

ОТЗЫВ

члена диссертационного совета на диссертацию Кологерманской Екатерины Михайловны на тему «Правовое регулирование использования возобновляемых источников энергии в Российской Федерации и зарубежных государствах», представленную на соискание ученой степени кандидата юридических наук по специальности 12.00.07 – корпоративное право; конкурентное право; энергетическое право

Диссертационная работа Кологерманской Е.М. посвящена разработке теоретических положений, относящихся к правовому режиму генерирующих объектов, функционирующих на основе возобновляемых источников энергии и разработке на этой основе предложений по унификации правовых норм, регулирующих общественные отношения, которые складываются при использовании возобновляемых источников энергии.

Актуальность избранной темы диссертационного сочинения обусловлена многими факторами и, прежде всего, необходимостью профессиональной юридической оценки и дальнейшей теоретической разработки правовых механизмов, опосредующих как развитие энергетического законодательства в целом, так и отдельных его подразделений. Исследование правовых проблем использования возобновляемых источников энергии актуально еще и потому, что действующее законодательство в сфере энергетики, а равно практика его применения, не дают однозначных и непротиворечивых ответов на многие важные вопросы, которые возникли и продолжают возникать не только перед юридической наукой и судебной практикой, но и перед предпринимательским сообществом.

Отмеченное позволяет утверждать о своевременности обращения автора диссертации к заявленной в названии работы теме и о том, что полученные диссертантом результаты в форме выводов и предложений будут востребованы как теоретической, так и практикующей юриспруденцией.

Диссертационное исследование начинается с введения, в котором автор обосновывает актуальность заявленной темы, цели и предмет исследования, выделяет положения, выносимые на защиту.

Первая глава диссертации посвящена общей характеристике предмета и источников правового регулирования отношений, возникающих при использовании возобновляемых источников энергии в Российской Федерации.

Во второй главе диссертационной работы содержится аналитический материал, отражающий проблематику договорного регулирования отношений, складывающихся при использовании возобновляемых источников энергии. Проведенный на страницах данной главы анализ позволил автору сделать заслуживающий поддержки вывод о том, что « В целях развития договорного регулирования ... в Российской Федерации предлагается использовать следующий зарубежный опыт:

Во- первых, необходимо осуществить реализацию электрической энергии, произведенную генерирующими объектами, функционирующими на основе

ВИЭ, не только в целях компенсации потерь, но и внедрить в систему полноценного обеспечения электроэнергией населения;

Во- вторых, дополнить перечень существенных условий договора купли-продажи (поставки) электрической энергии в целях компенсации потерь электроэнергии пунктом, связанным со сроками договора, в зависимости от которых будет определяться стоимость (цена) договора.» (стр.124).

Третья глава включает обзорный материал, касающийся особенностей правового регулирования отношений, связанных с использованием возобновляемых источников энергии по законодательству Европейского Союза, Швейцарии, Канады и Исландии.

Давая общую характеристику работы, следует отметить, что автору удалось в целом достичь поставленных в работе задач и представить юридической общественности внутренне логичные и обоснованные научные положения, выводы и рекомендации.

Новизна и методологическая самостоятельность диссертации подтверждаются использованием собственных аргументов в отстаиваемых положениях и выводах, что свидетельствует о личном участии соискателя ученой степени в процессе получения основных результатов представленного на защиту исследования.

Материал излагается последовательно, а его содержание свидетельствует о творческом характере проведенного автором диссертации исследования. Научная дискуссия на страницах диссертационной работы ведется корректно, выводы и предложения логично вытекают из анализируемого материала и отличаются научной новизной. Ссылки на литературные и нормативные источники гармонично вписываются в общий контекст авторских рассуждений.

Вместе с тем, как и любое сочинение, являющиеся результатом творческой деятельности, диссертационная работа не лишена ряда дискуссионных положений и спорных авторских утверждений.

Во- первых, требует дополнительного обоснования утверждение автора, получившее отражение на с.42 диссертационной работы. Согласно этому утверждению «Различные особенности подключения генерирующих объектов, функционирующих на основе ВИЭ, данными Правилами не установлены». Речь идет о Правилах технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, утвержденных постановлением Правительства РФ от 27.12.2004 №861. Какие особенности имеет в виду автор? Так ли уж необходимы специальные технологии для присоединения ВИЭ в области электроэнергетики?

Во-вторых, в связи с чем вопросы, касающиеся особенностей договорного регулирования отношений, возникающих при использовании ВИЭ на розничных рынках, рассматриваются в §3 гл.2, а не в гл.3 диссертационной работы, специально посвященной анализу законодательства зарубежных государств?

Во-третьих, требует дополнительного разъяснения авторское определение понятия энергетического объекта, генерирующего электрическую энергию при использовании возобновляемых источников энергии, содержащееся в п.2 положений, выносимых на защиту. Согласно указанной формулировки в качестве такового надлежит рассматривать «единый недвижимый комплекс, предназначенный для производства электрической энергии с применением возобновляемых источников энергии, расположенный в пределах границ, установленных в соответствии с законодательством Российской Федерации». В связи с предлагаемым определением возникают по меньшей мере следующие вопросы:

- В чем состоит правовое значение определения?
- Почему комплекс недвижимости предназначен только для производства электрической энергии?
- О каких границах, устанавливаемых в соответствии с законодательством РФ идет речь?

Отмеченные дискуссионные сюжеты носят частный характер и не снижают общей положительной оценки, проделанной автором работы.

Представленная на защиту диссертация является научно – квалификационной работой, содержащей решение научной задачи, имеющей значение для развития энергетического права и включающей новые научно обоснованные юридические решения, имеющие существенное значение для развития экономики Российской Федерации.

Диссертация Кологерманской Екатерины Михайловны на тему: «Правовое регулирование использования возобновляемых источников энергии в Российской Федерации и зарубежных государствах» соответствует основным требованиям, установленным Приказом от 01.09.2016г. №6821/1 «О порядке присуждения ученых степеней в Санкт-Петербургском государственном университете», соискатель Кологерманская Екатерина Михайловна заслуживает присуждения ученой степени кандидата юридических наук по специальности 12.00.07- корпоративное право; конкурентное право; энергетическое право.

Пункт 11 указанного Порядка диссертантом не нарушен.

Член диссертационного совета,

доктор юридических наук, профессор,
профессор кафедры коммерческого права
ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский
государственный университет»,



Городов О.А.

7 октября 2020 г.