

Выработка и полезный отпуск электрической энергии в 2016г.

| №    | Наименование показателей                                                           | Единица измерения | в том числе по месяцам |         |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    | За год |  |  |  |         |
|------|------------------------------------------------------------------------------------|-------------------|------------------------|---------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|--------|--|--|--|---------|
|      |                                                                                    |                   | 01                     | 02      | 03 | 04 | 05 | 06 | 07 | 08 | 09 | 10 | 11 | 12 |        |  |  |  |         |
| 1.   | Электростанция ПАОЭС - 2500 (н/газ)                                                | квт х час         | 1900800                | 1747200 |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |        |  |  |  | 3648000 |
|      | - производство электроэнергии, всего                                               | квт х час         | 1900800                | 1747200 |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |        |  |  |  | 3648000 |
|      | в т.ч. на природном газе                                                           | квт х час         |                        |         |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |        |  |  |  | 0       |
| 1.1. | Собственные нужды ПАОЭС, КПТ                                                       | квт х час         | 16800                  | 22800   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |        |  |  |  | 39600   |
| 1.2. | Потери в сетях                                                                     | квт х час         | 50514                  | 81254   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |        |  |  |  | 131768  |
|      | технические (12%)                                                                  |                   |                        |         |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |        |  |  |  | 0       |
|      | коммерческие                                                                       |                   |                        |         |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |        |  |  |  | 0       |
| 1.3. | Производственные нужды ГТУ                                                         | квт х час         | 895594                 | 692034  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |        |  |  |  | 1587628 |
|      | Цех добычи и подготовки газа и конд.                                               | квт х час         | 125930                 | 130397  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |        |  |  |  | 256327  |
|      | Цех обеспечения производства                                                       | квт х час         | 144073                 | 149506  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |        |  |  |  | 293579  |
|      | Цех обслуживания ГТУ                                                               | квт х час         | 26008                  | 23020   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |        |  |  |  | 49028   |
| 1.4. | Аппарат управления ГТУ                                                             | квт х час         | 599583                 | 389111  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |        |  |  |  | 988694  |
| 1.5. | Бюджетные организации                                                              | квт х час         | 16122                  | 15248   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |        |  |  |  | 31370   |
| 1.6. | Сторонние потребители                                                              | квт х час         | 34535                  | 41312   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |        |  |  |  | 75847   |
| 1.7. | Жилый сектор                                                                       | квт х час         | 680876                 | 649857  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |        |  |  |  | 1330733 |
| 2.   | Производство электроэнергии УКПГ Мастах                                            | квт х час         | 206359                 | 244695  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |        |  |  |  | 451054  |
|      | в том числе:                                                                       |                   | 104280                 | 77520   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |        |  |  |  | 181800  |
|      | Г-68                                                                               |                   | 96000                  | 76800   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |        |  |  |  | 172800  |
|      | АП-100                                                                             |                   | 8280                   |         |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |        |  |  |  | 8280    |
|      | ТМЗ-100                                                                            |                   |                        |         |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |        |  |  |  | 0       |
|      | Wola № 1                                                                           |                   |                        |         |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |        |  |  |  | 0       |
|      | АП-200                                                                             |                   |                        | 720     |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |        |  |  |  | 720     |
| 2.1. | на производственные нужды, всего                                                   | квт х час         | 84827                  | 63065   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |        |  |  |  | 147892  |
|      | - потери в сетях                                                                   | квт х час         | 5897                   | 4377    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |        |  |  |  | 10274   |
|      | - собственные нужды ЭС                                                             | квт х час         | 13556                  | 10078   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |        |  |  |  | 23634   |
| 3.   | Эл.аппараты АП-100, 200 и ДЭС-200 на СП                                            | квт х час         | 10800                  | 0       |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |        |  |  |  | 10800   |
|      | - производство электроэнергии, всего                                               | квт х час         | 10800                  | 0       |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |        |  |  |  | 10800   |
|      | в том числе на природном газе                                                      | квт х час         | 10800                  | 0       |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |        |  |  |  | 10800   |
| 3.1. | Диз. топливо                                                                       | квт х час         |                        |         |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |        |  |  |  | 0       |
| 4.   | на производственные нужды                                                          | квт х час         | 10800                  | 0       |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |        |  |  |  | 10800   |
|      | Резервные ДЭС (Д/во)                                                               |                   |                        |         |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |        |  |  |  | 0       |
|      | - производство электроэнергии, всего                                               | квт х час         | 0                      | 62      |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |        |  |  |  | 62      |
|      | в том числе                                                                        |                   |                        |         |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |        |  |  |  | 0       |
| 4.1. | на производственные нужды                                                          | квт х час         | 0                      | 62      |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |        |  |  |  | 62      |
| 5.   | Участок КРС: Средний Вилной                                                        |                   | 63438                  | 64671   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |        |  |  |  | 128109  |
|      | Мастах                                                                             |                   |                        |         |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |        |  |  |  | 0       |
| 6.   | МНГМ УДН                                                                           | квт х час         | 0                      | 78920   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |        |  |  |  | 78920   |
| 7.   | Расход газа на выработку электроэнергии по ПАОЭС - 2500 при норме 0,91 т/кв.м 1,21 | м3                | 1100061                | 1061889 |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |        |  |  |  | 2161950 |

Исполнитель: Ильченко А.Л.



зам. главного энергетика А.В. Репяхов