

**Примерный перечень тем для обсуждения
на III Ежегодной Всероссийской конференции
«Безопасность объектов топливно-энергетического комплекса»
(04 декабря 2014 г., «Президент Отель»).**

1. Государственная политика, законодательное и нормативно-правовое регулирование в сфере обеспечения безопасности и антитеррористической защищенности объектов топливно-энергетического комплекса. Задачи по декриминализации ТЭК.
2. Ход реализации положений ФЗ-256 «О безопасности объектов ТЭК» с учетом специфических особенностей объектов, в том числе объектов на континентальном шельфе и протяженных объектов. Порядок исполнения «Правил по обеспечению безопасности и антитеррористической защищенности объектов топливно-энергетического комплекса» (Постановление Правительства РФ №458 дсп), проблемы и вопросы.
 - 2.1. Положительные практики в сфере обеспечения безопасности объектов ТЭК с учетом их особенностей (объекты на шельфе, протяженные объекты, совмещенные объекты) ОАО «Газпром», ООО «Газпром нефть», ООО «Газпром нефть шельф», ОАО «Россети» и др.
 - 2.2. Инновационные решения, системы, приборы и оборудование для обеспечения антитеррористической защищенности объектов ТЭК. Практика применения, вопросы эксплуатации и снижения издержек.
3. Особенности обеспечения безопасности активов Российской Федерации и российских компаний за рубежом: межгосударственное сотрудничество, нормативное правовое регулирование.
4. О мерах по усилению контроля, административной и уголовной ответственности за правонарушения в области безопасности объектов ТЭК.
5. Паспорт безопасности объектов ТЭК (согласно ФЗ-256): порядок разработки, утверждения, реализации, положительные практики, роль АТК субъектов РФ.
6. Вопросы софинансирования государством мероприятий, направленных на обеспечение безопасности объектов ТЭК, в том числе закупки технических средств охраны. Предложения по разработке целевых программ.
7. Обеспечение информационной безопасности объектов ТЭК: практика реализации положений ст. 11 ФЗ-256 предприятиями ТЭК в части защиты информации ограниченного доступа.
 - 7.1. Системы обеспечения, архитектура построения и проблемы информационной безопасности;
 - 7.2. Создание государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса (ГИС ТЭК). Подходы и перспективы реализации, объемы финансирования.
8. О порядке информирования субъектами топливно-энергетического комплекса об угрозах совершения и о совершении актов незаконного вмешательства на объектах ТЭК и мерах по его исполнению (Постановление Правительства РФ от 02.10.13 г. № 861).

9. Механизм реализации требований к персоналу, обеспечивающему безопасность объектов ТЭК (согласно ст. 10 ФЗ-256), возникающие при этом проблемы и противоречия с учетом трудового законодательства.

10. Роль и место в обеспечении безопасности объектов ТЭК ведомственной охраны Минэнерго России. О ходе создания ведомственной охраны ОАО «Газпром», ОАО АК «Транснефть» и ОАО НК «Роснефть» (ФЗ-75 «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации по вопросу создания ведомственной охраны для обеспечения безопасности объектов топливно-энергетического комплекса» от 20 апреля 2014 г.). О перспективах наделения правом создания ведомственной охраны иных стратегических акционерных обществ.

11. Обязательное страхование ответственности владельцев ОПО за причинение вреда жизни, здоровью или имуществу третьих лиц в результате аварии, возникшей в связи с террористическим актом или диверсией: эффективность страховой защиты, механизм реализации, существующие проблемы.

12. Обсуждение и утверждение проекта Решения Конференции. Подведение итогов.