

**Автономная некоммерческая организация дополнительного
профессионального образования «Академия Управления»**



УТВЕРЖДАЮ

Директор

АНО ДПО «Академия Управления»

Н.А. Кузнецова

«01» сентября 2022 г.

**Программа дополнительного профессионального образования
(повышения квалификации)
«Внутреннее расследование происшествий»**

Тюмень, 2022

СОДЕРЖАНИЕ

Пояснительная записка	3 - 5
Учебно – тематический план	6 - 7
Содержание разделов и тем	8 - 9
Календарный учебный график	10
Организационно-педагогические условия	11 – 12
Планируемые результаты	12 - 13
Оценочные и методические материалы	14 - 17

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Нормативно – правовую основу разработки дополнительной профессиональной программы повышения квалификации составляют:

- Трудовой кодекс Российской Федерации от 30.12.2001 N 197-ФЗ;
- Кодекс РФ об административных правонарушениях от 30.12.2001 N 195-ФЗ (извлечения);
- Уголовный кодекс Российской Федерации от 13.06.1996 N 63-ФЗ (извлечения);
- Гражданский кодекс РФ от 26.01.1996 N 14-ФЗ (часть вторая) (извлечения);
- Федеральный закон от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Постановление Правительства РФ от 24 декабря 2021 г. N 2464 "О порядке обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда";
- Приказ Минпромторг РФ от 21.05.2020 N 962 "Об организации деятельности технического комитета по стандартизации "Средства индивидуальной защиты";
- Решение Комиссии Таможенного союза от 09.12.2011 N 878 "О принятии технического регламента Таможенного союза "О безопасности средств индивидуальной защиты";
- Решение Комиссии Таможенного союза от 09.12.2011 N 876 "О принятии технического регламента Таможенного союза "О безопасности продукции легкой промышленности";
- Приказ Минтруда России от 16.11.2020 № 782н "Об утверждении Правил по охране труда при работе на высоте";
- Профессиональный стандарт. Специалист в области охраны труда. Утвержден Приказом Минтруда России от 22.04.2021 N 274н;
- иные федеральные законы и нормативно-правовые документы в области охраны труда.

Тип программы: программа дополнительного профессионального образования повышения квалификации.

Срок освоения программы: 16 часов.

Режим занятий: стандартный – 5 дней по 8 часов в день.

Категория обучающихся: руководители и специалисты подразделений (служб) управления промышленной безопасности и охраны труда.

Форма обучения: очная, очно – заочная, заочная, дистанционная, вебинар.

Формы аттестации обучающихся: итоговая аттестация.

Цель программы: умение осуществлять процедуры расследования, учета и анализа аварий, инцидентов, несчастных случаев и профессиональных заболеваний на производственных объектах; взаимодействия с надзорными органами путем освоения знаний современного состояния и структуры мониторинга исполнения законов и подзаконных актов по обеспечению безопасности производства и охраны труда; организации государственной службы наблюдения за

исполнением законов и требований охраны труда и промышленной безопасности; организации внутреннего контроля в сфере безопасности на предприятии..

Задачами освоения дополнительной профессиональной программы повышения квалификации является:

- сформировать у слушателей знания о порядке проведения технического расследования причин аварий, инцидентов и случаев утраты взрывчатых материалов промышленного назначения на объектах, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору;
- ознакомить слушателей с особенностями порядка проведения расследования несчастных случаев и профессиональных заболеваний на производственных объектах;
- закрепить принципы порядка проведения внутреннего расследования происшествий в соответствии с требованиями Положения Компании «Порядок расследования происшествий» ПЗ-05 Р-0778;
- освоить порядок осуществления сбора данных, необходимых для технического расследования причин аварий, инцидентов, несчастных случаев и профессиональных заболеваний на производственных объектах и их документальное оформление;
- сформировать знания по системе обязательного страхования гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте и обязательного социального страхования от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний.

В соответствии с гл.10 ст. 76 Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации № 273-ФЗ от 29.12.2012 г., содержание дополнительной профессиональной программы повышения квалификации «Внутреннее расследование происшествий» учитывает профессиональный стандарт «Специалист в области охраны труда»:

В процессе обучения, обучающиеся совершенствуют свои **компетенции** в области охраны труда и промышленной безопасности, а также получают новые компетенции, необходимые для выполнения нового вида профессиональной деятельности (*согласно, федерального государственного образовательного стандарта высшего профессионального образования – 20.03.01. Техносферная безопасность, от 25.05.2020 Приказ № 680*):

- ОПК-1. Способен учитывать современные тенденции развития техники и технологий в области техносферной безопасности, измерительной и вычислительной техники, информационных технологий при решении типовых задач в области профессиональной деятельности, связанной с защитой окружающей среды и обеспечением безопасности человека;

- ОПК-2. Способен обеспечивать безопасность человека и сохранение окружающей среды, основываясь на принципах культуры безопасности и концепции риск-ориентированного мышления;
- ОПК-3. Способен осуществлять профессиональную деятельность с учетом государственных требований в области обеспечения безопасности.

Программой дополнительной профессиональной программы повышения квалификации предусмотрена итоговая аттестация.

По окончании дополнительной профессиональной программы повышения квалификации проводится итоговая аттестация в форме экзамена, обучающемуся выдается удостоверение установленного образца (Приложение № 1).

Программа предназначена для повышения квалификации руководителей и специалистов по вопросам совершенствования и (или) получение новой компетенции специалистов в области обеспечения, контроля, использования, хранения и утилизации средств индивидуальной защиты, необходимых для выполнения профессиональной деятельности в рамках имеющейся квалификации, а также основных положений и инструкций в соответствии с прилагаемым «Перечнем нормативных правовых актов».

УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

№ п/п	Наименование разделов и тем	Всего часов	В том числе:		Форма контроля
			лекционные занятия	самостоятельная работа	
1	Порядок проведения технического расследования причин аварий, инцидентов и случаев утраты взрывчатых материалов промышленного назначения на объектах, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору	2	1	1	
2	Порядок организации работ по проведению технического расследования причин аварии на опасном производственном объекте	2	1	1	
3	Порядок оформления, учета и анализа материалов технического расследования причин аварии на опасном производственном объекте	2	1	1	
4	Процедура внутреннего расследования происшествий	2	1	1	
5	Порядок подготовки и доведения информации об обстоятельствах и причинах происшествий, профилактических мероприятиях	2	1	1	
6	Мониторинг реализации корректирующих и предупреждающих мероприятий по результатам внутреннего расследования происшествий	2	1	1	
7	Обязательное страхование гражданской ответственности владельца опасного объекта за	2	1	1	

	причинение вреда в результате аварии на опасном объекте				
	<i>Итоговая аттестация. Экзамен.</i>	2	2	-	Экзамен

СОДЕРЖАНИЕ РАЗДЕЛОВ И ТЕМ

Тема 1. Порядок проведения технического расследования причин аварий, инцидентов и случаев утраты взрывчатых материалов промышленного назначения на объектах, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору

Мероприятия, которые проводит организация (ее руководитель или лицо, его замещающее), эксплуатирующая объект, на котором произошла авария, инцидент или случай утраты взрывчатых материалов промышленного назначения.

Мероприятия, осуществляемые по локализации и ликвидации последствий аварии, инцидента, утраты взрывчатых материалов промышленного назначения на объекте.

Участие в техническом расследовании причин аварии, инцидента, случая утраты взрывчатых материалов промышленного назначения, принимает меры по устранению и профилактике причин, способствовавших возникновению аварии, инцидента, утрате взрывчатых материалов промышленного назначения.

Тема 2. Порядок организации работ по проведению технического расследования причин аварии на опасном производственном объекте

Состав комиссии по техническому расследованию причин аварии на опасном производственном объекте.

Мероприятия, осуществляемые в ходе проведения расследования комиссией по техническому расследованию.

Расчет вреда (экономического и экологического ущерба) от аварии, осуществляемый организацией, на объекте которой произошла авария.

Тема 3. Порядок оформления, учета и анализа материалов технического расследования причин аварии на опасном производственном объекте

Что включают в себя материалы технического расследования.

Организация учета, обобщение и анализ информации о происшедших авариях, повреждениях, их причинах и принятых мерах, предложениях по предотвращению подобных аварий.

Тема 4. Процедура внутреннего расследования происшествий

Осмотр места происшествия.

Анализ документов, относящихся к происшествию.

Проведение специальной экспертизы, технических расчетов, исследований и испытаний.
Документирование обстоятельств происшествия.
Определение непосредственных и системных причин происшествия.
Оформление результатов внутреннего расследования происшествий.

Тема 5. Порядок подготовки и доведения информации об обстоятельствах и причинах происшествий, профилактических мероприятиях

Молния.
Уроки, извлеченные из происшествия.
План мероприятий по результатам расследования происшествия.

Тема 6. Мониторинг реализации корректирующих и предупреждающих мероприятий по результатам внутреннего расследования происшествий

Реализация мероприятий, разработанных и утвержденных, в «Плане мероприятий по результатам расследования и анализа причин происшествия», корректирующих и предупреждающих мероприятий.

Тема 7. Обязательное страхование гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте.

Обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний.

Объект обязательного страхования, страховой риск и страховой случай.
Осуществление обязательного страхования.
Страховая сумма и предельные размеры страховой выплаты потерпевшему.
Страховая премия и страховые тарифы. Страховая выплата.
Право на получение и осуществление компенсационных выплат.

Итоговая аттестация. Экзамен.

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

Календарный учебный график – часть учебной программы, определяющая продолжительность обучения, последовательность обучения, итоговой аттестации.

Учебный год: круглогодичное обучение, согласно поданным заявкам. График обучения может корректироваться для дополнительной профессиональной программы повышения квалификации, исходя из особенностей учебного процесса АНО ДПО «Академия Управления», наполняемости учебных групп, графика регистрации групп АНО ДПО «Академия Управления», графика обучения без изменения сроков и количества часов дополнительной профессиональной программы повышения квалификации.

Срок освоения программы: 16 часов.

Количества учебных дней: 2 дня.

Форма обучения: очная, очно-заочная, заочная, дистанционная, вебинар.

Очная форма обучения:

Учебный день	1	2
Объем лекционных часов	8	6
Объем самостоятельной работы	-	-
Итоговая аттестация	-	2

Очно – заочная форма обучения:

Учебный день	1	2
Объем лекционных часов	5	4
Объем самостоятельной работы	3	2
Итоговая аттестация	-	2

ОРГАНИЗАЦИОННО – ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ

АНО ДПО «Академия Управления» располагает материально-технической базой, соответствующей действующим противопожарным правилам и нормам и обеспечивающей проведение всех видов дисциплинарной и междисциплинарной подготовки, практической и научно-исследовательской работ обучающихся, предусмотренных учебным планом.

Реализация дополнительной профессиональной программы повышения квалификации «Внутреннее расследование происшествий» обеспечивается преподавательским составом, удовлетворяющим следующие условия:

- На должность преподавателя назначается лицо, имеющее среднее профессиональное образование - программы подготовки специалистов среднего звена или высшее образование - бакалавриат, направленность (профиль) которого, как правило, соответствует преподаваемому учебному предмету, курсу, дисциплине (модулю). Дополнительное профессиональное образование на базе среднего профессионального образования (программ подготовки специалистов среднего звена) или высшего образования (бакалавриата) - профессиональная переподготовка, направленность (профиль) которой соответствует преподаваемому учебному предмету, курсу, дисциплине (модулю). При отсутствии педагогического образования - дополнительное профессиональное образование в области профессионального образования и (или) профессионального обучения; дополнительная профессиональная программа может быть освоена после трудоустройства.

- Проходить в установленном законодательством Российской Федерации порядке обучение по дополнительным профессиональным программам по профилю педагогической деятельности не реже одного раза в три года.

- Опыт работы в области профессиональной деятельности, осваиваемой обучающимися и (или) соответствующей преподаваемому учебному предмету, курсу, дисциплине (модулю) обязателен для преподавания по профессиональному учебному циклу программ профессионального образования и при несоответствии направленности (профиля) образования преподаваемому учебному предмету, курсу, дисциплине (модулю).

Особые условия допуска к работе. Отсутствие ограничений на занятие педагогической деятельностью, установленных законодательством Российской Федерации. Прохождение обязательных предварительных (при поступлении на работу) и периодических медицинских осмотров (обследований), а также внеочередных медицинских осмотров (обследований) в порядке, установленном законодательством Российской Федерации Прохождение в установленном законодательством Российской Федерации порядке аттестации на соответствие занимаемой

должности.

Специальные помещения представляют собой учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля, промежуточной и итоговой аттестации, а также помещения для самостоятельной работы. Учебные классы укомплектованы специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации обучающимся.

Организация обеспечено необходимым комплектом лицензионного программного обеспечения.

Обучающиеся получают доступ к печатным и электронным образовательным и информационным ресурсам программ, по которым они проходят обучение.

Печатные и (или) электронные образовательные и информационные ресурсы укомплектованы учебно-методическими материалами, в т. ч. печатными и (или) электронными учебными изданиями (включая учебники и учебные пособия), видеоматериалами, методическими пособиями, распечатками, вспомогательной и справочной информацией, ссылками на ресурсы в сети Интернет и другой полезной информацией по тематике программ обучения.

Перечень материально-технического обеспечения:

- Компьютер;
- Моноблок с встроенной веб камерой;
- Видеоматериалы (ролики, учебные фильмы)
- презентации в электронном виде;
- нормативно – законодательная база в электронном формате;
- учебные тесты;
- плакаты по пожарной безопасности, ГО и ЧС, оказание первой помощи.

ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

В результате освоения дополнительной профессиональной программы повышения квалификации освоения программы обучающиеся должны:

Уметь:

- владеть навыком подготовки материалов для составления актов по техническому расследованию аварий и инцидентов, несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний на производственных объектах;
- владеть навыком оценки риска повторного возникновения аварий и инцидентов, несчастных случаев на производстве

Знать:

- порядок проведения технического расследования причин аварий, инцидентов и случаев утраты взрывчатых материалов промышленного назначения на объектах, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору.
- порядок проведения расследования несчастных случаев и профессиональных заболеваний на производственных объектах;
- порядок осуществления сбора данных, необходимых для технического расследования причин аварий, инцидентов, несчастных случаев и профессиональных заболеваний на производственных объектах и их документальное оформление;
- систему обязательного страхования гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте и обязательного социального страхования от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний.

Владеть:

- способностью осуществлять процедуры расследования, учета и анализа аварий, инцидентов, несчастных случаев и профессиональных заболеваний на производственных объектах.

ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Освоение дополнительной профессиональной образовательной программы (повышение квалификации) завершается итоговой аттестацией обучающихся в форме устного экзамена (собеседование).

Для проведения экзамена разрабатываются экзаменационные вопросы и билеты, составленные с учетом методических требований, установленных учебной программой. При положительном результате экзамена выставляется итоговая оценка «Сдал», при отрицательном - «Не сдал».

При успешном завершении итоговой аттестации обучающемуся выдаются документы установленного образца о прохождении обучения. (Приложение № 1).

ПЕРЕЧЕНЬ ЭКЗАМЕНАЦИОННЫХ ВОПРОСОВ

1. Что такое «несчастный случай»?
2. Кто имеет право проводить внутреннее расследование?
3. Что такое «значимые факты»? Приведите примеры
4. Что такое « авария»?
5. Состав комиссии по внутреннему расследованию 2-го уровня
6. Из чего состоят «основные причины» (корневые)? Приведите примеры
7. Что такое «инцидент»?
8. Состав комиссии по внутреннему расследованию 1-го уровня
9. Нужно ли определять виновных лиц и степень их вины в процессе внутреннего расследования? Почему?
10. Что такое «опасное происшествие»?
11. Какие основные цели внутреннего расследования?
12. Как заполнять графы «пояснения» в разделе 8 Отчета о расследовании «Причины происшествия»?
13. Классификация происшествий
14. Действия СОТ после получения информации о происшествии
15. Из чего состоят корректирующие мероприятия?
16. Что такое листок «Уроки, извлеченные из происшествия» и где он размещается?
17. Что включает понятие «чрезвычайное происшествие»?
18. Обязанности первого руководителя по проведению внутренних расследований
19. Что включает понятие «серьезное происшествие»?
20. Кто готовит оперативное сообщение о несчастном случае?
21. Требования к членам комиссии

22. Что включает понятие «незначительное происшествие»?
23. Действия комиссии по выяснению ситуации перед происшествием
24. Сроки подготовки и рассылки отчета о внутреннем расследовании
25. Что такое «уровни внутреннего расследования»? Сколько «уровней расследований»?
26. Действия комиссии по воссозданию хода событий при происшествиях
27. Чем должен быть подтвержден факт опроса пострадавшего, очевидца или свидетеля?
28. Состав комиссии по внутреннему расследованию 3-го уровня
29. Содержание оперативного сообщения
30. Действия комиссии по определению обстоятельств происшествия
31. Каким распорядительным документом создаются комиссии по внутренним расследованиям?
32. Что такое «исключающие корректирующие мероприятия»? Приведите примеры
33. Кто обязан контролировать качество внутренних расследований?
34. Сроки проведения внутреннего расследования. Кто имеет право продлить сроки расследования?
35. Что такое корректирующие мероприятия и кто их разрабатывает?
36. Место хранения документов по внутренним расследованиям
37. Действия линейного руководителя после получения информации о происшествии
38. Кто обязан контролировать выполнение корректирующих мероприятий?
39. Что такое «защитные корректирующие мероприятия»? Приведите примеры
40. Сроки подачи информации о чрезвычайных происшествиях, серьезных происшествиях, незначительных происшествиях
41. Когда фиксируется «прочее» в разделе 1 Отчета о расследовании «Вид происшествия»?
42. Действия комиссии по выяснению ситуации после происшествия
43. Из чего состоят «непосредственные причины»? Приведите примеры
44. Когда заполняется раздел 5 Отчета о расследовании «Ущерб материальной собственности»?

**Список нормативных правовых актов и нормативно-технических документов,
рекомендуемых для изучения**

1. Конституция Российской Федерации (извлечения);
2. Трудовой кодекс Российской Федерации от 30.12.2001 N 197-ФЗ;
3. Кодекс РФ об административных правонарушениях от 30.12.2001 N 195-ФЗ (извлечения);
4. Уголовный кодекс Российской Федерации от 13.06.1996 N 63-ФЗ (извлечения);
5. Гражданский кодекс РФ от 26.01.1996 N 14-ФЗ (часть вторая) (извлечения);
6. Федеральный закон от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
7. Постановление Правительства РФ от 24 декабря 2021 г. N 2464 "О порядке обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда";
8. Приказ Минпромторг РФ от 21.05.2020 N 962 "Об организации деятельности технического комитета по стандартизации "Средства индивидуальной защиты";
9. Решение Комиссии Таможенного союза от 09.12.2011 N 878 "О принятии технического регламента Таможенного союза "О безопасности средств индивидуальной защиты";
10. Решение Комиссии Таможенного союза от 09.12.2011 N 876 "О принятии технического регламента Таможенного союза "О безопасности продукции легкой промышленности";
11. Приказ Минтруда России от 16.11.2020 № 782н "Об утверждении Правил по охране труда при работе на высоте";
12. Профессиональный стандарт. Специалист в области охраны труда. Утвержден Приказом Минтруда России от 22.04.2021 N 274н;
13. Справочно-правовая система Консультант.

 <p>Удостоверение является документом о повышении квалификации</p>	<p>УДОСТОВЕРЕНИЕ о повышении квалификации</p>
<p>Настоящее удостоверение выдано</p>	<p>_____</p>
<p>В том, что он(она) с «<u> </u>» _____ 20<u> </u> года по «<u> </u>» _____ 20<u> </u> года, прошел(а) обучение</p>	<p>в Автономной некоммерческой организации дополнительного профессионального образования «Академия Управления»</p>
<p>По программе: _____</p>	<p>_____</p>
<p>В объеме _____ часов</p>	<p>_____</p>
<p>Регистрационный номер _____</p>	<p>Директор Н.А. Кузнецова</p>
<p>Лицензия № 001 серия 72-П 01 № 0002120 от 17.01.2019 г.</p>	<p>г. Тюмень, 201<u> </u> год</p>