

2.4.1. Требовать возмещения причиненного реального ущерба в случаях перерывов энергоснабжения по вине Энергоснабжающей организации за исключением случая, указанного в п.8.1.

2.4.2. Передавать электрическую энергию, принятую от Энергоснабжающей организации, другим лицам (Субабонентам) только при наличии письменного согласия Энергоснабжающей организации и при выполнении технических условий на подключение Субабонентов, с обязательной установкой средств и систем учета электрической энергии и внесением соответствующих изменений в настоящий договор.

2.4.3. Требовать поддержания на границе балансовой принадлежности электросети (приложение № 3) показателей качества и параметров электроэнергии в соответствии с техническими регламентами и иными обязательными требованиями.

2.4.4. По согласованию с Энергоснабжающей организацией приобретать средства и системы учета, расширяющие возможности и (или) качество учета. Производить их замену с согласия и в присутствии представителей Энергоснабжающей организации.

2.4.5. Производить корректировку квартальных величин электропотребления с разбивкой по месяцам, при условии возмещения им расходов, понесенных энергоснабжающей организацией в связи с обеспечением подачи энергии не в обусловленном количестве.

3. ПОРЯДОК ЗАМЕНЫ РАСЧЕТНЫХ СРЕДСТВ И СИСТЕМ УЧЕТА

3.1. Замена расчетных средств и систем учета в установленные ГОСТом или заводом - изготовителем сроки, либо при их неисправности, осуществляется в присутствии представителей второй стороны, которая должна быть уведомлена в срок не позднее трех рабочих дней до даты предстоящей замены.

Доказательствами уведомления являются:

- запись в журнале телефонограмм фамилий должностных лиц, отправивших и принявших телефонограмму, дата и время передачи;
- штамп организации-получателя на входящем письме;
- уведомление о вручении заказного письма.

В случае отсутствия представителей второй стороны (при условии ее уведомления), замена расчетных средств и систем учета производится в одностороннем порядке с последующим составлением двухстороннего документа.

4. ЦЕНА ДОГОВОРА

4.1. Тарифы на электрическую энергию устанавливаются в соответствии с действующим законодательством органами, осуществляющими государственное регулирование тарифов.

Тарифы на электроэнергию применяются сторонами с даты введения их в действие органами, осуществляющими государственное регулирование тарифов.

4.2. Расчет стоимости электрической энергии, потребленной Абонентом, производится по тарифам, установленным органом, осуществляющим государственное регулирование тарифов, для соответствующих групп потребителей (указаны в приложении № 2) с учетом уровня напряжения и часов использования заявленной мощности в часы максимума нагрузки, установленных для Энергоснабжающей организации уполномоченным органом.

4.3. Расчеты стоимости потребленной Абонентом (с учетом Субабонентов) электрической энергии производятся ежемесячно на основании актов съема показаний средств учета Абонента (с учетом Субабонентов) за расчетный месяц в соответствии с разделом 6 настоящего договора.

4.4. При непредставлении Абонентом данных о расходе электрической энергии, в нарушение условий п.2.3.10. настоящего договора, окончательный расчет стоимости потребленной Абонентом (с учетом Субабонентов) электрической энергии производится по среднесуточному расходу предыдущего периода расчета.

Если снятие показаний средств и систем учета (с последующим предоставлением их Энергоснабжающей организации) не осуществляется Абонентом более одного месяца, то объем потребленной им электрической энергии определяется как произведение присоединенной мощности токоприемников на время их работы, данные о которых содержатся в приложении № 2, без проведения перерасчета.

4.5. В случае установки расчетных средств учета не на границе балансовой принадлежности электросети технологический расход электрической энергии на передачу по электросетям на участке сети от границы до места установки расчетных средств и систем учета относится на счет организации, на балансе которой находится указанный участок сети.

Доля технологического расхода электрической энергии в сетях на участке от места установки расчетных средств и систем учета до границы балансовой принадлежности сети определяется расчетным путем. Данные для расчета доли технологического расхода электрической энергии содержатся в приложении № 2 и № 3.

4.6. При нарушениях в работе средств и систем учета (повреждение расчетных электросчетчиков, истечение срока госповерки, повреждение поверительных клейм, срыв пломб Энергоснабжающей организации, искусственное торможение диска, изменение схемы подключения электросчетчика или трансформаторов тока и т.д., а также не соответствие коэффициента трансформации трансформаторов тока паспортным данным), самовольном присоединении мощности Энергоснабжающая организация производит расчет по присоединенной мощности токоприемников и времени их работы (приложение № 2).