



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
Общество с ограниченной ответственностью

“ПРОМЭНЕРГО”

413840, Саратовская обл. г. Балаково
ул. Стадионная, д. 5
ИНН 6439054557 КПП 643901001
Телефон (8453) 66-20-78 Факс (8453) 66-20-66

р/с 40702810200000000201
в АО «БАЛАКОВО-БАНК» г. Балаково
БИК 046311890
к/с 30101810300000000728

Дата 24.12.2023 № 329

На № _____ от _____

Заместителю начальника
Департамента оперативно-
технологического и ситуационного
управления – начальника ЦУС
ПАО «Россети Волги»
А.Д.Тютманову
410031, г. Саратов, ул. Первомайская, д.42/44
ПАО «Россети Волга»

результаты замерного
дня 20.12.2023г.

Направляем в Ваш адрес результаты проведенных 20.12.2023г. замеров фактически потребленной мощности в соответствии с Вашим запросом от 14.12.2023г. на присоединениях ООО «Промэнерго» к объектам электросетевого хозяйства субъектов электроэнергетики на территории Саратовской области и присоединениях, участвующих в Графике временного отключения электрической мощности в электрических сетях ООО «Промэнерго» на период 01.10.2023 – 30.09.2024гг.

Приложение:

- Данные по точкам присоединения ООО «Промэнерго», участвующим в ГВО в Саратовской энергосистеме на период 01.10.2023– 30.09.2024г. – 1 экз.
- Данные по точкам присоединения ООО «Промэнерго» к объектам электросетевого хозяйства субъектов электроэнергетики на территории Саратовской области. – 1 экз.

Зам.директора по техническим вопросам

П.В.Андреев

Данные по точкам присоединения ООО "Промэнерго" к объектам электросетевого хозяйства субъектов электроэнергетики на территории Саратовской области

| № п/п | Идентификатор присоединения | Собственник объекта | Смежная организация | Наименование объекта | Наименование присоединения | Мощность зафиксированная в характерные часы 20.12.2023 г. | | | | | | Потребление электрической энергии за сутки 20.12.2023 г., кВт·ч | Потребление электрической мощности в соответствии с Актом, МВт* | Суммарная величина брони электроснабжения потребителей, МВт | | Потребители имеющие аварийную броню (перечислить) | Примечание |
|-------|-----------------------------|---------------------|---------------------|----------------------|--|---|--------------|--------------|---------|---------|--------|---|---|---|-----------------|---|------------|
| | | | | | | 03-00 (мск.) | 09-00 (мск.) | 18-00 (мск.) | МВт | Мвар | МВт | | | Мвар | Аварийная броня | | |
| 1 | 1а | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
| 1 | 5533 | СВПО | Промэнерго | Восточная | Ф. 1003 | 0.1032 | 0 | 0.2168 | 0.152 | 0.1352 | 0.0936 | 4358 | | | | | |
| 10 | 9895 | СВПО | Промэнерго | Калия | Ф. 602 | 0.09204 | 0 | 0.13824 | 0.11352 | 0.0936 | 2794 | | | | | | |
| 11 | 9896 | СВПО | Промэнерго | Калия | Ф. 603 | 0.09384 | 0 | 0.08794 | 0.0889 | 0.081 | 2249 | | | | | | |
| 12 | 12745 | НВ ПМЭС | Промэнерго | Балковская | Ф. 605 | 0.612 | 0 | 0.889 | 0.81 | 0.81 | 19245 | | | | | | |
| 13 | 12747 | НВ ПМЭС | Промэнерго | Балковская | Ф. 608 | 0.15 | 0 | 0.219 | 0.137 | 0.137 | 3892 | | | | | | |
| 14 | 12749 | НВ ПМЭС | Промэнерго | Балковская | Ф. 610 | 0.467 | 0 | 0.839 | 0.515 | 0.515 | 14358 | | | | | | |
| 15 | 12753 | НВ ПМЭС | Промэнерго | Балковская | Ф. 616 | 0.005 | 0 | 0.02 | 0.011 | 0.011 | 235 | | | | | | |
| 16 | 13208 | Промэнерго | СВПО | ПС ББ3-2 | ВЛ-110 отпайка оп. 11 "Держинская-1 ПС "Балковская" | 0.887 | | 1.247 | | 0.935 | | 24334 | | | | | |
| 17 | 13209 | Промэнерго | СВПО | ПС ББ3-2 | ВЛ-110 отпайка оп. 11 "Держинская-2 ПС "Балковская" | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | | | | | |
| 18 | 13210 | Промэнерго | СВПО | ПС АЭС | ВЛ-110 АЭС-1 ПС "Центральная" | 0.25128 | | 0.38016 | | 0.24336 | | 7199 | | | | | |
| 19 | 13211 | Промэнерго | СВПО | ПС АЭС | ВЛ-110 АЭС-2 ПС "Центральная" | 0.20736 | | 0.23424 | | 0.204 | | 5187 | | | | | |
| 20 | 13212 | Промэнерго | СВПО | ПС №9 | ВЛ-35 отпайка оп. 10 Ф. №3 ПС "Балковская" | 1.2264 | | 2.2853 | | 1.56345 | | 41069 | | | | | |
| 21 | 13213 | Промэнерго | Саратовнефтегаз | ПС Водозабор | Ф. 7 ВЛ-6кВ на ДООП "Равесник" | 0.10764 | | 0.11556 | | 0.10656 | | 2608 | | | | | |
| 22 | 13214 | Промэнерго | ПривПО | ПС Водозабор | ВЛ-35 отпайка оп. 119 ВЛ-110кВ Маркс-Годлевское ПС Маркс | 0.46692 | | 0.47412 | | 0.46594 | | 11226 | | | | | |
| 23 | 13215 | Промэнерго | ПривПО | ПС Водозабор | ВЛ-35 отпайка оп. 80 ВЛ-110кВ Маркс-Орлова ПС "Маркс" | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | | | | | |
| 24 | 13216 | Промэнерго | СВПО | ПС Дормаш | ВЛ-110 оп. 25 ВЛ-110 Дормаш-1 ПС "Центральная" | 6.081 | | 7.089 | | 6.225 | | 155598 | | | | | |
| 25 | 13217 | Промэнерго | СВПО | ПС Дормаш | ВЛ-110 оп. 25 ВЛ-110 Дормаш-2 ПС "Центральная" | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | | | | | |
| 26 | 13337 | Промэнерго | Балковский Ф-л | ТП-912 | КП-10 Ф. 8-9 РП-9 | 0.02196 | | 0.02544 | | 0.0372 | | 641 | | | | | |
| 27 | 13338 | Промэнерго | Балковский Ф-л | ТП-912 | КП-0,4 Потребители | 0.02076 | | 0.02424 | | 0.036 | | 641 | | | | | |
| 28 | 13339 | Балковский Ф-л | Промэнерго | ТП-9-9 | КП-10 Ф. 1003 ПС "Восточная" | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | | | | | |
| 29 | 13340 | Промэнерго | Балковский Ф-л | ТП-5а-1 | КП-10 Ф. 1006 ПС "Сазанлейская" | 0.2423 | | 0.30095 | | 0.38015 | | 7061 | | | | | |
| 30 | 13341 | Промэнерго | Балковский Ф-л | ТП-5а-1 | КП-10 ТП-5а-2 | 0.2423 | | 0.30095 | | 0.38015 | | 7061 | | | | | |
| 31 | 13342 | Промэнерго | Балковский Ф-л | ТП-5а-1 | КП-0,4 Потребители | 0.2391 | | 0.29775 | | 0.37695 | | 7061 | | | | | |

| № п/п | Идентификатор присоединения | Собственник объекта | Сменная организация | Наименование объекта | Наименование присоединения | Мощность, зафиксированная в характерные часы 20.12.2023 г. | | | | | | Потребление электрической энергии за сутки 20.12.2023 г., кВт·ч | Потребление электрической мощности в соответствии с Актом, МВт* | Суммарная величина брони электроснабжения потребителей, МВт | Технологическая броня | Потребители именуемые аварийную, технологическую броню (перечислить) | Примечание |
|-------|-----------------------------|---------------------|---------------------|----------------------|--|--|-----|---------|--------------|---------|------|---|---|---|-----------------------|--|------------|
| | | | | | | 03-00 (мск.) | МВт | Мвар | 09-00 (мск.) | МВт | Мвар | | | | | | |
| 1 | 1а | 2 | 3 | 4 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 44 | 13355 | Балаковский Ф-л | Промэнерго | КТП-158 | ВЛ-6 Ф.610 ПС "Б53-2" | 0,08298 | | 0,08298 | | 0,09534 | | 2086 | | | | | |
| 49 | 13361 | Промэнерго | Балаковский Ф-л | ТП-4.4 | КЛ-10 ТП-4.3 | 0,00498 | | 0,00817 | | 0,00509 | | 142 | | | | | |
| 50 | 13362 | Промэнерго | Балаковский Ф-л | ТП-4.4 | КЛ-0.4 Потребители | 0,00328 | | 0,00647 | | 0,00339 | | 102 | | | | | |
| 51 | 13363 | Балаковский Ф-л | Промэнерго | ТП-10.2 | КЛ-10 ТП-10.11 | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | | | | | |
| 52 | 13364 | Промэнерго | Балаковский Ф-л | ТП-10.11 | КЛ-0.4 Потребители | 0,062 | | 0,078 | | 0,115 | | 2030 | | | | | |
| 53 | 13365 | Промэнерго | Балаковский Ф-л | ТП-34 | КЛ-6 Ф.602 РП-1 | 0,03576 | | 0,06114 | | 0,03918 | | 1065 | | | | | |
| 54 | 13368 | Промэнерго | Балаковский Ф-л | ТП-34 | КЛ-6 ТП-4.5 | 0,03896 | | 0,06234 | | 0,04038 | | 1065 | | | | | |
| 55 | 13370 | Промэнерго | Балаковский Ф-л | ТП-34 | КЛ-0.4 Ф.4.5 | 0,03896 | | 0,06234 | | 0,04038 | | 1065 | | | | | |
| 62 | 13379 | Балаковский Ф-л | Промэнерго | КТП-138 | ВЛ-6 Ф.№6 ПС "Б53-2" | 0,0247 | | 0,0337 | | 0,0301 | | 614 | | | | | |
| 63 | 13380 | Балаковский Ф-л | Промэнерго | КТП-138 | КЛ-0.4 Потребители | 0,02355 | | 0,03207 | | 0,02865 | | 585 | | | | | |
| 64 | 13742 | Промэнерго | Балаковский Ф-л | ТП-919 САХ | ВЛ-10 отп. оп.12.00/12 Ф.1012 РП-9 | 0,01224 | | 0,01872 | | 0,01641 | | 387 | | | | | |
| 65 | 14281 | Балаковский Ф-л | Промэнерго | КТП-281 | ВЛ-6 отп.ф.№6 ПС "Б53-2" | 0,0644 | | 0,0613 | | 0,0651 | | 1551 | | | | | |
| 66 | 14370 | Промэнерго | Балаковский Ф-л | ТП-951 | отп.оп.12.00/28 ВЛ-10КВ Ф-15 от РП-9 (центр питания ПС Сазанлей) | 0,007 | | 0,011 | | 0,01 | | 236 | | | | | |
| 67 | 14371 | Балаковский Ф-л | Промэнерго | РП-2 | Ф.613 | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | | | | | |

Ответственное лицо:

Ф.И.О полностью

Степан Степанович

Степанов С.С.

Догово аренды рестор

Данные по точкам присоединения ООО «Промэнерго»
участвующим в ГВО в Саратовской энергосистеме на период 01.10.2023-30.09.2024

| Идентификатор присоединения | Энергопотребитель | Счетчик | Наименование объекта | Наименование присоединения | Время ввода ГВО | Нагрузка присоединения в соответствии с утвержденным ГВО, МВт | Мощность, зафиксированная в характерные часы 20.12.2023 г., МВт | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Примечание | | | | | | | | | | |
|--|-------------------|---------|---|------------------------------|------------------|---|---|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|--|
| | | | | | | | 0 ч | 1 ч | 2 ч | 3 ч | 4 ч | 5 ч | 6 ч | 7 ч | 8 ч | 9 ч | 10 ч | 11 ч | 12 ч | 13 ч | 14 ч | 15 ч | 16 ч | 17 ч | 18 ч | 19 ч | 20 ч | 21 ч | 22 ч | 23 ч | | 24 ч | 25 ч | 26 ч | 27 ч | 28 ч | 29 ч | 30 ч | 31 ч | 32 ч | |
| | | | | | | | 2,322 | 2,322 | 2,266 | 2,252 | 2,256 | 2,23 | 2,09 | 2,156 | 2,146 | 2,15 | 2,066 | 2,18 | 2,234 | 2,238 | 2,306 | 2,284 | 2,136 | 2,042 | 1,896 | 1,91 | 2,028 | 1,952 | 1,092 | 0,988 | | | | | | | | | | | |
| 362 | 6 | 6 | ПС 110 кВ Дормаш (ПС 220 кВ Центральная, ВЛ 110 кВ Центральная – Дормаш) I цепь с оплатой на ПС Мебельная | ПС 110 кВ Дормаш, яч.18 | от 20 до 60 мин. | 0,79 | 0,1068 | 0,1122 | 0,1164 | 0,1086 | 0,1002 | 0,0996 | 0,1098 | 0,111 | 0,1044 | 0,1032 | 0,1014 | 0,1044 | 0,1176 | 0,123 | 0,1326 | 0,1368 | 0,1344 | 0,1254 | 0,123 | 0,1242 | 0,126 | 0,1056 | 0,1194 | | | | | | | | | | | | |
| 364 | 6 | 6 | ПС 110 кВ Дормаш (ПС 220 кВ Центральная, ВЛ 110 кВ Центральная – Дормаш) I цепь с оплатой на ПС Мебельная | ПС 110 кВ Дормаш, яч.4 | от 20 до 60 мин. | 0,44 | 0,1044 | 0,1055 | 0,1044 | 0,1076 | 0,108 | 0,1098 | 0,1102 | 0,1098 | 0,1127 | 0,1156 | 0,1156 | 0,1156 | 0,113 | 0,1138 | 0,1098 | 0,1087 | 0,1123 | 0,1109 | 0,1066 | 0,103 | 0,1033 | 0,103 | 0,103 | 0,1015 | | | | | | | | | | | |
| 494 | 9 | 6 | ПС 35 кВ №9 (ПС 220 кВ Балаковская, ф.35кВ №3) | ПС 35 кВ №9, ф.2,13 - 6 кВ | от 20 до 60 мин. | 0,50 | 0,4332 | 0,4219 | 0,4351 | 0,469 | 0,4718 | 0,474 | 0,6206 | 0,8364 | 0,9824 | 0,8736 | 0,8558 | 0,8506 | 0,8597 | 0,816 | 0,6626 | 0,5873 | 0,649 | 0,6014 | 0,5712 | 0,5597 | 0,5417 | 0,5455 | 0,5309 | 0,5472 | | | | | | | | | | | |
| 495 | 9 | 6 | ПС 35 кВ №9 (ПС 220 кВ Балаковская, ф.35кВ №3) | ПС 35 кВ №9, ф.11 - 6кВ | от 20 до 60 мин. | 0,54 | 0,1565 | 0,1574 | 0,1536 | 0,1814 | 0,2688 | 0,2688 | 0,2918 | 0,3149 | 0,3125 | 0,3187 | 0,3259 | 0,3163 | 0,288 | 0,2659 | 0,2185 | 0,2222 | 0,2285 | 0,2179 | 0,1987 | 0,179 | 0,191 | 0,1881 | 0,1747 | 0,1493 | | | | | | | | | | | |
| 496 | 9 | 6 | ЯКНО №1 (ПС 35 кВ Юлия ф.602) | ЯКНО №1 ПС Юлия ф.602 - 6кВ | от 20 до 60 мин. | 0,53 | 0,087 | 0,0861 | 0,0914 | 0,0922 | 0,1086 | 0,1333 | 0,1078 | 0,1382 | 0,1581 | 0,1382 | 0,1558 | 0,1453 | 0,142 | 0,1274 | 0,1221 | 0,1121 | 0,1408 | 0,113 | 0,1137 | 0,102 | 0,0987 | 0,0924 | 0,0968 | | | | | | | | | | | | |
| 497 | 9 | 6 | ЯКНО №2 (ПС 35 кВ Юлия ф.603) | ЯКНО №2 ПС Юлия ф.603 - 6 кВ | от 20 до 60 мин. | 0,08 | 0,0963 | 0,0957 | 0,0961 | 0,0937 | 0,0949 | 0,0968 | 0,0932 | 0,0934 | 0,0989 | 0,0878 | 0,0923 | 0,0932 | 0,0938 | 0,0848 | 0,0947 | 0,095 | 0,1005 | 0,0955 | 0,0835 | 0,0898 | 0,0917 | 0,091 | 0,0898 | 0,091 | | | | | | | | | | | |
| 499 | 9 | 6 | ПС 35 кВ №9 (ПС 220 кВ Балаковская, ф.35кВ №3) | ПС 35 кВ №9, ф.18 - 6кВ | от 20 до 60 мин. | 0,63 | 0,1738 | 0,1721 | 0,1738 | 0,1819 | 0,1826 | 0,2261 | 0,4488 | 0,5143 | 0,4375 | 0,4589 | 0,3878 | 0,473 | 0,4063 | 0,4135 | 0,3336 | 0,337 | 0,3514 | 0,3161 | 0,3282 | 0,289 | 0,3041 | 0,2822 | 0,2179 | | | | | | | | | | | | |
| 500 | 9 | 6 | ПС 35 кВ №9 (ПС 220 кВ Балаковская, ф.35кВ №3) | ПС 35 кВ №9, ф.1 - 6кВ | от 20 до 60 мин. | 0,22 | 0,1224 | 0,1238 | 0,1303 | 0,131 | 0,1303 | 0,1987 | 0,2239 | 0,247 | 0,2254 | 0,2081 | 0,211 | 0,2239 | 0,2131 | 0,1966 | 0,1829 | 0,193 | 0,1872 | 0,1829 | 0,1937 | 0,1814 | 0,1757 | 0,1742 | 0,1689 | 0,1613 | | | | | | | | | | | |
| Итого объемы отключения по ООО «Промэнерго» | | | | | | | 3,6024 | 3,5968 | 3,5672 | 3,6175 | 3,7213 | 3,7937 | 3,8633 | 4,4543 | 4,6623 | 4,4339 | 4,3944 | 4,4141 | 4,522 | 4,3764 | 4,2311 | 4,0685 | 4,028 | 3,8493 | 3,6148 | 3,5741 | 3,6234 | 3,5773 | 2,6413 | 2,4723 | | | | | | | | | | | |
| в том числе объемы отключения с временем ввода до 5 мин | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| в том числе объемы отключения с временем ввода от 5 мин до 20 мин | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| в том числе объемы отключения с временем ввода от 20 мин до 60 мин | | | | | | | 3,6024 | 3,5968 | 3,5672 | 3,6175 | 3,7213 | 3,7937 | 3,8633 | 4,4543 | 4,6623 | 4,4339 | 4,3944 | 4,4141 | 4,522 | 4,3764 | 4,2311 | 4,0685 | 4,028 | 3,8493 | 3,6148 | 3,5741 | 3,6234 | 3,5773 | 2,6413 | 2,4723 | | | | | | | | | | | |

Ф.И.О полностью  (подпись) 