

В соответствии с Постановлением Правительства РФ от 21 января 2004 г. N 24. «Об утверждении стандартов раскрытия информации субъектами оптового и розничных рынков электрической энергии» предоставляем отчетность за январь 2018г.

Раскрытие информации абзаца 18 пп. «б» п.11: «О вводе в ремонт и выводе из ремонта электросетевых объектов с указанием сроков (сводная информация)»

№ п/п	Наименование объекта	Вид работы	Дата ремонта
1	Распределительное устройство РУ-6кВ, КП-7 яч.1-11	ППР	02.01.2018г.
2	Трансформаторные подстанции КТП-142	ППР	03.01.2018г.
3	Трансформаторные подстанции КТП-25	ППР	04.01.2018г.
4	Трансформаторные подстанции КТП-44	ППР	04.01.2018г.
5	Трансформаторная подстанция КТП-86	ППР	05.01.2018г.
6	Распределительное устройство РУ-6кВ, КП-7 яч.15-24	ППР	06.01.2018г.
7	Трансформаторная подстанция КТП-52	ППР	13.01.2018г.
8	Трансформаторная подстанция КТП-210	ППР	19.01.2018г.
9	Трансформаторная подстанция КТП-85	ППР	21.01.2018г.
10	Трансформаторная подстанция КТП-134 ввод№2	Демонтаж вводного автом.выключателя №2 АВМ 1500А и установка выключателя АВ2М 1500А	09.01.2018г.
9	Трансформаторная подстанция КТП-134 ввод№1	Демонтаж вводного автом.выключателя №1 АВМ 1500А и установка выключателя АВ2М 1500А	10.01.2018г.
10	Распределительное устройство РУ-6кВ, КП-6 яч.2	Демонтаж, ремонт и монтаж масляного выключателя высоковольтной ячейки.	11.01.2018г.
11	Распределительное устройство РУ-6кВ, КП-6 яч.3	Демонтаж, ремонт и монтаж масляного выключателя высоковольтной ячейки.	12-15.01.2018г.
12	Трансформаторная подстанция КТП-172 ввод№2	Демонтаж вводного автом.выключателя №2 АВМ 1500А и установка выключателя АВ2М 1500А	12.01.2018г.
13	Распределительное устройство РУ-6кВ, КП-6 яч.2	Замена проходного изолятора на шинном разъединителе	14.01.2018г.
14	Трансформаторная подстанция КТП-101	Демонтаж автомат выключателя фидера №1 АВМ 750А и установка нового выключателя АВ2М 800А	15.01.2018г.
15	Трансформаторная подстанция КТП-210	Регулировка выключателей нагрузок ВН-1 ВН-2	15.01.2018г.
16	Распределительное устройство РУ-6кВ, КП-13 яч.10	Регулировка линейного разъединителя ЛР	15.01.2018г.

17	Распределительное устройство РУ-6кВ, КП-4 яч.15	Ремонт шинного разъединителя	16.01.2018г.
18	Распределительное устройство РУ-6кВ, КП-10 яч.7	Регулировка линейного разъединителя ЛР	16.01.2018г.
19	Распределительное устройство РУ-6кВ, КП-2 яч.11	Демонтаж, ремонт и монтаж масляного выключателя высоковольтной ячейки.	16.01.2018г.
20	Распределительное устройство РУ-6кВ, КП-6 яч.14	Демонтаж, ремонт и монтаж масляного выключателя высоковольтной ячейки.	16.01.2018г.
21	Распределительное устройство РУ-6кВ, КП-6 яч.15	Демонтаж, ремонт и монтаж масляного выключателя высоковольтной ячейки.	16.01.2018г.
22	Распределительное устройство РУ-6кВ, КП-4 яч.24	Замена проходного изолятора на шинном разъединителе	17.01.2018г.
23	Распределительное устройство РУ-6кВ, КП-4 яч.1	Демонтаж, ремонт и монтаж масляного выключателя высоковольтной ячейки.	18-19.01.2018г.
24	Кабельная линия КП-3 - КТП-10	Ремонт концевой муфты КВТП высоковольтного кабеля 6 кВ ААШВ-6кВ сеч.3х95	19.01.2018г.
25	Трансформаторная подстанция КТП-85	Демонтаж вводного автом.выключателя АВМ 1500А и установка выключателя АВ2М 1500А	21.01.2018г.
26	Кабельная линия Л-34 ГПП яч.37 - КП- 16 яч.10	Ремонт концевой муфты КВТП высоковольтного кабеля 6 кВ ААБ- 6кВ сеч.3х185	22.01.2018г.
27	Распределительное устройство РУ-6кВ, КП-4 яч.2	Демонтаж, ремонт и монтаж масляного выключателя высоковольтной ячейки.	22-23.01.2018г.
28	Трансформаторная подстанция ТП-36 Т- 2	Ремонт силового трансформатора Т2 ТМ-1000 с доливкой трансформаторного масла, с применением ремонтного комплекта прокладок для замены	23-24.01.2018г.
29	Распределительное устройство РУ-6кВ, КП-4 яч.3	Демонтаж, ремонт и монтаж масляного выключателя высоковольтной ячейки.	24-25.01.2018г.
30	Трансформаторная подстанция ТП-411 Т-1	Ремонт силового трансформатора Т2 ТМ-1000 с доливкой трансформаторного масла, с применением ремонтного комплекта прокладок для замены	25-26.01.2018г.
31	Распределительное устройство РУ-6кВ, КП-6 яч.19	Демонтаж, ремонт и монтаж масляного выключателя высоковольтной ячейки.	29.01.2018г.
32	Освещение периметра завода с восточной стороны	Ремонт автоматики освещения восточного периметра завода	29.01.2018г.
33	Наружное освещение территории завода	Ремонт автоматики освещения эстакады ТП-81	29.01.2018г.
34	Распределительное устройство РУ-6кВ, КП-4 яч.7	Демонтаж, ремонт и монтаж масляного выключателя высоковольтной ячейки.	30-31.01.2018г.
35	Распределительное устройство РУ-6кВ, ЗРУ ГПП яч.35	Демонтаж, ремонт и монтаж масляного выключателя высоковольтной ячейки.	30-31.01.2018г.