «Оборудование производственное. Общие требования безопасности».

Требования безопасности к производственным процессам.

Требования безопасности к инструментам и приспособлениям.

Требования локальных документов по охране труда к безопасным методам работы. Инструкции по охране труда. Виды и содержание инструкций.

Модуль 5. Меры защиты от воздействия вредных и (или) опасных производственных факторов

Применение средств коллективной защиты. Виды средств коллективной защиты. Средства защиты работающих.

Защита расстоянием. Защита временем

Совершенствование технологических процессов с целью уменьшения вредных выбросов, шума, вибрации и т.п.

Модернизация или замена оборудования, не удовлетворяющего современным требованиям безопасности труда и санитарно-гигиенических нормативов.

Проведение ремонтных и профилактических работ на тех средствах коллективной защиты, которые имеются в организации

Составления дефектной ведомости. Оформление работ по ремонту.

Модуль 6. Средства индивидуальной защиты от воздействия вредных и (или) опасных производственных факторов

Законодательная база в области обеспечения работников СИЗ

Нормативные правовые основы обеспечения работников СИЗ. Права и обязанности работодателя и работников по применению СИЗ. Ответственность за необеспечение работников СИЗ и ДСИЗ, неприменение их работниками. Классификация СИЗ по защитным свойствам.

Обеспечение работников средствами индивидуальной защиты. Подбор СИЗ по защитным свойствам, антропометрическим показателям работника.

Практическая работа «Перечень средств защиты для работников предприятия».

Освоение навыков по использованию (применению) СИЗ.

Правила подбора специальной одежды и специальной обуви. Порядок осмотра специальной одежды и специальной обуви до и после выполнения работ.

Обеспечение работников моющими и обезвреживающими средствами.

Типовые нормы бесплатной выдачи работникам смывающих и (или) обезвреживающих средств. Применения дерматологических СИЗ. Порядок выдачи, применения, хранения смывающих и обезвреживающих средств. Организация учета и контроля за выдачей работникам ДСИЗ. Личная карточка смывающих и обезвреживающих средств

Модуль 7. Разработка мероприятий по снижению уровней профессиональных рисков

Исключение опасной работы или замена опасной работы (процедуры) менее опасной. Инженерные (технические) методы ограничения риска воздействия опасностей на работников

Автоматизация производственных процессов и операций, а также устранение источника опасности.

Административные методы снижения уровней профессиональных рисков. Постоянный и периодический административный контроль, а также самоконтроль. Оформление нарядов-допусков на выполнение работ повышенной опасности.

Организационные меры. Разработка и пересмотр инструкций по охране труда. Пересмотр технологических процессов для исключения опасных работ.

Модуль 8. Организация оказания первой помощи

Вызов скорой медицинской помощи или медицинского работника организации. Эвакуация пострадавшего: транспортом работодателя или приспособленным (медицинским) транспортом. Размещение аптечки первой помощи. Постоянный контроль состояния пострадавшего (на наличие сознания, дыхания и кровообращения) и оказание психологической поддержки. Аптечка для оказания первой помощи работникам.

ОРГАНИЗАЦИОННО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ

Реализация Программы должна обеспечить приобретение слушателями необходимых знаний об основных опасных и вредных факторах, средствах защиты от их воздействия, алгоритме оценки профессиональных рисков и требований к организации безопасного рабочего места.

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 квалификации уровню педагогических кадров, обеспечивающих реализацию образования, программы: наличие высшего соответствующего профилю программы, дополнительного наличие 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)

СПИСОК НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

- 1. «Трудовой кодекс Российской Федерации» от 30.12.2001 № 197-ФЗ;
- 2. Постановление Правительства РФ от 24.12.2021 № 2464 «О порядке обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда»;
- 3. Приказ Минтруда России от 29.10.2021 № 776н «Об утверждении Примерного положения о системе управления охраной труда»;
- 4. Приказ Минтруда России от 29.10.2021 № 771н «Об утверждении Примерного перечня ежегодно реализуемых работодателем мероприятий по улучшению условий и охраны труда, ликвидации или снижению уровней профессиональных рисков либо недопущению повышения их уровней»;
- 5. Федеральный закон от 28.12.2013 № 426-ФЗ «О специальной оценке условий труда»;
- 6. Приказ Минтруда России от 28.12.2021 № 926 «Об утверждении Рекомендаций по выбору методов оценки уровней профессиональных рисков и по снижению уровней таких рисков»;
- 7. Федеральный закон от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»;
- 8. Приказ Минтруда России от 05.12.2014 № 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»;
- 9. Приказ Минтруда России 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»;
- 10. Приказ Минтруда России от 29.10.2021 № 774н «Об утверждении общих требований к организации безопасного рабочего места»;
- 11. Приказ Минтруда России от 22.09.2021 № 656н «Об утверждении примерного перечня мероприятий по предотвращению случаев повреждения здоровья работников (при производстве работ (оказании услуг) на территории, находящейся под контролем другого работодателя (иного лица)»;
- 12. Приказ Минтруда России от 31.01.2022 № 36 «Об утверждении Рекомендаций по классификации, обнаружению, распознаванию и описанию опасностей»;
- 13. Приказ Минтруда России от 24.01.2014 № 33н «Об утверждении Методики проведения специальной оценки условий труда, Классификатора вредных и (или) опасных производственных факторов, формы отчета о проведении специальной оценки условий труда и инструкции по ее заполнению»;
 - 14. Отраслевые правила по охране труда.