**Сведения о наличии объема свободной трансформаторной мощности   
для технологического присоединения потребителей к электрическим сетям ООО "БАЛАКОВСКАЯ ЭЛЕКТРОСЕТЕВАЯ КОМПАНИЯ" за 2023 год**

**За I квартал 2023 г.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Центры питания (свыше 35 кВ) | Трансформаторная мощность, кВА | Наличие объема свободной для технологического присоединения потребителей трансформаторной мощности, кВА |
| ГПП 110/10 кВ | 80 000 кВА | 59 220 кВА |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Центры питания (0,4 - 35 кВ) | Трансформаторная мощность, кВА | Наличие объема свободной для технологического присоединения потребителей трансформаторной мощности, кВА |
| ТП-1 10/0,4 кВ | 1 000 | 625,5 |
| ТП-8 10/0,4 кВ | 400 | 0 |
| ТП-23 10/0,4 кВ | 1 000 | 613 |
| ТП-24 10/0,4 кВ | 2 000 | 1234 |
| ТП-48 10/0,4 кВ | 630 | 606 |
| ТП-61 10/0,4 кВ | 1 000 | 949 |
| ТП-86 10/0,4 кВ | 2 000 | 1680 |
| ТП-87 10/0,4 кВ | 560 | 35 |
| ТП-88 10/0,4 кВ | 630 | 172 |
| ТП-89 10/0,4 кВ | 1000 | 271,25 |
| ТП-50 10/0,4 кВ | 1 120 | 470 |
| ТП-97 10/0,4 кВ | 2 000 | 382 |
| ТП-99 10/0,4 кВ | 1 000 | 794 |
| ТП-102 10/0,4 кВ | 2 000 | 1431 |
| ТП-111 10/0,4 кВ | 1 260 | 885 |
| РП-II подъема 10/6 кВ | 6300 | 5919 |
| ТП СН 6/0,4 кВ | 800 | 400 |

**За II квартал 2023 г.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Центры питания (свыше 35 кВ) | Трансформаторная мощность, кВА | Наличие объема свободной для технологического присоединения потребителей трансформаторной мощности, кВА |
| ГПП 110/10 кВ | 80 000 кВА | 59 220 кВА |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Центры питания (0,4 - 35 кВ) | Трансформаторная мощность, кВА | Наличие объема свободной для технологического присоединения потребителей трансформаторной мощности, кВА |
| ТП-1 10/0,4 кВ | 1 000 | 625,5 |
| ТП-8 10/0,4 кВ | 400 | 0 |
| ТП-23 10/0,4 кВ | 1 000 | 613 |
| ТП-24 10/0,4 кВ | 2 000 | 1234 |
| ТП-48 10/0,4 кВ | 630 | 606 |
| ТП-61 10/0,4 кВ | 1 000 | 949 |
| ТП-86 10/0,4 кВ | 2 000 | 1680 |
| ТП-87 10/0,4 кВ | 560 | 35 |
| ТП-88 10/0,4 кВ | 630 | 172 |
| ТП-89 10/0,4 кВ | 1000 | 271,25 |
| ТП-50 10/0,4 кВ | 1 120 | 470 |
| ТП-97 10/0,4 кВ | 2 000 | 382 |
| ТП-99 10/0,4 кВ | 1 000 | 794 |
| ТП-102 10/0,4 кВ | 2 000 | 1431 |
| ТП-111 10/0,4 кВ | 1 260 | 885 |
| РП-II подъема 10/6 кВ | 6300 | 5919 |
| ТП СН 6/0,4 кВ | 800 | 400 |

**За III квартал 2023 г.**

Объемы свободной для технологического присоединения потребителей трансформаторной мощности не изменились

**За IV квартал 2023 г.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Центры питания (свыше 35 кВ) | Трансформаторная мощность, кВА | Наличие объема свободной для технологического присоединения потребителей трансформаторной мощности, кВА |
| ГПП 110/10 кВ | 80 000 кВА | 59 220 кВА |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Центры питания (0,4 - 35 кВ) | Трансформаторная мощность, кВА | Наличие объема свободной для технологического присоединения потребителей трансформаторной мощности, кВА |
| ТП-1 10/0,4 кВ | 1 000 | 625,5 |
| ТП-8 10/0,4 кВ | 400 | 0 |
| ТП-23 10/0,4 кВ | 1 000 | 613 |
| ТП-24 10/0,4 кВ | 2 000 | 1234 |
| ТП-48 10/0,4 кВ | 630 | 606 |
| ТП-61 10/0,4 кВ | 1 000 | 949 |
| ТП-86 10/0,4 кВ | 2 000 | 1680 |
| ТП-87 10/0,4 кВ | 560 | 35 |
| ТП-88 10/0,4 кВ | 630 | 172 |
| ТП-89 10/0,4 кВ | 1000 | 271,25 |
| ТП-50 10/0,4 кВ | 1 120 | 470 |
| ТП-97 10/0,4 кВ | 2 000 | 382 |
| ТП-99 10/0,4 кВ | 1 000 | 794 |
| ТП-102 10/0,4 кВ | 2 000 | 1431 |
| ТП-111 10/0,4 кВ | 1 260 | 765 |
| РП-II подъема 10/6 кВ | 6300 | 5919 |
| ТП СН 6/0,4 кВ | 800 | 400 |