

Приложение 1
к письму филиала «Кировэнерго»
ПАО «МРСК Центра и Приволжья»
№ 05-09/56 от 08.09.2015

ГРАФИК
ограничения режима потребления электрической мощности на 2015/2016 гг.
по филиалу «Кировэнерго» ПАО «МРСК Центра и Приволжья» на территории Кировской области
Выписка в объеме ЗАО «Промуправление»

| № п/п | Потребитель | Наименование подстанции | Очередь ограничения, МВт | | | | | | | | | | | | |
|------------|---------------------------------------|-------------------------|--------------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | | | |
| 1.1.4.1.35 | ООО "Складские технологии" | ПС 110 кВ Шкляевская | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,02 |
| 1.1.4.1.36 | ООО "Маяк-пластиконструкция" | ПС 110 кВ Шкляевская | 0,01 | 0,02 | 0,03 | 0,04 | 0,04 | 0,05 | 0,06 | 0,07 | 0,07 | 0,08 | 0,08 | 0,09 | 0,10 |
| 1.1.4.1.37 | ООО "Завод горячего цинкования" | ПС 110 кВ Шкляевская | 0,01 | 0,02 | 0,03 | 0,04 | 0,04 | 0,06 | 0,07 | 0,07 | 0,08 | 0,08 | 0,09 | 0,10 | 0,11 |
| 1.1.4.1.38 | ООО "Пласткомплект" | ПС 110 кВ Шкляевская | 0,01 | 0,02 | 0,03 | 0,04 | 0,04 | 0,06 | 0,07 | 0,07 | 0,08 | 0,08 | 0,09 | 0,10 | 0,11 |
| 1.1.4.1.39 | ООО "Профкомплект" | ПС 110 кВ Шкляевская | 0,01 | 0,02 | 0,03 | 0,04 | 0,04 | 0,05 | 0,05 | 0,05 | 0,06 | 0,06 | 0,07 | 0,08 | 0,09 |
| 1.1.4.1.40 | ООО "Машиностроитель" | ПС 110 кВ Шкляевская | 0,01 | 0,02 | 0,03 | 0,04 | 0,04 | 0,06 | 0,07 | 0,07 | 0,08 | 0,08 | 0,09 | 0,10 | 0,11 |
| 1.1.4.1.41 | ЗАО "Кировский завод цепей" | ПС 110 кВ Шкляевская | 0,01 | 0,02 | 0,02 | 0,03 | 0,03 | 0,04 | 0,04 | 0,05 | 0,05 | 0,05 | 0,06 | 0,07 | 0,08 |
| 1.1.4.1.42 | ООО "Мегапром" | ПС 110 кВ Шкляевская | 0,02 | 0,03 | 0,05 | 0,06 | 0,06 | 0,08 | 0,08 | 0,09 | 0,11 | 0,11 | 0,12 | 0,14 | 0,15 |
| 1.1.4.1.43 | ЗАО "Кировский завод приводных цепей" | ПС 110 кВ Шкляевская | 0,02 | 0,04 | 0,05 | 0,07 | 0,07 | 0,09 | 0,09 | 0,11 | 0,12 | 0,12 | 0,14 | 0,16 | 0,18 |
| 1.1.4.1.44 | ООО "Технология" | ПС 110 кВ Шкляевская | 0,01 | 0,02 | 0,02 | 0,03 | 0,03 | 0,04 | 0,04 | 0,05 | 0,05 | 0,05 | 0,06 | 0,07 | 0,08 |

Величина потребления электрической мощности потребителей, указанная в графике, определена для условий прохождения максимума нагрузок при среднесуточных температурах наружного воздуха, соответствующих температуре наиболее холодной пятидневки с обеспеченностью 0,92 (- 33°C).

ГРАФИК
ограничения режима потребления электрической энергии на 2015/2016 гг.
по филиалу «Кировэнерго» ПАО «МРСК Центра и Приволжья» на территории Кировской области
Выписка в объеме ЗАО «Промуправление»

| № п/п | Потребитель | Наименование подстанции | Очередь ограничения, тыс. кВт*ч | | | | | | | | | |
|------------|---------------------------------------|-------------------------|---------------------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 1.1.4.1.87 | ООО "Складские технологии" | ПС 110 кВ Шкляевская | 0,03 | 0,06 | 0,09 | 0,12 | 0,15 | 0,18 | 0,21 | 0,24 | 0,27 | 0,34 |
| 1.1.4.1.88 | ООО "Маяк-пластконструкция" | ПС 110 кВ Шкляевская | 0,20 | 0,40 | 0,60 | 0,80 | 1,00 | 1,20 | 1,40 | 1,60 | 1,80 | 2,25 |
| 1.1.4.1.89 | ООО "Завод горячего цинкования" | ПС 110 кВ Шкляевская | 0,20 | 0,40 | 0,60 | 0,80 | 1,00 | 1,20 | 1,40 | 1,60 | 1,80 | 2,25 |
| 1.1.4.1.90 | ООО "Пласткомплект" | ПС 110 кВ Шкляевская | 0,46 | 0,92 | 1,38 | 1,84 | 2,30 | 2,76 | 3,22 | 3,68 | 4,14 | 5,20 |
| 1.1.4.1.91 | ООО "Профкомплект" | ПС 110 кВ Шкляевская | 0,17 | 0,34 | 0,51 | 0,68 | 0,85 | 1,02 | 1,19 | 1,36 | 1,53 | 1,91 |
| 1.1.4.1.92 | ООО "Машиностроитель" | ПС 110 кВ Шкляевская | 0,33 | 0,66 | 0,99 | 1,32 | 1,65 | 1,98 | 2,31 | 2,64 | 2,97 | 3,70 |
| 1.1.4.1.93 | ЗАО "Кировский завод цепей" | ПС 110 кВ Шкляевская | 0,06 | 0,12 | 0,18 | 0,24 | 0,30 | 0,36 | 0,42 | 0,48 | 0,54 | 0,68 |
| 1.1.4.1.94 | ООО "Мегаломпром" | ПС 110 кВ Шкляевская | 0,15 | 0,30 | 0,45 | 0,60 | 0,75 | 0,90 | 1,05 | 1,20 | 1,35 | 1,69 |
| 1.1.4.1.95 | ЗАО "Кировский завод приводных цепей" | ПС 110 кВ Шкляевская | 0,25 | 0,50 | 0,75 | 1,00 | 1,25 | 1,50 | 1,75 | 2,00 | 2,25 | 2,80 |
| 1.1.4.1.96 | ООО "Технология" | ПС 110 кВ Шкляевская | 0,38 | 0,76 | 1,14 | 1,52 | 1,90 | 2,28 | 2,66 | 3,04 | 3,42 | 4,28 |

Величина потребления электрической энергии потребителей, указанная в графике, определена для условий прохождения максимума нагрузок при среднесуточных температурах наружного воздуха, соответствующих температуре наиболее холодной пятидневки с обеспеченностью 0,92 (-33°C).

ГРАФИК
временного отключения потребления на 2015/2016 гг.
по филиалу «Кировэнерго» ПАО «МРСК Центра и Приволжья» на территории Кировской области
Выписка в объеме ЗАО «Промуправление»

| № п/п | Наименование подстанции | Наименование фидера | Способ ввода отключения по графику | Время отключения, мин | Очередь ограничения, МВт | | | | | | | | | | Потребители | | |
|------------|-------------------------|---------------------|------------------------------------|-----------------------|--------------------------|---|---|---|---|---|------|---|------|------|-------------|------------|--|
| | | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | | | |
| 4.1.4.1.12 | ПС 110 кВ Шкляевская | ф.10кВ №3 | ОП | 20 | | | | | | | | | 0,04 | | | ЗАО "КЗПЦ" | ООО "Тайк, "Астримтехстрой", ПКТИ "Тяжмаш", с-з "Дороники" - котельная, насосная, скважина, очистные, пождепо, АТС, школа, жилье; Учхоз №1 - насосная, жилье; с-з "Ягодный" - жилье; (Октябрьский и Ленинский р-н г.Кирова). ООО "Тайк, "Астримтехстрой", ПКТИ "Тяжмаш", с-з "Дороники" - котельная, насосная, скважина, очистные, пождепо, АТС, школа, жилье; Учхоз №1 - насосная, жилье; с-з "Ягодный" - жилье; (Октябрьский и Ленинский р-н г.Кирова). |
| | | | ОП | 20 | | | | | | | | | | 0,15 | | ЗАО "КЗПЦ" | |
| | | | ОП | 20 | | | | | | | 1,31 | | | | | | |
| 4.1.4.1.12 | ПС 110 кВ Шкляевская | ф.10кВ №7 | ОП | 20 | | | | | | | | | | | | | ООО "Тайк, "Астримтехстрой", ПКТИ "Тяжмаш", с-з "Дороники" - котельная, насосная, скважина, очистные, пождепо, АТС, школа, жилье; Учхоз №1 - насосная, жилье; с-з "Ягодный" - жилье; (Октябрьский и Ленинский р-н г.Кирова). |
| | | | ОП | 20 | | | | | | | | | | 1 | | | |

Величина потребления электрической мощности потребителей, указанная в графике, определена для условий прохождения максимума нагрузок при среднесуточных температурах наружного воздуха, соответствующих температуре наиболее холодной пятидневки с обеспеченностью 0,92 (-33°C).