

ПРОГРАММА ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ: «Технологическое присоединение к электрическим сетям: актуальная практика и новеллы законодательства»

02 ноября 2026 года

09:45 10:00 Регистрация, приветственное слово

10:00 11:30 Совершенствование процедуры присоединения к электрическим сетям:

- снятие запрета на перераспределение максимальной мощности, предоставление возможности строительства объектов ЭСХ в границах земельного участка заявителя (ППРФ № 1150 от 26.08.2024);
- обязанность для сетевых организаций с 2026 года осуществлять взаимодействие через ЕПГУ (ППРФ № 1125 от 22.08.2024);
- особенности присоединения и ограничения для объектов майнинга цифровой валюты (ППРФ № 1479 от 01.11.2024);
- упрощение процедуры присоединения для заявителей до 670 кВт (ППРФ №1246 от 20.08.2025);
- технологическое присоединение по 4 категории (ППРФ №103 от 07.02.2026);
- Национальная модель целевых условий ведения бизнеса до 2030 года (Распоряжение ПРФ № 3523-р от 29.11.2025).

Член рабочей группы по подготовке предложений по реализации плана мероприятий «дорожной карты» «Повышение доступности энергетической инфраструктуры» Дмитрий Александрович Першин

11:30 11:45 Кофе-пауза

11:45 13:15 Расчет размера платы за техническое присоединение к электрическим сетям:

- совершенствование подходов к определению размера платы за присоединение;
- изменение параметров «льготного» присоединения;
- включение в плату затрат по реконструкции объектов ЭСХ (ППРФ № 594 от 06.05.2024);
- изменение условий получения «льгот» по присоединению (ППРФ № 1709 от 04.12.2024);
- расчет размера платы за технологическое присоединение (ППРФ № 1554 от 14.11.2024);
- планируемые изменения порядка определения платы при увеличении мощности ЭПУ (проект);
- совершенствование механизма компенсации затрат сетевых организаций за «льготное» присоединение (проект).

Член рабочей группы по подготовке предложений по реализации плана мероприятий «дорожной карты» «Повышение доступности энергетической инфраструктуры» Дмитрий Александрович Першин

13:15 14:00 Обеденный перерыв

14:00 15:00 Цифровизация процедуры ТП. Электронное взаимодействие сетевых и сбытовых организаций в процессе присоединения и заключения договоров энергоснабжения.

Член рабочей группы по подготовке предложений по реализации плана мероприятий «дорожной карты» «Повышение доступности энергетической инфраструктуры» Дмитрий Александрович Першин

15:00 15:15 Перерыв

15:15	17:15	Практика подключения заявителей разных категорий. Руководитель направления технологического присоединения Ассоциации «Территориальных сетевых организаций» Даниэль Юрьевич Дмитриев
03 ноября 2026 года		
09:30	11:00	Нормативные правовые акты, направленные на внедрение интеллектуальных системы учета электроэнергии: <ul style="list-style-type: none"> • упрощение заключения договора энергоснабжения с садоводами (ППРФ № 395 от 29.03.2024); • новое в обосновании расходов на интеллектуальные системы учета (ИСУ). Порядок расчета норматива предельного объема финансовых потребностей на ИСУ с учетом ставок С8 с 2025 года (ППРФ № 488 от 17.04.2024). Состав расходов, которые будут включены в норматив. Не учитываемые расходы и источники их компенсации. Новое в учете расходов на обеспечение информационной безопасности; • упрощение процедуры размещения оборудования операторами связи МКД (ППРФ № 1055 от 06.08.2024); • утверждение межповерочного интервала для трансформаторов тока до 1000 В (Приказ Росстандарта № 1609 от 05.07.2024); • базовая модель угроз безопасности информации в ИСУ (Письмо Минэнерго России № СЦ-21040/07 от 11.12.2024). Член рабочей группы Минэнерго России Динислам Расулевич Мигранов
11:00	11:15	Кофе-пауза
11:15	12:45	Интеллектуальные системы учета электроэнергии в 2026 году: новые требования, затраты, ответственность. (ППРФ № 2075 от 19.12.2025): <ul style="list-style-type: none"> • изменение процедур установки, поверки, замены и допуска приборов учета (ПУ) в эксплуатацию; • критерии выбора расчетного ПУ; • новые требования к личному кабинету гарантирующего поставщика (ГП); • новый порядок дистанционного приостановления и возобновления энергоснабжения; • перспективы введения понижающих коэффициентов для территориальных сетевых организаций и ГП за нарушения; • условия, когда установка ПУ при ТП не требуется; • требования к ИСУ при ТП жилых помещений в МКД; • новые процедуры установки ПУ при опосредованном ТП. Член рабочей группы Минэнерго России Динислам Расулевич Мигранов
12:45	13:30	Обеденный перерыв
13:30	15:30	Судебная и административная практика разрешения споров по техприсоединению. Директор Центра правовой поддержки в энергетике и цифровых технологий Пронина Елена Васильевна
15:30	16:30	Порядок взаимодействия с Системным оператором при технологическом присоединении. ВКС Первый заместитель Председателя Комитета по энергетике Научно-Экспертного Совета по мониторингу реализации законодательства в сфере энергетики, энергосбережения и повышения энергетической эффективности СФ ФС РФ Виталий Викторович Коротаев