

ЭТИКА СОСТАВЛЯЮЩИЙ. ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ И ПРАКТИЧЕСКИЕ ВОПРОСЫ ЗАКЛЮЧЕНИЯ И РАСТОРЖЕНИЯ



Научный руководитель:

*студент группы 873
Гарбар Андрей Андреевич*

*к.ю.н., доцент
Брилева Вероника
Александровна*

Цели
дипломной работы:

- **анализ** общественных отношений, связанных с заключением и расторжением договора энергоснабжения;
- **применение теоретических и практических знаний** в области исследуемых общественных отношений для решения конкретных задач.

ΠΩ
ΒΕΡΝΙΣΤΕΤΑΙ
ΜΕ ΤΟ ΠΟΡΥΔΚΑ
ΖΑΚΛΥΧΕΤΑΙ
ΚΑΙ
ΡΑΣΤΟΡΖΕΤΑΙ
ΤΟ
ΠΟΡΥΔΚΑ
ΣΤΑ
ΣΥΜΒΑΛΕΤΑΙ



I. Дополнить ст. 128 ГК Республики Беларусь, а именно законодательно отнести энергию к объектам гражданских прав.

II. Внести в ГК Республики Беларусь нормы, содержащие в себе понятия «абонент» и «субабонент», дополнив ст. 510 и 516 ГК Республики Белару





«Абонент (потребитель)»

представляет собой лицо, приобретающее у энергоснабжающей организации (продавца) электрическую и (или) тепловую энергию, подаваемую по энергетической сети на его энергопринимающее устройство (устройства) через присоединенную сеть для собственных бытовых и (или) производственных нужд, а в предусмотренных законодательством и соглашением сторон случаях также для передачи части приобретаемой энергии субабоненту (субабонентам)».

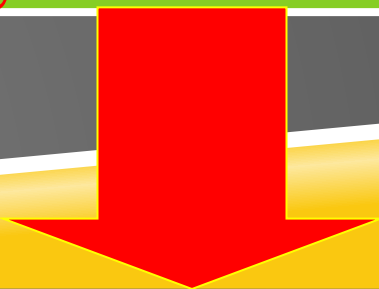


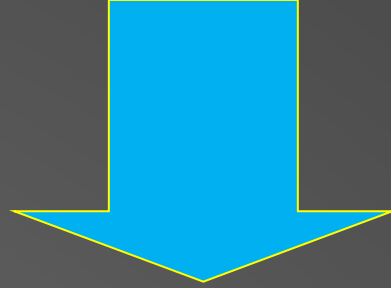
«Субабонент –

это лицо, физически получающее энергию через энергоустановки или тепловые сети абонента (потребителя), в свою очередь непосредственно присоединенного к сетям энергоснабжающей организации (продавца)».

III. Урегулировать отношения, связанные с водо-газо-нефтеснабжением, на уровне ГК Республики Беларусь и определить их как разновидности договора энергоснабжения.

IV. Закрепить в § 6 главы 30 ГК Республики Беларусь следующее определение субабонентского договора:






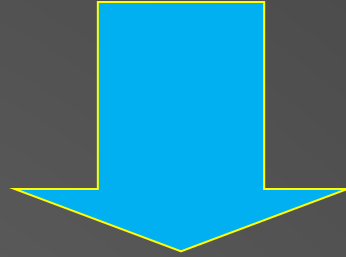
«Субабонентский договор –

это договор, по которому абонент (потребитель) обязуется передавать с согласия энергоснабжающей организации (продавца) субабоненту часть энергии, принятой абонентом от энергоснабжающей организации по договору энергоснабжения через присоединенную сеть, а субабонент обязуется оплачивать абоненту принятую субабонентом энергию, а также соблюдать предусмотренный субабонентским договором режим ее потребления, обеспечивать безопасность эксплуатации используемых им энергетических сетей и исправность используемых им приборов и оборудования, связанных с потреблением энергии».

V. Закрепить в ГК Республики Беларусь правило о том, что абонент не может отказаться от передачи энергии в силу принципа публичности договора энергоснабжения между абонентом и субабонентом.

VI. Дополнить § 6 главы 30 ГК Республики Беларусь нормой, содержащей определение **присоединенной сети**





«Присоединенная сеть

представляет собой участок системы энергопередающих технических устройств, служащий для передачи энергии из энергосетей энергоснабжающей организации абоненту (потребителю) и обеспечивающий получение и безопасное использование энергии абонентом (потребителем), к которому непосредственно подключаются энергопринимающие устройства абонента (потребителя) и прибор (приборы) учета потребления энергии данным абонентом (потребителем)».

VII. Отнести договор теплоснабжения (наравне с договором электроснабжения) к разновидностям договора энергоснабжения, а также установить непосредственное правовое регулирование договора теплоснабжения § 6 главы 30 ГК Республики Беларусь.

3α
ΒΗΛΜΑΤΗ
Ε!