

**Сведения об отпуске (передаче) электроэнергии распределительными сетевыми организациями отдельным категориям потребителей**  
 ОАО "Ставровский завод АТО"

Коды по ОКЕИ: 1000 киловатт-часов – 246, мегаватт – 215, тысяча рублей – 384

| Наименование показателя   | Код строки | Всего       | В том числе по уровню напряжения |             |            |        |
|---|------------|-------------|----------------------------------|-------------|------------|--------|
|   |            |             | ВН                               | СН1         | СН2        | НН     |
| 1   | 2          | 3           | 4                                | 5           | 6          | 7      |
| Электроэнергия (тыс. кВт ч)   |            |             |                                  |             |            |        |
| Поступление в сеть из других организаций, в том числе:                  | 10         | 0,0000      |                                  |             |            |        |
| из сетей ФСК  | 20         | 0,0000      |                                  |             |            |        |
| от генерирующих компаний и блок-станций                                 | 30         | 0,0000      |                                  |             |            |        |
| от смежных сетевых организаций  | 40         | 0,0000      |                                  |             |            |        |
| Поступление в сеть из других уровней напряжения (трансформация)         | 50         | 16 237,6610 |                                  | 12 040,5550 | 4 197,1060 |        |
| ВН  | 60         | 16 237,6610 |                                  | 12 040,5550 | 4 197,1060 |        |
| СН1   | 70         | 0,0000      |                                  |             |            |        |
| СН2   | 80         | 0,0000      |                                  |             |            |        |
| НН  | 90         | 0,0000      |                                  |             |            |        |
| Отпуск из сети, в том числе:  | 100        | 15 786,6570 |                                  | 12 040,5550 | 3 746,1020 |        |
| конечные потребители - юридические лица (кроме совмещающих с передачей) | 110        | 15 413,9960 |                                  | 11 680,6200 | 3 733,3760 |        |
| население и приравненные к ним группы                                   | 120        | 0,0000      |                                  |             |            |        |
| другие сети, в том числе потребители имеющие статус ТСО                 | 130        | 0,0000      |                                  |             |            |        |
| поставщики  | 140        | 0,0000      |                                  |             |            |        |
| Отпуск в сеть других уровней напряжения                                 | 150        | 0,0000      |                                  |             |            |        |
| Хозяйственные нужды организации   | 160        | 0,0000      |                                  |             |            |        |
| Генерация на установках организации (совмещение деятельности)           | 170        | 0,0000      |                                  |             |            |        |
| Собственное потребление (совмещение деятельности)                       | 180        | 451,0040    |                                  |             | 451,0040   |        |
| Потери, в том числе:  | 190        | 0,0000      |                                  |             |            |        |
| относимые на собственное потребление                                    | 200        | 372,6610    |                                  | 359,9350    | 12,7260    |        |
| Небаланс  | 210        | 0,0000      | 0,0000                           | 0,0000      | 0,0000     | 0,0000 |
| Мощность (МВт)  |            |             |                                  |             |            |        |
| Поступление в сеть из других организаций, в том числе:                  | 300        | 0,0000      |                                  |             |            |        |
| из сетей ФСК  | 310        | 0,0000      |                                  |             |            |        |
| от генерирующих компаний и блок-станций                                 | 320        | 0,0000      |                                  |             |            |        |
| от смежных сетевых организаций  | 330        | 0,0000      |                                  |             |            |        |
| Поступление в сеть из других уровней напряжения (трансформация)         | 340        | 9,9858      |                                  | 7,0000      | 2,9858     |        |
| ВН  | 350        | 0,0000      |                                  |             |            |        |
| СН1   | 360        | 0,0000      |                                  |             |            |        |
| СН2   | 370        | 0,0000      |                                  |             |            |        |
| НН  | 380        | 0,0000      |                                  |             |            |        |
| Отпуск из сети, в том числе:  | 390        | 0,0000      |                                  |             |            |        |
| конечные потребители - юридические лица (кроме совмещающих с передачей) | 400        | 0,0000      |                                  |             |            |        |
| население и приравненные к ним группы                                   | 410        | 0,0000      |                                  |             |            |        |
| другие сети   | 420        | 0,0000      |                                  |             |            |        |
| поставщики  | 430        | 0,0000      |                                  |             |            |        |
| Отпуск в сеть других уровней напряжения                                 | 440        | 0,0000      |                                  |             |            |        |
| Хозяйственные нужды организации   | 450        | 0,0000      |                                  |             |            |        |
| Генерация на установках организации (совмещение деятельности)           | 460        | 0,0000      |                                  |             |            |        |
| Собственное потребление (совмещение деятельности)                       | 470        | 0,0000      |                                  |             |            |        |
| Потери, в том числе:  | 480        | 0,0000      |                                  |             |            |        |
| относимые на собственное потребление                                    | 490        | 0,0000      |                                  |             |            |        |
| Небаланс  | 500        | 9,9858      | 0,0000                           | 7,0000      | 2,9858     | 0,0000 |
| Мощность (МВт)  |            |             |                                  |             |            |        |
| Заявленная мощность   | 600        | 0,0000      |                                  |             |            |        |
| Максимальная мощность   | 610        | 0,0000      |                                  |             |            |        |
| Резервируемая мощность  | 620        | 0,0000      |                                  |             |            |        |
| Фактический полезный отпуск конечным потребителям (тыс кВт ч)           |            |             |                                  |             |            |        |
| Полезный отпуск конечным потребителям, в том числе:                     | 700        | 4 106,0370  |                                  | 4 106,0370  |            |        |
| по одноставочному тарифу  | 710        | 4 106,0370  |                                  | 4 106,0370  |            |        |
| по двухставочному тарифу, в том числе:                                  | 720        | 0,0000      |                                  |             |            |        |
| мощность  | 730        | 0,0000      |                                  |             |            |        |

ПАО "Ставропольский завод АТО". Информация за 1 квартал 2016 г.

|   |     |            |  |            |  |  |
|---|-----|------------|--|------------|--|--|
| компенсация потерь                                      | 740 | 0,0000     |  |            |  |  |
| Полезный отпуск потребителям ГП, ЭСО, ЭСК, в том числе: | 750 | 0,0000     |  |            |  |  |
| по одноставочному тарифу                                | 760 | 0,0000     |  |            |  |  |
| по двухставочному тарифу, в том числе:                  | 770 | 0,0000     |  |            |  |  |
| мощность  | 780 | 0,0000     |  |            |  |  |
| компенсация потерь                                      | 790 | 0,0000     |  |            |  |  |
| Стоимость услуг (тыс руб)                               |     |            |  |            |  |  |
| Полезный отпуск конечным потребителям, в том числе:     | 800 | 9 550,1262 |  | 9 550,1262 |  |  |
| по одноставочному тарифу                                | 810 | 9 550,1262 |  | 9 550,1262 |  |  |
| по двухставочному тарифу, в том числе:                  | 820 | 0,0000     |  |            |  |  |
| мощность  | 830 | 0,0000     |  |            |  |  |
| компенсация потерь                                      | 840 | 0,0000     |  |            |  |  |
| Полезный отпуск потребителям ГП, ЭСО, ЭСК, в том числе: | 850 | 0,0000     |  |            |  |  |
| по одноставочному тарифу                                | 860 | 0,0000     |  |            |  |  |
| по двухставочному тарифу, в том числе:                  | 870 | 0,0000     |  |            |  |  |
| мощность  | 880 | 0,0000     |  |            |  |  |
| компенсация потерь                                      | 890 | 0,0000     |  |            |  |  |
| Стоимость услуг ФСК, в том числе:                       | 900 | 0,0000     |  |            |  |  |
| компенсация потерь                                      | 910 | 0,0000     |  |            |  |  |
| мощность  | 920 | 0,0000     |  |            |  |  |

Руководитель организации

Айзатуллин Сяяр Жафярович  
(Ф.И.О.)

(подпись)

Должностное лицо,  
ответственное за  
составление формы

Инженер-электрик  
(должность)

Фамов Алексей Николаевич  
(Ф.И.О.)

подпись

(49242) 5-17-31  
(номер контактного телефона)

«\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ год  
(дата составления документа)