*Вариант № 1 приложения № 9 для договора купли-продажи электрической энергии для целей компенсации потерь (для случая, когда Покупатель не приобретает электрическую энергию (мощность) для собственных нужд)*

# Приложение № 9

# к договору купли-продажи электрической энергии

# для целей компенсации потерь

# от \_\_.\_\_20\_\_ № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Порядок определения объема потерь электрической энергии, возникающих в объектах электросетевого хозяйства Покупателя**

1. Объем приобретаемой электрической энергии в целях компенсации потерь в принадлежащих Покупателю электрических сетях (W) определяется как:

= -

∑W1 – суммарный объем электрической энергии, поставленной в электрическую сеть Покупателя из других сетевых организаций (ИВС) или от производителей электрической энергии, определенный с применением приборов учета (в точки поставки, указанные в Приложении № 2 к настоящему Договору);

∑W2 – суммарный объем электрической энергии, потребленной энергопринимающими устройствами, присоединенными к сети Покупателя, а также переданной в другие сетевые организации (ИВС) (в точки отпуска, указанные в Приложении № 3 к настоящему Договору).

1. Объем электрической энергии, поставленной в электрическую сеть Покупателя из других сетей (ИВС) или от производителей электрической энергии (в точках поставки, указанных в Приложении № 2 к Договору), а также объем электрической энергии, потребленной энергопринимающими устройствами, присоединенными к сети Покупателя, а также переданной в другие сетевые организации (ИВС) (в точках отпуска, указанных в Приложении № 3 к Договору), определяется на основании показаний приборов учёта, а при отсутствии приборов учёта, его несоответствии требованиям, установленным законодательством, - путем применения расчетных способов для потребителей, предусмотренных законодательством РФ.

В случае если энергопринимающие устройства (объекты электросетевого хозяйства) смежных субъектов рынка электрической энергии (потребителей, ССО, ИВС, производителей электрической энергии) присоединены к электрическим сетям Покупателя через бесхозяйные объекты электросетевого хозяйства, которые имеют непосредственное присоединение к сетям сетевых организаций (опосредованное присоединение к электрической сети), то точкой отпуска будет являться точка присоединения энергопринимающего устройства такого смежного субъекта рынка электрической энергии к бесхозяйному объекту электросетевого хозяйства.

1. В случае возникновения отрицательных значений объема потерь электрической энергии в электрических сетях Покупателя, величина потерь принимается равной нулю и не подлежит перерасчету в следующих периодах.

|  |  |
| --- | --- |
| **Гарантирующий поставщик:**  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | **Покупатель:**  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** |