Тел.: 8(495)960-47-73, 8(495)798-09-54, 8(495)798-13-49 www.profitcon.ru

КУРС ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ

ГРАЖДАНСКАЯ ОБОРОНА предприятия в 2019 году: актуальные требования законодательства, практические рекомендации по построению системы ГОЧС, необходимая документация

6-7 июня 2019 года

Место проведения: г. Москва, Славянская площадь, д.2/5/4 (Дом Металлургов, бывший Минчермет СССР), 5 этаж, конференц-зал + ONLINE-трансляция

Реформирование системы гражданской обороны и защиты населения и территорий от ЧС природного и техногенного характера, призванное повысить эффективность правового регулирования отношений в области ГО, усовершенствовать систему мероприятий по защите населения, материальных и культурных ценностей России обусловило принятие целого ряда законодательных и иных нормативных правовых актов.

Требования ГОЧС ужесточились и значительно усложнились. Изменилась нормативно-правовая база проведения проверок при осуществлении государственного надзора в области гражданской обороны и защиты населения и территорий от ЧС природного и техногенного характера.

Для всех уровней единой государственной системы предупреждения и ликвидации ЧС стоят сложнейшие вопросы по обеспечению необходимого уровня готовности систем управления, связи, информирования и оповещения, сил и средств, предназначенных для предупреждения и ликвидации ЧС, по осуществлению превентивных мер по снижению риска возникновения ЧС, сохранению здоровья граждан, уменьшению размеров ущерба окружающей среде и материальных потерь в случае возникновения ЧС, по повышению уровня защищенности критически важных и потенциально опасных объектов и др.

С 1 февраля 2019 года начал действовать национальный стандарт по обеспечению объектов с массовым пребыванием людей средствами индивидуальной защиты - ГОСТ Р 58202-2018 «Производственные услуги. Средства индивидуальной защиты людей при пожаре. Нормы и правила размещения и эксплуатации. Общие требования».

При этом руководители органов исполнительной власти субъектов РФ, муниципальных образований, предприятий и учреждений, независимо от их рода деятельности, несут персональную ответственность за организацию и проведение мероприятий по гражданской обороне и защите населения.

Курс обучения поможет разобраться в **огромном количестве нормативных актов**, регулирующих данную сферу, даст практические рекомендации по построению системы ГО, по прохождению проверок контролирующими органами.

Курс обучения предназначен для: руководителей организаций, руководителей и специалистов структурных подразделений, органов, уполномоченных на решение задач в области ГО и защиты населения и территорий от ЧС.

Выступят:

Специалисты Академии гражданской защиты МЧС России (Институт развития МЧС);

Калинин Алексей Петрович - к.т.н., эксперт по гражданской обороне, чрезвычайным ситуациям и пожарной безопасности, ведущий специалист ООО «Газпром газобезопасность», ранее начальник службы радиационной и химической защиты г. Нижневартовска;

Др. эксперты отрасли

ПРОГРАММА

- 1. Обзор важнейших изменений законодательства в сфере ГОЧС. «Об утверждении Основ государственной политики РФ в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций на период до 2030 года» (Указ Президента РФ от 11.01.2018, N 12); Критерии отнесения деятельности юридических лиц и индивидуальных предпринимателей к определенной категории риска (ПП РФ от 22.07.2017 N 864); «Об утверждении Положения о государственном надзоре в области гражданской обороны» (ПП РФ от 21.05.2007 N 305 (ред. от 22.07.2017)); "О промышленной безопасности опасных производственных объектов", «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» (ФЗ от 21.12.1994 N 68-ФЗ (ред. от 23.06.2016)
- 2. Локальная нормативная документация по ГОЧС предприятий и организаций: составление и практическое применение документов по ГОЧС на предприятии. Разработка, актуализация, своевременное утверждение и доведение до заинтересованных лиц локальных нормативных актов по ГО и ЧС. Перечень документов по ГО и ЧС, разрабатываемых в организациях (объектах экономики): основополагающие документы, организация ГО, защита от ЧС,

медицинская служба, обучение и тренировки, СИЗ, защитные сооружения ГО, методические материалы по ГО и ЧС, промышленная безопасность, эвакуация, формирование запасов ГО, сбор и обмен информацией, мобилизационная работа, отраслевые документы по ГО и ЧС, антитеррористическая защита; пожарная безопасность, государственный надзор и проверки по ГО и ЧС, стандарты ГО и СНиП, оповещение, радиационная безопасность, материально-техническое оснащение. Должностные инструкции специалистов по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям. План гражданской обороны объекта, (учреждения, предприятия), отнесенного и не отнесённого к категории по ГО: объем, организация, порядок обеспечения, способы и сроки выполнения мероприятий по ГО и ликвидации ЧС. (Приказ МЧС от 16.02.2012 N 70 «Порядок разработки, согласования и утверждения планов гражданской обороны»)

- 3. Защитные сооружения: Постановление Правительства РФ от 29.11.1999 N 1309 "О создания убежищ и иных объектов гражданской обороны" (ред. от 18.07.2015 N 737). Нормы, устройство, порядок содержания и использования защитных сооружений гражданской обороны в мирное время. Приказ МЧС от 15 декабря 2002 года N 583 «Об утверждении и введении в действие Правил эксплуатации защитных сооружений гражданской обороны» (с изм. на 3 апреля 2017 года).
- 4. Организация и проведение курсового обучения в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций. Вводный инструктаж по ГО: организация, примерный перечень вопросов, учет проведения (ПП РФ от 19.04.2017 N 470 о внесении изменений в Положение о подготовке населения в области гражданской обороны (утв. ПП РФ от 02.11.2000 N 841)).
- 5. Нештатные аварийно-спасательные формирования (НАСФ): цели, порядок создания, примерный перечень, структура, нормы оснащения специальной техникой, оборудованием и материалами, поддержание в режиме постоянной готовности. («Методические рекомендации по созданию и применению нештатных аварийно-спасательных формирований (НАСФ)», приказ МЧС России 31.12.2015 N 2-4-87-62-11). Подготовка и обучение НАСФ. Действия формирований при угрозе нападения противника, при проведении аварийно-спасательных и других неотложных работ, участие формирований в составе сил ГО в ликвидации чрезвычайных ситуаций, вызванных террористическими актами.

Нештатные формирования по обеспечению выполнения мероприятий по гражданской обороне (НФГО): (Приказ МЧС России от 18.12.2014 N 701 "Об утверждении Типового порядка создания нештатных формирований по обеспечению выполнения мероприятий по гражданской обороне" и «Методические рекомендации по созданию, подготовке и оснащению нештатных формирований по обеспечению выполнения мероприятий по гражданской обороне», утвержденные МЧС России 23.12.2015 N 2-4-87-58-11). Состав, структура и оснащение нештатных формирований, поддержание в режиме постоянной готовности. Задачи НФГО: участие в эвакуации населения, материальных и культурных ценностей, в проведении мероприятий по световой маскировке, обеспечение связи и оповещения, автотранспортное обеспечение, участие в первоочередном жизнеобеспечении пострадавшего населения, оказание первой помощи пораженным и их эвакуация, участие в санитарной обработке, участие в организации подвижных пунктов питания, продовольственного и вещевого снабжения и др. Обучение личного состава НФГО (приказ МЧС России 22.02.2017 N2-4-71-8-14). Обучение руководителей НФГО. Участие НФГО в учениях, тренировках и соревнованиях.

- 6. Использование и применение приборов РХБ3, радиационная безопасность на промышленных предприятиях.
- 7. Практические вопросы проведения контрольно-надзорных проверок предприятий органами надзорной деятельности МЧС России по ГОЧС. ПП РФ от 22 июля 2017 года N 864 о внесении изменений в Положение о государственном надзоре в области гражданской обороны и Положение о федеральном государственном надзоре в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера. Применение риск-ориентированного подхода при проведении проверок, использование проверочных листов, проведение плановых проверок в зависимости от присвоенной категории риска. Новые требования к проведению проверок в области ГО и защиты населения и территорий от ЧС природного и техногенного характера. Приказ МЧС России от 27.02.2018 N 77, Приказ МЧС России от 27.02.2018 N 78, Приказ МЧС России от 22.03.2018 N 116.

Участникам, успешно завершившим обучение, выдается **Удостоверение о повышении квалификации в объеме 16 ак.ч.** (Лицензия Серия 77Л01 №0008561 Рег. №037737 от 08 августа 2016). Для оформления Удостоверения необходимо предоставить: копию паспорта; копию диплома о высшем или среднем профессиональном образовании; копию документа, подтверждающего изменение фамилии (если менялась).

СТОИМОСТЬ УЧАСТИЯ: 28 500 руб. НДС не облагается. **СТОИМОСТЬ ON-LINE ТРАНСЛЯЦИИ СЕМИНАРА**: 22 800 руб. (НДС не облагается). **СКИДКИ**: При регистрации двух и более участников от одной организации предоставляется скидка 10%

РЕГИСТРАЦИЯ на сайте www.profitcon.ru или по тел. +7 (495) 798-13-49; (495) 798-09-54; (495)960-47-73 <u>conference@profitcon.ru</u> Контактное лицо: Ячменев Сергей Павлович

Тел.: 8(495)960-47-73, 8(495)798-09-54, 8(495)798-13-49 www.profitcon.ru

НЕДЕЛЯ ОХРАНЫ ТРУДА И ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ: НОВОЕ В РЕГУЛИРОВАНИИ, ПРАКТИЧЕСКИЕ ВОПРОСЫ ОРГАНИЗАЦИИ

2-5 июля 2019 года

Место проведения: г. Москва, Славянская площадь, д.2/5/4 (Дом Металлургов, бывший Минчермет СССР) +ОНЛАЙН-трансляция

В 2019 году законодательство, регулирующее систему охраны труда, промышленной безопасности, основы обеспечения безопасной эксплуатации опасных производственных объектов, продолжает активно изменяться, утверждаются новые федеральные нормы и правила.

Правительство утвердило комплекс мер по стимулированию работодателей и работников к улучшению условий труда и сохранению здоровья (Распоряжение Правительства РФ от 26.04.2019 № 833-р). Приказом Роструда от 21.03.2019 N 77 утверждены Методические рекомендации по проверке создания и обеспечения функционирования системы управления охраной труда. Минтруд к июню 2019 года разработает новый порядок обучения охране труда.

С 09.04.2019 года вступили в силу новые правила по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта. В мае 2019 года планируется утверждение Правил по охране труда при работе в ограниченных и замкнутых пространствах.

В 2018 году Ростехнадзор приобрел новые полномочия по вопросам исполнения надзорных функций.

С 1 января 2019 года изменились требования к подготовке и аттестации работников в сфере промышленной безопасности. Ростехнадзор приступил к разработке законопроекта «О промышленной безопасности», который предусматривает множество нововведений в области промбезопасности.

В программе НЕДЕЛИ два самостоятельных мероприятия:

Семинар ПРОМЫШЛЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ОБЪЕКТА: НОВАЦИИ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА И ПРАКТИЧЕСКИЕ ВОПРОСЫ ЭКСПЛУАТАЦИИ ОПО, 2-3 июля 2019 года; Москва + ОНЛАЙН-трансляция;

РЕФОРМИРОВАНИЕ СИСТЕМЫ ОХРАНЫ ТРУДА: ГОСУДАРСТВЕННАЯ ПОЛИТИКА, ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПЕРСПЕКТИВЫ, ЮРИДИЧЕСКИЕ КОЛЛИЗИИ, 4-5 июля 2019 года, Москва + ОНЛАЙН-трансляция.

В ходе НЕДЕЛИ слушатели получат практические комментарии к новым правилам охраны труда, к внесенным и планируемым изменениям, услышат экспертные разъяснения о порядке проведения надзорных проверок с применением контрольных листов в рамках риск-ориентированного подхода. Получат разъяснения по последним изменениям в законодательстве и аттестации работников сферы промышленной безопасности. Будут рассмотрены наиболее актуальные вопросы по проведению экспертизы промышленной безопасности, вводу в эксплуатацию опасного производственного объекта. Будут даны практические рекомендации, как существенно снизить затраты в области промышленной безопасности, перерегистрировать ОПО, не подвергая предприятие рискам.

Мероприятия НЕДЕЛИ ориентированы на руководителей предприятий и подразделений по охране труда и промышленной безопасности, начальников служб производственного контроля, специалистов, ответственных за промышленную, пожарную, экологическую безопасность, отделов по охране труда

Занятия проводят:

Калинин А. П., к.т.н., ведущий специалист ООО «Газпром газобезопасность»;

Королев А. В., эксперт, ГК Орган по сертификации «СЕРКОНС»;

Журавлева И. В., руководитель направления "Промышленная безопасность", КИОУТ

Ложкин И. Э., ведущий научный сотрудник Управления охраны труда и профессиональных рисков НИИ труда и социального страхования Минтруда России

Вольская Н. В., ведущий эксперт по вопросам правового регулирования и оформления трудовых отношений, ранее заместитель руководителя ГИТ Московской области, стаж работы в области охраны труда – более 30 лет, в области надзора за соблюдением Трудового законодательства - 19 лет

Фонобаренко Г. И., эксперт по вопросам охраны труда с более чем 20-летним стажем.

СТОИМОСТЬ УЧАСТИЯ во всех мероприятия НЕДЕЛИ (02-05 июля 2019 года): 47 670 руб. (НДС не облагается) **СТОИМОСТЬ ON-LINE ТРАНСЛЯЦИИ** всех мероприятий НЕДЕЛИ (02-05 июля 2019): **37 800** руб. (НДС не облагается)

СКИДКИ: при регистрации двух и более участников от одной организации предоставляется скидка 10%

NEW! При покупке одного участия в НЕДЕЛЕ, возможно участие разных специалистов предприятия в отдельных мероприятиях.

РЕГИСТРАЦИЯ на сайте www.profitcon.ru. по тел. +7 (495) 798-1349; (495) 798-0954; (495)960-4773, conference@profitcon.ru. КОНТАКТНОЕ ЛИЦО: Ячменев Сергей Павлович

ПРОГРАММА СЕМИНАРА ПРОМЫШЛЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ОБЪЕКТА: НОВАЦИИ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА И ПРАКТИЧЕСКИЕ ВОПРОСЫ ЭКСПЛУАТАЦИИ ОПО, 2-3 июля 2019 года

- Изменения в законодательстве о промышленной безопасности 2018 19 годов. Указ Президента РФ №168 от 6 мая 2018 г «Об основах государственной политики РФ в области промышленной безопасности на период до 2025 года и дальнейшую перспективу»: основные проблемы, цели и приоритетные направления. Федеральный закон от 29 июля 2018г. № 271-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации по вопросам подтверждения компетентности работников опасных производственных объектов, гидротехнических сооружений и объектов электроэнергетики». Постановление Правительства РФ от 28 февраля 2018 года N 205 о внесении изменения по вопросам исполнения надзорных функций Ростехнадзора в области промышленной безопасности.
 Проекты нормативно-технических и нормативных актов, находящиеся в разработке.
- Сложные вопросы идентификации, регистрации и перерегистрации опасных производственных объектов. Критерии отнесения объектов к категории опасных производственных объектов. Идентификация опасных производственных объектов для их регистрации в государственном реестре. Приказ Ростехнадзора от 09.04.2018 № 165 «О внесении изменений в Требования к регистрации объектов в государственном реестре опасных производственных объектов и ведению государственного реестра опасных производственных объектов, утвержденные приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 25 ноября 2016 г. № 495».
- Актуальные вопросы лицензирования деятельности в области промышленной безопасности.
- Обязанности организаций в обеспечении промышленной безопасности: Требования промышленной безопасности к проектированию, строительству, приемке в эксплуатацию, эксплуатации опасных производственных объектов. Требования промышленной безопасности по готовности к действиям по локализации и ликвидации последствий зварии на опасном производственном объекте.
- Разъяснения особенностей проведения производственного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности. Разработка и реализация мероприятий по устранению и предупреждению отступлений от требований промышленной безопасности.
- Практика применения новых требований к техническим устройствам, применяемым на опасных производственных объектах. Получение разрешений на изготовление и применение технических устройств в системе Ростехнадзора. Продление срока эксплуатации технических устройств на ОПО. Эксплуатация лифтов и эскалаторов в свете ПП РФ от 24.06.2017 N 743.
- Безопасная эксплуатация оборудования, работающего под избыточным давлением. Изменения в Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используется оборудование, работающее под избыточным давлением, внесенные Приказом Ростехнадзора от 12 декабря 2017 г. N 539.
- Новые Федеральные нормы и правила, определяющие порядок проведения газоопасных, огневых и ремонтных работ на ОПО, вступившие в действие с 1 июня 2018 года. Изменения существующих систем выдачи и утверждения наряд-допусков на работы, проведения инструктажа и ведения документации на объекте.
- Эксплуатация подъемных сооружений. Изменения в законодательстве.
- Экспертиза промышленной безопасности. Правила проведения. Соответствие объекта экспертизы предъявляемым к нему требованиям промышленной безопасности. Особенности экспертизы промышленной безопасности проектной документации на расширение, реконструкцию, техническое перевооружение, модернизацию, консервацию, ликвидацию опасных производственных объектов; зданий и сооружений на опасном производственном объекте; документации, связанной с эксплуатацией опасных производственных объектов.
- Практические аспекты проведения оценки опасности и риска. Нормативно-правовая основа декларирования безопасности. Анализ опасностей и оценка риска аварий в обосновании промышленной безопасности. Допустимый риск аварии и достаточность компенсирующих мероприятий. Практические комментарии.
- Изменения в 116-ФЗ с января 2019 года по вопросам обучения и аттестации работников ОПО. Обязанность работников, не реже 1 раза в 5 лет получать дополнительное профессиональное образование и проходить аттестацию в области промышленной безопасности. Первичная и внеочередная аттестация работников в области промышленной безопасности. Процедура аттестации. Категория работников, которая проходит аттестацию только в Ростехнадзоре.
- Обзор практики проведения проверок выполнения требований промышленной, энергетической безопасности и безопасности гидротехнических сооружений. Отсутствие регистрации ОПО, остановка технических устройств без проведения обязательной консервации, отсутствие аварийного резервуара, отсутствие автоматизации и блокировки вентиляционных систем, отсутствие быстродействующей запорной арматуры, резервуары, не оборудованные средствами контроля и управления опасными параметрами процесса, отсутствие ЭПБ технологического оборудования и др. Меры ответственности руководителя, должностного лица.

ПРОГРАММА СЕМИНАРА **РЕФОРМИРОВАНИЕ СИСТЕМЫ ОХРАНЫ ТРУДА: ГОСУДАРСТВЕННАЯ ПОЛИТИКА**, **ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПЕРСПЕКТИВЫ, ЮРИДИЧЕСКИЕ КОЛЛИЗИИ**, 4-5 июля 2019 года

- Актуальные изменения законодательства в сфере охраны труда в 2018-19 г. ФЗ от19 июля 2018 года № 208-ФЗ. Изменения системы охраны труда в свете Приказа Минтруда России от 01.09.2017 № 655 (Об утверждении плана мероприятий «Дорожной карты»). Распоряжение Правительства РФ от 26.04.2019 N 833-р «Об утверждении комплекса мер по стимулированию работодателей и работников к улучшению условий труда и сохранению здоровья работников, а также по мотивированию граждан к ведению здорового образа жизни». Ожидаемые изменения в гл. Х ТК РФ. ISO 45001:2018 «Системы менеджмента профессиональной безопасности и здоровья Требования и руководство по применению». Переходный период. Анализ разделов. Как внедрить новые требования.
- Практика проведения контрольно-надзорных проверок с применением риск-ориентированного подхода: Установление риск-ориентированного подхода в надзорной деятельности ГИТ в свете ПП РФ от 16.02.2017 №197. Содержание и порядок применения проверочных листов ГИТ (ПП РФ от 08.09.2017 №1080). Проверки Ростехнадзора и органами прокуратуры: объекты и основания для проведения проверок. Полномочия проверяющих органов (Федеральный закон от 17.011992 г. № 2202-1, ПП РФ от 30.07.2004 г. № 401).

Обзор нарушений в сфере охраны труда: отсутствие службы охраны труда (в производстве и сфере услуг в обосновании ст. 209 ТК РФ), отсутствие обучения безопасным методам и приемам работ, проверки знаний, инструктажей с необходимой сопроводительной документацией; нерассмотрение в связи с вводом в действие новых межотраслевых правил, стандартов по охране труда, перечней нормативных законодательных актов по охране труда, знание которых для работников обязательно, необеспечение безопасной работы при использовании технологического оборудования, несоответствие требованиям ОТ в части эксплуатации производственной территории и складирования, хранения материалов и оборудования, непроведение СОУТ и расследования несчастных случаев (ст. 227 ТК РФ)

Меры ответственности должностного лица/ЮЛ за несоблюдение норм охраны труда на предприятии. Нарушения ст. 419 ТК РФ, случаи привлечения к уголовной ответственности (ст. 143 и 215-219 УК РФ). Пути минимизации нарушений и рисков.

- Сложные случаи организации системы управления охраной труда на предприятии в аспекте управления профессиональными рисками: Практика разработки и внедрения СУОТ в организации Приказ Минтруда России от 19.08.2016 № 438н, ст. 212 ТК РФ. Практические вопросы взаимодействия элементов СУОТ. Разработка необходимых ЛНА, Политики по ОТ, структуры СУОТ. Оценка и анализ эффективности СУОТ. Перспективы модернизации принципов и подходов к практическому применению СУОТ в 2018 г.: внедрение системы управления профессиональными рисками и ликвидация рабочих мест с 4 классом опасности. Практические следствия изменений СУОТ.
- Практические вопросы приведения локальных актов организации в соответствие с новыми требованиями законодательства по охране труда: Практика выполнения обязательных требований к документации по ОТ. Реализация методов разработки и обновления документов, контроля информации, обязанности должностных лиц. Применение Перечня типовых архивных документов (Приказ Минкультуры России от 25.08.2010 № 558). Практика формирования номенклатуры дел службы охраны труда. Перечень ЛНА по ОТ и порядок их актуализации. Примеры нарушения правил делопроизводства (отсутствие личной карточки учета выдачи СИЗ, уничтожение медицинского заключения).
- Специальная оценка условий труда (СОУТ) в 2019 году. Если предприятие не провело СОУТ: возможные последствия и дальнейшие действия работодателя. Применение итогов аттестации рабочих мест в качестве результатов СОУТ (ст. 7 426-Ф3). Спорные вопросы: проведение изменений вредных и опасных факторов во время идентификации при обследовании рабочих мест; измерение факторов, если их наименования не соответствуют Классификатору (Приказ Росстандарта от 09.06.2016 г. № 602-ст). Ответственность в рамках ч.1, 2 ст.5.27.1 КоАП РФ, дисквалификация по ст. 4.5 КоАП РФ. Разъяснения порядка рассмотрения разногласий по проведению экспертизы качества СОУТ (Приказ Минтруда России от 08.09.2016 г. №501н).

Способы экономии на СОУТ: практика возмещения затрат за счет взносов в ФСС; заказ на большие объемы работ по СОУТ; применение единых замеров на аналогичных рабочих местах; проведение досрочной СОУТ (экономия на тарифах страховых взносов) и др.

• Эффективные методы снижения и предупреждения производственного травматизма и профессиональных заболеваний: Порядок оптимизации затрат на социальное страхование. Какие категории работников подлежат обязательному медицинскому обследованию. Порядок отстранения работника, не прошедшего обязательный медосмотр. Проходить ли медосмотр работникам с неопасными условиями труда.

Требования к СИЗ в 2019 году. Сквозные профессии и действующие правила выдачи СИЗ. Дополнительные отраслевые нормы. Порядок получения компенсаций в 2019 г. за закупку СИЗ.

• Практика и сложные вопросы расследования несчастных случаев на предприятии: Разъяснения сложных моментов проведения расследования несчастных случаев. Обязательные материалы, включаемые в итоговый пакет по завершению расследования. Формы документов и их заполнение. Сложные вопросы расследования НС, не связанных с производством. Практика оформления материалов расследования несчастных случаев. Разрешение разногласий, возникших между членами комиссии в ходе расследования несчастного случая. Заполнение разделов Акта по форме Н-1. Рассмотрение результатов расследования с участием выборного органа первичной профсоюзной организации.

Ответственность за нарушение порядка регистрации и учета несчастных случаев на производстве.