

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

Настоящая 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 (далее – Программа) разработана в соответствии с положениями ст. 219 ТК РФ, постановления Правительства РФ от 24 декабря 2021 г. № 2464 «О порядке обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда» и предназначена для обучения слушателей 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.

1. Общие положения

1.1. Обучение 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, направлено на предотвращение случаев производственного травматизма и профессиональных заболеваний, снижение их последствий и является специализированным процессом получения знаний, умений и навыков.

1.2. Обучению по Программе подлежат:

- руководители структурных подразделений организации и их заместители, руководители структурных подразделений филиала и их заместители;
- работники организации, отнесенные к категории специалисты;
- специалисты по охране труда;
- работники рабочих профессий;
- 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.

1.3. Продолжительность обучения по Программе составляет 16 часов.

1.4. Практические занятия проводятся с применением технических средств обучения и наглядных пособий.

1.5. Работники проходят плановое обучение по Программе с периодичностью не реже одного раза в 3 года.

2. Тематический план обучения

№ п/п	Наименование тем	Форма обучения	Теоретическое изучение материала (час.)	Практические занятия по формированию умений и навыков (час.)
1	Классификация опасностей.	Очное/Дистанционное обучение	2	0

	Идентификация вредных и (или) опасных производственных факторов на рабочем месте.			
2	Оценка уровня профессионального риска выявленных (идентифицированных) опасностей.	Очное/Дистанционное обучение	2	0
3	Безопасные методы и приемы выполнения работ.	Очное/Дистанционное обучение	2	0
4	Меры защиты от воздействия вредных и (или) опасных производственных факторов.	Очное/Дистанционное обучение	2	0
5	Средства индивидуальной защиты от воздействия вредных и (или) опасных производственных факторов	Очное/Дистанционное обучение	1	0
6	Разработка мероприятий по снижению уровней профессиональных рисков.	Очное/Дистанционное обучением	2	0
7	Практические занятия по формированию умений и навыков безопасного выполнения работ	Очное /Дистанционное обучением	0	4
8	Проверка знаний требований охраны труда	Тестирование	1	
	Итого:			16

Тема 1. Классификация опасностей. Идентификация вредных и (или) опасных производственных факторов на рабочем месте

Виды опасностей; способы классификации опасностей на рабочем месте специалиста; сопоставление и установление совпадения имеющихся на рабочих местах факторов производственной среды и трудового процесса с факторами производственной среды и трудового процесса, предусмотренными классификатором вредных и (или) опасных производственных факторов; перечень вредных и (или) опасных производственных факторов, подлежащих исследованиям (испытаниям) и измерениям.

Тема 2. Оценка уровня профессионального риска выявленных (идентифицированных) опасностей

Методы оценки уровня профессионального риска выявленных (идентифицированных) опасностей; результаты оценки профессионального риска выявленных (идентифицированных) опасностей на рабочем месте специалиста.

Тема 3. Безопасные методы и приемы выполнения работ

Порядок, условия, сроки и периодичность проведения обучения безопасным методам и приемам выполнения работ; приемы правильного применения средств индивидуальной защиты и других защитных приспособлений и средств коллективной защиты; способы обучения приемам правильного применения средств индивидуальной защиты и других защитных приспособлений и средств коллективной защиты; формы

временной организации освоения учебной программы.

Тема 4. Меры защиты от воздействия вредных и (или) опасных производственных факторов

Виды вредных и (или) опасных производственных факторов; меры, принимаемые работодателем для защиты работников от воздействия вредных и (или) опасных производственных факторов.

Тема 5. Средства индивидуальной защиты от воздействия вредных и (или) опасных производственных факторов

Обязанности работодателя по обеспечению работников средствами индивидуальной защиты; обязанности работников по применению средств индивидуальной защиты; роль и место средств индивидуальной защиты в ряду профилактических мероприятий, направленных на предупреждение травматизма и профессиональной заболеваемости работников; классификация средств индивидуальной защиты, требования к ним; типовые отраслевые нормы бесплатной выдачи работникам специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты; порядок обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты; организация их хранения, стирки, химической чистки, сушки, ремонта и т. п.; порядок обеспечения дежурными средствами индивидуальной защиты, теплой специальной одеждой и обувью; организация учета и контроля за выдачей работникам средств индивидуальной защиты.

Тема 6. Разработка мероприятий по снижению уровней профессиональных рисков.

Уровни профессиональных рисков; идентификация рисков; оценка уровней рисков; разработка планов (программ) мероприятий по улучшению условий и охраны труда и снижению уровней профессиональных рисков на рабочих местах; управление оцененными рисками.

Тема 7. Практические занятия по формированию умений и навыков безопасного выполнения работ

Практическая отработка умений и навыков безопасного выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, источников опасности, идентифицированных в рамках специальной оценки условий труда и оценки профессиональных рисков (с учетом специфики профессиональной деятельности слушателей).

3. Организация проверки знания безопасных методов и приемов выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, источников опасности, идентифицированных в рамках специальной оценки условий труда и оценки профессиональных рисков

3.1. Обучение завершается проверкой знания безопасных методов и приемов выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, источников опасности, идентифицированных в рамках специальной оценки условий труда и оценки профессиональных рисков в форме тестирования.

3.2. Для проведения проверки знания требований охраны труда после прохождения обучения по 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 создается комиссия по проверке знания требований охраны труда.

3.3. Результаты проверки оформляются протоколом проверки знания безопасных методов и приемов выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных

производственных факторов, источников опасности, идентифицированных в рамках специальной оценки условий труда и оценки профессиональных рисков. Протокол проверки знания требований охраны труда может быть оформлен на бумажном носителе или в электронном виде и является свидетельством того, что слушатель прошел соответствующее обучение.