

Общество с ограниченной ответственностью «Энергомониторинг»
(ООО «Энергомониторинг»)

УТВЕРЖДАЮ:

Директор ООО «Энергомониторинг»

_____ **С.Т. Новокшинов**

«01» ____ июля ____ 2024_ г.

ПРОГРАММА ОБУЧЕНИЯ

по курсу «ОХРАНА ТРУДА»

по теме:

«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»

**Общество с ограниченной ответственностью «Энергомониторинг»
(ООО «Энергомониторинг»)**

УТВЕРЖДАЮ:

Директор ООО «Энергомониторинг»

_____ **С.Т. Новокшинов**

«01» __ июля __ 2024_ г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы обучения по курсу **«ОХРАНА ТРУДА»**

по теме: **«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»**

Цель: получение слушателями необходимых знаний по охране труда для их применения в практической деятельности в сфере безопасности и охраны труда с целью обеспечения профилактических мер по сокращению производственного травматизма и профессиональных заболеваний.

Категория слушателей:

- 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.

Срок обучения: 20 часов

Форма обучения: очная; очная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий (отражается в расписаниях занятий для каждой конкретной группы)

Режим занятий: 8 академических часов

№	Наименование разделов и дисциплин	Всего часов	В том числе		Форма контроля
			Лекции	Практич. занятия	
1	Модуль 1. Классификация опасностей. Идентификация вредных и (или) опасных производственных факторов на рабочем месте	3	2	1	
2	Модуль 2. Оценка уровня профессионального риска выявленных (идентифицированных) опасностей	2	2		
3	Модуль 3*. Безопасные методы и приемы выполнения работ	7	4	3	

4	Модуль 4. Меры защиты от воздействия вредных и (или) опасных производственных факторов	2	2		
5	Модуль 5. Средства индивидуальной защиты от воздействия вредных и (или) опасных производственных факторов	2	1	1	
6	Модуль 6. Разработка мероприятий по снижению уровней профессиональных рисков	2	2		
	Проверка знаний	2			<i>Экзамен</i>
	Итого	20	13	5	

* Модуль 3 является вариативным и формируется с учетом конкретных видов выполняемых работ, специфики производства, условий работы работников направленных на обучение по данной Программе.

**Общество с ограниченной ответственностью «Энергомониторинг»
(ООО «Энергомониторинг»)**

УТВЕРЖДАЮ:

Директор ООО «Энергомониторинг»

_____ **С.Т. Новокшинов**

«01» __ июля __ 2024_ г.

УЧЕБНО - ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

программы обучения по курсу **«ОХРАНА ТРУДА»**

по теме: **«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»**

Цель: получение слушателями необходимых знаний по охране труда для их применения в практической деятельности в сфере безопасности и охраны труда с целью обеспечения профилактических мер по сокращению производственного травматизма и профессиональных заболеваний.

Категория слушателей:

- 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.

Срок обучения: 20 часов

Форма обучения: очная; очная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий (отражается в расписаниях занятий для каждой конкретной группы)

Режим занятий: 8 академических часов

№	Наименование разделов и дисциплин	Всего часов	В том числе		Форма контроля
			Лекции	Практич. занятия	
1	Модуль 1. Классификация опасностей. Идентификация вредных и (или) опасных производственных факторов на рабочем месте	3	2	1	
2	Модуль 2. Оценка уровня профессионального риска выявленных (идентифицированных) опасностей	2	2		
3	Модуль 3*. Безопасные методы и приемы выполнения работ	7	4	3	

4	Модуль 4. Меры защиты от воздействия вредных и (или) опасных производственных факторов	2	2		
5	Модуль 5. Средства индивидуальной защиты от воздействия вредных и (или) опасных производственных факторов	2	1	1	
6	Модуль 6. Разработка мероприятий по снижению уровней профессиональных рисков	2	2		
	Проверка знаний	2			<i>Экзамен</i>
	Итого	20	13	5	

* Модуль 3 является вариативным и формируется с учетом конкретных видов выполняемых работ, специфики производства, условий работы работников направленных на обучение по данной Программе.

Общество с ограниченной ответственностью «Энергомониторинг»
(ООО «Энергомониторинг»)

УТВЕРЖДАЮ:

Директор ООО «Энергомониторинг»

_____ С.Т. Новокшинов

«01» ___ июля ___ 2024_ г.

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

программы обучения по курсу «ОХРАНА ТРУДА»

по теме: «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»

Форма обучения: очная; очная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий (отражается в расписаниях занятий для каждой конкретной группы)

Режим занятий: с момента формирования группы ежедневно по 8 академических часов в день (академический час – 45 минут) в течение 3 рабочих дней

Начало занятий: 8.30

Перерыв: с 10.00 до 10.15

Перерыв на обед: с 11.45 до 12.45

Перерыв: 14.15 до 14.30

Окончание занятий: 16.00

№	Темы	Недели, учебные дни, количество учебных часов в день			Всего часов учебной нагрузки
		1 неделя			
		1	2	3	
1	Модуль 1. Классификация опасностей. Идентификация вредных и (или) опасных производственных факторов на рабочем месте	3			3
2	Модуль 2. Оценка уровня профессионального риска выявленных (идентифицированных) опасностей	2			2
3	Модуль 3. Безопасные методы и приемы выполнения работ	3	4		7
4	Модуль 4. Меры защиты от воздействия вредных и (или) опасных производственных факторов		2		2
5	Модуль 5. Средства индивидуальной защиты от воздействия вредных и (или) опасных производственных факторов		2		2
6	Модуль 6. Разработка мероприятий по снижению уровней профессиональных рисков			2	2
	Проверка знаний			2	2
	Итого часов в день	8	8	4	
	Итого часов в неделю		20		20

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Программа обучения по курсу «ОХРАНА ТРУДА» по теме: «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) разработана на основании Трудового кодекса Российской Федерации и Постановления Правительства РФ от 24.12.2021 N 2464 "О порядке обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда".

Настоящая Программа предназначена для повышения профессионального уровня, направленное на получение знаний по безопасным методам и приемам выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, источников опасности, с целью обеспечения профилактических мер по сокращению производственного травматизма и профессиональных заболеваний.

Программа содержит:

- пояснительную записку;
- учебный план;
- учебно-тематический план;
- календарный учебный график;
- цель и планируемые результаты обучения;
- рабочую программу;
- организационно – педагогические условия реализации программы;
- оценку качества освоения программы;
- экзаменационные билеты.

Срок реализации образовательной программы (продолжительность обучения) составляет 20 часов.

Программой предусматриваются теоретическое обучение и практические занятия. Теоретическое обучение проводится со слушателями в оборудованных учебных аудиториях или с помощью системы дистанционного обучения в форме лекций (вебинаров) с использованием наглядных пособий, плакатов, учебных видеофильмов, справочной базы законодательных и иных нормативных правовых актов по охране труда, а также справочной документации по охране труда.

Практические занятия проводятся с применением технических средств обучения и наглядных пособий в учебных аудиториях или с помощью системы дистанционного обучения для получения практических умений и навыков.

Количество часов, отводимое на изучение отдельных тем, последовательность их изучения в случае необходимости разрешается изменять при условии, что программа будет выполнена полностью по содержанию и общему количеству часов.

По окончании обучения со слушателями проводится проверка знаний требований охраны труда. Лицам, успешно освоившим программу обучения и прошедшим проверку знаний, выдается протокол проверки знаний требований охраны труда установленного образца.

Лицам, показавшим в рамках проверки знаний требований охраны труда неудовлетворительные результаты, выдается справка об обучении.

ЦЕЛЬ И ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ

Целью обучения: получение слушателями необходимых знаний по охране труда для их применения в практической деятельности в сфере безопасности и охраны труда с целью обеспечения профилактических мер по сокращению производственного травматизма и профессиональных заболеваний.

В результате освоения программы слушатель **должен**

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;
- определять вид необходимой первой помощи, последовательность проведения соответствующих мероприятий;
- своевременно оказывать (организовать оказание первой помощи) первую помощь пострадавшим при несчастных случаях на производстве;
- 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;
- безопасными методами и приемами выполнения работ и оказания первой помощи пострадавшим на производстве;
- методами ношения и применения средств индивидуальной защиты.

Рабочая программа
обучения по курсу «ОХРАНА ТРУДА»
по теме: «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»

**Модуль 1. Классификация опасностей. Идентификация вредных и (или)
опасных производственных факторов на рабочем месте (3 часа)**

Понятие «производственные факторы» - факторы производственной среды и трудового процесса. Производственные факторы благоприятного и неблагоприятного действия. Понятие «вредные» и «опасные» производственные факторы (неблагоприятного действия). Идентификация вредных и опасных производственных факторов на рабочем месте с учётом документации, характеризующей технологический процесс, а также производственного оборудования, материалов, сырья, используемых работником, обследования рабочего места и видов работ, выполняемых работником. Понятие «опасность». Классификация, обнаружение, распознавание и описание опасностей. Составление перечня опасностей и мер по управлению ими в рамках СУОТ.

Практическое занятие: Идентификация опасностей.

**Модуль 2. Оценка уровня профессионального риска выявленных
(идентифицированных) опасностей (2 часа)**

Понятие «профессиональный риск» и «управление профессиональными рисками». Обеспечение снижения уровней профессиональных рисков с учётом условий труда. Оценка профессионального риска в системе управления охраной труда. Основные нормативные акты и методические документы, регулирующие управление профессиональными рисками в Российской Федерации. Методы оценки уровней профессиональных рисков. Разработка и реализация мер управления (снижения или контроля) профессиональными рисками.

Модуль 3. Безопасные методы и приемы выполнения работ (7 часов)

Ответственность за организацию и своевременность обучения безопасным методам и приемам выполнения работ. Перечень профессий и должностей, требующих этого обучения, утверждённый работодателем. Периодичность обучения.

Для конкретного вида работ (например, для работ на высоте, в ОЗП и других):

Общие требования охраны труда (общие положения). Требования к организации рабочего места. Требования к безопасному содержанию рабочего места. Характеристика условий труда. Требования к работникам. Требования охраны труда (требования по обеспечению безопасности) при организации проведения работ (производственных процессов). Требования по охране труда, предъявляемые к производственным помещениям и производственным площадкам. Требования по охране труда к оборудованию, механизмам, ручному инструменту и др. Требования охраны труда при осуществлении технологических процессов.

Практические занятия проводятся с применением технических средств обучения и наглядных пособий, демонстрационных материалов.

Отработка практических навыков определения возможных способов защиты себя и окружающих от имеющихся опасностей.

Отработка практических навыков работника осмотра подготовки рабочего места перед началом работ.

Отработка практических навыков осмотра применяемого оборудования в части соблюдения требований безопасности. Осмотр зон повышенной опасности, средства, обеспечивающие безопасность работы оборудования.

Отработка практических навыков осмотра путей эвакуации, наличия и исправности средств пожаротушения, наличия аптечки, проверки блокировочных устройств, применяемого оборудования.

Модуль 4. Меры защиты от воздействия вредных и (или) опасных производственных факторов (2 часа)

Перечень средств коллективной защиты от воздействия вредных и (или) опасных производственных факторов на рабочем месте. Правила их использования и применения.

Модуль 5. Средства индивидуальной защиты от воздействия вредных и (или) опасных производственных факторов (2 часа)

Понятие «средства индивидуальной защиты» (СИЗ). Нормативные правовые акты, регламентирующие обеспечение работников средствами индивидуальной защиты, смывающими и обезвреживающими средствами в РФ. Основные обязательные требования по обеспечению работников средствами индивидуальной защиты, смывающими и обезвреживающими средствами. Права и обязанности работодателя в обеспечении работников СИЗ. Обязанности работников по применению СИЗ. Определение работодателем потребности (планирование потребности, подбор) в СИЗ. Выдача СИЗ, а также дерматологических СИЗ и смывающих средств (в том числе с учетом климатических особенностей и сезонности). Выдача СИЗ работникам сторонних организаций. Замена СИЗ для улучшения защитных свойств. Эксплуатация, хранение, уход (обслуживание) за СИЗ. Вывод СИЗ из эксплуатации и их замена. Контроль за обеспеченностью работников СИЗ и их применением, а также анализ результатов контроля.

Отработка практических навыков: для работников, использующих специальную одежду и специальную обувь, проводится обучение методам ее ношения, а для работников, использующих остальные виды средств индивидуальной защиты - обучение методам их применения.

Модуль 6. Разработка мероприятий по снижению уровней профессиональных рисков (2 часа)

План мероприятий по улучшению условий и охраны труда, ликвидации или снижению уровней профессиональных рисков и недопущению повышения их уровней.

Документирование результатов оценки профессионального риска, мер по контролю и снижению уровня профессионального риска. Ознакомление работников с опасностями, уровнем профессионального риска, принимаемыми мерами по контролю.

Соблюдение требований плана по управлению уровнем профессионального риска, выполнение задач и целей.

Проверка знаний (2 часа)

ОРГАНИЗАЦИОННО – ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ

Материально-технические средства

1. Столы
2. Стулья
3. Мультимедийный проектор
4. Демонстрационный экран для проектора
5. Звуковоспроизводящая аппаратура
6. Ноутбуки
7. Принтер
8. Доска меловая
9. Обучающе - контролирующая система «ОЛИМПОКС»
10. Система дистанционного обучения СДО ПРОФ
11. Интерактивные лекции
12. Информационные плакаты
13. Учебные фильмы
14. Учебно – наглядные пособия

Материально – техническая база соответствует действующим санитарным и противопожарным нормам.

Кадровое обеспечение

Кадровое обеспечение программы осуществляет педагогический состав из числа высококвалифицированных специалистов, имеющих соответствующую подготовку и опыт практической работы.

Требования к уровню квалификации педагогических кадров, обеспечивающих реализацию программы: наличие высшего образования, стажа работы в организации, оказывающей услуги обучения по охране труда, не менее одного года или опыт практической работы в области охраны труда не менее 5 лет, прохождение проверки знаний с периодичностью 1 раз в 3 года путем личного присутствия или дистанционно, а также на сайте единой общероссийской системы по охране труда.

Педагогические работники организации постоянно повышают свой профессиональный уровень, изучают все изменения в законодательстве Российской Федерации, чтобы своевременно донести актуализированные данные до слушателей курсов.

Учебно-методическое и информационное обеспечение программы

Программа обеспечивается учебно-методической документацией.

Для реализации программы обучения имеется:

- база основных правовых и нормативно-методических и раздаточных документов, необходимых при освоении программы;
- база дополнительных и справочных материалов.

Каждый обучающийся обеспечивается не менее чем одним учебно-методическим печатным и/или электронным изданием по изучаемому курсу.

Нормативно-правовые акты и нормативно-технические документы, используемые при реализации программы:

1. Трудовой кодекс Российской Федерации от 30.12.2001 № 197-ФЗ;
2. Федеральный закон от 02.07.2021 № 311-ФЗ «О внесении изменений в Трудовой кодекс Российской Федерации»;
3. Федеральный закон от 28.12.2013 № 426-ФЗ «О специальной оценке условий

труда»;

4. Постановление Правительства РФ от 05.07.2022 N 1206 "О порядке расследования и учета случаев профессиональных заболеваний работников";

5. Постановление Правительства РФ от 24.12.2021 N 2464 "О порядке обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда";

6. 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";

7. Приказ Минтруда России от 20.04.2022 N 223н "Об утверждении Положения об особенностях расследования несчастных случаев на производстве в отдельных отраслях и организациях, форм документов, соответствующих классификаторов, необходимых для расследования несчастных случаев на производстве";

8. Приказ Минздравсоцразвития России от 01.06.2009 № 290 н «Об утверждении «Межотраслевых правил обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты», «Типовых отраслевых норм бесплатной выдачи работникам сертифицированной специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты»;

9. Приказ Минтруда России от 29.10.2021 N 766н "Об утверждении Правил обеспечения работников средствами индивидуальной защиты и смывающими средствами";

10. Приказ Минтруда России от 29.10.2021 N 767н "Об утверждении Единых типовых норм выдачи средств индивидуальной защиты и смывающих средств";

11. Приказ Минздрава России от 28.01.2021 N 29н"Об утверждении Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров работников, предусмотренных частью четвертой статьи 213 Трудового кодекса Российской Федерации, перечня медицинских противопоказаний к осуществлению работ с вредными и (или) опасными производственными факторами, а также работам, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры

12. Приказ Минтруда России N 988н, Минздрава России N 1420н от 31.12.2020 "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";

13. Приказ Минтруда России от 12.05.2022 N 291н "Об утверждении перечня вредных производственных факторов на рабочих местах с вредными условиями труда, установленными по результатам специальной оценки условий труда, при наличии которых занятым на таких рабочих местах работникам выдаются бесплатно по установленным нормам молоко или другие равноценные пищевые продукты, норм и условий бесплатной выдачи молока или других равноценных пищевых продуктов, порядка осуществления компенсационной выплаты, в размере, эквивалентном стоимости молока или других равноценных пищевых продуктов";

14. Приказ Минтруда России от 29.10.2021 № 774н «Об утверждении общих требований к организации безопасного рабочего места».

15. 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»;

16. 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»;

17. 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)»;

18. 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»;

19. Приказ Минтруда России от 29.10.2021 № 776н «Об утверждении примерного положения о системе управления охраной труда»;

20. Приказ Минтруда от 28.12.2021 № 926 «Об утверждении Рекомендаций по выбору методов оценки уровней профессиональных рисков и по снижению уровней таких рисков»;

21. Приказ Минздравсоцразвития России от 04.05.2012 № 477н «Об утверждении перечня состояний, при которых оказывается первая помощь, и перечня мероприятий по оказанию первой помощи»;

22. Приказ Минтруда России от 17.12.2021 N 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

23. Приказ Минтруда России "Об утверждении Правил по охране труда при работе с инструментом и приспособлениями" от 27.11.2020 N 835н

24. Приказ Минтруда России "Об утверждении Правил по охране труда при погрузочно-разгрузочных работах и размещении грузов" от 28.10.2020 N 753н

25. Приказ Минтруда России "Об утверждении Правил по охране труда при работе на высоте" от 16.11.2020 N 782н

26. Приказ Минтруда России "Об утверждении Правил по охране труда при работе в ограниченных и замкнутых пространствах" от 15.12.2020 N 902н

27. Приказ Минтруда России "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок" от 15.12.2020 N 903н

28. Приказ Минтруда России от 11.12.2020 N 884н "Об утверждении Правил по охране труда при выполнении электросварочных и газосварочных работ"

29. Приказ Ростехнадзора от 15.12.2020 N 528 "Об утверждении федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасного ведения газоопасных, огневых и ремонтных работ"

30. Приказ Минтруда России от 27.11.2020 N 833н "Об утверждении Правил по охране труда при размещении, монтаже, техническом обслуживании и ремонте технологического оборудования"

31. Приказ Минтруда России от 11.12.2020 N 883н "Об утверждении Правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте"

32. Приказ Минтруда России от 27.11.2020 N 834н "Об утверждении Правил по охране труда при использовании отдельных видов химических веществ и материалов, при химической чистке, стирке, обеззараживании и дезактивации"

33. Приказ Минтруда России от 17.12.2020 N 924н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации объектов теплоснабжения и теплопотребляющих установок"

ОЦЕНКА КАЧЕСТВА ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ (ФОРМЫ АТТЕСТАЦИИ, ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ)

Контроль успеваемости и качества подготовки слушателей включает: текущий контроль и проверку знаний.

Текущий контроль успеваемости проводится с целью определения степени усвоения учебного материала, стимулирования учебной работы слушателей и совершенствования методики проведения занятий. Текущий контроль знаний слушателей проводится преподавателем на текущих занятиях в соответствии с учебной программой,

осуществляемый в рамках расписания занятий. Форма текущего контроля: устный опрос. Результаты текущего контроля успеваемости отражаются в журнале учета занятий, успеваемости, посещаемости обучающихся.

Проверка знаний проводится с использованием экзаменационных билетов в форме тестирования.

При проведении итогового экзамена в форме тестирования результаты качества освоения программы определяются в процентном соотношении количества правильных ответов к количеству заданных вопросов.

Предмет оценивания	Объект оценивания	Показатели оценки
Итоговая оценка повышения уровня профессиональных знаний слушателей по всему курсу программы обучения	Тест	«СДАНО» - выполнил тест, набрал более 70% в результате прохождения теста «НЕ СДАНО» - не завершил выполнение теста, набрал менее 70% в результате прохождения теста

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

ООО "ЭНЕРГОМОНИТОРИНГ", НОВОКШОНОВ СЕРГЕЙ ТИМОФЕЕВИЧ,
ДИРЕКТОР

25.11.24 09:12 (MSK)

Сертификат 026CA17C00FDB193AA4784554D3FFDD6A0