

## ИЗВЛЕЧЕНИЕ

из

### Гражданского кодекса Республики Таджикистан

#### §5. Энергоснабжение

##### Статья 595. Договор энергоснабжения

1. По договору энергоснабжения энергоснабжающая организация, снабжающая энергией, обязуется подавать через присоединенную сеть энергию, а абонент обязуется оплачивать принятую энергию, а также 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.

2. К отношениям по договору энергоснабжения, не урегулированным данным Кодексом, применяются законы и другие нормативные правовые акты.

##### Статья 596. Заключение договора

1. Договор энергоснабжения заключается с абонентом при наличии у него отвечающего установленным требованиям энергоустановки, присоединенной к сетям энергоснабжающей организации в установленном порядке, а также необходимого оборудования и приборов учета потребления энергии.

2. Если абонентом по договору энергоснабжения выступает физическое лицо использующий энергию для бытового потребления, договор считается заключенным с момента первого фактического подключения абонента в установленном порядке к присоединенной сети. В этом случае договор считается заключенным на неопределенный срок и возможно согласно основаниям, указанным в статье 603 данного Кодекса.

##### Статья 597. Количество энергии

1. Энергоснабжающая организация обязана подавать абоненту энергию через присоединенную сеть в количестве, предусмотренном договором, и с соблюдением режима подачи, согласованного сторонами. Количество поданной энергоснабжающей организацией и принятой абонентом энергии определяется показателями приборов учета.

2. Договором может быть предусмотрено право абонента изменять количество принимаемой им энергии, определенное договором, при условии возмещения им расходов, понесенных энергоснабжающей организацией в связи с обеспечением подачи энергии в обусловленном договором количестве.

3. В случаях, когда абонентом по договору энергоснабжения выступает физическое лицо, использующее энергию для бытового потребления, оно вправе использовать энергию в необходимом ему количестве.

##### Статья 598. Последствия нарушения условия договора о количестве энергии

Если энергоснабжающей организацией подано через присоединенную сеть абоненту меньшее количество энергии, чем предусмотрено договором, применяются правила, предусмотренные статьёй 534 данного Кодекса, если законом, договором не предусмотрено иное или не вытекает из существа обязательства.

##### Статья 599. Качество энергии

1. Качество подаваемой энергоснабжающей организацией энергии должно соответствовать требованиям, установленным государственным стандартом и иными нормативными актами по техническим требованиям, предусмотренным договором.

2. В случае нарушения энергоснабжающей организацией требований, предъявляемых к качеству энергии, применяются правила, предусмотренные статьёй 543 данного Кодекса, если законом, договором не предусмотрено иное или не вытекает из существа обязательства.

##### Статья 600. Обязанности абонента по содержанию и эксплуатации сетей, приборов и оборудования

1. Абонент обязан обеспечивать надлежащее техническое состояние и безопасность эксплуатируемых энергетических сетей, приборов и оборудования, соблюдать установленный режим потребления энергии, а также немедленно сообщать энергоснабжающей организации об авариях, пожарах, неисправностях приборов учета энергии и иных нарушениях, возникающих при пользовании энергией.

2. В случаях, когда абонентом по договору энергоснабжения выступает физическое лицо, использующее энергию для бытового потребления, обязанность обеспечивать надлежащее техническое состояние и безопасность энергетических сетей, а также приборов учета потребления энергии возлагается на энергоснабжающую организацию, если законодательством не установлено иное.

3. Требования к техническому состоянию и эксплуатации энергетических сетей, приборов и оборудования, а также порядок осуществления контроля их соблюдения определяются законодательством.

#### Статья 601. Оплата за энергию

Если законодательством или соглашением сторон не предусмотрено иное, оплата за энергию производится за фактически принятое абонентом количество энергии, определяемое в соответствии со статьёй 597 данного Кодекса.

#### Статья 602. Передача абонентом энергии другому лицу

1. Абонент может передавать энергию, принятую им от энергоснабжающей организации через присоединенную сеть, другому лицу (субабоненту) только с согласия энергоснабжающей организации.

2. К договору по передаче абонентом энергии субабоненту применяются правила настоящего параграфа, если законодательством или договором не предусмотрено иное.

3. При передаче энергии субабоненту ответственным перед энергоснабжающей организацией остается абонент, если законом не установлено иное.

#### Статья 603. Изменение и расторжение договора энергоснабжения

1. В случае, когда абонентом по договору энергоснабжения выступает физическое лицо, использующее энергию для бытового потребления, он вправе расторгнуть договор в одностороннем порядке при условии уведомления об этом энергоснабжающей организации и полной оплаты за использованную энергию.

2. В случае, когда абонентом по договору энергоснабжения выступает юридическое лицо, энергоснабжающая организация вправе отказаться от исполнения договора в одностороннем порядке по основаниям, предусмотренным статьёй 592 данного Кодекса, за исключением случаев, установленных законодательством.

3. Перерыв в подаче, прекращение или ограничение подачи энергии допускаются по соглашению сторон, за исключением случаев, когда удостоверенное органом государственного энергетического надзора неудовлетворительное состояние энергетических установок абонента угрожает аварией или создает угрозу жизни и безопасности граждан. О перерыве в подаче, прекращении или об ограничении подачи энергии энергоснабжающая организация должна предупредить абонента.

4. Перерыв в подаче, прекращение или ограничение подачи энергии без согласования с абонентом и без соответствующего его предупреждения допускаются в случае необходимости принять неотложные меры по предотвращению или ликвидации аварии в системе энергоснабжающей организации при условии немедленного уведомления абонента об этом.

#### Статья 604. Ответственность по договору энергоснабжения

1. В случаях неисполнения или ненадлежащего исполнения обязательств по договору энергоснабжения энергоснабжающая организация и абонент обязаны возместить причиненный этим реальный ущерб (часть 2 статьи 14 данного Кодекса).

2. Если перерывы в подаче энергии явились результатом регулирования энергоснабжающей организацией режима потребления при недостатке мощности и энергии, осуществленного на основании законодательства, энергоснабжающая организация несет ответственность за неисполнение или ненадлежащее исполнение договорных обязательств при наличии ее вины.

#### Статья 605. Применение правил договора энергоснабжения к иным отношениям по снабжению через присоединенную сеть

1. К отношениям по снабжению тепловой энергией через присоединенную сеть применяются правила настоящего параграфа, если законодательством не установлено иное.

2. К отношениям по снабжению через присоединенную сеть водой, газом, нефтью и нефтепродукцией и другими товарами применяются правила настоящего параграфа, если законодательством, договором не установлено иное или не вытекает из существа обязательства.

#### Статья 1351. Введение в действие данного Кодекса

Данный Кодекс ввести в действие с 1 июля 2023 года.

Президент  
Республики Таджикистан  
г. Душанбе,  
от 24 декабря 2022 года №1918

Эмомали Рахмон