



Обзор новостей

в электроэнергетике



Март – апрель 2024

1

Собственник имущества ликвидированного учреждения отвечает за его долги по публичным договорам

[Федеральный закон от 11 марта 2024 г. № 48-ФЗ “О внесении изменений в статью 123.22 части первой Гражданского кодекса Российской Федерации”](#) - документ вступил в силу 22.03.2024.

При недостаточности имущества ликвидированного учреждения для погашения задолженности по публичным договорам (например, договору энергоснабжения или технологического присоединения) собственник имущества учреждения несет субсидиарную ответственность.

2

В каждом регионе может появиться системообразующая территориальная сетевая организация

[Досье на проект федерального закона № 594962-8 “О внесении изменений в Федеральный закон “Об электроэнергетике” и отдельные законодательные акты Российской Федерации”](#)

5 апреля 2024 года в Госдуму на рассмотрение поступил законопроект, которым предусматривается создание в каждом регионе системообразующей территориальной сетевой организации (СТСО). Устанавливают критерии такой организации.

Вводится модель «котел-сверху» - услуги по передаче электроэнергии потребителям будет оказывать только ТСО, а другие ТСО будут оказывать услуги иным территориальным сетевым организациям, в т. ч. ТСО.

ТСО будет использовать бесхозные объекты электросетевого хозяйства и устранять масштабные аварии на сетях прочих ТСО.

3

С 07.04.2024 в Основы функционирования розничных рынков внесены изменения по энергоснабжению в СНТ

[Постановление Правительства РФ от 23 января 2024 г. № 48 «О внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 18 февраля 2023 г. № 267»](#) – документ вступил в силу 03.02.2024.

1. Теперь потребители, которые находятся в границах СНТ, могут в более упрощенном порядке заключить договор энергоснабжения с гарантирующим поставщиком. Если у потребителя нет акта допуска прибора учета, то ему достаточно представить сведения об установленном приборе учета - тип, заводской номер, класс точности, показания на дату подачи заявления о заключении договора.
2. Предусмотрен новый механизм заключения договора энергоснабжения с садоводами. Теперь ГП обязан заключить договор через личный кабинет.
3. Предусмотрен новый механизм допуска прибора учета в эксплуатацию после получения ГП заявления от садовода. Теперь ТСО нужно либо допустить такой прибор учета, либо сообщить гарантирующему поставщику, что прибор учета не соответствует требованиям законодательства.
4. Дополнены нормы о том, что гарантирующие поставщики не обязаны менять приборы учета в ветхих и аварийных домах.
5. Прописан порядок платной замены приборов учета. Если в энергокомпанию обращается потребитель в отношении своих приборов учета до истечения срока их поверки или эксплуатации, выходом из строя или неисправностью прибора учета, то ГП или ТСО оказывают услугу по установке прибора учета по тарифной ставке С8.
6. Прописаны требования по установке антимагнитных пломб.
7. Отсрочены санкции по передаче электрической энергии за не установку приборов учета сетевой организацией на 2025 год.
8. Застройщик при техприсоединении МКД обязан согласовать с гарантирующим поставщиком проектную документацию, в которой отражается способ подключения систем учета дома к ИСУ. Ранее это было право застройщика, а не обязанность.
9. ТСО не вправе взимать плату за действия по ограничению режима потребления электроэнергии в отношении МКД в целях установки (замены) коллективного (общедомового) прибора учета гарантирующим поставщиком.

Подробнее в наших публикациях на канале [Техприспро \(ТП\)](#)

4

Сокращен список документов к заявке ТП и договору энергоснабжения

[Постановление Правительства Российской Федерации от 19 марта 2024 г. № 330 «О внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации по вопросам технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии к электрическим сетям и заключения договоров, обеспечивающих продажу электрической энергии \(мощности\) на розничных рынках»](#) - документ вступил в силу 28.03.2024 г.

Сокращен перечень документов к заявке на ТП. Теперь не нужно прикреплять выписки из ЕГРЮЛ и ЕГРИП. А если подаете заявку через Госуслуги, то копия паспорта не требуется.

При подаче заявки на заключение договора энергоснабжения не нужно предоставлять копию свидетельства о госрегистрации и о постановке на учет в налоговом органе. Правительство установило, что необходимо указывать в заявлении.

5

Правительство скорректировало Правила ТП по присоединению объектов на территориях особых экономических зон

[Постановление Правительства Российской Федерации от 11 апреля 2024 г. № 457 «О внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2004 г. № 861»](#) - документ вступил в силу 20.04.2024.

Правительство определило особый порядок подключения резидентов особых экономических зон к электросетям. Вместо резидентов документы на техприсоединение будут оформлять управляющие компании.

6

Гарантирующие поставщики и энергосбытовые организации должны выполнять финансовые показатели

[Постановление Правительства Российской Федерации от 17 апреля 2024 г. № 486 «О внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации по вопросам финансовой дисциплины субъектов оптового рынка электрической энергии и мощности - гарантирующих поставщиков и энергосбытовых организаций»](#) - документ вступил в силу 25.04.2024.

Правительство установило показатели финансовой дисциплины и правила мониторинга их выполнения для гарантирующих поставщиков и энергосбытовых организаций.

Компании предоставляют в организацию коммерческой инфраструктуры по запросу в электронном виде документы о состоянии расчетов с субъектами розничных рынков.

7

С 2025 изменится расчет нормативов предельного объема финансовых потребностей на организацию коммерческого учета электроэнергии

[Постановление Правительства Российской Федерации от 17 апреля 2024 г. № 488 «О внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации»](#) - документ вступает в силу 01.01.2025.

Расходы по организации коммерческого учета электроэнергии определяется по-новому. Они учитываются при госрегулировании цен (тарифов) в электроэнергетике в объеме, не превышающем объема финансовых потребностей, определенного в соответствии с нормативами.

Правительство определило:

- порядок расчета нормативов предельного объема финансовых потребностей
- новый порядок определения величины базы инвестированного капитала
- какие затраты учитываются или не учитываются при определении размера стандартизированной тарифной ставки на покрытие расходов по обеспечению средствами коммерческого учета электроэнергии (мощности).

8

О подсудности дел об установлении тарифов

[Распоряжение Правительства Российской Федерации от 28 февраля 2024 г. № 439-р О внесении изменений в распоряжение Правительства Российской Федерации от 2 сентября 2021 г. № 2424-р](#) - документ вступил в силу 28.02.2024.

Национальный план развития конкуренции содержит изменения в законодательстве о подсудности дел об установлении или изменении регулируемых цен (тарифов) арбитражным судам.

Срок разработки и принятия поправок перенесли с 01.07.2023 на 01.01.2025

9

Цифровая трансформация ТЭК: новые приоритеты, цели и задачи

[Распоряжение Правительства Российской Федерации от 12 марта 2024 г. № 581-р Об утверждении стратегического направления в области цифровой трансформации топливно-энергетического комплекса до 2030 года](#) - документ вступил в силу 12.03.2024.

Правительство обновило стратегическое направление в области цифровой трансформации ТЭК до 2030. Один из приоритетов – внедрение отечественных информационно-коммуникационных технологий.

Например:

- «сквозные» цифровые технологии
- единая отраслевая техническая политика в области ИКТ
- общие информационные модели и единые стандарты обмена информацией
- технологический суверенитет.

Планируется внедрение таких технологий:

- работа с большими данными
- искусственный интеллект
- технологии промышленного интернета (интернет вещей)
- технологии беспроводной связи
- технологии в области информационной безопасности.

10

Новая дорожная карта по направлению «Энерджинет»

[Распоряжение Правительства Российской Федерации от 28 февраля 2024 г. № 458-р О внесении изменений в распоряжение Правительства РФ от 3 марта 2022 г. № 402-р](#) - документ вступил в силу 28.02.2024.

Дорожная карта Национальной технологической инициативы по направлению "Энерджинет" будет действовать с 2024. Предусмотрено создание условий для развития интеллектуальной энергетики на труднодоступных и изолированных территориях.

11

Минтруд утвердил профстандарт специалиста по сметному ценообразованию на этапе архитектурно-строительного проектирования

[Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 11 марта 2024 г. № 97н «Об утверждении профессионального стандарта «Специалист по сметному ценообразованию на этапе архитектурно-строительного проектирования»](#) - документ вступает в силу 01.09.2024.

Минтруд разработал профстандарт для специалиста по сметному ценообразованию на этапе архитектурно-строительного проектирования. Определили трудовые функции, квалификационные требования и иные характеристики.

12

ФАС приняла методику расчета предельных уровней цен на услуги по передаче электроэнергии по сетям ТСО

[Приказ Федеральной антимонопольной службы от 28 декабря 2023 г. № 1073/23 «Об утверждении Методических указаний по расчету \(определению\) предельных минимальных и \(или\) максимальных уровней цен \(тарифов\) на услуги по передаче электрической энергии по электрическим сетям, принадлежащим на праве собственности или ином законном основании территориальным сетевым организациям»](#) - документ вступил в силу 23.04.2024.

Антимонопольный орган разработал методические указания по расчету (определению) предельных минимальных и максимальных уровней цен (тарифов) на услуги по передаче электроэнергии по сетям ТСО по регионам на очередной период регулирования.

13

Нюансы формирования комиссии по проверке знаний в организациях электроэнергетики

[Письмо Министерства энергетики Российской Федерации от 10 апреля 2024 г. № 05-2683 «О рассмотрении обращения»](#)

Минэнерго разъяснило нормы о:

- проверке знаний в отношении председателя, заместителя председателя и двух членов комиссии по проверке знаний организации электроэнергетики
- порядок формирования комиссии.

Требование о наличии не менее 3 членов комиссии с группой по электробезопасности при проведении проверки знаний учитывает, что работник может быть на больничном, в отпуске и отсутствовать на рабочем месте по иным обстоятельствам - поэтому необходимо включать в состав комиссии 5 работников с группой по электробезопасности. Если комиссия не может быть образована по причине отсутствия группы по электробезопасности у членов, то такие специалисты проходят проверку знаний в МТУ Ростехнадзора.

14

Ростехнадзор назвал частые нарушения обязательных требований

[Перечень часто встречающихся нарушений обязательных требований в сфере деятельности Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору](#) (официальный сайт Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору, раздел "Открытый Ростехнадзор", 5 апреля 2024 г.)

Ростехнадзор перечислил самые распространенные нарушения обязательных требований. Указана ответственность за такие нарушения, степень риска причинения вреда, степень тяжести негативных последствий нарушения, основные причины нарушений.

15

Новый ГОСТ по услугам управления МКД применяем на добровольной основе

[Письмо Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 11 марта 2024 г. № 5892-ОГ/00 О вступлении в силу ГОСТ Р 56038-2023](#) - документ вступил в силу 29.01.2024.

С 1 марта 2024 года вступил в силу новый ГОСТ Р 56038-2023 «Услуги жилищно-коммунального хозяйства и управления многоквартирными домами. Услуги управления многоквартирными домами. Общие требования». Как указывает Минстрой указывает, что он применяется добровольно.

16

Росреестр разъяснил, какими способами можно подать заявления о принятии на учет бесхозной недвижимости

[Письмо Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии от 3 апреля 2024 г. № 13-00306/24 О принятии на учет бесхозных недвижимых вещей](#)

Заявления о принятии на учет бесхозной недвижимости уполномоченные органы подают в порядке межведомственного информационного взаимодействия. Лица, которые обязаны эксплуатировать линейные объекты, могут обратиться через МФЦ, а с 1 февраля 2025 года – еще и через Госуслуги, сайта органа регистрации прав или с помощью иных информационных технологий.

17

Индексация арендной платы на размер уровня инфляции: что говорит Верховный Суд

[Определение СК по экономическим спорам Верховного Суда Российской Федерации от 6 марта 2024 г. по делу № А12-12039/2022](#)

Комитет потребовал взыскать с сетевой компании долг по договору аренды земли для строительства подстанции с учетом индексации. Суды трех инстанций посчитали неверным применение индексации и отказали в этой части.

Верховный Суд РФ не согласился и направил дело на пересмотр. Компания арендовала участок для строительства, которая входит в ЕНЭС. Размер платы определялся нормативными актами. Для участков под объектами электроэнергетики ставка платы установлена в размере 1,5 % от кадастровой стоимости, но не может превышать предельную ставку в регионе. Применив предельную ставку, комитет индексировал размер долга на уровень инфляции. Суды не учли, что при расчете платы индексацию не производят только при уточнении

определенных условий, предусмотренных нормативным актом региона. Например, утверждение новых предельных ставок. В данном случае условия не уточнялись, а значит индексация правомерна.

18

Разбираемся, кто должен оплачивать потери электроэнергии во внутридомовых сетях ветхих и аварийных МКД

[Определение СК по экономическим спорам Верховного Суда Российской Федерации от 12 марта 2024 г. по делу № А42-7015/2022](#)

Между сетевой организацией и гарантирующим поставщиком возник спор по разногласиям – оплате потерь электроэнергии, которые возникают во внутридомовых сетях ветхих и аварийных МКД. Нижестоящие суды решили, что оплачиваемый объем не может превышать нормативы потребления, несмотря на исправные ОДПУ. Верховный Суд не согласился и направил дело на пересмотр.

Суды не учли, что требование об оснащении МКД приборами учета хоть и не распространяется на ветхие и аварийные дома, но при его наличии и исправности объем оказанных услуг по передаче электроэнергии определяется по его показаниям. Механизм компенсации подобных расходов отсутствует. В такой ситуации надо исходить из общих правил ценообразования. Нужно определить, кто должен нести не учтенные при установлении регулируемых цен (тарифов) экономически обоснованные расходы для включения в тариф на следующий период.

Обзор новостей

Техприспро



Март – апрель 2024

1

Эксперты «Техприспро» проводят онлайн-курсы по техприсоединению и энергоснабжению в СНТ

Новый спецкурс расскажет вам о нюансах организации энергоснабжения в СНТ по новым правилам.

Почему стоит изучить эту тему у нас? Потому что компания «Техприспро» единственная образовательная организация в России, которая вот уже 4 года проводит исследования вопросов энергоснабжения объектов в СНТ на научно-практической основе.

В рамках онлайн-курса можно задать свои вопросы, а также ознакомиться с новыми инструментами работы в СНТ с 7 апреля 2024 г.

Подробнее на нашем [канале](#) и официальном сайте в разделе [Новости](#).

2

Изучайте полезный материал в телеграме и на официальном сайте ИПС «Техприспро»

В телеграм-канале Техприспро регулярно публикуется полезная информация для работы по техприсоединению.

За два месяца робот-помощник опубликовал **7 новых идей** о тонкостях работы в электроэнергетике. А руководитель ИПС «Техприспро» Дмитрий Скрыпник в рубрике видео-обзора **«Комментарий к Правилам ТП за 1 минуту»** рассказывает особенности каждого пункта Правил ТП. Уже опубликовано **6 комментариев**.

Подробнее на нашем [канале](#) и официальном сайте в разделе [Статьи](#)

3

Продолжается реализация «пилотного» проекта по внедрению ИПС «Техприспро» в ТСО

Компания «Техприспро» продолжает внедрять инженерно-правовую систему «Техприспро» в сетевых организациях нашей страны. За 2 месяца система была внедрена в 14 компаниях.

Записывайтесь на внедрение пилотного проекта: post@tehprispro.ru 

(в письме укажите ФИО, компанию и должность)

В чем суть пилотного проекта ИПС «Техприспро»? Перечислим **3 шага**:

1. Эксперты ИПС «Техприспро» проводят онлайн-презентацию системы сотрудникам сетевой организации
2. Стороны подписывают соглашение о реализации пилотного проекта и согласовывают перечень сотрудников, которые будут работать в ИПС «Техприспро»
3. Реализация пилотного проекта: это 3 и более онлайн-сессии с экспертами и работа в ИПС «Техприспро» от 1 до 2 месяцев + тестирование в ИПС «Техприспро» и получение сертификатов участниками.

Здесь [файл об участии в пилотном проекте и его эффектах](#).

Всем успехов и до новых встреч!



Техприспро в социальных сетях



Telegram



Яндекс.Дзен



+7 (903) 327 1478



www.tehprispro.ru



ВКонтакте



YouTube

+7 (909) 392 7560



post@tehprispro.ru

