

# Table of Contents

## STATE AND FUEL-ENERGY SECTOR

### «The slow response of the state becomes indecent»

Vyacheslav Kravchenko, the head of the «Market Council» NPO, on «energy thieves» and the new market model

## LEGISLATIVE REFORM

### Slavinskaya T.I. Novels of legal regulation of the property rights registration in the Civil Code of the Russian Federation

#### Summary

The paper summarizes the changes in the civil legislation of the Russian Federation concerning the interests of the entities in the electric grid complex.

**Key words:** entities in the electric grid complex, state registration, lease contracts, the state register, the Civil Code of the Russian Federation.

## EXPERT'S OPINION

### Krinityn A., Muravyeva M. On key changes in the procedure of publicly owned utility infrastructure facilities' management

#### Summary

The paper analyses the key changes in the legal regulation of relations on management of utility infrastructure facilities under state or municipal property, associated with the adoption of the Federal Law № 103-FZ of May 7, 2013 «On Amending the Federal Law 'On Concession agreements' and some legislative acts of the Russian Federation.»

**Key words:** Concession agreement, lease contract, heat supply facilities, water management systems, essential contract provisions, tender for the right to sign the contract.

## CHALLENGES OF THE SECTOR

### Ryapin I. Cross-subsidizing consumers in the electric power sector: distribution of electricity among consumers and its importance for the economy of Russia

#### Summary

The author continues to address issues relating to cross-subsidizing consumers in the electric power sector. Citing statistics, he justifies his position and offers the solutions to problems that have accumulated in the industry.

**Key words:** cross-subsidizing consumers in the electric power sector, Federal Tariff Service of Russia, subsidizing and subsidized groups of consumers, population, household, «last mile» objects, distributing grids, grids maintenance rate, losses compensation rates, wholesale market for electricity and power.

## CONTRACTS IN THE ENERGY SECTOR

### Smagin A.V. Contract for grid connection as an independent transaction in the power sector: current issues

#### Summary

The paper focuses on the differences of the legal regulation of switching and connecting, procedure of grid connecting and activities executed by the parties in the course of execution of the agreement on the imple-

mentation of grid connection. The paper discloses the legal nature of the contract, the main elements of legal relationships in grid connecting, analyses the subject under considered legal relation.

The author makes an attempt to justify the independence of the contract on grid connection and its role in the structure of legal relations arising in the electricity sector.

**Key words:** : unified national (All-Russian) electric grid, grid organization, grid connection, connection to the grids of engineering and technical support, grid connection, specifications, public contract, entities of electric power, non-discriminatory access to services, service agreement for the transfer of electricity, contract on the grid connection implementation.

## HISTORICAL PARALLELS

**Kantser Yu.A. The history of energy supply in the Russia and science that studies it**

### Summary

Energy supply is the constitutive basis of human life, an important process, ensuring the functioning of the national economy in the countries. It has undergone major changes in its development process. It is not just about improving the variety of resources supply processes themselves and legislation on relevant relationships, but also about the evolution of the electric power supply theory, which often plays the role of locomotive in these processes and to stay one step ahead of the law.

**Key words:** energy supply, resources supply, electric power sector, history and phases of development, energy supply legislation.

## EVENTS IN THE SECTOR

**VIII All-Russian Conference «The retail market for electricity — results and perspectives» (Moscow, June 6, 2013) □**

**Авторам**

## Требования к оформлению текстов статей

1. Статьи, направляемые в редакцию, должны быть оригинальными, не опубликованными ранее в других изданиях и интернет-ресурсах.
2. Число авторов статьи не должно быть более четырех человек.
3. Рекомендуемый объем статьи – не более 15 страниц, иные материалы – по согласованию с редакцией.
4. К статье необходимо приложить:
  - краткую аннотацию и ключевые слова;
  - список использованной литературы;
  - сведения об авторах (Ф.И.О., место работы, должность, ученая степень, ученое звание, номера телефонов, e-mail);
  - фотографии авторов в электронном виде (форматы .JPG без компрессии (сжатия) или .TIF, разрешение 300 dpi, размер не менее 60\*80 мм (или 700\*900 px).
5. Правила оформления текста.
  - Текст статьи набирается через 1,5 интервала в текстовом редакторе Word для Windows с расширением DOC или RTF, шрифт 12 Times New Roman, из расчета 1800 знаков с пробелами на одной странице формата А4.
  - Рисунки и таблицы в статью не вставляются, а даются отдельными файлами. В тексте статьи должны приводиться только ссылки на номера рисунков.
  - Рисунки предоставляются в электронном виде: растровые файлы – в формате .TIF или .JPG (без компрессии) 300 dpi, CMYK; векторные – CorelDraw (.CDR) или Adobe Illustrator (.AI, .EPS) (тексты в кривых, bitmap 300 dpi).
  - Единицы измерения в статье следует выражать в Международной системе единиц (СИ).
  - Все таблицы в тексте должны иметь названия и сквозную нумерацию. Сокращения слов в таблицах не допускается.
  - Литературные источники должны быть представлены библиографическим списком в конце статьи. Нумерация источников в списке идет в последовательности упоминания в тексте.
  - Ссылки на неопубликованные работы не допускаются.
6. Правила оформления ссылок.
 

При ссылках на авторов в тексте следует указывать сначала инициалы, затем фамилию; в сноске, наоборот, сначала указывается фамилия, затем инициалы автора.

При упоминании публикации обязательно приводится полное название публикации и выходные данные – название статьи / книги / журнала / место издания, год, номер, страница.

При упоминании нормативного акта необходимо полностью указать в тексте его вид (Федеральный закон, Указ Президента Российской Федерации, постановление Правительства Российской Федерации и т.д.), дату принятия (в формате день, месяц, год), номер, привести в кавычках полное (без сокращений) наименование (в том числе – не РФ, а Российской Федерации). В этом случае в сноске достаточно указать источник публикации.

Можно привести в тексте сокращенное наименование акта, однако дающее правильное представление о документе. В этом случае в сноске необходимо привести его полное название и источник публикации.

Все сноски размещаются постранично.
7. Плата за публикацию научных статей не взимается.
8. Статью необходимо направить в редакцию на адрес электронной почты: info@lawtek.ru.
9. Авторы также при желании могут разместить информацию о себе на портале www.lawtek.ru.