



**ИНСТИТУТ ЭКОНОМИКИ,
УПРАВЛЕНИЯ
И СОЦИАЛЬНЫХ ОТНОШЕНИЙ**

119021, г. Москва, ул. Россолимо, д. 17, стр. 2
<https://seminar-inform.ru>; e-mail: info@seminar-inform.ru
тел: (495) 223-70-80

10.07.2025 № 358/ПС

Главе администрации
Муниципального Образования
Республики Башкортостан

**ПРИГЛАШЕНИЕ НА ДИСТАНЦИОННОЕ ОБУЧЕНИЕ
«ОСОБЕННОСТИ ПРИМЕНЕНИЯ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА В СФЕРЕ ОБЕСПЕЧЕНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ
И АНТИТЕРРОРИСТИЧЕСКОЙ ЗАЩИЩЕННОСТИ ОБЪЕКТОВ ТЭК В 2025-2026 Г.Г.»**

Вопросы обеспечения безопасности и антитеррористической защищенности на предприятиях топливно-энергетического комплекса имеют особую важность в связи с проведением специальной военной операции и введением режима повышенной готовности на территории некоторых федеральных округов РФ. В Государственной Думе продолжается работа по законодательному обеспечению антитеррористической защиты объектов ТЭК. 9 апреля 2025 года принят проект федерального закона № 686463-8 «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», уточняющий работу по повышению безопасности и антитеррористической защищенности объектов ТЭК и противодействию беспилотникам. В связи со значительным изменением законодательства, регулирующего обеспечение безопасности и антитеррористической защищенности объектов ТЭК, **в июле и августе 2025 года** пройдет дистанционное обучение (повышение квалификации) по теме **«Особенности применения законодательства в сфере обеспечения безопасности и антитеррористической защищенности объектов ТЭК в 2025-2026 г.г.»**.

В ходе обучения будут проанализированы изменения в нормативно-правовом регулировании безопасности объектов ТЭК, в том числе №35-ФЗ (в ред. от 28.02.2025); ФЗ №256-ФЗ (в ред. от 22.04.2024), ПП РФ от 20.06.2024 № 831, ПП РФ от 01.03.2024 №258 и других. Особое внимание будет уделено утверждению новых требований обеспечения безопасности и антитеррористической защищенности объектов ТЭК и принятию ПП РФ от 03.08.2024 №1046 для служебного пользования. Эксперты уделят внимание особенностям регулирования отношений в сфере топливно-энергетического комплекса на присоединенных территориях (ПП РФ от 16.02.2023 №249 в ред. от 15.02.2025 и ПП РФ от 07.03.2023 №361). Также будут рассмотрены вопросы обеспечения категорирования и паспортизации объектов ТЭК, организационные и правовые основы обеспечения безопасности. Будут даны практические советы по оценке рисков и показателей категорий опасности, по оценке эффективности системы защиты объектов ТЭК, рекомендации по защите объектов от беспилотных летательных аппаратов (БПЛА), а также рассмотрены изменения относительно усиления административной ответственности за нарушение требований обеспечения безопасности и антитеррористической защищенности объектов ТЭК.

В обучении в качестве спикеров примут участие: эксперт в области безопасности объектов ТЭК, преподаватель Института развития кадрового потенциала при РГУ имени И.М. Губкина, Центра комплексной безопасности и антитеррористической защищенности объектов в Самарском государственном университете, ведущий практик в области проведения независимых экспертиз; заведующий кафедрой безопасности в Университете государственного и муниципального управления, эксперт в области корпоративной безопасности и управлению рисками.

Для обучения в формате дистанционного повышения квалификации приглашаются руководители предприятий ТЭК, сотрудники по безопасности и режиму, а также ответственные за антитеррористическую защищенность объекта (территории) и все заинтересованные лица.

Просим проинформировать о проведении обучения руководителей соответствующих подразделений органов местного самоуправления, руководителей подведомственных, партнерских и заинтересованных учреждений, предприятий, а также разместить информацию в СМИ, интернет ресурсах, чатах.

Мероприятие будет проходить в **дистанционном** формате на платформе **GetCourse**.

О принятом Вами решении об участии просим сообщить менеджеру Светлане Погребняковой по тел. **(965) 186-70-76** или электронной почте **pogrebnyakova@seminar-inform.ru**.

Приложение к письму: программа дистанционного обучения и условия участия (3 л).

Председатель Совета

Исп. Погребнякова С.С.
тел. **(965) 186-70-76**



А.В. Михеев

ПРОГРАММА ДИСТАНЦИОННОГО ОБУЧЕНИЯ (ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ)
«ОСОБЕННОСТИ ПРИМЕНЕНИЯ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА В СФЕРЕ ОБЕСПЕЧЕНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ
И АНТИТЕРРОРИСТИЧЕСКОЙ ЗАЩИЩЕННОСТИ ОБЪЕКТОВ ТЭК В 2025-2026 Г.Г.»

28-30 июля 2025 года; 11-13 августа 2025 года, платформа GetCourse

- **Актуальные изменения законодательства в части безопасности и антитеррористической защищенности объектов ТЭК в связи с продолжением проведения специальной военной операции в 2025 году.** Последние редакции законов №256-ФЗ (в ред. от 22.04.2024), №35-ФЗ (в ред. от 28.02.2025); ПП РФ от 10.11.2020 №1809 (в ред. от 20.06.2024), ПП РФ от 20.06.2024 № 831. Концепция противодействия терроризму в Российской Федерации. Отличие террористической деятельности от деятельности диверсионно-разведывательных формирований иностранных государств, а также от деятельности незаконных вооруженных формирований. Уровни террористической опасности, установленные Указом Президента РФ от 14.06.2012 № 851 (в ред. от 06.09.2024), предусматривающие принятие дополнительных мер по обеспечению безопасности личности, общества и государства, а также порядок их введения в РФ. Обзор изменений требований антитеррористической защищенности в период проведения специальной военной операции. Понятия «уровни реагирования» и «уровни готовности», введенные Указом Президента РФ от 19.10.2022 № 757 (в ред. от 25.08.2023) на основании законодательства о военном положении, а также законодательства о защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, в связи с проведением специальной военной операции. Меры, принимаемые при их введении. Новые права и обязанности субъектов ТЭК (Федеральный закон от 28.06.2022 №230-ФЗ). Полномочия федеральных органов государственной власти и органов государственной власти субъектов РФ в сфере обеспечения безопасности объектов ТЭК. Внутриобъектовые организационно-распорядительные документы по организации работ по безопасности и антитеррористической защищенности объекта ТЭК. Основные категории и понятия общей теории национальной безопасности Российской Федерации. Категорирование объектов ТЭК. Государственный контроль за безопасностью объектов ТЭК: новые правила с 2024 года (ПП РФ от 12.05.2023 N740). Ужесточение требований к частным охранным организациям. **Усиление административной ответственности с 1 марта 2024 года за несоблюдение требований безопасности и антитеррористической защищенности объектов топливно-энергетического комплекса, отнесенных к объектам высокой категории опасности.**
- **Принятие федерального закона № 686463-8 «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» о втором и третьем чтениях на заседании 9 апреля 2025 г.** Ключевые изменения в части полномочий ведомственной охраны, защищающей объекты ТЭК, взаимодействия с органами государственной власти и силовыми структурами при противодействии беспилотным аппаратам.
- **Новые требований обеспечения безопасности и антитеррористической защищенности объектов топливно-энергетического комплекса в соответствии с ПП РФ от 03.08.2024 №1046.** Обязательность выполнения данных требований субъектами ТЭК различных видов деятельности и форм собственности. Особенности выполнения требований по обеспечению безопасности и антитеррористической защищенности объектов ТЭК на стадиях их проектирования и строительства: комплекс мер по безопасному функционированию, локализации и уменьшению последствий ЧС. Отмена ПП РФ от 05.05.2012 №458/ДСП и ПП РФ от 19.09.2015 № 993. Требования к организационным, административным и правовым мероприятиям, осуществляемым субъектом ТЭК в целях обеспечения безопасности и антитеррористической защищенности объектов. Новые требования к составу инженерно-технических средств охраны. Организация физической защиты объектов ТЭК подразделениями охраны. Особенности физической защиты гидротехнических сооружений и линейных объектов ТЭК. Требования к обеспечению дополнительных мер безопасности.
- **Ключевые положения ПП РФ от 01.03.2024 N258.** Требования к антитеррористической защищенности: обзор нововведений. Новая форма паспорта безопасности. Действие старых и введение новых форм в действие. Отмена действия ПП РФ от 18.12.2014 №1413, ПП РФ от 09.07.2026 №655, ПП РФ от 27.06.2017 №756. ПП РФ от 26.04.2018 №511.
- **Особенности регулирования отношений в сфере топливно-энергетического комплекса на присоединенных территориях.** Законодательное обоснование (обзор статей, Федеральных конституционных законов №5, 6, №7, №8 в ред. от 26.12.2024, относящихся к регулированию топливно-энергетического комплекса). Переходный период до 2028 года. ПП РФ от 16.02.2023 №249 (в ред. от 15.02.2025). Особенности применения законодательства в сфере обеспечения безопасности и антитеррористической защищенности объектов ТЭК на территориях ДНР, ЛНР, Запорожской и Херсонской областей (ПП РФ от 07.03.2023 №361). Подготовка к осуществлению госконтроля за объектами с 1 января 2025 года.
- **Уточненные правила категорирования и паспортизации объектов ТЭК. Нормативное правовое и методическое обеспечение.** Методические рекомендации по определению и категорированию объектов критической информационной инфраструктуры топливно-энергетического комплекса (утв. Минэнерго России, ФСТЭК России). Основные требования к безопасности критически важного объекта (при отнесении объекта ТЭК к критически важному объекту). Форма паспорта критически важного объекта и порядок его заполнения. Организационные аспекты обеспечения безопасности и антитеррористической защищенности объектов ТЭК. Этапы и порядок категорирования объектов ТЭК. **Уточненные правила категорирования объектов.** Ранжирование категорий (высокая, средняя, низкая) Реестр Минэнерго России. Перечень объектов ТЭК, которые

категорированию не подлежат: полномочия кабинета министров. Анализ уязвимости производственно-технологического процесса. Формирование модели угроз и модели нарушителя для объекта ТЭК. Способы реализации угрозы нарушителем. Сценарий развития чрезвычайной ситуации при акте незаконного вмешательства. Порядок присвоения категории опасности объекту ТЭК (форма, содержание, порядок оформления акта категорирования объекта ТЭК).

- **Выявление критических элементов.** Определение базовой угрозы. Выявление уязвимых мест. Определение модели и типа нарушителя. Оценка масштабов социально-экономических последствий акта незаконного вмешательства. Присвоение категории объекту. Показатели критериев категорирования. Методическое обеспечение расчета показателей. Расчет показателей социально-экономических последствий ЧС, вызванной актом незаконного вмешательства на критических элементах объекта. Применение методов оценки риска при анализе уязвимости производственно-технологического процесса. Применение методов оценки риска при оценке привлекательности критических элементов для террористического акта.
- **Общие требования к организации физической защиты объекта ТЭК.** Требуемый уровень обеспечения безопасности объектов ТЭК и критерии его определения. Сущность и содержание требований по выполнению задач физической защиты объекта ТЭК, определяемых требуемым уровнем его безопасности.
- **Рекомендации по защите предприятий и объектов от беспилотных летательных аппаратов (БПЛА).** Понятие и виды БПЛА. Защита от угрозы дронов и квадрокоптеров, методы борьбы. Виды средств защиты от БПЛА, принцип работы. Комплексы, разрабатываемые в РФ, для противодействия дронам и защиты от беспилотных летательных аппаратов. Пошаговая инструкция по нормативному регулированию применения технических средств защиты от БПЛА на предприятиях ТЭК. Права работников охранных подразделений пресекать функционирование БПЛА. Процедуры принятия решений о пресечении функционирования БПЛА.
- **Практические рекомендации по разработке и ведению паспорта безопасности объекта ТЭК.** РП РФ от 03.12.2022 № 3722-р «Об утверждении формы паспорта безопасности объекта топливно-энергетического комплекса». Паспорт безопасности объекта. Форма и порядок его заполнения. Утверждение, согласование и сроки актуализации. Защита служебной информации о состоянии антитеррористической защищенности объектов (территорий). Обучение и консультирование работников предприятия правилам поведения при угрозах или совершении терактов. Порядок проведения работ по обследованию состояния объектов. Определение перечня критически важных объектов для инфраструктуры ТЭК. Актуализация паспорта безопасности объекта и способы решения сложных вопросов. Формирование проектов актуализированных Актов категорирования, обследования и Паспорта безопасности. Организация деятельности комиссии по категорированию.
- **Оценка достаточности инженерно-технических мероприятий, мероприятий по физической защите и защите объекта.** Определение требуемого уровня защищенности критических элементов объекта. Оценка достаточности инженерно-технических мероприятий, мероприятий по физической защите и охране объекта. Оценка антитеррористической защищенности объекта.
- **Методы оценки риска.** Применение методов экспертных оценок при анализе уязвимости производственно-технологического процесса и оценке антитеррористической защищенности. Применение методов экспертных оценок при анализе уязвимости производственно-технологического процесса и оценке антитеррористической защищенности. Применение методов оценки риска при оценке привлекательности критических элементов для террористического акта.
- **Кибертерроризм и обеспечение безопасности информационных систем объектов топливно-энергетического комплекса.** Понятие «кибертерроризм». Основные положения ФЗ от 26.07.2017 N 187-ФЗ «О безопасности критической информационной инфраструктуры Российской Федерации» (в ред. от 10.07.2023). Обязанности субъектов КИИ по выявлению и противодействию компьютерных инцидентов. Организация защиты информации ограниченного доступа при проведении работ по безопасности и антитеррористической защищенности. Режим конфиденциальности. Подготовка отчетных документов. Оценка антитеррористической защищенности критических элементов объекта ТЭК.
- **Ответственность за нарушение правил обеспечения безопасности и антитеррористической защищенности.** Юридическая ответственность за нарушение требований к антитеррористической защищенности объекта (территории), либо воспрепятствование деятельности лица по осуществлению возложенных на него обязанностей выполнения требований антитеррористической защищенности. Административная ответственность за нарушение требований обеспечения безопасности и антитеррористической защищенности объектов ТЭК (ФЗ от 15.10.2020 №339-ФЗ). Организация внутреннего антитеррористического контроля на предприятиях и в учреждениях.
- **Актуальные вопросы организации территориальной обороны, гражданской обороны и защита от чрезвычайных ситуаций на предприятиях ТЭК.** ФЗ от 31.05.1996 N61-ФЗ (ред. от 26.12.2024) «Об обороне». Понятие «территориальная оборона», полномочия штабов территориальной обороны и оперативных штабов субъектов РФ. Процедуры взаимодействия штабов территориальной обороны с антитеррористическими комиссиями в субъектах РФ. ФЗ от 12.02.1998 N28-ФЗ (ред. от 08.08.2024) «О гражданской обороне», ПП РФ от 27.04.2024 N 546, ПП РФ от 02.10.2013 N 861 (ред. от 28.02.2024), ПП РФ от 19.09.2022 №1654. Новый национальный стандарт РФ в сфере гражданской обороны ГОСТ Р 42.0.01-2023. Требования основных федеральных, региональных, муниципальных нормативных правовых документов и документов организаций в области защиты от ЧС. Перечень локальных нормативных актов объекта ТЭК: разработка, актуализация, своевременное утверждение и доведение до заинтересованных лиц. Должностные инструкции специалистов по

ГО и ЧС. План ГО объекта, (учреждения, предприятия). Организация радиационной, химической и медико-биологической защиты. Организация управления, связи и оповещения в системе РСЧС. Средства коллективной и индивидуальной защиты работников предприятия, а также первичные средства пожаротушения. Порядок и правила их применения и использования. Действия работников предприятия при угрозе и возникновении на территории региона (муниципального образования) чрезвычайных ситуаций природного, техногенного и биолого-социального характера. Действия работников при угрозе террористического акта на территории объекта ТЭК и в случае его совершения.

В ОБУЧЕНИИ ПРИНИМАЮТ УЧАСТИЕ:

- **БАЯНДИН Николай Иванович** полковник запаса, профессор Академии безопасности, обороны и правопорядка. Эксперт Российского общества профессионалов конкурентной разведки, эксперт международной тренинговой антитеррористической ассоциации, организатор международных и российских конференций, автор книг и статей по безопасности бизнеса
- **ПАНКРАТЬЕВ Вячеслав Вячеславович** – полковник юстиции в запасе, заведующий кафедрой безопасности в Университете государственного и муниципального управления, эксперт в области корпоративной безопасности и управлению рисками. Независимый консультант в области корпоративной безопасности. Разработчик методик аудита безопасности предприятия и создания КСБ – корпоративных стандартов безопасности

УСЛОВИЯ УЧАСТИЯ В ОБУЧЕНИИ:

- Для участия в обучении **необходимо**: 1) зарегистрироваться по телефону **(965) 186-70-76** или **электронной почтой pogrebnyakova@seminar-inform.ru**; 2) получить счет на оплату регистрационного взноса; 3) оплатить счет и направить копию платежного поручения.
- Регистрационный взнос за участие одного слушателя (по предоплате) – 47 000 рублей (НДС не облагается).
- При полной оплате участия до **18 июля 2025 года в 10:00** действует специальная цена – **43 000 рублей**.
- В случае постоплаты – 53 000 рублей (НДС не облагается).
- В случае направления на обучение **5 и более участников** Институт самостоятельно покрывает расходы на участие одного представителя.
- В назначении платежа обязательно указать номер счета, название обучения и ФИО участника (ов).
- Начало обучения: 28 июля 2025 года; 11 августа 2025 года в 10:00. Продолжительность обучения – 24 часа.
- Участникам обучения выдается **Удостоверение** о повышении квалификации и комплект финансовых документов: договор, счет-фактура, акт выполненных работ.
- Организаторы оставляют за собой право вносить в заявленную программу незначительные изменения. Информацию по **очному формату обучения**, которое будет проходить в Москве в сентябре 2025 года просьба уточнять по телефону **8(965) 186-70-76** или запросить по электронной почте pogrebnyakova@seminar-inform.ru.
Ваш менеджер Погребнякова Светлана.

ПЛАТФОРМА ОБУЧЕНИЯ:

- Обучение будет проходить на удобной современной платформе GetCourse
- Адрес сайта: <https://getcourse.ru/>
- Перед началом обучения слушатель получает персональный доступ в личный кабинет, где размещены видео-лекции, а также полный пакет методических материалов к обучению
- Доступ предоставляется на 14 календарных дней

GETCOURSE

СПРАВКИ И ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ РЕГИСТРАЦИЯ СЛУШАТЕЛЕЙ:

Тел.: **8(965) 186-70-76**

Эл. почта: pogrebnyakova@seminar-inform.ru

Ваш менеджер: Погребнякова Светлана