




ПЛАН-ГРАФИК
 планово-предупредительного ремонта
 на 2017 г.

№	Место производства работ	Январь	Февраль	Март	Апрель	Май	Июнь	Июль	Август	Сентябрь	Октябрь	Ноябрь	Декабрь
1	Эл.щитовая №1	О				О, П			О		О, П		О
2	Эл.щитовая №2	О				О, П			О		О, П		О
3	Эл.щитовая №3	О				О, П			О		О, П		О
4	Эл.щитовая №4	О				О, П			О		О, П		О
5	ТП-604 РУ-0,4	О				О, П			О		О, П		О
6	ТП-604 РУ-10	О				О			О		О		О
7	ТП-604 Т-1	О				О			О		О		О
8	ТП-604 Т-2	О				О			О		О		О
9	ТП-615 РУ-0,4	О				О, П			О		О, П		О
10	ТП-615 РУ-10	О				О			О		О		О
11	ТП-615 Т-1	О				О			О		О		О
12	ТП-615 Т-2	О				О			О		О		О
13	Котельная	О				О, П	Пр		О		О, П		О
14	ПНС	О				О, П	Пр		О		О, П		О
15	Этажное электрооборудование	О, П			О, П			О, П				О, П	
16	КЛЭП			О			О			О			О

- О – осмотр, температурный мониторинг
- П – Протяжка резьбовых соединений, очистка
- Пр – Протяжка резьбовых соединений конечного электрооборудования
- Мри – межремонтные испытания электрооборудования
- Протяжка резьбовых соединений в РЩ и ВРУ проводится по окончании и перед началом отопительного сезона
- Осмотр и температурный мониторинг проводится не реже, чем раз в квартал, а так же за три дня перед, и сразу после праздничных дней

Составил: отв. за электрохозяйство энергетик  /Орел А.К./