

Сведения о техническом состоянии электрических сетей 0,4кВ ПАО "ТРК" за октябрь 2017 года

Технологические нарушения в электрических сетях 0,4 кВ

№ п/п	ПАО "ТРК", районы электрических сетей	Питающая подстанция	Диспетчерское наименование фидера	Дисп.наим. ТП	№ фидера 0,4кВ	Дата, время		Причина отключения	Мероприятия по устранению и предотвращению нарушения	срок исполнения мероприятия
						Откл.	Вкл.			
1	Колташевский	Тогур	Т-1008	Т-1008-3	ф.3	02.10.17 10:13	02.10.17 10:27	Схлёт провода ВЛ 0,4кВ ф.3	Произведена регулировка стрелы провеса проводов ВЛ-0,4 кВ ф.3 ТП Т-1008-3.	02.10.2017
2	Асиновский	Кировская	КР-2	КР-2-11	ф.1	06.10.17 15:10	06.10.17 15:35	Схлёт провода ВЛ 0,4кВ ф.1	Произведена регулировка стрелы провеса проводов ВЛ ф.1 от ТП КР-2-11.	09.10.2017
3	Парабельский	Парабель	ПР-1020	ПР-1020-7	ф.1	08.10.17 20:15	08.10.17 21:04	Схлёт провода ВЛ 0,4кВ ф.1	Произведена регулировка стрелы провеса проводов ВЛ-0,4 кВ ф.1 ТП ПР-1020-7.	08.10.2017
4	Первомайский	Первомайская	П-1	П-1-1	ф.2	11.10.17 13:40	11.10.17 14:31	Схлёт провода ВЛ 0,4кВ ф.2	Произведена регулировка стрелы провеса проводов ВЛ ф.2 от ТП П-1-1.	12.10.2017
5	Шегарский	Баткат	БТ-1	БТ-1-3	ф.1	12.10.17 10:30	12.10.17 12:10	Причина отключения не выявлена	Проведен внеочередной осмотр ВЛ-0,4 кВ ф.1 от ТП БТ-1-3.	16.11.2017
6	Чаинский	Пудино	ПД-1010	ПД-1010-2	ф.2	13.10.17 11:40	13.10.17 12:26	Повреждение опоры ВЛ 0,4кВ при наезде на нее сторонним транспортом	Произведена замена железобетонной приставки ВЛ 0,4 кВ ф.2 ТП ПД-1010-2.	13.10.2017
7	Асиновский	Новиковка	НВ-8	НВ-8-6	ф.2	15.10.17 17:57	15.10.17 18:57	Схлёт провода ВЛ 0,4кВ ф.2	Произведена регулировка стрелы провеса проводов ВЛ ф.2 от ТП НВ-8-6.	16.11.2017
8	Колташевский	Тогур	Т-1008	Т-1008-10	ф.3	18.10.17 10:09	18.10.17 10:30	Схлёт провода ВЛ 0,4кВ ф.3	Произведена регулировка стрелы провеса проводов ВЛ-0,4 кВ ф.3 ТП Т-1008-10.	18.10.2017
9	Колташевский	Колташево	К-1024	К-1024-34	ф.1	24.10.17 14:45	24.10.17 14:55	Схлест проводов ВЛ 0,4кВ ф.1 вследствие проезда под проводами ВЛ негабаритной техники	Произведена регулировка стрелы провеса проводов ВЛ-0,4 кВ ф.1 ТП К-1024-34.	25.10.2017
10	Бакчарский	Бакчар	БР-18	БР-18-12	ф.3	25.10.17 7:05	25.10.17 9:09	Причина отключения не выявлена	Произведен внеочередной осмотр ВЛ-0,4 кВ ф.3 от ТП БР-18-12 на предмет выявления причин отключения.	27.10.2017
11	Центральный	Корнилово	КО-13	КО-13-7	ф.2	25.10.17 7:51	25.10.17 9:26	Обрыв провода ВЛ 0,4кВ ф.2	Произведен внеочередной осмотр ВЛ-0,4 кВ ф.3 от ТП БР-18-12 на предмет выявления причин отключения.	27.10.2017
12	Колташевский	Колташево	К-1014	К-1014-5	ф.1	25.10.17 9:11	25.10.17 9:13	Схлёт провода ВЛ 0,4кВ ф.1	Произведена регулировка стрелы провеса проводов ВЛ-0,4 кВ ф.1 ТП К-1014-5.	10.12.2017
13	Бакчарский	Бакчар	БР-11	БР-11-3	ф.1	25.10.17 11:04	25.10.17 11:36	Обрыв провода ВЛ 0,4кВ ф.1	Произведен восстановительный ремонт провода 0,4 кВ ф.3 от ТП ПЛ-8.	26.10.2017
14	Бакчарский	Плотниково	ПЛ-8	ПЛ-8-1	ф.3	25.10.17 15:29	25.10.17 16:02	Обрыв провода ВЛ 0,4кВ ф.3	Произведен восстановительный ремонт провода 0,4 кВ ф.2 в пролёте опор №4-5 от ТП КО-13-7.	25.10.2017
15	Шегарский	Победа	ПБ-5	ПБ-5-24	ф.3	28.10.17 16:10	28.10.17 16:50	Причина отключения не выявлена	Проведен внеочередной осмотр ВЛ-0,4 кВ ф.3 от ТП ПБ-5-24 на предмет выявления причин отключения.	30.10.2017

Объем недопоставленной в результате аварийных отключений электрической энергии составил 0,349 тыс.кВтч