

## **РЕГЛАМЕНТ СНЯТИЯ ПОКАЗАНИЙ ПРИБОРОВ УЧЕТА И ПРИМЕНЕНИЯ РАСЧЕТНЫХ СПОСОБОВ ПРИ ОПРЕДЕЛЕНИИ ОБЪЕМОВ ПЕРЕДАННОЙ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ**

Настоящий Регламент определяет порядок определения объемов переданной по Договору оказания услуг по передаче электрической энергии (принятой в сеть СО и поставленной Потребителям электрической энергии Потребителя услуг) электроэнергии на основании данных средств учета и расчетных способов.

### **Понятия и термины, используемые в тексте Регламента**

**Объем переданной электрической энергии** - количество электроэнергии, выраженное в кВт\*ч, фактически переданное Потребителям электрической энергии, определяемое на основании показаний расчетных приборов учета, а также с использованием расчетных способов определения объемов электрической энергии.

**Точка поставки на розничном рынке** - место исполнения обязательств по договору об оказании услуг по передаче электрической энергии, используемое для определения объема взаимных обязательств сторон по договору, расположенное на границе балансовой принадлежности энергопринимающих устройств потребителя электрической энергии, определенной в акте разграничения балансовой принадлежности электросетей, а до составления в установленном порядке акта разграничения балансовой принадлежности электросетей - в точке присоединения энергопринимающего устройства потребителя электрической энергии (объекта электроэнергетики).

**Граница балансовой принадлежности** - линия раздела объектов электроэнергетики между владельцами по признаку собственности или владения на ином предусмотренном федеральными законами основании, определяющая границу эксплуатационной ответственности между сетевой организацией и потребителем услуг по передаче электрической энергии (потребителем электрической энергии, в интересах которого заключается договор об оказании услуг по передаче электрической энергии) за состояние и обслуживание электроустановок.

**Система АСКУЭ** - автоматизированная система коммерческого учета электроэнергии.

**Расчетные способы** – способ определения объема потребленной электрической энергии в случае непредставления показаний приборов учета, в случае 2-х кратного недопуска к расчетному прибору учета Потребителя электрической энергии, при отсутствии прибора учета, в случае выявления безучетного потребления, в случае неисправности, утраты или истечения срока межповерочного интервала расчетного прибора учета либо его демонтажа в связи с поверкой, ремонтом или заменой

**Постановление Правительства РФ №442** - Постановление Правительства РФ №442 от 04.06.2012г. «О функционировании розничных рынков электрической энергии, полном и (или) частичном ограничении режима потребления электрической энергии

### **1. Определение объема электрической энергии, поставленной Потребителям электрической энергии Потребителя услуг.**

1.1 СО по окончании каждого расчетного периода определяет объемы переданной по договору (поставленной Потребителям электрической энергии Потребителя услуг) электрической энергии:

- показаний приборов учета, снятых СО совместно с Потребителем электрической

энергии и зафиксированных в двухстороннем акте (юридические лица) по Приложению № 2 к настоящему приложению (в случае отсутствия показаний, снятых СО, в расчет принимаются показания, представленные потребителем электрической энергии);

- расчетных способов, при наступлении соответствующих оснований, указанных в п. 1.2.2-1.2.5

Для сверки объемов оказанных услуг, СО направляет Потребителю услуг на адрес: \_\_\_\_\_ информацию в соответствии с Приложениями к Договору оказания услуг по передаче электрической энергии № \_\_\_\_\_, а именно:

- на 5-ый рабочий день, следующий за расчетным месяцем, расшифровку объемов оказанных услуг по каждой точке присоединения, указанной в Приложении № 1 к Договору, в соответствии с формой, предусмотренной Приложением № 3;

1.2 Определение объемов поставленной электроэнергии Потребителям электрической энергии - осуществляется следующим образом:

1.2.1 Объем электроэнергии, определяется на основании показаний прибора учета за расчетный период;

1.2.2 Для расчета объема потребления электрической энергии (мощности) и оказанных услуг по передаче электрической энергии в отсутствие прибора учета вплоть до даты допуска прибора учета в эксплуатацию объем потребления электрической энергии в соответствующей точке поставки определяется в соответствии подпунктом "а" пункта 1 приложения N 3 к Постановления Правительства №442, а для потребителя, в расчетах с которым используется почасовые объемы потребления электрической энергии в соответствующей точке поставки - расчетным способом в соответствии с подпунктом "б" пункта 1 приложения N 3 к Постановлению Правительства №442.

1.2.3 В случае 2-кратного недопуска к расчетному прибору учета Потребителя электрической энергии, для проведения контрольного снятия показаний или проведения проверки приборов учета объем потребления электрической энергии начиная с даты, когда произошел факт 2-кратного недопуска, вплоть до даты допуска к расчетному прибору учета определяется в порядке, установленном пунктом 182 Постановления Правительства №442 для определения таких объемов для случая непредставления показаний прибора учета в установленные сроки.

1.2.4 В случаях отсутствия, неисправности, утраты или истечения интервала между поверками, истечения срока эксплуатации расчетного прибора учета, непредставления показаний расчетного прибора учета в установленные сроки, а также отсутствия контрольного прибора учета определение объема потребления электрической энергии для расчета за потребленную электрическую энергию (мощность) и оказанные услуги по передаче электрической энергии осуществляется в порядке, установленном пунктом 179 Постановления правительства №442.

1.2.5 Объем безучетного потребления электрической энергии определяется с применением расчетного способа, предусмотренного подпунктом «а», «б» пункта 1 приложения N 3 к Постановлению Правительства №442

## **2. Снятие показаний и расчет Потребителей электрической энергии.**

2.1 Снятие показаний приборов учета электрической энергии производится представителями СО и потребителя электрической энергии и оформляется двухсторонним актом снятия показаний приборов учета электрической энергии заверенного подписями и печатями сторон (Приложение № 2 к настоящему Приложению); ведомостью снятия показаний приборов учета электрической энергии (Приложение № 3 к настоящему Приложению).

2.2 В случае недопуска СО к средствам учета Потребителя электрической энергии составляется акт о недопуске к приборам учета электрической энергии (Приложение № 3), в котором указывает дату и время, когда произошел факт недопуска, адрес энергопринимающих устройств, в которых установлен прибор учета, допуск к которому не был обеспечен, и обоснования необходимости такого допуска. Указанный акт

составляется в трех экземплярах и подписывается СО и двумя незаинтересованными лицами.

2.3 СО в период с 26 по 28 число месяца снимает показания приборов учета электрической энергии Потребителей электрической энергии Потребителя услуг и оформляет снятие показаний приборов учета в виде двухстороннего акта снятия показаний приборов учета электрической энергии Потребителей электрической энергии. Показания из оформленных актов вносятся в Приложение №3 к настоящему Приложению и направляются в срок до 15:00 пятого рабочего дня месяца, следующего за расчетным, Потребителю услуг на электронный адрес: \_\_\_\_\_

### **3. Внесение изменений по средствам учета**

3.1. СО направляет Потребителю услуг с сопроводительными документами акты замены приборов учета электрической энергии и Т/Тока на электронный адрес: \_\_\_\_\_, ежемесячно в срок до 14.00 25 числа текущего месяца

### **4. Корректировка и перерасчет объема переданной электроэнергии.**

4.1. Корректировка объема оказанных услуг по передаче электроэнергии потребителям электрической энергии юридическим лицам производится Потребителем услуг:

- на основании постановления суда, изменяющего/отменяющего количество выставленных кВт.ч. по актам безучетного потребления, актам инструментальной проверки, актам проверки измерительного комплекса;

4.2. В случае необходимости проведения перерасчетов по потребителям электрической энергии по закрытым расчетным периодам, все корректировки объемов передачи электрической энергии отражаются в актах оказанных услуг по передаче электрической энергии в текущем расчетном периоде. Сторона, инициирующая проведение перерасчетов, должна указать их причину и предоставить другой Стороне подтверждающие документы в срок до 3 рабочего дня месяца, следующего за расчетным.

### **5. Закрытие расчетного месяца.**

5.1. СО передает Потребителю услуг информацию об объемах электроэнергии отпущенной потребителям в следующие сроки:

- до 15.00 5-го рабочего дня месяца, следующего за расчетным;

5.2. Стороны в течение двух рабочих дней с момента передачи информации, указанной в п. 2.1 в разрезе потребителей электрической энергии, производят совместную проверку объемов оказанных услуг по передаче электрической энергии. На 10-й день месяца, но не позднее 13-го числа месяца, следующего за расчетным СО предоставляет Потребителю услуг Акт об оказании услуг Приложение № 1 и счет-фактуру к нему в электронном виде на адрес \_\_\_\_\_

Потребитель услуг проверяет на соответствие объемы электрической энергии, указанные в Акте об оказании услуг по передаче электрической энергии и в Приложении № 3»

5.3. Стороны согласовывают объём оказанных услуг по передаче электрической энергии по сети СО в неоспариваемой части.

14-го числа месяца, следующего за расчетным, Потребитель услуг возвращает СО документы, оформленные надлежащим образом в электронном виде на адрес [gnk@okes.ru](mailto:gnk@okes.ru), оригиналы направляет Почтой России.»

5.5. Оспариваемая часть объема электрической энергии должна быть выверена сторонами в срок до 25-го календарного дня месяца, следующего за расчетным.

5.6. Выверка расчетов производится обеими сторонами способом предоставления документов, подтверждающих оспариваемые цифры и данные (по расходу –

двухсторонние акты снятия показаний расчетных приборов учета, по уровню напряжения – акты разграничения балансовой принадлежности, по потерям – Приложение № 2 к договору с расчетом потерь, по изменению договорных отношений между Потребителем услуг и Потребителем электрической энергии, при условии своевременного уведомления СО об изменениях договорных отношений между Потребителем услуг и Потребителем электрической энергии в соответствии с действующим законодательством и т.д.).

## **6. Заключительные положения**

6.1. В случае, если сроки передачи информации и документов по настоящему регламенту выпадают на выходные или праздничные дни, они переносятся на следующий рабочий день.

6.2. Во всем, что не урегулировано настоящим регламентом, Стороны руководствуются условиями, заключенного между СО и Потребителем услуг Договора оказания услуг по передаче электрической энергии.

### **ПРИЛОЖЕНИЕ:**

1. Приложение № 1 «Акта об оказании услуг по передаче электроэнергии».
2. Приложение № 2 «Акта снятия показаний приборов учета электрической энергии».
3. Приложение № 3 «Ведомостью снятия показаний приборов учета электрической энергии юридических лиц».
4. Приложение № 4 «Акт о недопуске к приборам учета электрической энергии».
5. Приложение № 5 «Акт проверки измерительного комплекса».

**Потребитель услуг**

---

**Сетевая организация**

---