

Технологические нарушения (кроме внутренних сетей предприятия) в 2015 году.

ФГУП "Комбинат "Электромприбор"

№ п/п	Дата, время	Наименование фидера	Описание процесса	Поврежденный участок	Перечень обесточенных потребителей	Дата, время восстановления электроснабжения	Дата, время ввода поврежденного участка после ремонта	Продолжительность перерыва электроснабжения	Мероприятия по устранению нарушений
1	26.01.2015 17:15	ВН-6кВ Ф192-193-2 (сорвался привод)	откл. от РЗ	ВН-6кВ Ф192-193-2	2СШ-6кВ ТП-193,194,195,196	26.01.2015 19:22	26.01.2015 19:22	2:07:00	Напряжение подано от резервного источника, выполняется ремонт поврежденного ВН-6кВ
2	30.01.2015 22:37	Ф370-92-2	откл. от РЗ	КЛ-6кВ Ф370-92-2	ТП-360,501,502,504	30.01.2015 23:36	16.02.2015 21:25	0:59:00	Напряжение подано от резервного источника, выполняется ремонт поврежденной КЛ-6кВ
3	21.02.2015 20:55	Ф24,Ф25 ПС Гранит	откл. от РЗ	в сетях стор. организац.	ТП-101,111,107, 1СШ-6кВ ТП-116, 2СШ-6кВ ТП-123	21.02.2015 21:38	24.04.2015 9:58	0:43:00	Напряжение подано от резервного источника
4	25.03.2015 0:46	ВЛ-110кВ Гранит-Качканар	откл. от РЗ, АПВ успешно	в сетях стор. организац.	нет	25.03.2015 1:11	25.03.2015 0:46	0:25:00	-
5	07.04.2015 10:41	Ф203-786	откл. от РЗ	в сетях стор. организац.	нет	07.04.2015 10:41	09.04.2015 11:28	0:00:05	-
6	21.04.2015 10:29	Ф39 ПС Кварц	откл. от РЗ	КЛ-6кВ Ф31	ТП-26, 1СШ-6кВ ТП-27, 2СШ-6кВ ТП-42, 24	21.04.2015 11:08	08.07.2015 20:00	0:39:00	Напряжение подано от резервного источника, выполняется ремонт поврежденной КЛ-6кВ
7	01.05.2015 18:15	Ф331-456-316	откл. от РЗ	ВЛ-6кВ Ф331-456-316	ТП-357,435,456,457,317,318	01.05.2015 22:50	01.05.2015 22:50	4:35:00	Выполняется осмотр отключенной ВЛ-6кВ
8	23.05.2015 8:31	Ф206-62	откл. от РЗ	КЛ-6кВ Ф55-81	2СШ-6кВ ТП-62, 1СШ-6кВ ТП-81, ТП-55,56,52	23.05.2015 9:32	29.05.2015 12:35	1:01:00	Напряжение подано от резервного источника, выполняется ремонт поврежденной КЛ-6кВ
9	27.05.2015 7:16	Ф29 ПС Кварц	откл. от РЗ, АВР успешно	КЛ-6кВ Ф29 ПС Кварц	нет	27.05.2015 7:16	08.06.2015 18:42	0:00:05	Выполняется ремонт поврежденной КЛ-6кВ
10	07.06.2015 10:12	Ф20 ПС Гранит	откл. от РЗ	ВЛ-6кВ Ф20 ПС Гранит	ТП-412,409,408,403,525,419,404,401,379,405,422,411,402	07.06.2015 10:20	08.06.2015 14:25	0:08:00	Выполняется осмотр отключенной ВЛ-6кВ
11	07.06.2015 13:38	Ф20 ПС Гранит	откл. от РЗ	ВЛ-6кВ Ф20 ПС Гранит	ТП-412,403,409,525,408	07.06.2015 14:38	09.06.2015 11:50	1:00:00	Выполняется осмотр отключенной ВЛ-6кВ
12	08.06.2015 18:55	Ф190-153-2	откл. от РЗ	в сетях стор. организац.	ТП-421, 2СШ-6кВ ТП-153,154	08.06.2015 19:28	10.06.2015 16:57	0:33:00	Напряжение подано от резервного источника
13	24.06.2015 1:08	В-110, 3В,4В-6кВ ФТ-2 ПС Кварц	откл. от РЗ, АВР успешно	КЛ-6кВ Ф37 ПС Кварц	ТП-26, 1СШ-6кВ ТП-27, 2СШ-6кВ ТП-42,24	24.06.2015 1:55	24.06.2015 1:55	0:47:00	Напряжение подано от резервного источника, выполняется ремонт поврежденной КЛ-6кВ
14	28.06.2015 15:05	Ф20 ПС Кварц	откл. от РЗ	КЛ-6кВ Ф-20 ПС Кварц	ТП-135,136,137,143,147, 1СШ-6кВ ТП-141, 2СШ-6кВ ТП-139	28.06.2015 15:20	28.06.2015 15:20	0:15:00	Напряжение подано от резервного источника, выполняется ремонт поврежденной КЛ-6кВ
15	15.07.2015 9:32	Ф235-350-2	откл. от РЗ, АВР успешно	КЛ-6кВ Ф235-350-2	нет	15.07.2015 9:32	31.07.2015 16:00	0:00:05	Выполняется ремонт поврежденной КЛ-6кВ
16	28.07.2015 7:27	Ф60-59-2	откл. от РЗ	КЛ-6кВ Ф60-59-2	ТП-53, 2СШ-6кВ ТП-59	28.07.2015 10:00	21.08.2015 10:31	2:33:00	Напряжение подано от резервного источника, выполняется ремонт поврежденной КЛ-6кВ
17	28.07.2015 7:50	Ф170-177-1	откл. оперативным персоналом	КЛ-6кВ Ф178-179-1	нет	28.07.2015 7:50	31.08.2015 14:05	0:00:05	Выполняется ремонт поврежденной КЛ-6кВ
18	30.07.2015 12:16	Ф24 ПС Гранит	откл. от РЗ	в сетях стор. организац.	ТП-102,125,126,127,128,129, 2СШ-6кВ ТП-101,116	30.07.2015 13:19	12.08.2015 11:43	1:03:00	Напряжение подано от резервного источника
19	02.08.2015 13:30	Ф101-111	откл. от РЗ	ВЛ-6кВ Ф101-111	2СШ-6кВ ТП-123, 1СШ-6кВ ТП-116, ТП-111,107	02.08.2015 15:50	03.08.2015 16:25	2:20:00	Напряжение подано от резервного источника, выполняется ремонт поврежденной ВЛ-6кВ
20	02.08.2015 14:40	Ф331-456-316	откл. от РЗ	ВЛ-6кВ Ф331-456-316	ТП-435,357,456,457,317,318	02.08.2015 21:55	02.08.2015 21:55	7:15:00	Выполняется осмотр отключенной ВЛ-6кВ
21	12.08.2015 16:42	Ф331-456-316	откл. от РЗ	ВЛ-6кВ Ф331-456-316	ТП-435,357,456,457,317,318	12.08.2015 23:00	12.08.2015 23:00	6:18:00	Выполняется осмотр отключенной ВЛ-6кВ
22	18.08.2015 5:35	Ф27 ЦРП	откл. от РЗ, АВР успешно	КЛ-6кВ Ф27 ЦРП	нет	18.08.2015 5:35	24.09.2015 20:55	0:00:05	Выполняется ремонт поврежденной КЛ-6кВ
23	27.09.2015 11:37	Ф70-73	откл. от РЗ	КЛ-6кВ Ф46-73	ТП-73,7,18, 2СШ-6кВ ТП-46,41, 1СШ-6кВ ТП-42	27.09.2015 13:00	30.09.2015 14:28	1:23:00	Напряжение подано от резервного источника, выполняется ремонт поврежденной КЛ-6кВ
24	01.10.2015 17:35	Ф331-456-316	откл. от РЗ	ВЛ-6кВ Ф331-456-316	ТП-357,435,456,457,317,318	01.10.2015 19:00	01.10.2015 19:00	1:25:00	Выполняется осмотр отключенной ВЛ-6кВ
25	04.10.2015 10:30	Ф331-456-316	откл. от РЗ	ВЛ-6кВ Ф331-456-316	ТП-357,435,456,457,317,318	04.10.2015 14:30	04.10.2015 14:30	4:00:00	Выполняется осмотр отключенной ВЛ-6кВ
26	20.10.2015 13:30	Ф206-62	откл. от РЗ	КЛ-6кВ Ф206-62	ТП-52,53,55,56, 2СШ-6кВ ТП-62, 1СШ-6кВ ТП-81	20.10.2015 14:21	30.10.2015 14:10	0:51:00	Напряжение подано от резервного источника, выполняется ремонт поврежденной КЛ-6кВ
27	06.11.2015 15:07	Ф235-370-1	откл. от РЗ, АВР успешно	КЛ-6кВ Ф235-370-1	нет	06.11.2015 15:07	в ремонте	0:00:05	Выполняется ремонт поврежденной КЛ-6кВ

28	06.11.2015 15:07	Ф370-85-1	откл. от РЗ	КЛ-6кВ Ф370-85-1	1СШ-6кВ ТП-85,84, ТП-95	06.11.2015 16:45	в ремонте	1:38:00	Напряжение подано от резервного источника, выполняется ремонт повреждённой КЛ-6кВ
29	24.11.2015 16:12	Ф235-350-1	откл. от РЗ, АВР успешно	КЛ-6кВ Ф235-350-1	нет	24.11.2015 16:12	21.12.2015 14:20	0:00:05	Выполняется ремонт повреждённой КЛ-6кВ
30	29.11.2015 16:18	Ф235-370-1	откл. от РЗ, АВР успешно	КЛ-6кВ Ф235-370-1	нет	29.11.2015 16:18	в ремонте	0:00:05	Выполняется ремонт повреждённой КЛ-6кВ
31	09.12.2015 11:08	Ф33 ПС Кварц	откл. от РЗ	КЛ-6кВ Ф33 ПС Кварц	ТП-26, 1СШ-6кВ ТП-27, 2СШ-6кВ ТП-42,24	09.12.2015 12:25	09.12.2015 12:25	1:17:00	Напряжение подано от резервного источника, выполняется ремонт повреждённой КЛ-6кВ
32	09.12.2015 11:08	Ф30 ПС Кварц	обрыв 1 фазы на 2СШ-6кВ ТП-59,60,61,63,65; ТП-8,9,10,13,15,53	КЛ-6кВ Ф30 ПС Кварц	2СШ-6кВ ТП-59,60,61,63,65, ТП-8,9,10,13,15,53	09.12.2015 14:46	09.12.2015 14:46	3:38:00	Напряжение подано от резервного источника, выполняется ремонт повреждённой КЛ-6кВ
33	09.12.2015 11:08	Ф70-79-1	откл. от РЗ	КЛ-6кВ Ф72-79	ТП-71,72, 1СШ-6кВ ТП-76,79,168,169	09.12.2015 13:50	14.12.2015 15:19	2:42:00	Напряжение подано от резервного источника, выполняется ремонт повреждённой КЛ-6кВ
34	25.12.2015 16:13	Ф34 ПС Кварц	откл. от РЗ, АВР успешно	КЛ-6кВ Ф34 ПС Кварц	нет	25.12.2015 16:13	31.12.2015 11:40	0:00:05	Выполняется ремонт повреждённой КЛ-6кВ
35	30.12.2015 1:45	Ф130-151	откл. от РЗ	КЛ-6кВ Ф130-151	1СШ-6кВ ТП-151	30.12.2015 2:28	13.01.2016 15:35	0:43:00	Напряжение подано от резервного источника, выполняется ремонт повреждённой КЛ-6кВ