

СОГЛАСОВАНО
И.о. начальника Департамента топливно-энергетического комплекса и тарифного регулирования Вологодской области
М.Б. Кривохижин
" 05 " 09 2024г.

СОГЛАСОВАНО
Первый заместитель директора-главный диспетчер
Филиала АО "СО ЕЭС" Вологодское РДУ
В.Р. Богуславский
" 14 " 08 2024г.

УТВЕРЖДАЮ
Директор
Вологодского филиала
ПАО "Россети Северо-Запад"
К.В. Котиков
" 06 " 08 2024г.

ГРАФИК № 2
Ограничения режима потребления электрической энергии на 2024/2025 гг.
по Вологодскому филиалу ПАО "Россети Северо-Запад" на территории Вологодской области

| № п/п | Потребитель | Номера телефонов | Наименование подстанции, фидера | Очередь ограничения, кВт час | | | | | | | | | |
|----------|-------------|---------------------|---------------------------------------|------------------------------|----|-----|----|---|----|-----|------|----|----|
| | | | | I | II | III | IV | V | VI | VII | VIII | IX | X |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |

ПО "Череповецкие электрические сети"

Операционная зона диспетчера ОДС ПО "ЧЭС" (Череповецкая зона)

Череповецкий РЭС

| | | | | | | | | | | | | | |
|---|--|---|--|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 1 | ООО "Завод биржевого оборудования" | 65-10-35 65-12-32 8921-5467974 | ПС 110 кВ Суда ф.Кр. пресс-1, 2 | 200 | 400 | 600 | 800 | 1100 | 1300 | 1500 | 1700 | 1900 | 2100 |
| 2 | ООО "Тирвас" | 8(8202) 59-45-07 8916-7669361 8921-1321359 | ПС 110 кВ Суда ф.Андога 2БКТП 2*1000 кВА Сосновка (потр) | 300 | 600 | 900 | 1200 | 1600 | 1900 | 2200 | 2500 | 2800 | 3100 |
| | | | Итого ПС 110 кВ Суда: | 500 | 1000 | 1500 | 2000 | 2700 | 3200 | 3700 | 4200 | 4700 | 5200 |
| 3 | ООО "РН-Энерго" ООО "Череповецдорстрой" | (495) 777-47-42 29-60-64 8921-0536108 8951-7363738 | ПС 110 кВ Загородная ВЛ 10 кВ Солманский ТП-250 кВА Череповецдорстрой (потр) | 200 | 400 | 600 | 800 | 1000 | 1100 | 1300 | 1500 | 1700 | 1900 |
| 4 | ООО "РН-Энерго" ЗАО "Череповецдорстрой" | (495) 777-47-42 | ПС 110 кВ Н.Углы ВЛ 10 кВ Сельца | 100 | 300 | 400 | 600 | 700 | 800 | 1000 | 1100 | 1300 | 1400 |

| № п/п | Потребитель | Номера телефонов | Наименование подстанции, фильтра | Очередь ограничения, кВт час | | | | | | | | | |
|----------|--|--|--|------------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| | | | | I | II | III | IV | V | VI | VII | VIII | IX | X |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| 5 | АО "Череповецкое карьерно- управление" | (8202) 25-30-54 8921-7185568 гл.и 921-7138547 гл.зн. | ПС 110 кВ Н.Углы ВЛ 10 кВ Карьер | 200 | 300 | 500 | 600 | 800 | 1000 | 1100 | 1300 | 1400 | 1600 |
| | | | Итого ПС 110 кВ Н.Углы: | 300 | 600 | 900 | 1200 | 1500 | 1800 | 2100 | 2400 | 2700 | 3000 |
| 6 | АО "Череповецкий ФМК" | (8202) 29-95-24 8921-2523940 55-64-42, 62-39-40 | ПС 110 кВ Искра ф.ФМК-1, 2, 3, 4 | 13000 | 27000 | 40000 | 53000 | 64000 | 77000 | 89000 | 101000 | 113000 | 120000 |
| 7 | АО "Череповецкая спичечная фабрика "ФЭСКО" | ф.29-52-26 8921-2511452 29-10-03 29-12-02 | ПС 110 кВ Искра ф.СФ-1, 2 | 2000 | 4000 | 6000 | 8000 | 10000 | 12000 | 14000 | 16000 | 18000 | 20000 |
| 8 | ООО "Завод кленого бруса" | (8202) 49-05-28 8911-5027676 | ПС 110 кВ Искра ф.Газовал-2 ТП-400 кВА Лайт (потр) | 300 | 700 | 1000 | 1400 | 1700 | 2000 | 2400 | 2700 | 3100 | 3400 |
| | | | Итого ПС 110 кВ Искра: | 15300 | 31700 | 47000 | 62400 | 75700 | 91000 | 105400 | 119700 | 134100 | 143400 |
| 9 | АО "Череповецкий ЗСК" (З-д силик. кирпича) | ф.28-81-71 8931-5032176 8921-2567366 8921-2570091 | ПС 110 кВ Заягорба ф.ЗСК-1, 2, 3, 4 | 1100 | 2200 | 3200 | 4300 | 5400 | 6500 | 7600 | 8600 | 9700 | 10800 |
| 10 | Автономное учреждение физической культуры и спорта Вологодской области "Центр спортивной подготовки спортивных сборных команд области" | (8172) 72-50-51 ф.(8172) 72-48-39 | ПС 35 кВ Аксеново ВЛ 10 кВ Пронино ТП 2*250 Лыжный стадион | 200 | 400 | 600 | 800 | 1000 | 1200 | 1400 | 1600 | 1800 | 2000 |
| | | | Итого Череповецкий РЭС: | 17600 | 36300 | 53800 | 71500 | 87300 | 104800 | 121500 | 138000 | 154700 | 166300 |

| № п/п | Потребитель | Номера телефонов | Наименование подстанции, фидера | Очередь ограничения, кВт час | | | | | | | | | |
|----------|-------------|---------------------|---------------------------------------|------------------------------|----|-----|----|---|----|-----|------|----|----|
| | | | | I | II | III | IV | V | VI | VII | VIII | IX | X |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |

Бабаевский РЭС

АО "Газпром Энергосбыт" ф.(495) 428-40-95

(495) 428-40-90

(700) 5-80-90

| | | | | | | | | | | | | | |
|---|-----------------------------|---------------------------|--------------------------------------|------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1 | ООО "Газпром трансгаз Ухта" | (81743) 2-13-22 61-209 | ПС 35 кВ Балатон ф.СЕР-3, 4, 5, 6 | 2100 | 4200 | 6300 | 8400 | 10500 | 12600 | 14700 | 16800 | 18900 | 21000 |
|---|-----------------------------|---------------------------|--------------------------------------|------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|

Шекснинское ЛПУМГ КС-22

Итого Бабаевский РЭС: **2100 4200 6300 8400 10500 12600 14700 16800 18900 21000**

Участок Бабаевского РЭС (Кадуй)

| | | | | | | | | | | | | | |
|---|--------------------------------------|---------------------------------------|----------------------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|--------------|--------------|
| 1 | ООО "Вологодская осетровая компания" | ф.(81742) 5-19-57 8(81742) 5-15-05 | ПС 110 кВ Поселковая ф.Рыбхоз | 400 | 800 | 1200 | 1600 | 2000 | 2400 | 2800 | 3200 | 3600 | 4000 |
| | гл.эн.8911-5065576, 8911-5165735 | ПС 220 кВ Октябрьская ф.Диана | | 800 | 1600 | 2400 | 3200 | 4000 | 4800 | 5600 | 6400 | 7200 | 8000 |
| | | Итого: | | 1200 | 2400 | 3600 | 4800 | 6000 | 7200 | 8400 | 9600 | 10800 | 12000 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|---|-------------|---------------------------------|---|-----|-----|-----|-----|------|------|------|------|------|------|
| 2 | ООО "Сивец" | (81742) 2-15-66 8921-2508593 | ПС 110 кВ Кадуй ВЛ 10 кВ Селище | 200 | 500 | 700 | 900 | 1200 | 1400 | 1600 | 1800 | 2100 | 2300 |
| | | (81742) 2-13-16 | ТП-400 кВА Т-1 Сивец (потр), ЗТП-250 кВА Т-2 Сивец (потр) | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|---|--------------|--|---|-----|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 3 | ООО "Тирвас" | 8(8202) 59-45-07 8916-7669361 8921-1321359 | ПС 110 кВ Кадуй ВЛ 10 кВ Вершина ЗБКТП 2*1000 кВА Сосновка (потреб) | 400 | 800 | 1200 | 1600 | 2000 | 2400 | 2800 | 3200 | 3600 | 4000 |
|---|--------------|--|---|-----|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|

| | | | | | | | | | | | | | |
|---|------------------------------|---|--|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|------|------|------|
| 4 | ООО "РН-Энерго" АО "Елка" | (495) 777-47-42 8921-5457777 8(8202) 28-16-16 | ПС 110 кВ Кадуй ВЛ 10 кВ Вершина КТП-630 кВА Угольный цех (потр) | 150 | 300 | 450 | 600 | 750 | 900 | 1050 | 1200 | 1350 | 1500 |
|---|------------------------------|---|--|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|------|------|------|

Итого ПС 110 кВ Кадуй: **750 1600 2350 3100 3950 4700 5450 6200 7050 7800**

Итого Участок Бабаевского РЭС (Кадуй): **1950 4000 5950 7900 9950 11900 13850 15800 17850 19800**

| № п/п | Потребитель | Номера телефонов | Наименование подстанции, фильтра | Очередь ограничения, кВт час | | | | | | | | | |
|----------|-------------|---------------------|--|------------------------------|----|-----|----|---|----|-----|------|----|----|
| | | | | I | II | III | IV | V | VI | VII | VIII | IX | X |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |

Шекнинский РЭС

| | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------------|---|---|--|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| 1 | ООО "РН-Энерго" ООО "Шекнинская Птицефабрика" | (495) 777-47-42 8962-6715376 (81751) 2-74-10 8921-0603202 (гл.энер.) | ПС 110 кВ Нифалтово ф.ПГФ-1, 2, 3, 4, 5, 6 | 500 | 1000 | 1500 | 2000 | 2500 | 3000 | 3500 | 4000 | 4500 | 5000 |
| 2 | АО "Газпром Энергосбыт" ООО "Газпром трансгаз Ухта" Шекнинское ЛПУМГ | ф.(495) 428-40-95 (495) 428-40-90 (700) 5-80-90 8(81751) 2-15-08 8921-6893476 | ПС 35 кВ Газ ф.Газ-1, 2, 3, 4, 5, ф.Газ-6, 7, 8 | 1200 | 2400 | 3600 | 4800 | 6000 | 7200 | 8400 | 9600 | 10800 | 12000 |
| 3 | ООО "Газпром трансгаз Ухта" Шекнинское ЛПУМГ | 8(81751) 2-15-08 8921-6893476 | ПС 35 кВ Поток ф.Газ-9, Газ-10 | 600 | 1200 | 1800 | 2400 | 3000 | 3600 | 4200 | 4800 | 5400 | 6000 |
| Итого АО "Газпромэнергосбыт": | | | | 1800 | 3600 | 5400 | 7200 | 9000 | 10800 | 12600 | 14400 | 16200 | 18000 |
| 4 | ООО "Шекнинский КДП" Диспетчер | ф.(81751) 2-35-06 8921-0502427 (81751) 2-95-88 0-0502011, 8966-3091678 | ПС 110 кВ Шексна КЛ 6 кВ ДСП-1, 2 КЛ 6 кВ ДВП-1, 2 | 16000 | 32000 | 48000 | 63000 | 77000 | 92000 | 107000 | 123000 | 138000 | 150000 |
| 5 | ООО "Коскисилва" | 8921-1277865 8(81751) 2-28-82 8921-2514480 (гл.энерг.) | ПС 110 кВ Шексна ф.Фин-1, 2 | 200 | 400 | 700 | 900 | 1100 | 1300 | 1500 | 1800 | 2000 | 2200 |
| 6 | ООО "РН-Энерго" ООО "Шекнинский комбинат хлебопродуктов" | (495) 777-47-42 8921-1271003 8921-5451383 8911-5479560 | ПС 110 кВ Шексна ф.КХП-1, 2 | 1200 | 2400 | 3600 | 4800 | 6000 | 7200 | 8400 | 9600 | 10800 | 12000 |
| Итого ПС 110 кВ Шексна: | | | | 17400 | 34800 | 52300 | 68700 | 84100 | 100500 | 116900 | 134400 | 150800 | 164200 |

| № п/п | Потребитель | Номера телефонов | Наименование подстанции, фидера | Очередь ограничения, кВт час | | | | | | | | | |
|------------------------------|-------------|---------------------|---------------------------------------|------------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| | | | | I | II | III | IV | V | VI | VII | VIII | IX | X |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| Итого Шекнинский РЭС: | | | | 19700 | 39400 | 59200 | 77900 | 95600 | 114300 | 133000 | 152800 | 171500 | 187200 |

Устюженский РЭС

| | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------------------|------------------------|---|--|------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 1 | АО "Русберри" | 8(81737) 2-19-46 8921-7170299 (817)-347-70-68 | ПС 110 кВ Устюжна ф.Сырзавод РП 10 кВ ф.Центр КТП ЮЛ | 200 | 400 | 500 | 700 | 900 | 1100 | 1300 | 1400 | 1600 | 1800 |
| 2 | ООО "Восток Лес" | 8953-1454458 | ПС 110 кВ Устюжна ВЛ 10 кВ Горсеть РП 10 кВ ф.Боровинка ТП-27 400 кВА | 300 | 600 | 900 | 1200 | 1600 | 1900 | 2200 | 2500 | 2800 | 3100 |
| Итого ПС 110 кВ Устюжна: | | | | 500 | 1000 | 1400 | 1900 | 2500 | 3000 | 3500 | 3900 | 4400 | 4900 |
| 3 | ООО "ЛПК им. Желябова" | (81737) 50-220 (8202) 20-56-85 8921-7322281 (81737) 50-100, 50-325, 8921-2511409 | ПС 110 кВ Желябово ВЛ 10 кВ Лентьево КТП-400 кВА РММ ВЛ 10 кВ Лычно КТП 160 Кузница, КТП 400 Нижний склад | 180 | 360 | 540 | 720 | 900 | 1080 | 1260 | 1440 | 1620 | 1800 |
| Итого Устюженский РЭС: | | | | 680 | 1360 | 1940 | 2620 | 3400 | 4080 | 4760 | 5340 | 6020 | 6700 |

Участок Устюженского РЭС (Чагода)

| | | | | | | | | | | | | | |
|---|--|---|--|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| ОАО "Мосэнергосбыт" | | т/ф (8800) 555-0-555 8(495) 981-981-9 | | | | | | | | | | | |
| 1 | Филиал ООО "Русджам Стеклолара Холдинг" | 8(81741) 3-12-74 ф.3-12-93 8921-0544554 | ПС 110 кВ Стеклозавод ф.Кристалл-1, 2 | 5000 | 10000 | 15000 | 20000 | 25000 | 30000 | 35000 | 41000 | 46000 | 50000 |
| 2 | ООО "Чагодощенский стеклозавод и К" | ф.(81741) 2-14-40 8921-1233200 гл.эн.8921-8333377 | ПС 110 кВ Чагода ф.Стекло-2, 3, 4, 5, 6 | 13000 | 27000 | 40000 | 54000 | 68000 | 81000 | 94000 | 108000 | 121000 | 130000 |
| Итого Участок Устюженского РЭС (Чагода): | | | | 18000 | 37000 | 55000 | 74000 | 93000 | 111000 | 129000 | 149000 | 167000 | 180000 |

| № п/п | Потребитель | Номера телефонов | Наименование подстанции, фидера | Очередь ограничения, кВт час | | | | | | | | | |
|----------|--|---|--|------------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| | | | | I | II | III | IV | V | VI | VII | VIII | IX | X |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| | ООО "Русэнергосбыт" (+7495) 926-99-00 доб.647 ф.(495) 280-04-50 Филиал ОАО "РЖД" Трансэнерго Северная дирекция по энергообеспечению | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Вол.дистанция электро-снабжения Вол.отд. СЖД | ДС 79-31-66 79-26-52 | ПС 110 кВ Шексна (Т) | 8000 | 16000 | 24000 | 32000 | 40000 | 50000 | 58000 | 66000 | 75000 | 80000 |
| 2 | Вол.дистанция электро-снабжения Вол.отд. СЖД | ДС 79-31-66 79-26-52 | ПС 110 кВ Череповец (Т). | 8000 | 16000 | 24000 | 32000 | 40000 | 50000 | 58000 | 66000 | 75000 | 80000 |
| | ИТОГО Филиал ОАО "РЖД" Трансэнерго СЖД: | | | 16000 | 32000 | 48000 | 64000 | 80000 | 100000 | 116000 | 132000 | 150000 | 160000 |
| | Филиал ОАО "РЖД" Трансэнерго Октябрьская дирекция по энергообеспечению Начальник Дирекции (813) 63-6-23-63 ф.(81363) 6-22-14 | | | | | | | | | | | | |
| 3 | Волховстроевская дистанция электро-снабжения | Д (81363) 6-22-12 (81363) 6-23-98 или (81363) 6-34-39 | ПС 110 кВ Бабаево (Т) или ПС 110 кВ Тешемля (Т) или ПС 110 кВ Уйта (Т) | | | | | | | | | | |
| | Итого Волховстроевская дистанция электро-снабжения: | | | 15000 | 30000 | 45000 | 60000 | 75000 | 90000 | 107000 | 126000 | 140000 | 200000 |
| | Итого ООО "Русэнергосбыт": | | | 31000 | 62000 | 93000 | 124000 | 155000 | 190000 | 223000 | 258000 | 290000 | 360000 |
| | ИТОГО: | | | 91030 | 184260 | 275190 | 366320 | 454750 | 548680 | 639810 | 735740 | 825970 | 941000 |

Примечание: Величины потребления электрической мощности (энергии) потребителей, указанные в графиках, определены для условий прохождения максимума нагрузок при среднесуточных температурах наружного воздуха, соответствующих температуре наиболее холодной пятидневки с обеспеченностью 0,92 (-32,2°C).

Исполняющий обязанности первого заместителя директора-главного инженера Вологодского филиала ПАО "Россети Северо-Запад"



А.Н. Смирнов