

Выписка из графиков аварийного ограничения режима потребления электрической энергии (мощности) на 2024/2025 гг. по филиалу ПАО «Россети» Вологодское ПМЭС по потребителю АО "Транснефть-Север".

1. График ограничения режима потребления электрической энергии на 2024/2025 гг.

№ п/п	Потребитель	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
1	АО "Транснефть-Север"	ПС 220 кВ Ростилово ф.НПС-1, 2	5100	10200	15300	20400	25500	30600	35700	40800	45900	51000

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).

2. График временного отключения потребления на 2024/2025 гг.

№ п/п	Потребитель	Наименование подстанции, фидера	Наименование отключаемых линий, фидеров	Способ* ввода откл. по графику	Время отключения мин.	Авар. бронь I, IV кв. II, III кв. МВт	Очередь ограничения, МВт									
							I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1	АО "Транснефть-Север"	ПС 220 кВ Ростилово ф.НПС-1, 2	внутр.фид.	ОП	20	0,16 0,16										2,8

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).

* - способ ввода графиков

ОП - постоянным оперативным персоналом

Заместитель директора - Главный инженер филиала ПАО "Россети" Вологодское ПМЭС _____ С.А. Гуляев

