

Аннотации к дополнительным профессиональным программам

1. Программа повышения квалификации: «Охрана труда»

Настоящая программа разработана на основе примерной программы обучения по охране труда работников организаций, утвержденной Минтрудом России от 17.05.2004, требованиями Федерального Закона от 30.12.2001г. №197-ФЗ «Трудовой Кодекс Российской Федерации» и иными нормативными правовыми актами по охране труда.

Она позволяет проводить обучение руководителей и специалистов организаций.

Основной целью обучения по программе является формирование у руководителей и специалистов знаний, необходимых для организации работы по охране труда в организации, для их дальнейшего применения в практической деятельности в сфере безопасности и охраны труда с целью обеспечения профилактических мер по сокращению производственного травматизма и профессиональных заболеваний.

В результате обучения **руководители, специалисты** организаций должны знать:

- основные законодательные и нормативные правовые акты по охране труда; функции и полномочия органов государственного управления, надзора за соблюдением трудового законодательства и иных нормативных правовых актов, содержащих нормы трудового права;
- организацию и управление охраной труда в организациях;
- действие опасных и вредных производственных факторов, имеющих место в организациях и мера защиты от них;
- порядок расследования, оформления и учёта несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний;
- действующую в организации систему гарантий и компенсаций за условия труда и порядок их предоставления;
- права общественных организаций по контролю за соблюдением законных прав и интересов работников в области охраны труда;
- правила охраны труда и пожарной безопасности при работе в структурных подразделениях организации;
- методы мотивации и стимулирования работников к безопасному труду;
- основные требования нормативных правовых актов к зданиям, сооружениям, помещениям, машинам, оборудованию, установкам, производственным процессам в части обеспечения безопасных условий и охраны труда;
- порядок разработки и экспертизы мероприятий по охране труда в составе проектной и технологической документации производственного назначения;
- требования нормативно-технической документации к состоянию и содержанию, организации работ по расширению, реконструкции и оснащению зданий, сооружений, помещений;
- классы и виды средств коллективной защиты, общие требования, установленные к средствам коллективной защиты, применения, принципы защиты и основные характеристики средств коллективной защиты;
- классы и виды средств индивидуальной защиты, их применение, принципы защиты и основные характеристики, предъявляемые к ним требования, правила обеспечения работников средствами индивидуальной защиты;
- В результате обучения **слушатели** приобретают **умения**:
- по формированию требований к средствам индивидуальной защиты и средствам коллективной защиты с учётом условий труда на рабочих местах, оценивать их характеристики в соответствии с нормативными требованиями;
- по анализу и оценке состояния санитарно-бытового обслуживания работников;
- по оформлению необходимой документации для заключения договора с медицинскими учреждениями на проведение медосмотров и медицинских освидетельствований;
- по оформлению документов, связанных с обеспечением работников средствами индивидуальной защиты;
- В результате обучения **слушатели** получают знания:

- о методах и порядке оценки опасностей и профессиональных рисков работников;
- об источниках и характеристиках вредных и опасных факторов производственной среды и трудового процесса, их классификация;
- о порядке проведения предварительных при поступлении на работу, периодических медицинских осмотров работников, иных медицинских осмотров и освидетельствований работников;
- о типовом перечне ежегодно реализуемых мероприятий по улучшению условий и охраны труда и снижению уровней профессиональных рисков;
- о требованиях законодательства в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения с учётом специфики деятельности работодателя;
- о видах и размерах (объёмах) компенсаций работникам, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, условия и порядке их предоставления;
- о финансировании мероприятий по улучшению условий и охраны труда.

2. Программа повышения квалификации: «Обучение пожарно-техническому минимуму руководителей, главных специалистов организаций, лиц, ответственных за пожарную безопасность»

Данная учебная программа разработана в соответствии с Федеральным законом «О пожарной безопасности» № 69-ФЗ, Федеральным законом от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», Постановлением Правительства РФ от 25.04.2012г. №390 «О противопожарном режиме», приказом МЧС от 12 декабря 2007 г. N 645 Нормы пожарной безопасности "Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций".

Настоящая учебная программа предназначена для обучения руководителей, лиц, ответственных за пожарную безопасность.

В результате обучения руководители и лица, ответственные за пожарную безопасность организации, должны знать:

- основные законодательные и иные нормативные технические документы по пожарной безопасности;
- основные задачи, решаемые пожарной профилактикой в организации;
- основные права и обязанности организации, как одного из элементов системы обеспечения пожарной безопасности;
- меры пожарной безопасности при проведении пожароопасных работ и при хранении веществ и материалов, основную нормативную документацию;
- мероприятия, направленные на предотвращение пожара в организации;
- порядок обеспечения противопожарной защиты организации.

3. Программа повышения квалификации: «Электробезопасность для электротехнического (электротехнологического) персонала предприятий и организаций всех видов и форм собственности на II группу допуска»

Настоящая программа предназначена для подготовки к аттестации на II группу по электробезопасности электротехнического (электротехнологического) персонала предприятий и организаций всех видов и форм собственности.

Программа разработана на основе Межотраслевых правил по охране труда (Правила безопасности) при эксплуатации электроустановок ПОТ РМ -016-2001, Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей - ПТЭЭП и Правил устройства электроустановок - ПЭУ, инструкции по применению и испытанию средств защиты, используемых в электроустановках, межотраслевой инструкции по оказанию первой помощи при несчастных случаях на производстве, новых Правил противопожарного режима в Российской Федерации.

Профессиональная подготовка персонала, проверка знаний и инструкций должны проводиться в соответствии с требованиями государственных и отраслевых нормативных и правовых актов по организации охраны труда и безопасной работе персонала.

В результате обучения электротехнический (электротехнологический) персонал

предприятий и организаций должны знать:

- межотраслевые Правила по охране труда (Правила безопасности) при эксплуатации электроустановок;
- правила эксплуатации электроустановок потребителей,
- требования пожарной безопасности к электроустановкам,
- инструкции по технической эксплуатации, пожарной безопасности,
- пользование защитными средствами, (правила устройства электроустановок) в пределах требований предъявляемых к соответствующей должности или профессии,
- приемы оказания первой помощи при несчастных случаях на производстве.

4. Программа повышения квалификации: «Обучение должностных лиц и специалистов органов управления ГО и РСЧС»

Программа обучения должностных лиц и специалистов органов управления гражданской обороны (далее – ГО) и единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (далее – РСЧС) -является одним из составляющих элементов единой системы подготовки населения в области ГО и защиты населения от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера (далее – ЧС).

Программа регламентирует обучение должностных лиц и специалистов органов управления ГО и РСЧС, на которых возложены обязанности по вопросам ГО и защиты от ЧС природного и техногенного характера.

Целью подготовки данной группы по этой программе является совершенствование знаний и умений по организации выполнения мероприятий ГО и защиты от ЧС, а также выработка у них готовности и способности использовать полученные знания в интересах защиты населения, материальных и культурных ценностей и территорий от опасностей мирного и военного времени.

Основными задачами курса подготовки должностных лиц и работников ГО и РСЧС по данной программе являются:

а) систематизация сведений по основным возможным опасностям, характерным для Ульяновской области (муниципального образования);

б) овладение знаниями, умениями и навыками по предупреждению ЧС, ликвидации и минимизации влияния на население опасностей, присущих характерным для Ульяновской области ЧС, а также возникающим в ходе военных действий или вследствие этих действий;

в) осознание обучаемыми важности своей деятельности, а также необходимости объединения всех сил и средств ГО и РСЧС для более эффективного выполнения задач по защите населения, материальных и культурных ценностей;

г) формирование личной и профессиональной культуры безопасности, воспитание готовности взять на себя ответственность за своевременное принятие адекватных решений и претворение их в жизнь в целях обеспечения защиты населения, материальных и культурных ценностей от опасностей мирного и военного времени.

Перечень должностных лиц и работников гражданской обороны и единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, подлежащих обучению в ЧУ-ОДПО «Центр обучения специалистов по охране труда», определен приказами МЧС России от 13.11.2006г. № 646 и от 19.01.2004г. № 19.

Исходя из требований к уровню знаний и умений, необходимых для выполнения обязанностей по ГО и защите от ЧС, слушатели по данной программе, и в результате прохождения данной программы

должностные лица и специалисты органов управления ГО и РСЧС должны:

знать:

- требования нормативных правовых документов по организации и проведению мероприятий ГО и мероприятий по предупреждению и ликвидации ЧС, обеспечению безопасности людей на водных объектах;

- структуру и задачи ГО, подсистемы РСЧС соответствующего уровня и содержание, методику разработки и планирования мероприятий ГО, мероприятий по предупреждению и ликвидации ЧС, обеспечению безопасности людей на водных объектах;
- состав, задачи, возможности и порядок применения сил ГО и РСЧС Ульяновской области (муниципального образования, организации), а также мероприятия по обеспечению их постоянной готовности;
- экологическую, природную и техногенную обстановку на территории Ульяновской области (муниципального образования);
- порядок создания запасов (резервов) финансовых, материально-технических, продовольственных, медицинских и иных средств, их объемы, условия содержания и пополнения;
- организацию взаимодействия между органами управления и силами ГО и РСЧС;
- организацию проведения аварийно-спасательных и других неотложных работ (далее – АСДНР) при ликвидации ЧС мирного и военного времени;
- порядок действий при различных степенях готовности ГО и режимах функционирования РСЧС;
- организацию обучения населения в области ГО и защиты от ЧС;
- организацию формы и методы пропаганды знаний в области безопасности жизнедеятельности среди населения;

уметь:

- разрабатывать планирующие документы в области ГО и защиты от ЧС;
- анализировать, оценивать обстановку и готовить предложения в области ГО и защиты от ЧС в соответствии с занимаемой должностью;
- организовывать деятельность подведомственных структурных подразделений органов управления и сил ГО и РСЧС при возникновении ЧС;
- организовывать проведение АСДНР, осуществлять управление подчиненными силами и средствами при выполнении работ;
- организовывать и обеспечивать выполнение мер пожарной безопасности;
- организовывать и контролировать деятельность по безопасной эксплуатации опасных производственных систем и объектов;
- организовывать и проводить подготовку подчиненных органов управления, должностных лиц, сил ГО и РСЧС, а также обучения населения в области ГО и защиты от ЧС;
- организовывать обобщение и распространение передового опыта по предупреждению ЧС и защите населения от опасностей, возникающих при ЧС и военных действиях;
- осуществлять меры по выполнению заданий мобилизационного плана в области ГО;

быть ознакомлены с:

- принципами построения и функционирования систем управления, связи и оповещения, работой дежурно-диспетчерской службы;
- организацией взаимодействия с частями и подразделениями Вооруженных Сил Российской Федерации, других войск и воинских формирований, привлекаемых для решения задач ГО и защиты населения от ЧС;
- реализацией государственных и территориальных программ, направленных на предотвращение ЧС, снижение ущерба от них, защиту населения;
- организацией проведения научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ в области ГО и защиты от ЧС.

Обучение слушателей завершается сдачей зачёта. Итоги зачета оформляются протоколом. Слушателям, успешно сдавшим зачет, выдаются документы установленного образца.

5. Программа повышения квалификации: «Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ на высоте без применения средств подмащивания для работников 2 группы по безопасности работ на высоте»

Настоящая программа разработана в соответствии с требованиями «Правил по охране труда при работе на высоте»: утв. приказом Минтруда и социальной защиты РФ от 28.03.2014г.

№155н (в ред. приказа Минтруда России от 17.06.2015 N 383н).

Программа предназначена для обучения работников организаций, выполняющих работы на высоте без применения средств подмащивания, выполняемые на высоте 5 м и более, а также работы, выполняемые на расстоянии менее 2 м от неогражденных перепадов по высоте более 5 м на площадках при отсутствии защитных ограждений либо при высоте защитных ограждений, составляющей менее 1,1 м (2 группа по безопасности работ на высоте).

Ко 2 группе по безопасности работ на высоте относятся мастера, бригадиры, руководители стажировки, а также работники, назначаемые по наряду-допуску на производство работ на высоте ответственными исполнителями работ на высоте.

Целью реализации программы являются:

- приобретение работниками организаций необходимых знаний о методах и приемах безопасного выполнения работ на высоте без применения средств подмащивания;
- приобретение работниками организаций новых компетенций, соответствующих члену бригады, имеющему 2 группу по безопасности работ на высоте;
- подготовка работников организаций к аттестации на получение допуска к работам на высоте без применения средств подмащивания в качестве работника 2 группы по безопасности работ на высоте.

В результате освоения программы слушатели должны приобрести необходимые знания в области охраны труда при выполнении работ на высоте, необходимые для осуществления трудовых обязанностей.

Обучающиеся по завершении курсов **должны**

знать:

- безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте без применения средств подмащивания, соответствующие компетенции работника 2 группы;
- свои действия в аварийной ситуации;
- основы охраны труда в объеме, необходимом для итоговой аттестации на 2 группу по безопасности работ на высоте.

уметь:

- применять в реальных условиях производства безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте без применения средств подмащивания;
- применять и проверять исправность средств индивидуальной защиты от падения с высоты;
- оказывать первую помощь пострадавшим на производстве.

6. Программа повышения квалификации: «Обучение по оказанию первой помощи пострадавшим на производстве»

Настоящая программа предназначена для обучения работников всех видов и форм собственности практическим навыкам оказания первой помощи при несчастном случае. Программа предусматривает изучение методики и отработку навыков оказания первой помощи при воздействии различных поражающих факторов на человека.

К концу обучения каждый слушатель должен владеть навыками оказания первой помощи:

- в случаях клинической смерти;
- при тяжелых травмах (кровотечения, раны, переломы);
- поражением электрическим током;
- при термических травмах.

7. Программа повышения квалификации: «Обучение работников организаций безопасным методам и приемам выполнения работ на высоте с применением средств подмащивания, а

также выполняемых на площадках с защитными ограждениями высотой 1,1 м и более»

Настоящая программа разработана в соответствии с требованиями «Правил по охране труда при работе на высоте»: утв. приказом Минтруда и социальной защиты РФ от 28.03.2014г. №155н (в ред. приказа Минтруда России от 17.06.2015 N 383н).

Программа предназначена для обучения работников организаций, выполняющих работы на высоте с применением средств подмащивания (лесов, подмостей, вышек, люлек, лестниц и других средств подмащивания), а также на площадках с защитными ограждениями высотой 1.1 м и более.

Целью реализации программы являются:

- приобретение работниками организаций необходимых знаний о методах и приемах безопасного выполнения работ на высоте с применением средств подмащивания, а также на площадках с защитными ограждениями высотой 1.1 м и более;

- приобретение работниками организаций новых компетенций, необходимых для безаварийной работе на высоте;

- подготовка работников организаций к аттестации на получение допуска к самостоятельной работе на высоте.

В результате освоения программы слушатели должны приобрести необходимые знания в области охраны труда при выполнении работ на высоте, необходимые для осуществления трудовых обязанностей.

Обучающиеся по завершении курсов должны знать:

- безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте с применением средств подмащивания, а также на площадках с защитными ограждениями высотой 1.1 м и более;

- свои действия в аварийной ситуации;

- основы охраны труда при выполнении работ на высоте в объеме, необходимом для итоговой аттестации.

уметь:

- применять в реальных условиях производства безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте с применением средств подмащивания, а также на площадках с защитными ограждениями высотой 1.1 м и более;

- применять и проверять исправность средств индивидуальной защиты от падения с высоты;

- оказывать первую помощь пострадавшим на производстве.

8. Программа повышения квалификации: «Электробезопасность для электротехнического (электротехнологического) персонала предприятий и организаций всех видов и форм собственности на III группу допуска»

Настоящая программа предназначена для подготовки к аттестации на III группу по электробезопасности электротехнического (электротехнологического) персонала предприятий и организаций всех видов и форм собственности.

Программа разработана на основе Межотраслевых правил по охране труда (Правила безопасности) при эксплуатации электроустановок ПОТ РМ -016-2001, Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей - ПТЭП и Правил устройства электроустановок - ПЭУ, инструкции по применению и испытанию средств защиты, используемых в электроустановках, межотраслевой инструкции по оказанию первой помощи при несчастных случаях на производстве, новых Правил противопожарного режима в Российской Федерации.

Профессиональная подготовка персонала, проверка знаний и инструкций должны проводиться в соответствии с требованиями государственных и отраслевых нормативных и правовых актов по организации охраны труда и безопасной работе персонала.

В результате обучения электротехнический (электротехнологический) персонал предприятий и организаций должны знать:

- межотраслевые Правила по охране труда (Правила безопасности) при эксплуатации электроустановок;

- правила эксплуатации электроустановок потребителей,
- инструкции по технической эксплуатации, пожарной безопасности,
- пользование защитными средствами, (Правила устройства электроустановок) в пределах требований предъявляемых к соответствующей должности или профессии
- приемы оказания первой помощи при несчастных случаях на производстве.

9. Программа повышения квалификации: «Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ на высоте без применения средств подмащивания для работников 1 группы по безопасности работ на высоте»

Настоящая программа разработана в соответствии с требованиями «Правил по охране труда при работе на высоте»: утв. приказом Минтруда и социальной защиты РФ от 28.03.2014г. №155н (в ред. приказа Минтруда России от 17.06.2015 N 383н).

Программа предназначена для обучения работников организаций, выполняющих работы на высоте без применения средств подмащивания, выполняемые на высоте 5 м и более, а также работы, выполняемые на расстоянии менее 2 м от неогражденных перепадов по высоте более 5 м на площадках при отсутствии защитных ограждений либо при высоте защитных ограждений, составляющей менее 1,1 м. (1 группа по безопасности работ на высоте).

К 1 группе по безопасности работ относятся работники, допускаемые к работам в составе бригады или под непосредственным контролем работника, назначенного приказом работодателя .

Целью реализации программы являются:

- приобретение работниками организаций необходимых знаний о методах и приемах безопасного выполнения работ на высоте без применения средств подмащивания,
- приобретение работниками организаций новых компетенций, соответствующих члену бригады, имеющему 1 группу по безопасности работ на высоте;
- подготовка работников организаций к аттестации на получение допуска к работам на высоте без применения средств подмащивания в качестве работника 1 группы по безопасности работ на высоте.

В результате освоения программы обучающиеся должны приобрести необходимые знания в области охраны труда при выполнении работ на высоте, необходимые для осуществления трудовых обязанностей.

По завершении курсов слушатели должны

знать:

- безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте без применения средств подмащивания, соответствующие компетенции работника 1 группы;
- свои действия в аварийной ситуации;
- основы охраны труда в объеме, необходимом для итоговой аттестации на 1 группу по безопасности работ на высоте.

уметь:

- применять в реальных условиях производства безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте без применения средств подмащивания;
- применять и проверять исправность средств индивидуальной защиты от падения с высоты;
- оказывать первую помощь пострадавшим на производстве.

10. Дополнительная профессиональная программа профессиональной переподготовки «Безопасность труда на предприятии»

Цель программы- формирование и (или) совершенствование слушателями компетенций, необходимых для выполнения нового вида профессиональной деятельности: деятельности по планированию, организации, контролю и совершенствованию управления охраной труда *в сфере охраны труда*. Основной целью данного вида профессиональной деятельности является: профилактика несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний, снижение уровня воздействия (устранение воздействия) на работников вредных и (или) опасных производственных факторов, уровней профессиональных рисков

Планируемые результаты освоения программы

Результатом освоения программы является формирование профессиональных компетенций на основе анализа трудовых функций, входящих в профессиональный стандарт, квалификационных справочников должностей руководителей и специалистов, перечня компетенций, содержащихся в ФГОС ВПО .

Приобретаемые знания:

| |
|--|
| Пользоваться справочными информационными базами данных, содержащими документы и материалы по охране труда |
| Нормативная правовая база охраны труда, основы законодательства о техническом регулировании и промышленной безопасности |
| Национальные, межгосударственные и распространенные зарубежные стандарты, регламентирующие систему управления охраной труда |
| Виды локальных нормативных актов в сфере охраны труда |
| Порядок разработки, согласования, утверждения и хранения локальной документации |
| Нормативные требования по вопросам обучения и проверки знаний требований охраны труда |
| Основные требования к технологиям, оборудованию, машинам и приспособлениям в части обеспечения безопасности труда |
| Технологии, формы, средства и методы проведения инструктажей по охране труда, обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда |
| Полномочия трудового коллектива в решении вопросов охраны труда и полномочия органов исполнительной власти по мониторингу и контролю состояния условий и охраны труда |
| Механизмы взаимодействия с заинтересованными органами и организациями по вопросам условий и охраны труда |
| Состав и порядок оформления отчетной (статистической) документации по вопросам условий и охраны труда |
| Вредные и опасные факторы производственной среды и трудового процесса, их классификация |
| Порядок проведения предварительных при поступлении на работу и периодических медицинских осмотров работников, внеплановых медосмотров, иных медицинских осмотров и освидетельствований |
| Типовой перечень ежегодно реализуемых мероприятий по улучшению условий и охраны труда и снижению уровней профессиональных рисков |
| Виды и размер (объем) компенсаций работникам за тяжелую работу, работу с вредными и (или) опасными условиями труда, условия и порядок их предоставления |
| Методы мотивации и стимулирования работников к безопасному труду |
| Основные требования нормативно-технических документов к машинам, оборудованию, установкам, производственным процессам в части обеспечения безопасности труда |
| Порядок разработки и экспертизы мероприятий по охране труда в составе проектной и технологической документации производственного назначения |
| Требования нормативно-технической документации к состоянию и содержанию, организации работ по расширению, реконструкции и оснащению зданий, сооружений, помещений |
| Классы и виды средств коллективной защиты, общие требования, установленные к средствам коллективной защиты, применения, принципы защиты и основные характеристики средств |

| |
|---|
| коллективной защиты |
| Классы и виды средств индивидуальной защиты, их применение, принципы защиты и основные характеристики, предъявляемые к ним требования, правила обеспечения работников средствами индивидуальной защиты |
| Виды, уровни и методы контроля засоблюдением требований охраны труда |
| Каналы и пути получения информации о соблюдении требований охраны труда |
| Система государственного надзора и контроля засоблюдением требований охраны труда, права и обязанности представителей государственного надзора и контроля за соблюдением требований охраны труда, обязанности работодателей при проведении государственного надзора и контроля за соблюдением требований охраны труда |
| Вопросы осуществления общественного контроля за состоянием условий и охраны труда, принципы взаимодействия с органами общественного контроля |
| Ответственность за нарушение требований охраны труда (дисциплинарная, административная, гражданско-правовая, уголовная) и порядок привлечения к ответственности |
| Факторы производственной среды и трудового процесса, основные вопросы гигиенической оценки и классификации условий труда |
| Основные технологические процессы и режимы производства, оборудование и принципы его работы, применяемое в процессе производства сырье и материалы |
| Порядок проведения производственного контроля и специальной оценки условий труда |
| Виды несчастных случаев на производстве; несчастные случаи, подлежащие расследованию |
| Виды профессиональных заболеваний |
| Порядок расследования несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний |
| Государственные нормативные требования охраны труда, основы законодательства о техническом регулировании, промышленной и пожарной безопасности |
| Принципы и методы программно-целевого планирования и организации мероприятий по охране труда |
| Лучшие отечественные и зарубежные практики в области управления охраной труда |
| Виды производственной и организационной структуры предприятий |
| Современные технологии управления персоналом |
| Принципы, методы, технологии информирования и убеждения |
| Научная организация труда |
| Основы финансового планирования и разработки бюджетов |
| Механизм финансирования предупредительных мер по сокращению производственного травматизма и профзаболеваний на производстве |

Приобретаемые умения:

| |
|--|
| Применять государственные нормативные требования охраны труда при разработке локальных нормативных актов |
| Применять нормативные правовые акты и нормативно-техническую документацию в части выделения в них требований, процедур, регламентов, рекомендаций для адаптации и внедрения в локальную нормативную документацию |
| Анализировать и оценивать предложения и замечания к проектам локальных нормативных актов по охране труда |
| Анализировать изменения законодательства в сфере охраны труда |
| Разрабатывать (подбирать) программы обучения по вопросам охраны труда, методические и контрольно-измерительные материалы |
| Проводить инструктажи по охране труда |

| |
|--|
| Консультировать по вопросам разработки программ инструктажей, стажировок, обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда |
| Пользоваться современными техническими средствами обучения (тренажерами, средствами мультимедиа) |
| Оценивать эффективность обучения работников по вопросам охраны труда |
| Формировать отчетные документы о проведении обучения, инструктажей по охране труда, стажировок и проверки знаний требований охраны труда |
| Подготавливать материалы и документы, полно и объективно отражающие информацию по вопросам охраны труда |
| Формировать, представлять и защищать позицию по вопросам функционирования системы управления охраной труда и контроля соблюдения требований охраны труда |
| Применять методы оценки опасностей и профессиональных рисков |
| Анализировать результаты оценки условий труда на рабочих местах |
| Оценивать приоритетность реализации мероприятий по улучшению условий и охраны труда с точки зрения их эффективности |
| Формировать требования к средствам индивидуальной защиты и средствам коллективной защиты с учетом условий труда на рабочих местах, оценивать их характеристики, а также соответствие нормативным требованиям |
| Анализировать и оценивать состояние санитарно-бытового обслуживания работников |
| Готовить (оформлять) необходимую документацию для заключения договора с медицинскими учреждениями на проведение медосмотров и медицинских освидетельствований |
| Формировать документы (формы), связанные с обеспечением работников средствами индивидуальной защиты, проведением всех видов обязательных медицинских осмотров и освидетельствований |
| Планировать мероприятий по контролю за соблюдением требований охраны труда |
| Применять методы осуществления контроля (наблюдение, анализ документов, опрос) и разрабатывать необходимый для этого инструментарий |
| Документально оформлять результаты контрольных мероприятий, предписания лицам, допустившим нарушения требований охраны труда |
| Взаимодействовать с комитетом (комиссией) по охране труда с целью обеспечения контроля по вопросам охраны труда |
| Анализировать причины несоблюдения требований охраны труда |
| Оценивать и избирать адекватные меры по устранению выявленных нарушений |
| Анализировать потенциально опасные и вредные производственные факторы, воздействующие на работников в процессе трудовой деятельности |
| Осуществлять сбор и анализ документов и информации об условиях труда |
| Разрабатывать программу производственного контроля |
| Оформлять необходимую документацию при проведении оценки условий труда, в том числе декларацию соответствия условий труда государственным нормативным требованиям охраны труда |
| Применять методы сбора информации об обстоятельствах несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний, о состоянии условий труда и обеспеченности работников средствами индивидуальной защиты |
| Анализировать информацию, делать заключения и выводы на основе оценки обстоятельств несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний |
| Выявлять и анализировать причины несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний и обосновывать необходимые мероприятия (меры) по предотвращению аналогичных происшествий |
| Оформлять материалы и заполнять формы документов при расследовании несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний |
| Применять нормативные правовые акты, содержащие государственные нормативные требования охраны труда, межгосударственные, национальные и международные стандарты в |

| |
|--|
| сфере безопасности и охраны труда в части выделения необходимых требований |
| Анализировать лучшую практику в области формирования и развития системы управления охраной труда и оценивать возможности ее адаптации |
| Выделять ключевые цели и задачи в области охраны труда, показатели эффективности реализации мероприятий по улучшению условий труда, снижению профессиональных рисков |
| Применять методы проверки (аудита) функционирования системы управления охраной труда, выявлять и анализировать недостатки |
| Анализировать специфику производственной деятельности работодателя, его организационную структуру |
| Проектировать структуру службы охраны труда, обосновывать ее численность |
| Конкретизировать требования к знаниям и умениям, уровню подготовки персонала службы охраны труда |
| Описывать полномочия, ответственность и обязанности в сфере охраны труда для руководителей и специалистов различных структурных подразделений |
| Проводить расчеты необходимого финансового обеспечения для реализации мероприятий по охране труда |