

РЕДАКЦИОННЫЙ СОВЕТ

Председатель — ГОЛОМОЛЗИН А.Н., замести-
тель руководителя Федеральной антимоно-
польной службы, к.т.н.

БЕКЛЕНИЩЕВА И.В., директор по отраслево-
му регулированию компании АО «Фортум»,
к.ю.н.

ВАСИЛЬЕВ С.В., отраслевой эксперт

ИЗOTOBA A.B., начальник Юридического уп-
равления ФСТ России

КАШЛИКОВА И.А., начальник Департамента
нормативно-правовой работы ОАО «РусГидро»
НЕВМЕРЖИЦКАЯ Н.В., председатель Правле-
ния НП ГП и ЭСК

РЕДЬКИН И.В., старший научный сотрудник
Института государства и права РАН, замест-
итель председателя Правления Ассоциации
юристов России, к.ю.н.

СМАГИН А.В., руководитель Дирекции по нор-
мативно-правовой работе ОАО «ФСК ЕЭС»

ЭКСПЕРТНЫЙ СОВЕТ

Председатель — НЕСТЕРЕНКО В.Г., главный
редактор журнала «Энергетика и Право»,
президент НОУ «Школа «ПравоТЭК»

АРУТЮНОВА О.Л., независимый отраслевой
эксперт

ЖАНЭ А.Д., руководитель интернет-проекта
«Правовые аспекты энергообеспечения»

ЛОГИНОВ Д.А., руководитель региональной
судебной практики Управление судебной
работы ЗАО «КЭС»

ПОНОМАРЕВ Д.В., директор по работе с ор-
ганами власти и общественными организациями
в EN+Group, член Совета директоров ОАО
«ЕвроСибЭнерго»

ФРОЛОВА В.В., заместитель руководителя
отдела бухгалтерского, налогового и правово-
го консалтинга АКГ «ФинЭкспертиза»

ЦЫШЕВСКАЯ Е.В., заместитель начальника
Управления контроля электроэнергетики ФАС
России

РЕДАКЦИЯ

ГЛАВНЫЙ РЕДАКТОР
В.Г.НЕСТЕРЕНКО

АРТ-ДИРЕКТОР Е.ВАЙТКЕНЕ

ОТВЕТСТВЕННЫЙ СЕКРЕТАРЬ
Т.Е.АЛЕКСЕЕВА

КОРРЕКТОР М.В.ГРИГОРЬЕВА

АДРЕС РЕДАКЦИИ

115054 Москва, ул.Зацепа, 23
тел. (499) 235-4788, факс (499) 235-23-61
e-mail: lawtek@rambler.ru

ПОДПИСКА И РАСПРОСТРАНЕНИЕ

Каталог «Газеты и Журналы» ОАО
«Роспечать» — подписной индекс 20842

ТЕКУЩАЯ ПОДПИСКА

производится редакцией журнала
«Энергетика и Право»

Свидетельство ПИ № ФС77-32767 о регистра-
ции СМИ от 01 августа 2008 г. выдано Феде-
ральной службой по надзору в сфере связи
и массовых коммуникаций.

Заявленный тираж 1000 экз. Цена свободная
Подписано в печать 12.10.2015

Отпечатано в типографии «АМА-ПРЕСС»:
107392 г. Москва, Зельев пер., дом 3

При подготовке издания используются материалы

www.lawtek.ru
ПравоТЭК

ЭНЕРГЕТИКА И ПРАВО

3'2015

НОВОСТИ ЭНЕРГЕТИКИ 3

ГОСУДАРСТВО И ТЭК 13

Киселев А. О полномочиях ФАС России в сфере
деятельности естественных монополий

Kiselev A. On the RF FAS powers in the area of natural monopolies'
activities

КОММЕНТАРИЙ СПЕЦИАЛИСТА 16

Ульянов П. Правовые проблемы перемещения
товара через таможенную границу посредством
линейных объектов

Ulyanov P. Legal problems of moving products across the customs
border using linear facilities

МНЕНИЕ ЭКСПЕРТА 30

Шафир А. Понятие и правовая природа мощности
в энергетике

Shafir A. Concept and legal nature of power in the energy sector

ЗЕМЕЛЬНЫЕ ОТНОШЕНИЯ 37

Муравьева М. Проблемы определения арендной
платы за использование публичных земельных
участков, занятых отдельными объектами
энергетики

Muravyeva M. The problem of determining rental payments
for the use of public land plots occupied by individual energy facilities

СУДЕБНАЯ ПРАКТИКА 42

Обзор судебной практики, имеющей значение
для оптового и розничных рынков электроэнергии
и мощности, за I–IV кварталы 2015 г.

Review of court practice relevant to the wholesale and retail
electricity and power markets for I–IV quarters of 2015

НАЛОГИ И ТАРИФЫ 55

Волобоев М. Энергоэффективность по-новому:
применяем налоговые льготы

Voloboev M. Energy efficiency in a novel way: tax benefits are applied

Table of Content and Article's Summaries 61

Товары, перемещаемые
трубопроводным
транспортом
и по линиям
электропередачи,
относятся
к стратегическим,
поэтому
нормативными
актами установлен
особый порядок
доступа к системе
магистральных
трубопроводов
и к услугам
по передаче
электроэнергии.

Критерии
разграничения
компетенции органов
государственной
власти и местного
самоуправления
в части определения
размера арендной
платы за земельные
участки, находящиеся
в государственной
или муниципальной
собственности. Закон
№ 171-ФЗ оставил
без изменения.

Налоговая льгота
в отношении
объектов, имеющих
высокую
энергетическую
эффективность
или высокий класс
энергетической
эффективности
применяется
в отношении новых
объектов, введенных
с 1 января 2012 г.,
и не распространяется
на объекты,
учтенные на балансе
организации в составе
основных средств
до 2012 г.