

Сводная информация

За ноябрь месяц 2016 года об аварийных отключениях, выводе в ремонт и выводе из ремонта электросетевых объектов по границам территориальных зон деятельности АО «ВЭЭК»

За ноябрь 2016 года происходили аварийные отключения, а также для проведения плановых и внеплановых ремонтов производился вывод в ремонт оборудования переводом нагрузки (при наличии) на другие источники электроснабжения.

ООО «НПЭК», Кстовский производственный участок.

№ п./п.	Диспетчерское наименование сетевых объектов	Дата вывода в ремонт	Дата вывода из ремонта	Причина ремонта	Выполненные мероприятия	Длительность перерыва электроснабжения, час.
1	2	3	4	5	6	7
1	ПС Восточная ЛЭП 609 Отпайка к ТП-1168	08.11.2016	08.11.2016	Внеплановый	Бригадой ОВБ выполнен осмотр отпайки ЛЭП 609 ПС Восточная к ТП-1168. Замечаний не выявлено.	
		16:00	18:30			
		08.11.2016	08.11.2016			
1	ПС Восточная ЛЭП 609 Отпайка к ТП-560	08.11.2016	08.11.2016	Внеплановый	Бригадой ОВБ выполнен осмотр отпайки ЛЭП 609 ПС Восточная к ТП-560. Замечаний не выявлено.	2,5
		16:00	18:30			
		08.11.2016	08.11.2016			
2	ПС Восточная ЛЭП 609 Отпайка к ТП-567	08.11.2016	08.11.2016	Внеплановый	Бригадой ОВБ выполнен осмотр отпайки ЛЭП 609 ПС Восточная к ТП-567. Замечаний не выявлено.	
		16:00	18:30			
		08.11.2016	08.11.2016			
3	ПС Кстовская ЛЭП 602 к ТП 1177 РУ-6 кВ 2 СШ	22.11.2016	22.11.2016	Внеплановый	Питание ТП 1177 РУ-6 кВ 2 СШ переведено на ПС Кстовская ЛЭП 605.	2,5
		10:30	13:00			
		01.11.2016	01.11.2016			
4	ТП-1182 РУ-6 кВ, Т-1, Т-2, РУ-0,4 кВ 1 и 2 СШ.	01.11.2016	01.11.2016	Плановый		5,0
		09:00	14:00			
		01.11.2016	01.11.2016			
5	ТП-1104 РУ-6/0,4 кВ, Т-1.	11:00	16:30	Плановый		5,5
		01.11.2016	01.11.2016			
6	ВЛЭП-0,4 кВ от ТП 1118 РУ-0,4 кВ фидер 8.	12:30	13:30	Плановый		1,0
		01.11.2016	01.11.2016			
7	ВЛЭП-0,4 кВ от ТП 1118 РУ-0,4 кВ	01.11.2016	01.11.2016	Плановый		1,5

	фидер 6.	14:00	15:30			
8	ВЛЭП-0,4 кВ от ТП 1139 РУ-0,4 кВ фидер 7.	01.11.2016	01.11.2016	Плановый	-----	5,0
		09:00	14:00			
9	ТП-1110 РУ-6/0,4 кВ, Т-1.	02.11.2016	02.11.2016	Плановый	-----	3,5
		13:30	17:00			
10	ТП-1104 РУ-6/0,4 кВ, Т-1.	03.11.2016	03.11.2016	Плановый	-----	6,5
		09:00	15:30			
11	ДЛЭП-0,4 кВ от ТП 1119 РУ-0,4 фидер 3. ДЛЭП-0,4 кВ от ТП 1119 РУ-0,4 фидер 7.	03.11.2016	03.11.2016	Плановый	-----	6,0
		08:30	14:30			
		03.11.2016	03.11.2016			
		08:30	14:30			
12	ТП-1143 Т-1, РУ-0,4 кВ 1 СЩ.	05.11.2016	05.11.2016	Плановый	-----	8,0
		09:00	17:00			
13	ТП-1180 Т-1, РУ-0,4 кВ 1 СЩ.	07.11.2016	07.11.2016	Плановый	-----	7,0
		10:00	17:00			
14	ДЛЭП-0,4 кВ от ТП 1115 РУ-0,4 кВ фидер 8.	09.11.2016	09.11.2016	Плановый	-----	1,0
		09:00	10:00			
15	ТП-1182 РУ-6 кВ, Т-1, Т-2, РУ-0,4 кВ 1 и 2 СЩ.	09.11.2016	09.11.2016	Плановый	-----	4,0
		13:00	17:00			
16	ВЛЭП-0,4 кВ от ТП 1139 РУ-0,4 кВ фидер 7.	09.11.2016	09.11.2016	Плановый	-----	2,0
		14:00	16:00			
17	ТП-1104 Т-1, РУ-0,4 кВ.	15.11.2016	15.11.2016	Плановый	-----	1,0
		13:00	14:00			
18	ДЛЭП-0,4 кВ от ТП 1199 РУ-0,4 кВ фидер 3.	18.11.2016	18.11.2016	Плановый	-----	2,0
		09:00	11:00			
19	ТП-1151 РУ-6 кВ 1 и 2 СЩ, Т-1, Т-2, РУ-0,4 кВ 1 и 2 СЩ.	22.11.2016	22.11.2016	Плановый	-----	3,0
		14:00	17:00			
20	ТП-1177 РУ-0,4 кВ 1 СЩ.	23.11.2016	23.11.2016	Плановый	-----	1,0
		10:00	11:00			
21	ТП-1182 РУ-6 кВ, Т-1, Т-2, РУ-0,4 кВ 1 и 2 СЩ.	23.11.2016	23.11.2016	Плановый	-----	8,0
		09:00	18:00			

№ п/п.	Диспетчерское наименование сетевых объектов	Дата выезда в ремонт	Дата выезда из ремонта	Причина ремонта	Выполненные мероприятия	Длительность перерыва электроснабжения, час.
1	2	3	4	5	6	7
1	ЛЭП 1504 РП-15 «А».	08.11.2016 09:00	08.11.2016 13:00	Внеплановый	Бригадой ОВБ осмотрено оборудование РП-15 «А» РУ-10 кВ. При осмотре выявлено: откл. МВ ЛЭП 1504 от МТЗ. Произведен осмотр, нарушений не обнаружено. Введен в работу в 13.00.	4,0
2	ЛЭП-0,4 кВ от ТП 1615 «А» РУ-0,4 кВ фидер3.	09.11.2016 11:00	09.11.2016 16:00	Плановый	-----	5,0
3	ЛЭП-0,4 кВ от РП-14 «А» РУ-0,4 кВ фидер 1.	09.11.2016 09:30	09.11.2016 13:00	Плановый	-----	3,5
4	ЛЭП-0,4 кВ от РП-14 «А» РУ-0,4 кВ фидер 12.	09.11.2016 13:00	09.11.2016 14:00	Плановый	-----	1,0
5	ЛЭП-0,4 кВ от ТП-1483 «А» РУ-0,4 кВ фидер 1.	09.11.2016 10:30	09.11.2016 11:30	Плановый	-----	1,0
6	ТП-1305 РУ-6 кВ, Т-1, РУ-0,4 кВ.	11.11.2016 11:00	11.11.2016 15:30	Плановый	-----	4,5
7	ЛЭП-0,4 кВ от ТП-1677 «А» РУ-0,4 кВ фидер 3.	17.11.2016 11:00	17.11.2016 16:00	Плановый	-----	5,0
8	ЛЭП-0,4 кВ от ТП-1414 «А» РУ-0,4 кВ фидер 5.	19.11.2016 09:00	19.11.2016 11:00	Плановый	-----	2,0
9	ЛЭП-0,4 кВ от ТП-1677 «А» РУ-0,4 кВ фидер 3.	21.11.2016 10:00	21.11.2016 16:00	Плановый	-----	6,0
10	ЛЭП-0,4 кВ от РП-14 «А» РУ-0,4 кВ фидер 9.	22.11.2016 11:00	22.11.2016 15:00	Плановый	-----	
11	ТП-1880 «А» РУ-6 кВ, Т-1, РУ-0,4 кВ.	22.11.2016 11:00	22.11.2016 16:00	Плановый	-----	1,0
12	ЛЭП-0,4 кВ от РП-14 «А» РУ-0,4 кВ фидер 9.	23.11.2016 10:00	23.11.2016 16:30	Плановый	-----	6,5
13	ЛЭП-0,4 кВ от РП-14 «А» РУ-0,4 кВ фидер 3.	24.11.2016 10:00	24.11.2016 16:30	Плановый	-----	6,5
14	РП-15 «А» ЛЭП 1505 к ТП 1847 «А» (аб.)	25.11.2016 11:00	25.11.2016 14:30	Плановый	-----	3,5
15	ЛЭП-0,4 кВ от РП-14 «А» РУ-0,4 кВ фидер 9.	28.11.2016 11:00	28.11.2016 18:00	Плановый	-----	7,0

№ п./п.	Диспетчерское наименование сетевых объектов	Дата вывода в ремонт		Причина ремонта	Выполненные мероприятия	Длительность перерыва электроснабжения, час.
		3	4			
1	ТП-3605 «А» Т-1, РУ-0,4 кВ.	09.11.2016 07:30	09.11.2016 11:00	Внеплановый	Бригадой ОВБ выполнены аварийно-восстановительные работы в ТП 3605 «А» РУ-0,4 кВ.	3,5
2	ТП-3416 «А» Т-1, РУ-0,4 кВ.	10.11.2016 07:00	10.11.2016 10:00	Внеплановый	Бригадой ОВБ выполнены аварийно-восстановительные работы в ТП 3416 «А» РУ-0,4 кВ.	3,0
3	ЛЭП-0,4 кВ от ТП 4162 РУ-0,4 кВ фидер 1.	18.11.2016 14:30	18.11.2016 21:30	Внеплановый	Бригадой ОВБ выполнены аварийно-восстановительные работы на ЛЭП-0,4 кВ от ТП 4162 РУ-0,4 кВ фидер 1.	7,0
4	ЛЭП-0,4 кВ от ТП 3209 «А» РУ-0,4 кВ фидер 1.	01.11.2016 09:00	01.11.2016 15:00	Плановый	-----	6,0
5	ЛЭП-0,4 кВ от ТП 3421 «А» РУ-0,4 кВ фидер №№1,2,3	03.11.2016 10:00	03.11.2016 15:00	Плановый	-----	5,0
6	ЛЭП-0,4 кВ от ТП 3618 «А» РУ-0,4 кВ фидер 4.	07.11.2016 10:00	07.11.2016 15:30	Плановый	-----	5,5
7	ЛЭП-0,4 кВ от ТП 3618 «А» РУ-0,4 кВ фидер 4.	09.11.2016 09:00	09.11.2016 15:30	Плановый	-----	6,5
8	ЛЭП-0,4 кВ от ТП 3618 «А» РУ-0,4 кВ фидер 4.	11.11.2016 09:00	11.11.2016 15:30	Плановый	-----	6,5
9	ЛЭП-0,4 кВ от ТП 3209 «А» РУ-0,4 кВ фидер 1.	15.11.2016 09:00	15.11.2016 15:30	Плановый	-----	6,5
10	ЛЭП-0,4 кВ от ТП 3618 «А» РУ-0,4 кВ фидер 4.	17.11.2016 09:00	17.11.2016 15:30	Плановый	-----	6,5
11	ЛЭП-0,4 кВ от ТП 4162 «А» РУ-0,4 кВ фидер 1.	17.11.2016 10:00	17.11.2016 13:30	Плановый	-----	3,5
12	ЛЭП-0,4 кВ от ТП 3618 «А» РУ-0,4 кВ фидер 4.	21.11.2016 09:00	21.11.2016 16:00	Плановый	-----	7,0
13	ЛЭП-0,4 кВ от ТП 3618 «А» РУ-0,4 кВ фидер 4.	23.11.2016 09:00	23.11.2016 16:00	Плановый	-----	7,0
14	ЛЭП-0,4 кВ от ТП 3618 «А» РУ-0,4 кВ фидер 4.	25.11.2016 09:30	25.11.2016 12:30	Плановый	-----	3,0

Главный инженер АО «ВВЭК»



Д. Э. Юнусов