

DOI : 10.18572/1812-3929-2018-4-40-45

Проблемные аспекты возмещения убытков при передаче энергоресурсов через «транзитные» инженерные сети



МАТИЯЩУК СВЕТЛАНА ВЛАДИМИРОВНА,
профессор кафедры гражданского права и процесса
Сибирского института управления (филиала) Российской
академии народного хозяйства и государственной службы
при Президенте Российской Федерации,
доктор юридических наук

✉ matiyaschuk@cn.ru

Матиящук С.В.

Проблемные аспекты возмещения убытков при передаче энергоресурсов через «транзитные» инженерные сети

В статье рассмотрены проблемные аспекты, связанные с возмещением убытков при передаче энергоресурсов через «транзитные» инженерные сети. Автором проведен анализ основных подходов, выработанных судебной практикой, к разрешению споров о порядке содержания в исправном состоянии транзитных сетей.

Ключевые слова: возмещение убытков, транзитные инженерные сети, ресурсоснабжающая организация, потребитель, многоквартирный дом, управляющая организация, энергоресурсы, общее имущество многоквартирного дома.

Matiyaschuk Svetlana V., Professor of the Department of Civil Law and Procedure of the Siberian Institute of Management (Branch) of the Russian Presidential Academy of National Economy and Public Administration, Doctor of Law

Disputable Aspects of Loss Recovery in Transfer of Energy Resources via Transit Utility Networks

The article deals with the problematic aspects related to the compensation of losses in the transfer of energy resources through the "transit" engineering networks. The author analyzes the main approaches developed by judicial practice to the settlement of disputes on the order of maintenance of transit networks in good condition.

Keywords: compensation for damages, transit network engineering, resource supplying organization, consumer, apartment house, management organization, power resources, general property of an apartment house.