

# ДОГОВОР НА ПОЛЬЗОВАНИЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИЕЙ





- **ДОГОВОР ЭНЕРГОСНАБЖЕНИЯ** – одна из разновидностей договора купли–продажи, родственная договору поставки. Предусмотрен ст. 539–548 ГК РФ.

# Энергоснабжающая организация обязуется



- **подавать абоненту  
(потребителю) через  
присоединенную сеть энергию.**

# Абонент обязуется



- оплачивать принятую энергию,
- соблюдать предусмотренный договором режим ее потребления,
- обеспечивать безопасность эксплуатации находящихся в его ведении энергетических сетей и исправность используемых им приборов и оборудования, связанных с потреблением энергии.

# Основные документы



- **ГРАЖДАНСКИЙ КОДЕКС РФ**  
**§6. Энергоснабжение,**
- **Основы функционирования рынков электрической энергии и мощности.**

## Гражданский кодекс рассматривает:



- 1. правила заключения договора энергоснабжения, в том числе с населением;**
- 2. правила изменения и расторжения такого договора;**



- 3. методы учета качества поданной потребителю энергии;**
  
- 4. необходимость поддержания стандартов качества электрической энергии;**



- 5. обязанности покупателя по содержанию и эксплуатации сетей, приборов и силового оборудования;**
  
- 6. ответственность по договору энергоснабжения.**





**Впервые** в Гражданском кодексе РФ  
косвенно отражена реальная  
экономическая ответственность  
энергоснабжающей организации за  
ущерб, нанесенный потребителю в  
результате перерывов в энергоснабжении.

# Перечень документов, необходимых для заключения договора энергоснабжения

# 1. Со стороны органа госэнергонадзора



- **1.1. Акт допуска электроустановки потребителя в эксплуатацию.**
- **1.2. Разрешение на применение электроэнергии для термических целей.**

## 2. Со стороны энергоснабжающей организации



- 2.1. Бланки договора;
- 2.2. Реестр (приложение к договору);
- 2.3. Карточка учета точки присоединения;
- 2.4. Акт–ведомость на приборы учета электроэнергии;



- 2.5. Акт пломбировки средств учета;
- 2.6. Паспорт–протокол;
- 2.7. Акт проверки готовности электроустановки.

## 3. Со стороны потребителя электроэнергии



- **3.1. Письмо потребителя о заключении договора энергоснабжения;**
- **3.2. Заверенная копия свидетельства о регистрации предприятия;**



- **3.3. Заверенная копия свидетельства о постановке на учет в налоговом органе;**
- **3.4. Копия приказа о назначении руководителя;**
- **3.5. Анкета потребителя электроэнергии;**



- **3.6. Договорные величины потребления электроэнергии;**
- **3.7. Заявка на отпуск и потребление электроэнергии;**
- **3.8. Разрешение на присоединение;**





- **3.9. Акт разграничения балансовой принадлежности;**
- **3.10. Проект электроснабжения или однолинейная расчетная схема.**

# Договор энергоснабжения – публичный договор



- – имеет свободную структуру и содержание, поэтому стороны могут заключить договор энергоснабжения как в предусмотренной законом или иными правовыми актами, так и в иной форме.



**НЕОТЪЕМЛЕМОЙ ЧАСТЬЮ  
ДОГОВОРА ЯВЛЯЮТСЯ  
СЛЕДУЮЩИЕ ПРИЛОЖЕНИЯ К  
НЕМУ**



- 1. Договорные величины потребления ЭЭ;
- 2. Реестр источников энергоснабжения, энергопринимающего оборудования и средств коммерческого учета **электроэнергии** (указываются точки доставки ЭЭ, технические характеристики ЭУ абонента с учетом субабонентов, сведения о средствах учета, пределы потребления реактивной мощности)



- **3. Порядок ограничения или прекращения подачи ЭЭ за невыполнение договорных обязательств;**
- **4. Акт согласования технологической и аварийной брони электроснабжения абонента;**



- **5. Отчет об отпуске и покупке электроэнергии;**
- **6. Расчет потерь электроэнергии в абонентских трансформаторах и питающих линиях;**



- **7. Экономическое значение реактивной энергии;**
- **8. Мощность, заявляемая потребителем для часов максимума нагрузки энергосистемы;**
- **9. Тариф.**



- ДПЭ заключается на очередной календарный год по 31 декабря, вступает в силу с момента его подписания и считается ежегодно продленным, если не менее чем за месяц до окончания срока его действия не последует заявление одной из сторон об отказе от настоящего договора или его пересмотре.
- В случаях, когда срок действия договора энергоснабжения истекает и ни одна из сторон до истечения этого срока не заявит о его прекращении или изменении либо о заключении нового договора, договор энергоснабжения считается продленным на тех же условиях и на тот же срок.
- Не допускается пауза в договорных отношениях и в тех случаях, когда по предложению одной из сторон заключается новый договор. До этого момента условия старого договора сохраняют свою силу.





- Все величины и нормативы, включенные в договор должны быть экономически и юридически обоснованны с учетом конкретных условий работы потребителей и электроснабжающих организаций. Несоблюдение нормативно–правовых требований может привести к существенному перерасходованию финансовых средств за потребленные энергоресурсы.

Рассмотрим отдельные положения ДПЭ, обеспечивающие рациональное использование финансовых средств за электрическую энергию.