

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
АКАДЕМИЯ НАУК РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН
РНПУП «ИНСТИТУТ ЭНЕРГЕТИКИ НАН БЕЛАРУСИ»
ФГБОУ ВО «КАЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»



АКАДЕМИЯ НАУК
РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН
ТАТАРСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ
ФӘННӘР АКАДЕМИЯСЕ



КАЗАНСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ

КРУГЛЫЙ СТОЛ
«ЭКОНОМИКО-ПРАВОВЫЕ АСПЕКТЫ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ИННОВАЦИОННОГО
РАЗВИТИЯ И ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО СУВЕРЕНИТЕТА В ТЭК
(ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКОМ КОМПЛЕКСЕ) СТРАН СНГ И ЕАЭС»

1-3 апреля 2026 года, г. Казань

Информационное письмо

УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!

1-3 апреля 2026 года Академия наук Республики Татарстан, Институт энергетики Национальной академии наук Беларуси и ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» в рамках **Международного электроэнергетического форума ЭНЕРГОПРОМ 2026** организует работу круглого стола «Экономико-правовые аспекты обеспечения инновационного развития и технологического суверенитета в ТЭК (топливно-энергетическом комплексе) стран СНГ и ЕАЭС».

К участию в круглом столе приглашаются все заинтересованные лица – профессорско-преподавательский состав, ученые, аспиранты, студенты, сотрудники предприятий и организаций и другие лица, проявляющие интерес к рассматриваемым вопросам.

Цель круглого стола: обсуждение ключевых экономико-правовых аспектов деятельности организаций ТЭК, способствующих обеспечению устойчивого инновационного развития и достижения технологического суверенитета топливно-энергетического комплекса государств Содружества Независимых Государств (СНГ). Мероприятие направлено на выявление эффективных правовых механизмов, стимулирующих внедрение современных технологий и передового опыта, укрепление научно-технического потенциала, повышение конкурентоспособности национальных энергетических компаний, обеспечение энергетической безопасности и экологической устойчивости.

По результатам проведения круглого стола планируется издание электронного сборника материалов круглого стола с присвоением ISBN. Сборник будет размещен в электронной библиотеке eLibrary.ru с индексацией в **РИНЦ**. Участие в круглом столе **БЕСПЛАТНОЕ**.

Участники Круглого стола могут на бесплатной основе получить удостоверение о повышении квалификации по программе «Экономико-правовые аспекты обеспечения инновационного развития и технологического суверенитета в ТЭК (топливно-энергетическом комплексе) стран СНГ» (16 часов), пройдя регистрацию по ссылке до **01.03.2026**: <https://forms.yandex.ru/cloud/6943fba502848f07cf091337/>.

НАУЧНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ КРУГЛОГО СТОЛА

1. Экономические и правовые механизмы развития системы межгосударственного взаимодействия и координации инновационной деятельности в ТЭК, а также межгосударственной кооперации в сфере инновационного развития энергетики и разработки передовых энергетических технологий (наилучших доступных технологий).

2. Экономические и правовые стимулы и механизмы повышения инновационной

активности предприятий ТЭК.

3. Экономико-правовые механизмы модернизации и внедрения современных технологий, обеспечения надежности энергоснабжения потребителей, в том числе в целях повышения экологической и экономической эффективности.

4. Правовые основы и экономическое стимулирование государственно-частного партнерства в области проведения долгосрочных опытно-конструкторских работ и опытно-промышленных испытаний с последующей коммерциализацией разработок.

5. Создание экономических и неэкономических стимулов для расширения экспорта оборудования и услуг.

6. Экономико-правовые инструменты страхования в целях обеспечения защиты имущественных интересов разработчиков и покупателей при внедрении новых высокотехнологичных решений.

7. Совершенствование стандартов, норм и правил и другие вопросы обеспечения инновационного развития и технологического суверенитета в ТЭК стран СНГ и других интеграционных объединений.

УСЛОВИЯ УЧАСТИЯ В КРУГЛОМ СТОЛЕ

Настоящее информационное письмо является приглашением к участию в круглом столе.

Публикация статей **БЕСПЛАТНАЯ**.

На круглый стол принимаются результаты оригинальных исследований авторов. Материалы публикуются в авторской редакции. Авторы статей несут полную ответственность за содержание предоставляемых материалов.

Для участия в круглом столе необходимо в срок до 01 марта 2026 г. (включительно) выслать на электронную почту tspa_kgeu@mail.ru следующие материалы:

- статью, оформленную в соответствии с требованиями;
- отчет о проверке на заимствования (справка или скриншот с любого ресурса).

В теме письма необходимо указать название круглого стола. Имя файла статьи должно соответствовать фамилиям авторов.

Форма участия: смешанная.

При получении материалов Оргкомитет проводит их рецензирование и проверку на уникальность. Оргкомитет оставляет за собой право отбора и отклонения материалов, не удовлетворяющих требованиям или не соответствующих тематике круглого стола.

Контактное лицо:

– Салиева Роза Наильевна, заведующий лабораторией правовых проблем недропользования, экологии и топливно-энергетического комплекса Института проблем экологии и недропользования Академии наук Республики Татарстан, +7 917 893 30 57, sargus6@yandex.ru

– Зорина Татьяна Геннадьевна, заведующий лабораторией «Устойчивое энергетическое развитие» Института энергетики НАН Беларуси, +375 29 667 85 07, tanyazorina@tut.by

– Халикова Динара Робертовна, директор Центра публикационной активности ФГБОУ ВО «Казанского государственного энергетического университета», +7 917 890 51 51, tspa_kgeu@mail.ru

Ответственный секретарь: Майорова Екатерина Сергеевна, tspa_kgeu@mail.ru

Направляя статью на публикацию, авторы дают согласие на использование персональных сведений об авторах (ФИО, аффилиация места работы, email) в целях публикации, ознакомления читателей и цитирования.

Оргкомитет круглого стола заранее благодарит участников за сотрудничество!

ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ МАТЕРИАЛОВ

Объем представляемых материалов: **от трех до пяти полных страниц** формата А4, **Word**. Последняя страница должна быть максимально заполнена (**не менее 2/3 страницы**).

В сборнике будет сохранена авторская редакция текстов. Публикуемая работа должна быть тщательно отредактирована и содержать материал с оригинальностью не менее **70%**.

Материалы принимаются на русском и английском языках.

Научный руководитель является соавтором работы, вписывается в общий список авторов.

Количество авторов в одной статье – не более трёх.

Шрифт текста: *Times New Roman 14 pt*. Межстрочный интервал: *минимум 18 pt*. Абзацный отступ: *1,25*. Все поля по *2 см*. Форматирование текста: *по ширине*. Подрисуночные надписи: шрифт *12 pt*. Ссылки на источники приводятся в квадратных скобках в порядке упоминания.

Структура статьи:

- УДК (шрифт 12 pt);
- название статьи на русском и английском языках (шрифт 14 pt);
- сведения об авторах на русском и английском языках (шрифт 12 pt);
- аннотация на русском и английском языках (шрифт 12 pt);
- ключевые слова на русском и английском языках (шрифт 12 pt);
- текст статьи (шрифт 14 pt);
- список источников (шрифт 14 pt).

Не допускаются: автопереносы, нумерация страниц, автонумерация списков, разрывы строк, страниц, разделов, разреженные или уплотненные межбуквенные интервалы.

ОБРАЗЕЦ ОФОРМЛЕНИЯ СТАТЬИ:

УДК 347.45/.47

(строка)

ОТВЕТСТВЕННОСТЬ УЧАСТНИКОВ ДОГОВОРНЫХ ОТНОШЕНИЙ В СФЕРЕ ЭНЕРГОСНАБЖЕНИЯ

(строка)

Иванов Иван Иванович, Петров Пётр Петрович

КГЭУ, г. Казань, Россия

post@mail.ru

(строка)

Аннотация: В статье рассмотрены отдельные вопросы ответственности участников договорных отношений в сфере энергоснабжения, особенности нормативного закрепления ответственности в рамках ст. 547 Гражданского кодекса Российской Федерации, обоснованы научно-теоретические позиции в рамках исследуемой тематики. Обоснованы выводы о совершенствовании правового регулирования в сфере договорной ответственности участников энергоснабжения.

Ключевые слова: электроэнергия, договор энергоснабжения, ответственность, гражданско-правовая, обязательства, подача энергии.

(строка)

RESPONSIBILITY OF THE PARTIES TO CONTRACTUAL RELATIONS IN THE FIELD OF ENERGY SUPPLY

(line)

Ivanov Ivan Ivanovich, Petrov Petrov Petrovich

KSPEU, Kazan, Russia

post@mail.ru

(line)

Abstract: The article discusses certain issues of responsibility of participants in contractual relations in the field of energy supply, the specifics of the regulatory consolidation of responsibility under Article 547 of the Civil Code of the Russian Federation, and substantiates scientific and theoretical positions within the framework of the topic under study. The conclusions on the improvement of legal regulation in the field of contractual liability of energy supply participants are substantiated

Keywords: electricity, energy supply contract, liability, civil law, obligations, energy supply.

(строка)

Текст материалов доклада [1]. Текст материалов доклада [2]. Текст материалов доклада [3].

Последняя страница должна быть максимально заполнена (не менее 2/3 страницы).

(строка)

Источники

(строка)

*В источники следует включать литературу не старше **пяти** лет!*

1. Гражданский кодекс Российской Федерации. Часть вторая: федеральный закон Российской Федерации от 26 янв. 1996 г. № 14-ФЗ (в ред. от 13 декабря 2024 г. N 459-ФЗ) // Собрание законодательства Российской Федерации. 1996. № 5. Ст. 410.

2. Постановление Правительства РФ от 4 мая 2012 г. N 442 (с изм. от 27 декабря 2024 г. N 1937) «О функционировании розничных рынков электрической энергии, полном и (или) частичном ограничении режима потребления электрической энергии» [Электронный ресурс]. <https://base.garant.ru/70183216/> (дата обращения 20.06.2025).

3. Виноградов Д.А., Шеховцова А.С. Особенности правового регулирования договора энергоснабжения // Актуальные проблемы гражданского и предпринимательского права: история и современность: сборник научно-практических статей IV Межд. научно-практ. конф. (симпозиума) молодых ученых. 2020. – С. 64-68.

4. Городов О.А. Договор энергоснабжения через присоединенную сеть // Правовой энергетический форум. 2023. № 4. – С. 36-45.

5. Чепиков В.А. Проблемы ответственности сторон по договору энергоснабжения // Молодой ученый. 2022. № 41 (436). – С. 211-213.