

ПРАВОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ ОБЪЕКТОВ РОССИЙСКИМИ КОМПАНИЯМИ ЗА РУБЕЖОМ: ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ

DOI 10.18572/2312-4350-2019-3-16-21



Василькова Светлана Витальевна,
заместитель директора
Центра энергетического права
Санкт-Петербургского государственного
экономического университета (СПбГЭУ),
кандидат юридических наук
■ energylaw211@unecon.ru

В настоящей статье рассматриваются проблемы правового обеспечения строительства энергетических объектов российскими компаниями за рубежом, исследуются задачи правового регулирования в данной области на национальном и международном уровнях. Проблемы правового регулирования охватывают вопросы правового обеспечения с учетом требований национальных законодательств государств, где осуществляется строительство энергетических объектов, требований международных договоров, особенностей договорного регулирования. Российские компании, осуществляющие строительство российских энергетических объектов за рубежом, вынуждены учитывать широкий спектр международно-правовых норм, действующих в соответствующей сфере: многосторонние межгосударственные договоры, рекомендации МАГАТЭ, межправительственные соглашения, межведомственные соглашения. Исследование особенностей договорного регулирования строительства энергетических объектов российскими компаниями за рубежом требует значительного внимания к специфике порядка заключения таких договоров согласно законодательству различных иностранных государств, требованиям к их оформлению, порядку внесения изменений в договор, порядку прекращения договоров. Учитывая роль национального законодательства государств, где осуществляется строительство энергетических объектов, автор делает вывод о целесообразности проведения сравнительно-правовых исследований нормативно-правового регулирования в зарубежных государствах в области строительства энергетических объектов.

Ключевые слова: энергетическое право, энергетический правопорядок, правовое обеспечение строительства энергетических объектов российскими компаниями за рубежом.

LEGAL REGULATION OF CONSTRUCTION OF ENERGY FACILITIES BY RUSSIAN COMPANIES ABROAD: PROBLEMS AND PROSPECTS

Vasilkova Svetlana V.

Deputy Director

Energy Law Center of the Saint Petersburg State University of Economics (SPbSUE),

PhD (Law)

This article discusses the problems of legal regulation of construction of energy facilities by Russian companies abroad, examines the problems of legal regulation in this field at the national and international levels. The problems of legal regulation cover issues of legal regulation with due account for the requirements of the national laws of the states, in which the energy facilities are constructed, the requirements of international treaties, and the peculiarities of contractual regulation. Russian companies engaged in construction of Russian energy facilities abroad are forced to take into account a wide range of international legal rules in force in the relevant field: multilateral interstate agreements, recommendations of the IAEA, intergovernmental and interdepartmental agreements. The study of the peculiarities of contractual regulation of construction of energy facilities by Russian companies abroad requires considerable attention to the specific nature of the procedure for conclusion of these agreements in accordance with the laws of various foreign countries, the requirements to their execution, the procedure for amendment of the agreements, and the procedure for their termination. Considering the role of the national laws of the states, in which the energy facilities are constructed, the author concludes that it is advisable to conduct comparative legal studies of the regulatory framework in foreign countries in the field of construction of energy facilities.

Keywords: energy law, energy law order, legal regulation of construction of energy facilities by Russian companies abroad.