

1. Основные условия договора энергоснабжения/купли-продажи (поставки) электрической энергии:

ООО «Сургутэнергосбыт» (далее - Общество) принимает на обслуживание потребителей на условиях энергоснабжения или купли-продажи (поставки) электрической энергии.

При оформлении договора энергоснабжения Общество принимает на себя обязательства по продаже электрической энергии, а также урегулированию отношений с сетевыми организациями по оказанию услуг по передаче электрической энергии и иных услуг, неразрывно связанных с процессом снабжения электрической энергией потребителей.

При оформлении договора купли-продажи (поставки) электрической энергии Общество принимает на себя обязательства только по продаже электрической энергии. Отношения, связанные с оперативно-диспетчерским управлением и передачей электрической энергии, в рамках указанных договоров не урегулируются.

Исполнение обязательств по договору энергоснабжения начинается с момента заключения договора, по договору купли-продажи (поставки) электрической энергии с момента начала предоставления потребителю услуг по передаче электрической энергии.

Договор энергоснабжения (договор купли-продажи (поставки) электрической энергии), заключается на один календарный год с возможностью пролонгации на последующие периоды в случае отсутствия желания сторон прекратить действие договора, изменить договор или заключить новый.

Расчеты по договору энергоснабжения (договору купли-продажи (поставки) электрической энергии) с потребителями осуществляются по регулируемым и свободным (нерегулируемым) ценам. Поставка электрической энергии гражданам-потребителям и приравненным к ним категориям потребителей осуществляется по регулируемым ценам (тарифам). Поставка электрической энергии (мощности) остальным категориям потребителей производится по свободным (нерегулируемым) ценам.

Нерегулируемые цены на электрическую энергию (мощность) за расчетный период определяются на основании средневзвешенной цены покупки на оптовом рынке электрической энергии, стоимости услуг по ее передаче и стоимости иных услуг, оказание которых является неотъемлемой частью поставки электрической энергии потребителю.

Оплата за энергию (мощность) по договору энергоснабжения (договору купли-продажи (поставки) электрической энергии) осуществляются в безналичном порядке. Сроки и объемы платежей:

- 50 процентов стоимости договорного объема потребления электрической энергии (мощности) в месяце, за который осуществляется оплата, вносится в срок до 10-го числа этого месяца;

- 50 процентов стоимости договорного объема потребления электрической энергии (мощности) в месяце, за который осуществляется оплата, вносится в срок до 25-го числа этого месяца;

- фактически потребленная в истекшем месяце электрическая энергия (мощность) с учетом средств, ранее внесенных потребителями в качестве оплаты за электрическую энергию (мощность) в расчетном периоде, оплачивается в срок до 18-го числа месяца, следующего за месяцем, за который осуществляется оплата. В случае если объем фактического потребления электрической энергии (мощности) за расчетный период меньше договорного объема, излишне уплаченная сумма зачитывается в счет платежа за следующим месяцем.

Изменение условий договора производится по соглашению сторон, в том числе на основании заявления одной из сторон об изменении договора, направленного другой стороне не позднее, чем за 30 дней до вступления планируемых изменений в силу.

Обеспечение исполнения обязательств по договору производится по соглашению сторон и оформляется в виде договорных обязательств.

Досрочное расторжение договора производится по соглашению сторон в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации. Уведомление о прекращении действия договора направляется за 30 дней до даты расторжения.

Общество вправе инициировать частичное (полное) ограничение режима потребления электрической энергии в порядке, установленном законодательством РФ, в случаях:

а) неисполнение или ненадлежащее исполнение потребителем обязательств по оплате электрической энергии и услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса снабжения электрической энергией потребителей, в том числе по предварительной оплате, если такое условие предусмотрено соответствующим договором с потребителем;

б) прекращение обязательств сторон по договору, на основании которого осуществляется энергоснабжение потребителя, поставка электрической энергии и (или) оказание услуг по передаче электрической энергии потребителю;

в) выявление фактов бездоговорного потребления электрической энергии или без учётного потребления электрической энергии;

г) выявление неудовлетворительного состояния энергетических установок (энергопринимающих устройств) потребителя, удостоверенного органом государственного энергетического надзора, которое угрожает аварией или создает угрозу жизни и здоровью людей;

д) возникновение (угроза возникновения) аварийных электроэнергетических режимов;

е) возникновение вне регламентных отключений;

ж) наличие обращения потребителя.

За неисполнение или ненадлежащее исполнение своих обязательств, в том числе в случае нарушения требований, предъявляемых к качеству, надежности снабжения электроэнергией, перерывов в подаче электрической энергии и мощности, стороны несут ответственность в порядке, установленном законодательством РФ.

Стороны освобождаются от ответственности за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по договору, если это явилось следствием обстоятельств непреодолимой силы, возникших после заключения договора и непосредственно повлиявших на исполнение обязательств по договору. Обстоятельства непреодолимой силы должны быть подтверждены справками соответствующих государственных органов.

Все споры и разногласия, которые могут возникнуть, в том числе касающиеся заключения договора, выполнения, нарушения, прекращения или действительности, разрешаются сторонами путем переговоров или направления в адрес стороны претензии.

Споры и разногласия, по которым стороны не достигли согласия, подлежат разрешению в Арбитражном суде по месту нахождения ответчика в порядке, установленном действующим законодательством РФ.