



Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования
Учебный центр
«Гэфест»



«УТВЕРЖДАЮ»
Директор АНО ДПО
УЦ «Гэфест»

Емельянова Н.Н.

«12» января 2026г.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА
ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ
**«Безопасные методы и приемы выполнения работ
повышенной опасности»**

Кафедра «ОТ и ОПП»

Тверь 2026 г.

Содержание

1. Общие положения	3
2. Цель реализации программы	4
3. Требования к результатам обучения.	4
4. Содержание программы	6
5. Фонд оценочных средств, проведение аттестации	10
6. Материально – техническое, кадровое обеспечение программы	11
7. Учебно-методическое обеспечение по изучению курса	11
8. Литература	19

1. Общие положения

Программа разработана в соответствии с:

- Федеральный закон от 02.07.2021 № 311-ФЗ «О внесении изменений в Трудовой кодекс Российской Федерации»
- Постановление Правительства РФ от 24.12.2021 № 2464 «О порядке обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда»
- Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 22.09.2021 № 656н «Об утверждении примерно перечня мероприятий по предотвращению случаев повреждения здоровья работников (при производстве работ (оказании услуг) на территории, находящейся под контролем другого работодателя (иного лица)» (Зарегистрирован в Минюсте России 02.12.2021 № 66192)
- Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 29.10.2021 № 775н «Об утверждении Порядка проведения государственной экспертизы условий труда» (Зарегистрирован в Минюсте России 20.12.2021 № 66436)
- Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 22 октября 2021 г. № 757н «Об утверждении формы сертификата эксперта на право выполнения работ по специальной оценке условий труда, технических требований к нему, инструкции по заполнению бланка сертификата эксперта на право выполнения работ по специальной оценке условий труда и Порядка формирования и ведения реестра экспертов организаций, проводящих специальную оценку условий труда» (Зарегистрирован в Минюсте России 17.12.2021 № 66413)
- Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 28.10.2021 № 765н «Об утверждении типовых форм документов, необходимых для проведения государственной экспертизы условий труда» (Зарегистрирован в Минюсте России 20.12.2021 № 66437)
- Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 17 июня 2021 г. № 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» (Зарегистрирован в Минюсте России 29.07.2021 № 64444)
- Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 29 октября 2021 г. № 776н «Об утверждении Примерного положения о системе управления охраной труда» (Зарегистрирован в Минюсте России 14.12.2021 № 66318)
- Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации 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» (Зарегистрирован в Минюсте России 14.12.2021 № 66317)
- Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 29.10.2021 № 772н «Об утверждении основных требований к порядку разработки и содержанию правил и инструкций по охране труда, разрабатываемых работодателем» (Зарегистрирован в Минюсте России 26.11.2021 № 66015)
- Приказ Минтруда России от 29.10.2021 N 774н «Об утверждении общих требований к организации безопасного рабочего места» (Зарегистрирован в Минюсте России 25.11.2021 № 65987)
- Приказ Минтруда России № 796 от 28 декабря 2021 г. «Об утверждении Рекомендаций по выбору метода оценки уровня профессионального риска и по снижению уровня такого риска»
- Приказ Минтруда России от 14.09.2021 N 629н «Об утверждении предельно допустимых норм нагрузок для женщин при подъеме и перемещении тяжестей вручную» (Зарегистрирован в Минюсте России 25.11.2021 № 65973)
- Приказ Минтруда России от 22.09.2021 N 650н «Об утверждении примерного положения о комитете (комиссии) по охране труда» (Зарегистрирован в Минюсте России 30.11.2021 № 66145)

- Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации 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» (Зарегистрирован в Минюсте России 03.12.2021 № 66196)
- Приказ Министерства труда и социальной защиты России от 13.05.2021 № 313н «О внесении изменений в перечень производств, работ и должностей с вредными и (или) опасными условиями труда, на которых ограничивается применение труда женщин» утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 18 июля 2019 г. № 512н (Зарегистрирован в Минюсте России 30.07.2021 № 64496)
- Приказ Минтруда России от 29.10.2021 № 766н «Об утверждении Правил обеспечения работников средствами индивидуальной защиты и смывающими средствами» (Зарегистрирован в Минюсте России 29.12.2021 № 66670)
- Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 15.09.2021 № 632н «Об утверждении рекомендаций по учету микроповреждений (микротравм) работников»

2. Цель реализации программы.

Приобретение слушателями необходимых знаний по охране труда для их применения в практической деятельности в сфере безопасности и охраны труда, обеспечения профилактических мер по сокращению производственного травматизма и профессиональных заболеваний.

3. Требования к результатам обучения.

Настоящая программа обучения требованиям охраны труда предназначена для обучения безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами содержащими государственные нормативные требования охраны труда.

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 норм, правил, стандартов, регламентов по охране труда и безопасности работ;
- меры защиты от воздействия вредных и/или опасных производственных факторов;
- зоны повышенной опасности, машины, механизмы, приборы;
- безопасные методы и приемы выполнения работ с повышенной опасностью;
- мероприятия, обеспечивающие безопасность работ;
- основные требования производственной санитарии и личной гигиены;
- организацию и содержание рабочих мест;
- основные опасные и вредные производственные факторы, характерные для работ с повышенной опасностью.

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;
- 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;

- применять оборудование, приборы, механизмы, используемые при выполнении работ с повышенной опасностью;
- проверять исправность оборудования, пусковых приборов, инструмента и приспособлений и других средств защиты;
- решать задачи в области предупреждения угрозы вреда от производственной или иной деятельности, в том числе для принятия управленческих решений;
- 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;
- безопасными методами и приемами выполнения работ с повышенной опасностью;
- методами ношения и применения средств индивидуальной защиты.
- обладать профессиональными компетенциями, включающими в себя способность:
- решать задачи по обеспечению безопасного производства работ в области профессиональной деятельности;
- 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.

3.1 Требования, к уровню подготовки поступающего на обучение

- руководители организаций, заместители руководителей организаций, заместители главных инженеров по охране труда, работодатели - физические лица;
- руководители, специалисты, инженерно-технические работники, осуществляющие организацию, руководство и проведение работ на рабочих местах и в производственных подразделениях, а также контроль и технический надзор за проведением работ;
- специалисты служб охраны труда, работники, на которых работодателем возложены обязанности организации работы по охране труда;
- члены комитетов (комиссий) по охране труда;
- уполномоченные (доверенные) лица по охране труда профессиональных союзов и иных уполномоченных работниками представительных органов;
- специалисты органов местного самоуправления в области охраны труда;
- члены комиссий по проверке знаний требований охраны труда

3.2 Трудоемкость

16 (шестнадцать) часов

3.3 Форма обучения

Очная, очно-заочная с применением дистанционных образовательных технологий

4. СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ

4.1 КАЛЕНДАРНЫЙ ПЛАН-ГРАФИК

№	Календарный месяц, в котором производится обучение по программе	Срок проведения обучения	Режим занятий	Начало учебных занятий	Окончание учебных занятий	Продолжительность учебных занятий
1	Сентябрь-август (по мере комплектования групп)	16 часов	Занятия проводятся по расписанию, утвержденному руководителем	09.00	16.20	2 дня

4.2. УЧЕБНЫЙ ПЛАН

дополнительной профессиональной образовательной программы
повышения квалификации «Безопасные методы и приемы выполнения работ
повышенной опасности»

№	Наименование дисциплин, разделов, тем	Всего часов	В том числе			Форма контроля
			Лекции	Практические занятия	Самостоятельная работа	
1	2	3	4	5	6	7
1	МОДУЛЬ «Законодательство в области организации безопасного производства работ с повышенной опасностью»	2	2			
2	МОДУЛЬ «Обучение работников требованиям охраны труда»	4	2	2		
3	МОДУЛЬ «Организация безопасного производства работ»	4	2	2		
4	МОДУЛЬ «Разработка мероприятий по снижению уровней профессиональных рисков»	4	2	2		
5	Итого	14	8	6		
6	Итоговый контроль знаний	2				Экзамен
7	Всего	16				

4.3 УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН
дополнительной профессиональной образовательной программы
повышения квалификации «Безопасные методы и приемы выполнения работ
повышенной опасности»

№	Наименование дисциплин, разделов, тем	Всего часов	В том числе			Форма контроля
			Лекции	Практические занятия	Самостоятельная работа	
1	2	3	4	5	6	7
1	МОДУЛЬ «Законодательство в области организации безопасного производства работ с повышенной опасностью»	2	2			
	Тема № 1. Законодательство в области организации безопасного производства работ с повышенной опасностью			2		
2	МОДУЛЬ «Обучение работников требованиям охраны труда»	4	2	2		
	Тема № 2. Несчастные случаи, микротравмы (микроповреждения) на производстве. Тема №3. Организация работ по наряду - допуску				2	2
3	МОДУЛЬ «Организация безопасного производства работ»	4	2	2		
	Тема №4. Общие требования безопасного производства работ с повышенной опасностью Тема № 5. Средства индивидуальной защиты от воздействия вредных и (или) опасных производственных факторов				2	2
4	МОДУЛЬ «Разработка мероприятий по снижению уровней профессиональных рисков»	4	2	2		
	Тема №6. Основные требования обеспечения пожарной безопасности. Тема №7. Мероприятия по оказанию первой помощи при несчастных случаях.				2	2
5	Итоговый контроль знаний	2				2, экзамен
6	Итого	16	8	6		

4.4 УЧЕБНАЯ ПРОГРАММА **дополнительной профессиональной образовательной программы** **повышения квалификации «Безопасные методы и приемы выполнения работ** **повышенной опасности»**

МОДУЛЬ «Законодательство в области организации безопасного производства работ с повышенной опасностью»

Тема № 1. Законодательство в области организации безопасного производства работ с повышенной опасностью

(лекция - 2 часа)

Определение терминов «Охрана труда», «Условия труда», Вредный (опасный) производственный фактор, «Безопасные условия труда», «Рабочее место», «Средства индивидуальной защиты», «Средства коллективной защиты работников», «Производственная деятельность».

Основное требование к обеспечению безопасных условий труда при организации работ повышенной опасности — определение опасных и вредных производственных факторов, с которыми столкнутся работники во время предстоящей работы, и управление ими посредством наряда-допуска соответствующей формы.

Организация работ с повышенной опасностью, выполняемых работниками организации, в том числе работниками подрядных организаций.

МОДУЛЬ «Обучение работников требованиям охраны труда»

Тема № 2. Несчастные случаи, микротравмы (микроповреждения) на производстве

(лекция - 2 часа)

Несчастные случаи, микротравмы (микроповреждения) на производстве, подлежащие расследованию и учету. Обязанности работодателя при несчастных случаях, микротравмах (микроповреждениях) на производстве. Порядок расследования несчастного случая микротравм (микроповреждения) на производстве. Оформление материалов расследования.

Тема №3. Организация работ по наряду - допуску.

(практическое занятие – 2 часа)

Порядок оформления и выдачи нарядов-допусков. Случаи обязательного оформления наряда-допуска.

Лица, ответственные за безопасность работ по нарядам-допускам. Кто может выдавать наряды-допуски.

Требования к лицам, ответственным за организацию и производство работ по нарядам-допускам.

Обязанности должностных лиц, организующих выполнение работ по нарядам-допускам. Обязанности должностных лиц, организующих выполнение работ с повышенной опасностью.

Практическая отработка порядка заполнения наряда-допуска.

МОДУЛЬ «Организация безопасного производства работ»

Тема №4. Меры защиты от воздействия вредных и опасных производственных факторов.

(лекция - 2 часа)

Меры защиты работников от воздействия вредных и (или) опасных производственных факторов классифицируются по определенным принципам, и один и тот же метод может служить для защиты работников одновременно от нескольких вредных и опасных факторов

производственной среды и трудового процесса. Методы, мероприятия и средства защиты работающих от воздействия вредных и опасных производственных факторов могут быть сгруппированы по ряду критериев. В качестве одного из критериев для такой классификации может быть принят принцип защиты.

Нормализация условий труда. Адаптация работников к повышенному риску.

Средства защиты работающих в зависимости от характера их применения подразделяют на две категории:

- средства коллективной защиты;
- средства индивидуальной защиты.

Перечень мероприятий по предотвращению случаев повреждения здоровья работников.

Тема № 5. Средства индивидуальной защиты от воздействия вредных и (или) опасных производственных факторов

(практическое занятие – 2 часа)

Средства индивидуальной защиты (СИЗ) – это средства, используемые работником для предотвращения или уменьшения воздействия вредных и опасных производственных факторов, а также для защиты от загрязнения.

Целью работы является обоснование целесообразности применения и описание основных характеристик средств индивидуальной защиты, используемых в условиях производства для предупреждения воздействия на организм вредных производственных факторов, подбор средств защиты.

Применение средств индивидуальной защиты органов дыхания. Принцип действия средств индивидуальной защиты органов дыхания. Правила контроля и ухода за средствами индивидуальной защиты органов дыхания.

Средства индивидуальной защиты органов слуха и зрения. Основные средства индивидуальной защиты органов слуха.

Средства индивидуальной защиты органов зрения.

Правила ухода и контроля за средствами индивидуальной защиты органов слуха и зрения.

Основные виды средств индивидуальной защиты кожного покрова тела.

МОДУЛЬ «Разработка мероприятий по снижению уровней профессиональных рисков»

Тема № 12. Основные требования обеспечения пожарной безопасности.

(лекция - 2 часа)

Цели охраны труда и пожарной безопасности на предприятиях – это сохранение здоровья и жизни сотрудников. Для этого применяется ряд мер. Каких:

- формирование работы таким образом, чтобы были полностью соблюдены требования пожарной безопасности;
- создаются условия, при которых работники производственного объекта полностью усваивают предписания по пожарной безопасности и охране труда;
- проводить поощрение сотрудников и работников, которые повышают компетентность в этих правилах;
- правила, утвержденные регламентом ПБ и ОТ, должны строго исполняться;
- нельзя допускать отклонение в технологическом процессе независимо от типа проводимых мероприятий, потому что любая, даже самая незначительная, ошибка может привести к трагедии, это касается и получения травм, и появления очагов возгорания;
- строго соблюдать предписания, которые представляет пожарная безопасность;
- в обязательно порядке разделяются обязанности начальствующего состава предприятия и простых работников.

Противопожарная безопасность и охрана труда – это комплекс мероприятий, которые надо правильно организовать. Они имеют одну общую основу, но отличаются друг от друга в зависимости от разных факторов.

Обучение требованиям пожарной безопасности, инструктаж на рабочем месте.

Тема №7. Мероприятия по оказанию первой помощи при несчастных случаях.
(практическое занятие – 2 часа)

Отработка приемов наложения повязок при ожогах различных областей тела.
Применение местного охлаждения.

Отработка приемов наложения термоизолирующей повязки при отморожениях.

Отработка приемов придания оптимального положения тела пострадавшему при отсутствии сознания, травмах различных областей тела, значительной кровопотере.

Отработка приемов экстренного извлечения пострадавшего из труднодоступного места, отработка основных приемов (пострадавший в сознании, пострадавший без сознания).

Отработка приемов перемещения пострадавших на руках одним, двумя и более участниками оказания первой помощи.

Отработка приемов переноски пострадавших с травмами головы, шеи, груди, живота, таза, конечностей и позвоночника.

Отработка приемов оказания психологической поддержки пострадавшим при различных острых стрессовых реакциях. Способы самопомощи в экстремальных ситуациях.

ИТОГОВЫЙ КОНТРОЛЬ ЗНАНИЙ

(Тестирование -2 часа)

5. Фонд оценочных средств, проведение аттестации

Процедура оценки уровня знаний требований охраны труда включает в себя два этапа:

- независимая оценка уровня знаний требований охраны труда;
- собеседование с работниками организаций (предприятий).

Независимая оценка уровня знаний требований охраны труда для выполнения обязанностей в конкретной должности и в конкретном виде работ (услуг) осуществляется по билетам, приобретенным во Всероссийском филиале охраны труда. Каждый билет представляет собой совокупность десяти тестов. Тесты реализованы программно на ПЭВМ и на бумажных носителях и представляют собой вопрос с вариантами возможных ответов, один из которых является правильным.

Предлагаемые для проверки знаний билеты могут быть дополнены тестами, которые учитывают специфику и особенности организации охраны труда на предприятиях и в организациях. Дополнительные тесты должны быть согласованы в установленном порядке с Управлением по труду и социальным вопросам Администрации Тверской области.

Тестирование аттестуемого с использованием ПЭВМ или бумажных носителей осуществляется в присутствии комиссии по проверке знаний требований охраны труда. Результаты тестирования на ПЭВМ выводятся на печать и представляются председателю и членам комиссии.

При тестировании на бумажном носителе проверяемый заполняет контрольный лист. Результаты тестирования проверяются секретарем комиссии с использованием имеющимися в его распоряжении «ключами ответов» и представляются председателю и членам комиссии.

Собеседование включает в себя:

- анализ и оценку результатов проверки (тестирования) уровня знаний и определение сильных и слабых сторон проверяемого;
- собеседование с проверяемыми, в ходе которого определяется знание ими:
- правового обеспечения охраны труда на предприятии и в организации;
- организации работы по охране труда на предприятии (в организации);
- опасных и вредных производственных факторов, средства и способы снижения их воздействия на работников предприятия (организации);
- безопасных методов, приемов и организации работ, в т.ч. при эксплуатации строительных машин, транспортных средств, производственного оборудования, технологической оснастки

- и инструмента, производстве транспортных и разгрузочно-погрузочных и огневых работ (сварочных, газопламенных);
- безопасное производство отдельных видов работ;
 - средств индивидуальной и коллективной защиты, их классификацию, нормы и порядок бесплатной выдачи;
 - организации производственных территорий, участков работ и рабочих мест;
 - организации безопасной эксплуатации подъемных сооружений и сосудов, работающих под давлением;
 - порядок расследования несчастных случаев и профессиональных заболеваний на производстве;
 - основ пожарной безопасности при выполнении работ;
 - порядка и правил оказания первой медицинской помощи пострадавшим на производстве и другие вопросы.

Принятие решения о результатах проверки осуществляется на основе результатов проверки уровня знаний методом тестирования и результатов собеседования.

Успешно прошедшим проверку знаний требований охраны труда считается работник, удовлетворяющий всем перечисленным ниже требованиям:

- ответил правильно не менее чем на 80 % поставленных вопросов (тестов) билета;
- показавший, в результате собеседования, знание поставленных перед ним вопросов.

Окончательное решение о результате проверки знаний требований охраны труда принимают члены комиссии простым большинством голосов.

Результаты проверки знаний требований охраны труда оформляются протоколом проверки знаний требований охраны труда.

Оценка результата проверки знаний требований охраны труда - «удовлетворительно/неудовлетворительно».

Обучение проводится не реже одного раза в год.

6. Материально-техническое, кадровое обеспечение реализации программы

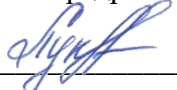
Для реализации программы существует аудитория, оснащенная мультимедийным проектором, компьютерами, интернетом.

Реализация образовательной программы обеспечена собственными педагогическими кадрами, имеющие базовое образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины и специалистами, привлекаемыми со специальных контролирующих организаций, руководителей и специалистов, имеющих квалификацию, необходимую для преподавания соответствующих разделов программы по повышению квалификации.

7. Учебно-методическое обеспечение по изучению курса

По каждому разделу есть печатные разработанные материалы для слушателей, отраслевые и другие нормативные документы, законодательные акты РФ, ГОСТы, СНИПы, материалы и лекции на электронных ресурсах.

Зав. кафедрой «ОТ и ОПП»

 Лукина Ольга Михайловна

ЛИТЕРАТУРА

1. Трудовой кодекс РФ – Федеральный закон от 30.12.2001 № 197-ФЗ (ред. От 04.11.2022).
2. Федеральный закон от 26.12.2008 г. № 294-ФЗ «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного надзора и муниципального контроля».
3. «Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях» от 30.12.2001 № 195-ФЗ.
4. Постановление Правительства РФ от 15.12.2000 № 967 (ред. от 24.12.2014) «Об утверждении Положения о расследовании и учете профессиональных заболеваний».
5. Федеральный закон «О специальной оценке условий труда» от 28.12.2013 № 426-ФЗ.
6. Постановление Правительства РФ от 24.12.2021 № 2464 «О порядке обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда»
7. Постановление Минтруда РФ от 17.12.2002 N 80 «Об утверждении Методических рекомендаций по разработке государственных нормативных требований охраны труда».
8. Приказ Минздравсоцразвития России от 01.06.2009 N 290н (ред. от 12.01.2015) «Об утверждении Межотраслевых правил обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты».
9. Приказ Минздравсоцразвития России от 16.02.2009 N 45н (ред. от 20.02.2014) «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».
10. Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 17 декабря 2010 г. N 1122н (ред. от 23.11.2017) Об утверждении типовых норм бесплатной выдачи работникам смывающих и (или) обезвреживающих средств и стандарта безопасности труда «Обеспечение работников смывающими и (или) обезвреживающими средствами».
11. Приказ Минздравсоцразвития России от 12.04.2011 N 302н (ред. от 05.12.2014) «Об утверждении перечней вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры (обследования), и Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров (обследований) работников, занятых на тяжелых работах и на работах с вредными и (или) опасными условиями труда».
12. Приказ Ростехнадзора от 12.11.2013 N 533 (ред. от 12.04.2016) «Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения».
13. Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»
14. Федеральный закон «Об обязательном социальном страховании от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний» от 24.07.1998 N 125-ФЗ.
15. Приказ Минздравсоцразвития России от 04.05.2012 N 477н (ред. от 07.11.2012) «Об утверждении перечня состояний, при которых оказывается первая помощь, и перечня мероприятий по оказанию первой помощи».
16. Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 5 марта 2011 г. N 169н «Об утверждении требований к комплектации изделиями медицинского назначения аптек для оказания первой помощи работникам».
17. Федеральный закон «О техническом регулировании» от 27.12.2002 N 184-ФЗ.
18. Приказ Минтруда России от 24.06.2014 N 412н «Об утверждении Типового положения о комитете (комиссии) по охране труда».
19. Приказ Минтруда России от 04.08.2014 N 524н (ред. от 05.04.2016) «Об утверждении профессионального стандарта "Специалист в области охраны труда».

20. Постановление Минтруда России от 24.10.2002 N 73 (ред. от 20.02.2014) «Об утверждении форм документов, необходимых для расследования и учета несчастных случаев на производстве, и положения об особенностях расследования несчастных случаев на производстве в отдельных отраслях и организациях».

21. Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 19.08.2016 г. № 438Н «Об утверждении Типового положения о системе управления охраной труда».

22. «ГОСТ 12.0.004-2015. Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда. Организация обучения безопасности труда. Общие положения».

23. Приказ Минтруда от 16.12.2020 № 915н «Правила при хранении, транспортировании и реализации нефтепродуктов»

24. Приказ Минтруда от 18.12.2020 № 928н Правила в медицинских организациях

25. Приказ Минтруда от 15.12.2020 № 902н «Правила при работе в ограниченных и замкнутых пространствах»

26. Приказ Минтруда от 11.12.2020 № 887н Правила при обработке металлов

27. Приказ Минтруда от 23.09.2020 № 644н Правила в лесозаготовительном, деревообрабатывающем производствах и при выполнении лесохозяйственных работ

28. Приказ Минтруда от 17.12.2020 № 924н Правила при эксплуатации объектов теплоснабжения и теплопотребляющих установок

29. Приказ Минтруда от 15.12.2020 № 903н Правила при эксплуатации электроустановок

30. Приказ Минтруда от 11.12.2020 № 884н Правила при выполнении электросварочных и газосварочных работ

31. Приказ Минтруда от 15.12.2020 № 901н Правила при производстве строительных материалов

32. Приказ Минтруда от 02.12.2020 № 849н Правила при выполнении окрасочных работ

33. Приказ Минтруда от 07.12.2020 № 866н Правила при производстве отдельных видов пищевой продукции

34. Приказ Минтруда от 11.12.2020 № 882н Правила при производстве дорожных строительных и ремонтно-строительных работ

35. Приказ Минтруда от 11.12.2020 № 883н Правила при строительстве, реконструкции и ремонте

36. Приказ Минтруда от 27.11.2020 № 834н Правила при использовании отдельных видов химических веществ и материалов, при химической чистке, стирке, обеззараживании и дезактивации

37. Приказ Минтруда от 27.10.2020 № 746н Правила в сельском хозяйстве

38. Приказ Минтруда от 19.11.2020 № 815н Правила при осуществлении охраны (защиты) объектов и (или) имущества

39. Приказ Минтруда от 09.12.2020 № 875н Правила на городском электрическом транспорте

40. Приказ Минтруда от 04.12.2020 № 859н Правила в целлюлозно-бумажной и лесохимической промышленности

41. Приказ Минтруда от 07.12.2020 № 867н Правила при выполнении работ на объектах связи

42. Приказ Минтруда от 09.12.2020 № 872н Правила при строительстве, реконструкции, ремонте и содержании мостов

43. Приказ Минтруда от 09.12.2020 № 871н Правила на автомобильном транспорте

44. Приказ Минтруда от 16.11.2020 № 781н Правила при производстве цемента

45. Приказ Минтруда от 16.11.2020 № 780н Правила при проведении работ в лёгкой промышленности

46. Приказ Минтруда от 12.11.2020 № 776н Правила при нанесении металлопокрытий

47. Приказ Минтруда от 16.11.2020 № 782н Правила при работе на высоте

48. Приказ Минтруда от 28.10.2020 № 753н Правила при погрузочно-разгрузочных работах и размещении грузов

49. Приказ Минтруда от 27.11.2020 № 835н Правила при работе с инструментом и приспособлениями
50. Приказ Минтруда от 18.11.2020 № 814н Правила при эксплуатации промышленного транспорта
51. Приказ Минтруда от 29.10.2020 № 758н Правила в жилищно-коммунальном хозяйстве
52. Приказ Минтруда от 27.11.2020 № 833н Правила при размещении, монтаже, техническом обслуживании и ремонте технологического оборудования
53. Приказ Минтруда от 27.11.2020 № 832н Правила при проведении полиграфических работ
54. Приказ Минтруда от 25.09.2020 № 652н Правила при эксплуатации объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта
55. Приказ Минтруда от 27.11.2020 № 836н Правила при осуществлении грузопассажирских перевозок на железнодорожном транспорте.