Приложение № 3 к договору купли – продажи

электрической энергии (мощности)

от №

**Регламент**

**взаимодействия ЭСО и Потребителя при оказании услуги по планированию режимов технологических остановок энергопотребляющего оборудования, принадлежащего Потребителю**

1.1. ЭСО обязана оказывать услугу на возмездной основе по планированию режимов технологических остановок энергопотребляющего оборудования, принадлежащего Потребителю на правах собственности или на ином законном основании, позволяющую Потребителю снизить затраты на приобретаемую электрическую энергию (мощность), а именно:

• Не реже 1 раза в месяц предоставлять Потребителю ожидаемые пиковые часы, в течение которых ожидается фиксация потребляемой мощности на розничном рынке электрической энергии и мощности субъекта РФ;

• Ежемесячно, с 10 по 15 число месяца, следующего за отчетным, рассчитывать полученную сумму экономии Потребителя, стоимость оказанной услуги и сообщать ее Потребителю путем выставления Акта об оказании услуги и Счета за оказанную услугу.

Для этого ЭСО выполняет следующие действия:

 - сравнивает прогнозные часы остановки, предоставленные Потребителю с фактическими часами расчета потребленной мощности, полученным с официального сайта в сети ИНТЕРНЕТ от Оператора Торговой Системы Оптового Рынка АО «АТС-Энерго»;

 - выполняет расчет стоимости электрической энергии для Потребителя без учета применения графика оптимизации, предоставленного ЭСО;

 - сравнивает график ожидаемой стоимости электрической энергии без оптимизации с фактическими затратами на электрическую энергию и расчет полученной суммы экономии.

1.2. Для оказания услуги, отраженной в п. 1.1. настоящего регламента, ЭСО имеет право:

1.2.1. Запрашивать и получать данные по техническим возможностям энергопотребляющего оборудования, принадлежащего на правах собственности или на ином законном основании Потребителю для целей планирования режим работы данного оборудования.

1.2.2. Учитывать при расчете стоимости услуги плановую экономию, недополученную Потребителем из-за нарушения графика планового снижения потребления электрической энергии (мощности).

1.3. В рамках оказания ЭСО Потребителю услуги планирования режим работы оборудования, Потребитель обязан:

- получить от ЭСО заявку с предлагаемыми периодами планового снижения потребления электрической энергии (мощности) и согласовать ее;

- осуществить снижение потребления электрической энергии (мощности) в согласованные интервалы времени;

- получить и провести согласование с ЭСО Акта и Счета с расчетами и суммой полученной экономии и стоимостью оказанной услуги;

- оплатить ЭСО, в случае получения экономии выше минимально-определенной суммы, оказанную услугу по планированию режимов работы.

1.4. Потребитель имеет право не учитывать в стоимости услуги управления режимами оборудования периоды простоя в периоды плановых и/или неплановых простоев, длящихся в течение всего периода плановых пиковых часов энергосистемы РФ для соответствующей зоны энергосистемы, утвержденных Системным Оператором Единой Энергосистемы Российской Федерации АО «СО ЕЭС РФ».

1.5. Расчет стоимости услуги планирования режимов работы энергопотребляющего оборудования, принадлежащего Потребителю на правах собственности или на ином законном основании, осуществляется следующим образом:

• В случае, если достигнутая экономия менее \_% от расчетной стоимости электрической энергии и мощности без учета оказания услуги – стоимость услуги составляет **1 рубль с НДС.**

• В случае, если достигнутая экономия составляет от \_% и выше – стоимость услуги составляет \_\_% от достигнутой экономии.

1.6. Оплата стоимости оказанной услуги производится Потребителем в течение 3 (трех) рабочих дней с момента получения выставленного ЭСО Счета за оказанную услугу.

|  |  |
| --- | --- |
| **Энергосбытовая организация**ООО «Энергоальянс»Исполнительный директор \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Егоршина-Васильева С.Е.м.п. | **Потребитель**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ м.п. |