

**АКТ О СОСТАВЛЕНИИ БАЛАНСА ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ НА ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ**

Основание: Приказ от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

Комиссия в составе:

Председатель: \_\_\_\_\_

Члены: \_\_\_\_\_

Настоящий акт составлен о том, что за **Ноябрь 2009** года выработка электроэнергии на электростанции, потребление на собственные и хозяйственные нужды электростанции, отпуск электроэнергии потребителям, в сети АО-энерго и других собственников следующие:

| № п.п.  | Номера счётчиков, установленных Энергонадзором | Наименование объектов учёта | Показания счётчиков, кВт·ч |                 | Разность показаний счётчиков за месяц | Коэффициент счётчиков | Количество электроэнергии и учётной счётчиком, кВт·ч |
|---|--|-----------------------------|----------------------------|-----------------|---------------------------------------|-----------------------|--|
|   |  |                             | На начало месяца           | На конец месяца |                                       |                       |  |
| <b>Выработано активной электроэнергии</b>         |  |                             |                            |                 |                                       |                       |  |
| 1   | 0309060108                                     | Фидер 1                     | 26 537,078                 | 27 392,130      | 855,050                               | 1                     | 855,050  |
| <b>Итого:</b>                                     |  |                             |                            |                 |                                       |                       | <b>855,050</b>                                       |
| <b>Поступило от АО-энерго и др. собственников</b> |  |                             |                            |                 |                                       |                       |  |
| 1   | 0309060108                                     | Фидер 1                     | 264,041                    | 264,040         | 0,000                                 | 1                     | 0,000  |
| <b>Итого:</b>                                     |  |                             |                            |                 |                                       |                       | <b>0,000</b>   |
| <b>Расход на собственные нужды</b>                |  |                             |                            |                 |                                       |                       |  |
| 1   | 0309060108                                     | Фидер 1                     | 22 326,185                 | 23 198,780      | 872,600                               | 1                     | 872,600  |
| <b>Итого:</b>                                     |  |                             |                            |                 |                                       |                       | <b>872,598</b>                                       |
| <b>Расход на хозяйственные нужды</b>              |  |                             |                            |                 |                                       |                       |  |
| 1   | 0309060108                                     | Фидер 1                     | 205,060                    | 205,060         | 0,000                                 | 1                     | 0,000  |
| <b>Итого:</b>                                     |  |                             |                            |                 |                                       |                       | <b>0,000</b>   |

**Потери электроэнергии в стационарной электросети**

(заполняется только электростанциями, находящимися на самостоятельном балансе)

1. Повышающие трансформаторы и АТ связи \_\_\_\_\_

2. Распределительные устройства \_\_\_\_\_

3. Воздушные и кабельные линии и шинопроводы \_\_\_\_\_

4. Отдельно стоящие ПС \_\_\_\_\_

**ВСЕГО** по разделу \_\_\_\_\_

**Допустимый небаланс**

Определяется по формуле (3.2) Типовой инструкции РД 34.09.101-94.

\_\_\_\_\_

0,000

## Баланс электроэнергии на электростанции

|   |         |
|---|---------|
| 1. Поступило на шины, всего                               | 855,050 |
| 2. Расход электроэнергии на электростанции, всего         | 872,598 |
| 3. Отпуск электроэнергии потребителям и в сети АО-энерго, | 0,000   |
| 4. Фактический небаланс                                   | <hr/>   |
| 5. Допустимый небаланс, %                                 | 0,000   |
| 6. Отпуск электроэнергии с шин электростанции, всего      | -17,548 |
| В том числе по классам напряжения:                        | <hr/>   |

Председатель комиссии \_\_\_\_\_

Члены комиссии \_\_\_\_\_

Представитель Энергонадзора \_\_\_\_\_