

ПОСТ-РЕЛИЗ
круглого стола
«Актуальные задачи и средства обеспечения энергетической безопасности и антитеррористической защищенности объектов ТЭК. Надежность и доступность энергетической инфраструктуры»

25 апреля 2024 г. КВЦ «Экспофорум» в рамках Российского Международного Энергетического Форума (**РМЭФ 2024**) при поддержке и участии Научно-экспертного совета (НЭС) НАЭП, МЧС России и ФГБУ «Российское Энергетическое Агентство» (ФГБУ РЭА) состоялся круглый стол **«Актуальные задачи и средства обеспечения энергетической безопасности и антитеррористической защищенности объектов ТЭК. Надежность и доступность энергетической инфраструктуры»**.

Организатором мероприятия выступила **Ассоциация энергетических предприятий СЗФО (АЭП СЗФО)**.

Участники круглого стола обсудили актуальные вопросы энергетической безопасности и надежности объектов энергетической инфраструктуры в свете последних изменений отраслевого законодательства, изменений в сфере контрольно-надзорной деятельности, развития энергосистем и консолидации сетевого комплекса.

Приветствуя участников мероприятия, президент АЭП СЗФО, координатор представителей Научно-экспертного совета по мониторингу реализации законодательства в области энергетики **Владислав Озорин** подчеркнул огромную роль экспертного сообщества в формировании эффективной энергетической политики государства, актуализации нормативно-правовой базы и обеспечении взаимодействия всех институтов энергетической отрасли.

В своем докладе Владислав Сергеевич особое внимание уделил проблематике регулирования процедуры государственного энергетического надзора, последствиям применения регуляторной «гильотины» для энергетики, а также необходимости системных решений по совершенствованию российской системы образования.

Член президиума Научного совета по информатизации Санкт-Петербурга профессор **Валентин Жигadlo** в докладе об особенностях и проблемах создания единого геоинформационного пространства Российской Федерации обозначил тенденции развития инфраструктуры пространственных данных в регионах РФ.

Доцент Казанского энергетического университета, ведущий специалист Ассоциации «Росэлектромонтаж» **Азат Ахметшин** рассказал о проводимой работе в части актуализации электрических нагрузок и гармонизации существующей нормативно-правовой базы в целях снижения стоимости технологического присоединения и уменьшения затрат на строительство электрических сетей.

Заместитель генерального директора ООО «МОБИЛ ГРУП», представитель НЭС **Константин Васильев** доложил о возможностях применения российского оборудования для обеспечения энергетической безопасности и антитеррористической защищенности объектов ТЭК. Были представлены, в том числе, применяемые в управлении БПЛА технологии и средства защиты.

Советник генерального директора ООО «Инфотактика» **Игорь Рассказов** представил комплексные решения по созданию систем технических средств противодействия атакам беспилотных аппаратов. Докладчик проинформировал о возможностях и типах средств защиты, а также систем коллективного информирования.

Главный энергетик Государственного Эрмитажа **Александр Исаев** рассказал об истории и особенностях эксплуатации систем теплоснабжения музея, а также обозначил ряд проблем, касающихся инженерного обеспечения здания, безопасности и сохранности музейных коллекций.

Завершая мероприятие, Президент АЭП СЗФО **Владислав Озорин** поблагодарил организаторов и участников круглого стола, отметил высокую активность и профессиональный уровень собравшихся экспертов, а также выразил уверенность в том, что по всем обсуждаемым вопросам будут выработаны и реализованы эффективные решения.