



Ассоциация
региональное отраслевое объединение работодателей
**«Саморегулируемая организация
«Алтайские строители»**
(Ассоциация СРО АС)

656043, г. Барнаул, просп. Ленина, д. 23, тел/факс (3852) 53-90-44
www.npas.ru

Регистрационный номер в государственном реестре саморегулируемых организаций

(бланк организации)

«УТВЕРЖДАЮ»

Генеральный директор


Герасимович ЗА
(подпись) (ФИО руководителя)
« 01 » 12 20 22

Программа № 2

**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
(16 часов)**

г. Барнаул

1. Общие положения

Настоящая Программа обучения разработана Ассоциацией СРО АС в соответствии с положениями Трудового кодекса Российской Федерации. Организация обучения безопасности труда. Общие положения», постановлением Правительства РФ от 24.12.2021 № 2464 «О порядке обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда» (далее – Порядок обучения), а также в соответствии с национальным законодательством и иными нормативными правовыми актами в сфере охраны труда и профессионального образования.

1.1 Цель реализации программы

В программе обучения рассматриваются вопросы классификации опасностей, идентификации вредных и/или опасных производственных факторов на рабочем месте; оценки уровня риска выявленных (идентифицированных) опасностей; безопасные методы и приемы выполнения работ; меры защиты от воздействия вредных и/или опасных производственных факторов; средств индивидуальной защиты от воздействия вредных и/или опасных производственных факторов, использования/применения средств индивидуальной защиты; разработки мероприятий по снижению уровней профессиональных рисков.

В результате прохождения обучения по охране труда слушатели приобретают знания об основах:

- охраны труда как вида деятельности;
- организации работ по охране труда и управлению профессиональными рисками на уровне работодателя;
- обеспечения требований охраны труда работников и безопасности производственной деятельности работодателя на рабочих местах.

Завершение обучения по программе предполагает проверку знаний требований охраны труда, что является основным критерием профессиональной компетентности. После успешного освоения программы, результаты проверки знаний оформляются протоколом проверки знания требований охраны труда в соответствии с постановлением Правительства РФ от 24.12.2021 № 2464 «О порядке обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда».

1.2 Категории обучающихся:

Обучение требованиям охраны труда 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 проводится в отношении следующих категорий работников:

- работники федеральных органов исполнительной власти, органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации и органов местного самоуправления: заместитель руководителя, в ведении которого находятся вопросы

охраны труда;

- руководители структурных подразделений; специалисты, осуществляющие функции специалиста по охране труда;
- руководители структурных подразделений организации и их заместители, руководители структурных подразделений филиала и их заместители;
- председатель (заместители председателя) и члены комиссий (специализированной, единой) по проверке знания требований охраны труда;
- лица, проводящие инструктаж по охране труда и обучение требованиям охраны труда;
- специалисты по охране труда;
- члены комитетов (комиссий) по охране труда;
- уполномоченные (доверенные) лица по охране труда профессиональных союзов и иных уполномоченных работниками представительных органов организаций;
- работники рабочих профессий;
- работники, определяемые работодателем с учетом среднесписочной численности и категории риска организации.

В результате освоения программы обучения различные категории работников должны приобрести определенные знания и умения, необходимые для качественного совершенствования профессиональных компетенций.

Категории работников, освоивших программу, должны:

знать:

- требования охраны труда - государственные нормативные требования охраны труда, в том числе стандарты безопасности труда, а также требования охраны труда, установленные правилами и инструкциями по охране труда в объеме, необходимом для безопасного выполнения работ;
- уровни профессиональных рисков выявленных (идентифицированных)
- опасностей;
- меры защиты от воздействия вредных и/или опасных производственных факторов;
- перечень нарушений требований охраны труда, которые заведомо создают реальную угрозу наступления тяжких последствий (несчастный случай на производстве, авария, катастрофа);
- факторы производственной среды, влияющие либо способные оказывать
- влияние на безопасность жизни и здоровья работника.

уметь:

- применять нормативные правовые акты и нормативно-техническую документацию в части содержащих в них требований, правил, процедур, регламентов, рекомендаций для адаптации и внедрения в локальную нормативную документацию;
- обобщать практику применения законодательства об охране труда в

пределах переданных государственных полномочий и обеспечивать единообразие его использования;

- обеспечивать эффективное функционирование и непрерывное совершенствование системы управления производственной безопасностью, в том числе развивая культуру производственной безопасности на предприятии/организации;

- привлекать работников к активному участию в деятельности по обеспечению требований производственной безопасности, созданию здоровых и безопасных условий труда;

- предусматривать необходимые организационные, финансовые, человеческие и материально-технические ресурсы для реализации Политики в области охраны труда;

- осуществлять контроль по подготовке рабочего места, средств индивидуальной защиты, проводить проверку исправности оборудования, приспособлений и инструмента, ограждений, сигнализации и других устройств, вентиляции, местного освещения;

- использовать и применять средства индивидуальной защиты.

владеть:

- навыками разработки локальных нормативных актов организации в соответствии с государственными нормативными требованиями охраны труда и с учетом специфики деятельности организации;

- навыками проведения мониторинга состояния условий и охраны труда на предприятии/организации, анализе причин производственного травматизма и профессиональной заболеваемости;

- методами ношения и применения средств индивидуальной защиты.

обладать профессиональными компетенциями, включающими в себя способность:

- анализировать состояние условий охраны труда в организации и разрабатывать мероприятия по их улучшению;

- организовывать, координировать работу по охране труда в подразделении;

- мотивировать (выстраивать систему мотивации) к безопасному выполнению работ.

1.3 Виды и формы обучения:

Основными **видами** обучения безопасности труда являются:

- обучение методам системного управления эффективным обеспечением безопасных и безвредных условий труда, защитой от опасностей и рисков, профилактикой связанных с работой травм и заболеваний, организацией оказания первой помощи и социальной защиты пострадавших;

- обучение приемам безопасного поведения;

- обучение безопасным приемам выполнения работ и рабочих операций;
- обучение методам руководства безопасным выполнением работ;
- обучение методам проведения эффективного инструктажа и обучения.

Основными **формами** обучения являются: обучение с отрывом работы (очная, очно-заочная с применением дистанционных образовательных технологий, заочная)

1.4 Срок обучения: 16 академических часов.

2. Содержание программы «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»

2.1. Учебный план программы

№ п/п	Наименование разделов	Всего часов	В том числе		Форма контроля
			Лекции, СРС	Практические занятия	
1	Классификация опасностей. Идентификация вредных и опасных производственных факторов	2	2	-	тестирование
2	Оценка уровня профессионального риска выявленных (идентифицированных) опасностей	3	3	-	тестирование
3	Специальная оценка условий труда	2	2	-	тестирование
4	Безопасные методы и приемы выполнения работ	2	-	2	тестирование
5	Меры защиты от воздействия вредных и (или) опасных производственных факторов	1	-	1	тестирование
6	Средства индивидуальной защиты от воздействия вредных и (или) опасных производственных факторов	2	1	1	тестирование
7	Разработка мероприятий по снижению уровней профессиональных рисков	1	1	-	тестирование
8	Специальные вопросы обеспечения безопасности производства работ	2	1	1	тестирование
9	Экзамен	1	-	1	итоговое тестирование
	Итого:	16	10	6	

2.2. Учебно-тематический план программы

№ п/п	Наименование разделов	Всего часов	В том числе		Форма контроля
			Лекции, СРС	Практические занятия	
1	Классификация опасностей.	2	2	-	тестирование

	Идентификация вредных и опасных производственных факторов				
1.1	Общие понятия обеспечения безопасности	1	1	-	
1.2	Идентификация вредных и опасных производственных факторов	1	1	-	
2	Оценка уровня профессионального риска выявленных (идентифицированных) опасностей	3	3	-	тестирование
2.1	Профессиональные риски. Основные положения	0,5	0,5	-	
2.2	Управление профрисками. Порядок управления профессиональными рисками	1	1	-	
2.3	Методы оценки профрисков по рекомендации Минтруда	1	1	-	
2.4	Оформление результатов оценки профрисков. План мероприятий по корректировке рисков	0,5	0,5	-	
3	Специальная оценка условий труда	2	2	-	тестирование
3.1	Процедура подготовки организации к проведению специальной оценки условий труда. Этапы проведения специальной оценки условий труда	1	1	-	
3.2	Результаты специальной оценки условий труда. Алгоритмы контроля качества результатов оценки условий труда	1	1	-	
4	Безопасные методы и приемы выполнения работ	2	-	2	тестирование
4.1	Общие требования к организации рабочего места	0,5	-	0,5	
4.2	Требования охраны труда при организации проведения работ	0,5	-	0,5	
4.3	Отраслевые и межотраслевые правила по охране труда	0,5	-	0,5	
4.4	Обеспечение безопасного выполнения подрядных работ	0,5	-	0,5	
5	Меры защиты от воздействия вредных и (или) опасных производственных	1	-	1	тестирование

факторов					
5.1	Информирование сотрудников об условиях и охране труда	0,5	-	0,5	
5.2	Методы защиты работников от воздействия опасных и вредных производственных факторов	0,5	-	0,5	
6	Средства индивидуальной защиты от воздействия вредных и (или) опасных производственных факторов	2	1	1	тестирование
6.1	Классификация средств индивидуальной защиты. Порядок их выдачи.	1	0,5	0,5	
6.2	Классификация смывающих и обезвреживающих средств. Порядок их выдачи.	1	0,5	0,5	
7	Разработка мероприятий по снижению уровней профессиональных рисков	1	1	-	тестирование
7.1	Основные направления защиты от профессиональных рисков	0,5	0,5	-	
7.2	Мероприятия по улучшению условий и охраны труда, ликвидации или снижению уровней профессиональных рисков	0,5	0,5	-	
8	Специальные вопросы обеспечения безопасности производства работ	2	1	1	тестирование
8.1	Работы повышенной опасности Оформление наряд-допуска	1	0,5	0,5	
8.2	Допуск сотрудников к выполнению работ с повышенной опасностью	1	0,5	0,5	
9	Экзамен	1	-	1	итоговое тестирование
	Итого:	16	10	6	

2.3. Календарный учебный график

Количество академических часов – 16 в т.ч. 8 часов- самоподготовка
Количество учебных дней – 2

Номера тем/ количество часов	Время проведения занятий (дней)
---	--

	1	2
Модуль 1	2	
Модуль 2	3	
Модуль 3	2	
Модуль 4	1	1
Модуль 5		1
Модуль 6		2
Модуль 7		1
Модуль 8		2
Экзамен		1
Итого:	8	8

3. Организационно-педагогические условия обучения охране труда и проведения проверки знаний требований охраны труда

3.1. Требования к квалификации педагогических кадров

В штате организации, проводящей обучение должно быть не менее 2 лиц, проводящих обучение по охране труда или специалистов, привлекаемых по договорам гражданско-правового характера

3.2. Основные материально-технические условия

Очное обучение (с отрывом от производства) осуществляется в учебных аудиториях Ассоциации СРО АС соответствующих санитарно-гигиеническим требованиям, требованиям пожарной безопасности, требованиям охраны труда обучающихся и преподавателей. Помещения оборудованы компьютерами с доступом в сеть Интернет, проекторами, демонстрационными экранами, маркерными досками.

3.3. Учебно-методическое и информационное обеспечение

Информационные и учебно-методические ресурсы включают теоретический учебный материал для изучения, подборку нормативно-правовых актов, учебно-методические материалы, информационно-справочные системы, видеолекции и систему заданий проверки знаний требований охраны труда.

В качестве информационного и методического обеспечения обучения предлагается указанная ниже литература.

3.4. Формы контроля знаний и оценочные материалы

Оценка качества освоения программы предусматривает текущий, промежуточный контроль и экзамен в форме тестирования.

Текущий контроль осуществляется преподавателем, ведущим лекционные и практические занятия, после изучения каждой темы в виде устного опроса.

Промежуточный контроль осуществляется преподавателем, ведущим лекционные и практические занятия, после каждого раздела учебной программы в виде устного опроса и решения задач. При дистанционной форме освоения программы проводится промежуточное тестирование после освоения каждого раздела учебной программы.

Итоговый контроль (экзамен в форме тестирования) завершает проверку знаний требований охраны труда.

Перечень вопросов-тестов для проверки знаний требований охраны труда формируется на основе перечня контрольных вопросов, представленных в программе.

Приказом руководителя организации формируется комиссия по приему экзамена для проверки знаний требований охраны труда в составе не менее 3 человек - председателя, заместителя (заместителей) председателя (при необходимости) и членов комиссии. В состав комиссии включаются работники, прошедшие обучения по данной программе, а так же по программам предусмотренным подпунктами "а" и "б" пункта 46 Порядка обучения в организации или у индивидуального предпринимателя, оказывающих услуги по обучению работодателей и работников вопросам охраны труда.

Ответы оцениваются по процентному соотношению: менее 70% правильных ответов – неудовлетворительно, 70% правильных ответов и выше-проверка знаний успешно пройдена.

Сроки проведения экзамена для проверки знаний охраны труда определяются утвержденным графиком учебного процесса.

4. Контрольные вопросы для проверки знаний

Контрольные вопросы для проверки знаний 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

1. Общие понятия обеспечения безопасности
2. Идентификация вредных и опасных производственных факторов
3. Профессиональные риски. Основные положения
4. Что прописать в Порядке управления профессиональными рисками
5. Методы оценки проф. рисков по рекомендации Минтруда
6. Управление проф. рисками
7. Оформление результатов оценки проф. рисков
8. План мероприятий по корректировке рисков
9. Для чего нужна специальная оценка условий труда и из чего она состоит
10. Какие мероприятия провести после спец. оценки
11. Разногласия по итогам СОУТ
12. Требования охраны труда при организации проведения работ. Что учесть при разработке правил по охране труда

13. Общие требования к организации рабочего места
14. Обеспечение безопасного выполнения подрядных работ
15. Отраслевые и межотраслевые правила по охране труда
16. Методы защиты работников от воздействия опасных и вредных производственных факторов
17. Порядок выдачи средств индивидуальной защиты
18. Классификация средств индивидуальной защиты
19. Выдача смывающих и обезвреживающих средств
20. Понятие и классификация средств коллективной защиты
21. Средства индивидуальной защиты
22. Основные направления защиты от профессиональных рисков
23. Мероприятия по улучшению условий и охраны труда, ликвидации или снижению уровней профессиональных рисков
24. Работы повышенной опасности
25. Работы по наряду-допуску
26. Оформление наряд-допуска на работу повышенной опасности
27. Допуск сотрудников к выполнению работ с повышенной опасностью

1.

5. Список нормативно-правовых актов и литературы

Список нормативно-правовых актов обучения требованиям охраны труда 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. Конституция Российской Федерации
2. Гражданский кодекс Российской Федерации (ГК РФ)
3. Уголовный кодекс Российской Федерации от 13.06.1996 № 63-ФЗ (УК РФ)
4. Трудовой кодекс Российской Федерации от 30.12.2001 № 197-ФЗ (ТК РФ)
5. Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях от 30.12.2001 № 195-ФЗ (КоАП РФ)
6. Налоговый кодекс Российской Федерации (НК РФ)
7. Федеральный закон от 27.12.2002 № 184-ФЗ «О техническом регулировании»
8. Федеральный закон от 24.07.1998 № 125-ФЗ «Об обязательном социальном страховании от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний»
9. Федеральный закон от 17.12.2001 № 173-ФЗ «О трудовых пенсиях»
10. Федеральный закон от 21.07.1997 № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов»
11. Федеральный закон от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности»
12. Федеральный закон от 22.12.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»
13. Федеральный закон от 28.12.2013 № 426-ФЗ «О специальной оценке условий труда»
14. Федеральный закон от 22.12.2005 № 179-ФЗ «О страховых тарифах на обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний на 2006 год»
15. Приказ Минтруда России от 29.10.2021 № 776н «Об утверждении Типового положения о системе управления охраной труда»
16. Постановление Правительства РФ от 24.12.2021 № 2464 «О порядке обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда»
17. Постановление Минтруда России от 31.01.2022 № 37 «Об утверждении Рекомендаций по структуре службы охраны труда в организации и по численности работников службы охраны труда»
18. Приказ Минтруда России от 22.04.2021 № 274н «Об утверждении профессионального стандарта «Специалист в области охраны труда»

19. Приказ Минтруда России от 22.09.2021 № 650н «Об утверждении примерного положения о комитете (комиссии) по охране труда»
20. Постановление Исполкома ФНПР от 18.10.2006 № 4-3 «О Типовом положении об уполномоченном (доверенном) лице по охране труда профессионального союза»
21. Постановление Исполкома ФНПР от 26.09.2007 № 4-6 «О Методических рекомендациях по организации наблюдения (контроля) за состоянием условий и охраны труда на рабочих местах уполномоченными (доверенными) лицами профессиональных союзов»
22. Приказ Минтруда России от 29.10.2021 № 774н «Об утверждении общих требований к организации безопасного рабочего места»
23. 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)»
24. Распоряжение Правительства от 04.12.2021 № 3455-р «О перечне работ, на которые не распространяется запрет, установленный статьей 214_1 Трудового кодекса Российской Федерации»
25. Приказ Минтруда 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»
26. Приказ Минтруда от 28.12.2021 № 926 «Об утверждении Рекомендаций по выбору методов оценки уровней профессиональных рисков и по снижению уровней таких рисков»
27. Приказ Минтруда от 15.09.2021 № 632н «Об утверждении рекомендаций по учету микроповреждений (микротравм) работников»
28. Приказ Минтруда от 17.12.2021 № 894 «Об утверждении рекомендаций по размещению работодателем информационных материалов в целях информирования работников об их трудовых правах, включая право на безопасные условия и охрану труда»
29. Приказа Минтруда от 31.01.2022 № 36 «Об утверждении Рекомендаций по классификации, обнаружению, распознаванию и описанию опасностей»
30. Приказ Минтруда России от 18.07.2019 № 512н «Об утверждении перечня производств, работ и должностей с вредными и (или) опасными условиями труда, на которых ограничивается применение труда женщин»
31. Приказ Минтруда от 13.05.2021 № 313н «О внесении изменений в приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 18 июля 2019 г. № 512н «Об утверждении перечня производств, работ и должностей с вредными и (или) опасными условиями труда, на которых ограничивается применение труда женщин»»
32. Приказ Минздрава от 24.11.2021 № 1092н «Об утверждении порядка

проведения обязательного медицинского освидетельствования водителей транспортных средств (кандидатов в водители транспортных средств), порядка выдачи и формы медицинского заключения о наличии (об отсутствии) у водителей транспортных средств (кандидатов в водители транспортных средств) медицинских противопоказаний, медицинских показаний или медицинских ограничений к управлению транспортными средствами, а также о признании утратившими силу отдельных приказов Министерства здравоохранения Российской Федерации»

33. 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»

34. Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ 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»

35. Приказ Минтруда России от 17.06.2021 № 406н «О форме и Порядке подачи декларации соответствия условий труда государственным нормативным требованиям охраны труда, Порядке формирования и ведения реестра деклараций соответствия условий труда государственным нормативным требованиям охраны труда»

36. Приказ Минтруда России и Минздрава России от 31.12.2020 № 988н/1420н «Об утверждении перечня вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные медицинские осмотры при поступлении на работу и периодические медицинские осмотры»

37. Свод правил СП 44.13330.2011 «СНиП 2.09.04-87. Административные и бытовые здания». Актуализированная редакция СНиП 2.09.04-87 (утв. приказом Министерства регионального развития РФ от 27.12.2010 № 782)

38. Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 01.06.2009 № 290н «Об утверждении Межотраслевых правил обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты»

39. Постановление Минтруда РФ от 31.12.1997 № 70 «Об утверждении Норм бесплатной выдачи работникам теплой специальной одежды и теплой специальной обуви по климатическим поясам, единым для всех отраслей экономики (кроме климатических районов, предусмотренных особо в Типовых отраслевых нормах бесплатной выдачи спецодежды, спецобуви и других средств индивидуальной защиты работникам морского транспорта; работникам гражданской авиации; работникам по гидрометеорологическому режиму окружающей среды; составу учебных и спортивных организаций РОСТО)»

40. Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 20.04.2006 № 297 «Об утверждении Типовых норм бесплатной выдачи

сертифицированной специальной сигнальной одежды повышенной видимости работникам всех отраслей экономики»

41. Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 09.12.2014 № 997н «Об утверждении Типовых норм бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам сквозных профессий и должностей всех видов экономической деятельности, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, а также на работах, выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением»

42. Приказ Минтруда России от 14.09.2021 № 629н «Об утверждении предельно допустимых норм нагрузок для женщин при подъеме и перемещении тяжестей вручную»

43. Постановление Минтруда РФ от 07.04.1999 № 7 «Об утверждении Норм предельно допустимых нагрузок для лиц моложе восемнадцати лет при подъеме и перемещении тяжестей вручную»

44. Постановление Правительства РФ от 20.06.2001 № 473 «О внесении дополнения в перечень тяжелых работ и работ с вредными или опасными условиями труда, при выполнении которых запрещается применение труда лиц моложе восемнадцати лет, утвержденный постановлением Правительства Российской Федерации от 25 февраля 2000 г. № 163»

45. Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 15.04.2005 № 275 «О формах документов, необходимых для расследования несчастных случаев на производстве»

46. Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 24.02.2005 № 160 «Об определении степени тяжести повреждения здоровья при несчастных случаях на производстве»

47. Постановление Правительства РФ от 30.05.2012 № 524 «Об утверждении Правил установления страхователям скидок и надбавок к страховым тарифам на обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний»

48. Постановление Правительства РФ от 26.02.2022 № 255 «О разработке, утверждении и изменении нормативных правовых актов федеральных органов исполнительной власти, содержащих государственные нормативные требования охраны труда»

49. Приказ Минтруда России от 29.10.2021 № 772н «Об утверждении основных требований к порядку разработки и содержанию правил и инструкций по охране труда, разрабатываемых работодателем» (не применяется до 01.01.2023)

50. Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 17.12.2010 № 1122н «Об утверждении типовых норм бесплатной выдачи работникам смывающих и (или) обезвреживающих средств и стандарта безопасности труда «Обеспечение работников смывающими и (или) обезвреживающими средствами»

51. Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 16.02.2009 № 45н «Об утверждении норм и условий бесплатной выдачи работникам, занятым на работах с вредными условиями труда, молока или других равноценных

пищевых продуктов, Порядка осуществления компенсационной выплаты в размере, эквивалентном стоимости молока или других равноценных пищевых продуктов, и Перечня вредных производственных факторов, при воздействии которых в профилактических целях рекомендуется употребление молока или других равноценных пищевых продуктов»

52. Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 13.07.2001 № 18 «О введении в действие санитарных правил - СП 1.1.1058-01»

53. Приказ Роструда от 01.02.2022 № 20 «Об утверждении форм проверочных листов (списков контрольных вопросов) для осуществления федерального государственного контроля (надзора) за соблюдением трудового законодательства и иных нормативных правовых актов, содержащих нормы трудового права»

Список литературы обучения требованиям охраны труда 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. Азизов, Б.М. Производственная санитария и гигиена труда : учеб. пособие / Б.М. Азизов, И.В. Чепегин. — Москва : ИНФРА-М, 2015. — 432 с.
2. Андруш, В.Г. Охрана труда : учебник / В.Г. Андруш, Л.Т. Ткачёва, К.Д. Яшин.- Минск : РИПО, 2019. - 333 с.
3. Ахтямов, Р. Г. Производственная и промышленная безопасность при обращении с отходам : монография / Р. Г. Ахтямов, Т. С. Титова. - Германия : LAP LAMBERT Acad. Publ., 2016. - 144 с.
4. Ахтямов, Р. Анализ пожарной и промышленной безопасности : монография / Р. Ахтямов, Т. Титова. - Германия : LAP LAMBERT Acad. Publ., 2018. - 52 с.
5. Безопасность жизнедеятельности. Защита территорий и объектов экономики в чрезвычайных ситуациях : учебное пособие / М.Г. Оноприенко. — М. : ФОРУМ : ИНФРАМ, 2014. — 400 с.
6. Беляков, Г.И. Безопасность жизнедеятельности. Охрана труда в 2 т. Т.1: Учебник для академического бакалавриата / Г.И. Беляков. - Люберцы: Юрайт, 2016. - 404 с.
7. Беляков, Г.И. Безопасность жизнедеятельности. Охрана труда в 2 т. Том 2: Учебник для академического бакалавриата / Г.И. Беляков. - Люберцы: Юрайт, 2016. - 352 с.
8. Беляков, Г.И. Охрана труда и техника безопасности: Учебник для прикладного бакалавриата / Г.И. Беляков. - Люберцы: Юрайт, 2016. - 404 с.
9. Бондаренко, В.А. Евтушенко, С.И., Лепихова, В.А. Обеспечение безопасности при чрезвычайных ситуациях: Учебник / Бондаренко В.А., Евтушенко С.И., Лепихова В.А., - 2-е изд. - Москва :ИЦ РИОР, НИЦ ИНФРА-М, 2019. - 224 с.
10. Борисов, А. Н. Комментарий к Федеральному закону от 24 июля 1998 г. № 125-ФЗ «Об обязательном социальном страховании от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний» (постатейный): Комментарий / Борисов А. - Москва : Юстицинформ, 2011. - 304 с.:
11. Верховцев А. В. Обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве: Применение законодательства. - М.: ИНФРА-М, 2011. - 20 с.

12. Горбачев, С.И., Булычев, С.Н, А.Г. Фетисов, А.Г. Информатизация в сфере охраны труда: учебное пособие / С.И. Горбачев, С.Н. Булычев, А.Г. Фетисов. - Москва : НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 562 с.
13. Графкина, М.В. Охрана труда : учеб. пособие / М.В. Графкина. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2019. — 298 с.
14. Ефремова, О.С. Охрана труда в организации в схемах и таблицах / О.С. Ефремова. - М.: Альфа-Пресс, 2015. - 120 с.
15. Ефремова, О.С. Охрана труда от "А" до "Я" / О.С. Ефремова. - М.: Альфа-Пресс, 2016. - 504 с.
16. Ефремова, О.С. Охрана труда. Справочник специалиста / О.С. Ефремова. - М.: Альфа-Пресс, 2015. - 608 с.
17. Жариков, В.М. Практическое руководство инженера по охране труда. 2-е издание, испр. и доп. / В.М. Жариков. – Вологда: Инфра-Инженерия, 2019. – 284 с.
18. Жуков, В.И. Защита и безопасность в чрезвычайных ситуациях : учеб. пособие / В.И. Жуков, Л.Н. Горбунова. — Москва : ИНФРА-М ; Красноярск : Сиб. федер. ун-т, 2013. — 392 с.
19. Клевно, В.А., Пузина, С.Н. Экспертиза вреда здоровью. Утрата общей и профессиональной трудоспособности : науч.-практ. пособие / под ред. В.А. Клевно, С.Н. Пузина. — Москва : Норма ; ИНФРА-М, 2013. — 320 с.
20. Комиссарова, Н. И. Порядок обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда работников организаций / Комиссарова Н. И. - Издательство: НЦ ЭНАС, 2017 г. – 18 с.
21. Корж, В.А., Фролов, А.В., Шевченко, А.С. Охрана труда: учебное пособие / А.В. Фролов . – Москва: КНОРУС, 2020. – 424 с.
22. Косолапова, Н.В. Охрана труда: учебник / Н.В. Косолапова, Н.А. Прокопенко. – Москва: КНОРУС, 2017. – 182 с.
23. Лычев, В.Г. Первичная доврачебная медицинская помощь: Учебное пособие / Лычев В.Г., Карманов В.К. - Москва : Форум, НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 288 с.
24. Мартынов, И.Е. Система управления охраной труда в организации : учебно-методическое пособие / И. Е. Мартынов, Е. Ю. Гузенко, Ю. Л. Курганский. - Волгоград: Волгоградский ГАУ, 2015. - 80 с.
25. Михайлов, Ю.М. Охрана труда при работах на высоте. / Ю.М. Михайлов. - М.: Альфа-Пресс, 2016. - 176 с.
26. Михайлов, Ю.М. Охрана труда при эксплуатации электроустановок / Ю.М. Михайлов. - Вологда: Инфра-Инженерия, 2015. - 224 с.

27. Михайлов, Ю.М. Промышленная безопасность и охрана труда. Справочник руководителя (специалиста) опасного производственного объекта / Ю.М. Михайлов. - М.: Альфа-Пресс, 2014. - 232 с
28. Никифоров, Л.Л. Безопасность жизнедеятельности : учеб. пособие / Л.Л. Никифоров, В.В. Персиянов. — Москва : ИНФРА-М, 2019. — 297 с.
29. Новиков, В. К. Индивидуальные и коллективные средства защиты человека: Учебное пособие / В. К. Новиков. - Москва : МГАВТ, 2013. - 268 с.
30. Павлюченко, В.Г. Социальное страхование / Павлюченко В.Г., - 2-е изд., перераб. и доп. - М.:Дашков и К, 2018. - 480 с.
31. Пасютина, О.В. Охрана труда при технической эксплуатации электрооборудования/ Пасютина О.В. - Мн.:РИПО, 2015. - 115 с.
32. Пачурин, Г.В. Охрана труда. Методика проведения расследований несчастных случаев на производстве : учеб. пособие / Г.В. Пачурин, Н.И. Щенников, Т.И. Курагина ; под общ. ред. Г.В. Пачурина. — 2-е изд., доп. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2019. — 143 с.
33. Подзорова, Н.Н., Понуровский, В.А. Безопасность жизнедеятельности. Оказание доврачебной помощи при несчастных случаях: учеб.-метод. пособие / Новосиб. гос. аграр. ун-т, Инженер. ин-т; сост.: Н.Н. Подзорова, В.А. Понуровский, Н.И. Мармулева, Е.Л. Дзю. - Новосибирск: Изд-во НГАУ, 2013. - 123 с.
34. Попов, Ю.П. Охрана труда: учебное пособие / Ю.П. Попов. – Москва: КНОРУС, 2019. – 224 с.
35. Сергеев, А. Г. Менеджмент и сертификация качества охраны труда на предприятии : учеб. пособие / А. Г. Сергеев, Е. А. Баландина, В. В. Баландина. - Москва : Логос, 2013. - 216 с.
36. Серегина, Л. В. Юридическая ответственность за нарушение требований охраны труда / Л. В. Серегина // Юридическая ответственность: современные вызовы и решения: Материалы для VIII Ежегодных научных чтений памяти профессора С. Н. Братуся / М. : Институт законодательства и сравнительного правоведения при Правительстве РФ : ИНФРА - М, 2013. - С. 182 - 196.
37. Сибикин, Ю.Д. Охрана труда и электробезопасность / Ю.Д. Сибикин. - Вологда: Инфра-Инженерия, 2014. - 448 с. . Михайлов, Ю.М. Охрана труда при эксплуатации электроустановок. / Ю.М. Михайлов. - М.: Альфа-Пресс, 2016. - 256 с
38. Туревский, И.С. Охрана труда на автомобильном транспорте : учеб. пособие / И.С. Туревский. — М. : ИД «ФОРУМ» : ИНФРА-М, 2017. — 240 с.
39. Федоров, М.П. Охрана труда: практическое пособие / М.П. Федоров. — Москва : РИОР : ИНФРА-М, 2019. — 138с.

40. Хилтунов, Н.Н. Уголовная ответственность за нарушение требований охраны труда : монография / Н.Н. Хилтунов ; отв. ред. З.Б. Соктоев. - Москва : ЮНИТИ-ДАНА ; Закон и право, 2017. — 159 с.

41. Хомяков, О.В. Способы и средства защиты личного состава при чрезвычайных ситуациях: Практическое руководство / Хомяков О.В., Огурцов И.В., Шульгов Ю.И. – Вологда: ВИПЭ ФСИН России, 2017. - 26 с.