

В диссертационный совет 02.1.002.04, созданный
на базе ФГНИУ «Институт законодательства и
сравнительного правоведения
при Правительстве Российской Федерации»

О Т З Ы В

**Иванишина Павла Зеновьевича на автореферат диссертации Максименко
Петра Николаевича «Розничные рынки электрической энергии:
гражданско-правовые аспекты», представленную на соискание ученой
степени кандидата юридических наук
по специальности 5.1.3. Частно-правовые (цивилистические) науки**

Не вызывает сомнений актуальность представленной к защите П.Н. Максименко диссертация «Розничные рынки электрической энергии: гражданско-правовые аспекты». Несмотря на длительный период существования законодательства об электроэнергетике после завершения реформы электроэнергетики, остается множество правовых проблем на розничных рынках электрической энергии, решить которые без глубоких научных изысканий не представляется возможным.

В качестве основы своего научного исследования автором поставлен поиск оптимальных подходов, обеспечивающих полноценное применение конкурентной и рыночной торговли электроэнергией. Главную сложность в решении данной задачи составляет особый социально-экономический характер электроэнергетики, влекущий за собой активное применение инструментов государственного регулирования ценовых условий энергоснабжения, требований к качеству товара, порядку исполнения договорных обязательств и так далее.

Автор успешно обосновывает возможность и даже необходимость расширения гражданско-правовых начал при розничной торговле электрической энергией, вне зависимости от снабжаемой категории потребителей, предлагает

оригинальные решения, позволяющие сочетать торговлю на рыночных условиях и в конкурентной среде и достижение интересов общества (публичных интересов) в рыночной среде. Такие неординарные правовые подходы определенно **подтверждают научную новизну** представленной к защите диссертации.

При этом все научно-обоснованные подходы автора позволяют и решать множество практических проблем в электроэнергетике, как то: включение нетиповых условий в публичный договор энергоснабжения, допустимость применения скидок на оплату электроэнергии, поставляемой по регулируемой цене и многие другие. В этой связи, работа имеет не только научную, но и **высокую практическую ценность.**

П.Н. Максименко поставлены нетривиальные для гражданского права научные **задачи** по поиску баланса между частно- и публично-правовыми подходами к правовому регулированию отношений на розничных рынках электрической энергии; учете технологических и экономических особенностей электроэнергетики при выработке своих предложений по развитию научной мысли и правового регулирования соответствующих отношений; решению отдельных исторически устойчивых проблем отрасли. Через решение данных задач автор пришел к своему собственному, развернутому, доктринально и практически обоснованному видению будущего состояния правового регулирования правоотношений по торговле электроэнергией на розничных рынках, тем самым **достигнув цель диссертационного исследования.**

Внушительный объем исследовательской базы, лаконичное и понятное изложение своих рассуждений, нашедшее отображение в структуре автореферата и диссертации **свидетельствует о достоверности и обоснованности** содержания научного исследования.

Повышенного внимания заслуживают пятое и шестое положения, вынесенные на защиту, в которых предложено решение двух значимых и

наиболее часто обсуждаемых проблем в электроэнергетике: низкой платежной дисциплины и постоянного роста перекрестного субсидирования.

Первую проблему автор предлагает решать через расширение гражданско-правовых свобод поставщиков энергии, чья деятельность в значительной степени подвержена государственному регулированию даже в части договорных отношений.

Такое нетривиальное решение задачи очень убедительно обоснованно и однозначно внесет положительный вклад в решение указанной проблемы и окажет весомое влияние на повышение платежной дисциплины потребителей.

Вторая решается через справедливое распределение экономического бремени между всеми категориями потребителей, при этом предоставляя им соразмерное возмещение в виде будущего улучшения своих условий энергоснабжения в глобальном масштабе.

Автором внесен весомый **личный вклад**, который связан с подготовкой убедительной, научно доказанной точки зрения о допустимости и необходимости развития гражданско-правовых начал даже в регулируемых государством отраслях экономики, в частности в электроэнергетике. Сделанные автором научные предложения по развитию правового регулирования на розничных рынках электрической энергии позволят повысить инвестиционную привлекательность и экономическую эффективность розничных рынков электрической энергии, что окажет положительное влияние на состояние экономики в целом.

Данный подход весьма оригинален и заслуживает особого внимания. Более того – он может быть использован и в других отраслях экономики, в том числе топливно-энергетического комплекса, правовое регулирование в которых в той или иной степени допускает применение перекрестного субсидирования.

Тем не менее, как и в любой другой научной работе, нельзя не отметить ряд спорных моментов.

1. Прежде всего, вызывает непонимание сделанное автором допущение (стр. 10 автореферата) о возможном альтернативном сосуществовании публичных договоров энергоснабжения с унифицированными ценовыми и иными условиями и рыночных договоров, основанных на принципах свободы усмотрения сторон при определении их условий (в частности, цена договора, режим потребления, характеристики электроэнергии). Возникает вопрос, как при существующем тарифном регулировании в сфере электроснабжения предполагается реализовать свободу в договорном ценообразовании?

2. Представляется, что сделанное соискателем в третьем положении, выносимом на защиту (стр. 11-12 автореферата), утверждение о полной идентичности правовой природы отношений по энергоснабжению всех категорий потребителей носит чрезмерно категоричный характер. Поскольку применительно к потребителям-организациям, законодатель классифицирует их в зависимости от степени потенциальной опасности объекта потребления на 3 категории, в отношении которых устанавливается особый правовой режим, связанный с обеспечением их ответственности в процессе эксплуатации. Кроме того, в зависимости от социальной значимости потребителя электроэнергии на розничном рынке, законодатель предоставляет отдельным категориям потребителей дополнительные гарантии по обеспечению бесперебойности поставки электроэнергии.

3. Полагаем, что утверждение автора, сделанное в четвертом положении, выносимом на защиту (стр. 11-12 автореферата), о вещно-правовой природе электрической энергии, носит весьма спорный характер.

Так, обосновывая свою позицию, соискатель указывает: «Совершенствование технологий, обеспечивающих возможность самостоятельного производства электрической энергии потребителем и ее реверсивной передачи, приведет к допустимости применения таких спорных на

данный момент средств гражданско-правовой защиты электрической энергии, как виндикация, пуская и в адаптированном к данному энергоресурсу варианте (либо истребование той же энергии, если она была накоплена, либо возврат того же объема с соответствующими характеристиками качества)»).

Действительно, развитие отношений по микрогенерации позволит потребителю приобрести двойной статус - потребитель-поставщик. Однако особый, реверсивный характер возникаемых обязательств не делает объект правоотношения вещью в силу отсутствия индивидуализирующих признаков, потребляемости в процессе транспортировки, нацеленности на конечное использование, а также с учетом способа транспортировки – через присоединенную сеть. И, соответственно, утверждение о возможности применения вещно-правовых способов защиты также носит спорный характер. Поскольку виндичирование электрической энергии, с учетом её потребляемости и отсутствия индивидуализирующих признаков, весьма затруднительно. Скорее в рассматриваемых правоотношениях уместней говорить о кондикционных требованиях.

Озвученные замечания в большей степени нужны для углубления научной дискуссии и никак не умаляют высокое качество и положительную оценку представленной диссертационной работы П.Н. Максименко.

Основываясь на содержании автореферата и диссертации, можно сделать вывод, что диссертация Петра Николаевича Максименко на тему: «Розничные рынки электрической энергии: гражданско-правовые аспекты» представляет из себя законченную научно-квалификационную работу, содержащую решение важных задач и проблем для правовой науки и практики применения, полностью соответствующую требованиям Положения о порядке присуждения ученых степеней, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. № 842, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата юридических наук.

На основании изложенного, Максименко Петр Николаевич, заслуживает присуждения ученой степени кандидата юридических наук по специальности 5.1.3. Частно-правовые (цивилистические) науки.

Кандидат юридических наук,
доцент кафедры предпринимательского
и энергетического права юридического факультета
Федерального государственного автономного
образовательного учреждения высшего образования
«Казанский (Приволжский) федеральный университет»

Иванишин П.З.

«07» сентября 2023 года

Специальность, по которой защищена диссертация:
12.00.03 – гражданское право; предпринимательское право;
семейное право; международное частное право.



07 СЕН 2023

Адрес места работы:
420008, Россия, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Кремлевская, д.18
Телефон: 8 (843) 233-78-22
e-mail: predprim_pravo@kpfu.ru
сайт: <https://kpfu.ru/law>