# Приложение № 1

# к Договору купли-продажи электрической энергии (мощности),

# произведенной на объектах микрогенерации

# № \_\_\_ от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_г.

|  |  |
| --- | --- |
| **УТВЕРЖДАЮ:**  Продавец  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | **УТВЕРЖДАЮ:**  Гарантирующий поставщик  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

**Перечень точек поставки и средств измерений для целей коммерческого учета электрической энергии**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Точка поставки (наименование точки поставки)** | **Центр питания (ПС, электростанция)** | **Место установки расчетного**  **измерительного прибора, прием/отдача; тип, №, класс точности; признак включения в ИСУ; номер точки измерения; параметры ТТ и ТН** | **Место установки контрольного**  **измерительного прибора, прием/отдача; тип, №, класс точности; признак включения в ИСУ; номер точки измерения; параметры ТТ и ТН** | **Метод определения величины энергии с учетом вычисляемых добавок к показаниям счетчиков, если**  **показания счетчиков корректируются** | **Лицо, ответственное за снятие показаний расчетных приборов учета** | **Примечание** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |