***Комитет «ОПОРЫ РОССИИ» по электроэнергетике - 2024.***

**Гриценко Владимир Федорович,** Вице-президент «ОПОРЫ РОССИИ», председатель Комитета «ОПОРЫ РОССИИ» по электроэнергетике

Комитет «ОПОРЫ РОССИИ» по электроэнергетике состоит из 50 предпринимателей и экспертов в сфере энергетики из 42 регионов России.

В 38 регионах России созданы профильные Комитеты и Комиссии, в 2024 – **6 (шесть)** в Костромском, Ростовском, Адыгейском, Самарском, Иркутском и Московском областном отделениях «ОПОРЫ РОССИИ».

В 2024 году состоялось **6 (шесть)** заседаний Комитета, шестое состоялось в 13 декабря 2024 года, посвященное Дню энергетика. Одно из шести заседаний Комитета по электроэнергетике состоялось в городе Санкт-Петербург (24.10.2024г.) – выездное, совместно с Комиссией по энергетике Санкт-Петербургского регионального отделения «ОПОРЫ РОССИИ».

Комитетом проведено **три крупных совещания** на горящие профильные темы:

* «ПАО «Россети Центр и Приволжье». День поставщика» - 5.03.2024;
* «Проблемы организации энергоснабжения для вновь созданных производителей энергоснабжения на территориях удаленных изолированных районов» с представителями Сахалинского регионального отделения «ОПОРЫ РОССИИ» - 17.07.2024;
* «Взаимодействие Комитета «ОПОРЫ РОССИИ» по электроэнергетике с Комитетом по энергетике Государственной Думы РФ и Минэнерго» - 03.10.2024.

Проведено (24.10.2024) в г. Санкт-Петербург **выездное совместное заседание** с Комиссией по энергетике Санкт-Петербургского регионального отделения «ОПОРЫ РОССИИ».

Подготовлены и размещены на федеральном сайте «ОПОРЫ РОССИИ», аккаунтах и мессенджерах «ОПОРЫ РОССИИИ», Комитета «ОПОРЫ РОССИИ» по электроэнергетике и в СМИ – **22 (двадцать два) пресс-релиза** (включая и федеральные СМИ, такие как ТАСС и др.)

Комитетом «ОПОРЫ РОССИИ» по электроэнергетике создан совместный с «Федеральная сетевая компания - Россети» (ПАО «Россети») **Координационный совет по взаимодействию в сфере электроэнергетике**. В его состав вошли эксперты Комитета по направлениям и руководители направлений в области электроэнергетике ПАО «Россети». Координационный совет усиливает взаимодействие между компаниями Группы «Россети» и представителями малого и среднего бизнеса, а также создает дополнительную площадку для информационной поддержки предпринимателей.

В 2024 году **проведено 3 (три) совместных заседания Координационного совета по взаимодействию** в сфере электроэнергетике ПАО «Россети» - «ОПОРА РОССИИ», на которых рассмотрены и решены проблемы, связанные с ПАО «Россети» членов Комитета «ОПОРЫ РОССИИ» по электроэнергетике, также закреплен за каждым членом состава Координационного совета - ответственный руководитель от ПАО «Россети» за взаимодействие по направлению работы в Координационном совете.

Кроме этого, третье выездное заседание Координационного совета состоялось (25.10.2024) в г. Санкт-Петербург на площадке **Интеллектуальной лаборатории цифровых сетей ПАО «Россети»**, в рамках заседания участники (это состав членов Координационного совета от «ОПОРЫ РОССИИ», а также члены Комитета) приняли участие в Презентации и экскурсии по Интеллектуальной лаборатории цифровых сетей ПАО «Россети»- это первая в стране интеллектуальная лаборатория цифровых сетей, которая по целому ряду параметров не имеет также аналогов в мире. Она занимается разработкой, испытаниями, сертификацией оборудования и по многим критериям превосходит зарубежные аналоги, на которой смогли ознакомиться с возможностями Интеллектуальной лаборатории цифровых сетей, которую «Россети» открыли в 2024 году в Санкт-Петербурге.

Комитет «ОПОРЫ РОССИИ» по электроэнергетике провел **серию Вебинаров и Практикумов** по актуальным для энергокомплекса сферам:

* на тему «Как защитить свой бизнес от убытков. Правовые меры защиты при безучетном потреблении электроэнергии» - (03.07.2024);
* вебинар для предпринимателей на тему «Развитие отечественной системы стандартизации на нефтегазовое оборудование и технологии — фундамент обеспечения технологического суверенитета в ТЭК» с участием представителей от АНО «Институт нефтегазовых технологических инициатив» - (18.10.2024).

**19** представителей и экспертов Комитета «ОПОРЫ РОССИИ» по электроэнергетике входят в состав и работают в **14** **секциях** (из 20 существующих) **Экспертного совета при Комитете Государственной Думы по энергетике:**

* Секция по законодательному регулированию вопросов надежности, эффективности и развития генерирующего и электросетевого комплексов, управления ЕЭС России;
* Секция по законодательному регулированию цифровизации и государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса;
* Секция по законодательному регулированию вопросов безопасности объектов топливно-энергетического комплекса;
* Секция по вопросам законодательного регулирования вопросов импортозамещения в топливно-энергетическом комплексе;
* Секция по вопросам законодательного регулирования развития Северного морского пути, развития Арктики при участии российских компаний по программе импортозамещения и инноваций;
* Секция по законодательному регулированию деятельности газовой отрасли, включая газопереработку и газохимию;
* Секция по законодательному обеспечению развития водородной энергетики;
* Секция по законодательному регулированию социальной защиты, кадровой политики и повышения квалификации работников топливно-энергетического комплекса;
* Секция по законодательному регулированию бюджетной, налоговой и инвестиционной деятельности в топливно-энергетическом комплексе, снижению административных барьеров;
* Секция по законодательному регулированию распределенной энергетики и возобновляемых источников энергии;
* Секция по вопросам антимонопольного законодательства в части регулирования и контроля за деятельностью отраслей топливно-энергетического комплекса и обеспечения конкурентного ценообразования на энергоресурсы;
* Секция по вопросам законодательного обеспечения электроэнергетики и комбинированной выработки тепловой и электрической энергии (когенерации);
* Секция по вопросам законодательного регулирования переработки нефти и нефтехимии;
* Секция по законодательному регулированию энергоэффективности и энергосбережения.

При поддержке Комитета «ОПОРЫ РОССИИ» по электроэнергетике вышел в свет первый номер **Журнала о тенденциях, инновациях и достижениях в области электроэнергетики «Мегаватты права»**. Журнал создан как площадка для дискуссий и обсуждений горячих и актуальных вопросов и размещается на всех ресурсах Комитета «ОПОРЫ РОССИИ» по электроэнергетике, им уже активно пользуются эксперты Организации.

В течении всего года представители от Комитета «ОПОРЫ РОССИИ» по электроэнергетике регулярно принимают участие в заседаниях **комиссии Государственного Совета РФ по направлению «Энергетика».**

В апреле представители Комитета «ОПОРЫ РОССИИ» по электроэнергетике приняли участие в совещании **Правительства России** под председательством заместителя директора Департамента Правительства России Валерия Шогенова, по вопросу введения внесудебной процедуры независимой оценки технических условий подключения в рамках процедуры технологического присоединения к электрическим сетям, на котором, обсудили обоснованность выдаваемых сетевыми организациями технических условий на подключение.

Комитет «ОПОРЫ РОССИИ» по электроэнергетике в конце апреля принял участие в **Круглом столе на тему «Перспективные направления развития реализации услуг»**, который прошел в рамках **Татарстанского международного форума по энергетике и энергоресурсоэффективности – ТЭФ-2024**. На мероприятии представители Комитета рассказали о планируемых изменениях в методологии расчёта платы за технологическое присоединение к электросетям.

Представители Комитета приняли участие в **Российском международном энергетическом форуме** **- 2024**. Эксперты Комитета выступили спикерами на Конференции на тему «Собственная генерация VS централизованное энергоснабжение: рациональные решения для обеспечения энергоемких производств, капитальных объектов и удаленных территорий», которая состоялась в рамках мероприятия.

В июне делегация от Комитета по электроэнергетике приняла активное участие в мероприятиях **IX Российского форума малого и среднего предпринимательства,** который прошел в стартовый день **Петербургского международного экономического форума-2024**. В рамках форума прошли сессии, на которых от Комитета были озвучены вопросы дефицита кадров и повышения производительности труда, поддержания спроса, необходимости изменения структуры занятости и популяризации производственной деятельности и отмечена большая роль энергетики в процессе индустриализации.

Председатель Комитета с представителями приняли участие в **совещании по вопросу введения внесудебной процедуры независимой оценки технических условий подключения в рамках процедуры технологического присоединения к электрическим сетям**, в том числе с учетом поручения Правительства Российской Федерации от 7мая 2024 г. № АБ-П51-13642, которое состоялось в конце июля в Аппарате Правительства Российской Федерации.

В июле текущего года эксперты Комитета приняли участие в **VIII Международном Невском форуме,** в г. Санкт-Петербург, в рамках которого прошел круглый стол по теме **«Служишь Арктике — служишь России»,** на которомпредставители Комитета выступили спикерами и озвучили основные аспекты подготовки, принципы и специфику правовой отрасли при работе в арктической зоне, важность комплексного подхода к изучению данной темы, а также о необходимости вливания инвестиций в развитие энергетического сектора в арктической зоне и необходимость перспективы для молодых специалистов, которые могут внести значительный вклад в стабильность и устойчивость энергетического права в этом регионе.

В сентябре Комитет «ОПОРЫ РОССИИ» по электроэнергетике принял участие в **Первом Белгородском юридическом форуме** в рамках форума прошла **VI Международная научно-практическая конференция «Энергетическое право: модели и тенденции развития**» с докладом о правовых аспектах применения смарт-контрактов в электроснабжении выступил представитель от Комитета.

Представители Комитета приняли участие в заседании комиссии Совета Российской Федерации по направлению «Энергетика» по вопросу «О повышении надежности и эффективности электросетевого комплекса Российской Федерации», которое прошло в рамках **Международного энергетического форума «Российская энергетическая неделя».**

В октябре представители Комитета приняли участие в Петербургском международном газовом форуме, в частности в заседании Комиссии Государственного совета РФ по направлению «Энергетика» в формате **панельной дискуссии «О развитии внутреннего рынка газа и газификации субъектов РФ»**.

В конце октября текущего года, Комитет «ОПОРЫ РОССИИ» по электроэнергетике принял участие в **10-й юбилейной Международной выставке промышленного котельного, теплообменного и электрогенерирующего оборудования**. Который прошел в Крокус Экспо, эксперты Комитета выступили спикерами по правовой проблематике розничной генерации на вставке. Фокус мероприятия - регулирование отрасли, решение практических задач электро- и теплоснабжения промышленных и коммерческих объектов, объектов сферы ЖКХ, вопросы развития локальной энергетической инфраструктуры.

От имени «ОПОРЫ РОССИИ» Комитетом выстраивается конструктивный диалог между **Министерством энергетики** **РФ** и «ОПОРОЙ РОССИИ», на последние числа января 2025 года запланировано совместное заседание Президиума Правлений «ОПОРЫ РОССИИ» и Ассоциацией «НП «ОПОРА» с участием Министра энергетики Сергея Цивилева.

**Экспертные победы Комитета:**

* В рамках публичного рассмотрения изменений в Федеральный закон «Об электроэнергетике» о системообразующих сетевых организациях были поработаны и направлены в Правительство РФ принципы и критерии сохранения статуса территориальных сетевых организаций, а также предложения о порядке организации технологического присоединения в условиях создания системообразующей территориальной сетевой организации.
* В целях повышения качества и надёжности электроснабжения объектов социального значения (многоквартирные дома, детские сады и прочее) были подготовлены и направлены в министерство энергетики РФ и министерство строительства и ЖКХ предложения по условиям присоединения от сетей третьих лиц, не имеющих статуса сетевой организации.
* Проработан механизм «одного окна», в рамках которого члены и эксперты Комитета смогут получать оперативную информацию о деятельности ПАО «Россети» и принимать участие в его проектах, оказывать и получать экспертную поддержку в разработке решений органов власти по профильной деятельности.
* В рамках публичного рассмотрения проекта постановления Правительства РФ «О внесении изменений в Правила технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии к электрическим сетям…» был снят предлагаемый запрет на прямое присоединение встроенных нежилых помещений в многоквартирных домах (кафе, магазины и пр.) к сетям сетевой организации.