

Сводные данные о технологических нарушениях за 2008 год.

№	Дата отключения	Наименование РЭС	Наименование электроустановки	Причина, характер повреждения	Дата включения	Принятые меры
ЯНВАРЬ						
1	05.01.08г.	РЭС Баз.Сызган	яч.14 ПС Б Сызган	к.э. ВЛ-10кВ	05.01.08г.	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
2	05.01.08г.	РЭС Барыш	ф.8 ТПС «Барыш»	к.э. ВЛ-10кВ	05.01.2008	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
3	02.01.08г.	ДТЭС г.Дмитровград	яч.3,яч 9 ПС «Ново-черемшанская»	к.э. ВЛ-10кВ	02.01.08г	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
4	14.01.08г.	Новоульяновск	яч.507 ПС «Кремьки»	к.э. ВЛ-10кВ	14.01.08г.	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
5	15.01.08г.	Новоульяновск.	ф.4 ЦРП-1	к.э. ВЛ-10кВ	15.01.08г.	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
6	22.01.08г	Барыш	ф.6 РП-2	стихийное явление	22.01.08г.	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
7	22.01.2008	РЭС Павловка	ф.5 ПС «Павловка»	стихийное явление	22.01.2008	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
8	22.01.2008	РЭС Барыш	ф.6 РП-2	к.э. ВЛ-10кВ	22.01.2008	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
9	22.01.2008	РЭС Вешкайма	Отключился ф.7 ПС «Вешкайма»	к.э. ВЛ-10кВ	22.01.2008	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
10	23.01.2008	Новоспасское	ф.13 ПС «Нагорная»	стихийное явление	23.01.2008	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
11	23.01.2008	Новоспасское	Отключился ф.7 ПС «Новоспасское»	стихийное явление	23.01.2008	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
12	23.01.2008	РЭС Николаевка	ф.3 ТПС «Ключики»	стихийное явление	23.01.2008	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
ФЕВРАЛЬ						
13	09.02.08г.	Барыш.	ф.23 ПС «Барыш-220»	к.э. ВЛ-10кВ	09.02.08г.	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
14	09.02.08г	г.Дмитровград.	яч.29 ПС «МГ»	к.э. ВЛ-10кВ	09.02.08г.	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
15	12.02.08г.	Радишево.	ф.11 ПС «Радишево»	к.э. ВЛ-10кВ	12.02.08г	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
16	21.02.08г.	Баз.Сызган	ф.14 ПС «Баз.Сызган»	к.э. ВЛ-10кВ	22.02.08г.	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
МАРТ						
17	02.03.2008	Николаевка	Отключился ф.7 ПС «Ключики»	стихийное явление	02.03.2008	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
18	02.03.2008	Николаевка	Отключился ф.3 ПС «Ключики»	стихийное явление	02.03.2008	После осмотра и устранения повреждения введена в работу

19	02.03.2008	Николаевка	Отключился ф.7 ПС «Ключики»	стихийное явление	02.03.2008	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
20	02.03.2008	Новоспасское	Отключился ф.13 ПС «Нагорная»	стихийное явление	02.03.2008	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
21	02.03.2008	Новоспасское	ф.7 ПС «Новоспасское»	стихийное явление	02.03.2008	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
22	02.03.2008	Новоспасское	ф.13 ПС «Нагорная»	стихийное явление	02.03.2008	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
23	04.03.2008	г.Дмитровград.	яч.16 РП-3	к.э. ВЛ-10кВ	04.03.08г.	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
24	04.03.08г.	Новоульяновск.	ф.1 ЦРП-1	к.э. ВЛ-10кВ	04.03.08г.	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
25	05.03.08г.	Вешкайма	ф.17 ПС «Вешкайма»	к.э. ВЛ-10кВ	05.03.08г.	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
26	05.03.08г.	Барыш	ф.10 ПС «Измайлово»	к.э. ВЛ-10кВ	05.03.08г.	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
27	08.03.08г.	ДГЭС	яч.16 РП-3	к.э. ВЛ-10кВ	08.03.08г.	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
28	20.03.08г.	Николаевка	ф.5 ПС «Ключики»	к.э. ВЛ-10кВ	20.03.08г.	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
29	25.03.08г.	Павловка	ф.6 ПС Павловка	к.э. ВЛ-10кВ	25.03.08г.	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
30	25.03.08г.	Инза	ф.10 ПС ПОШ от ТО	к.э. ВЛ-10кВ	25.03.08г.	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
31	24.03.08г.	Барыш	яч.4 и яч.6 РП2	к.э. ВЛ-10кВ	24.03.08г.	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
32	30.03.08г.	Барыш	ф.8 ТПС Барыш	к.э. ВЛ-10кВ	30.03.08г.	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
33	30.03.08г.	Барыш	ф.2 РП-2	стихийное явление	30.03.08г.	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
34	30.03.08г.	Карсун	ф.3 ПС Карсун (т.о.)	к.э. ВЛ-10кВ	30.03.08г.	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
35	30.03.08г.	Глотовка	ф.8 ПС Глотовка	к.э. ВЛ-10кВ	30.03.08г.	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
36	30.03.08г.	ДГЭС	ф.3 ПС Новочеремшанская	к.э. ВЛ-10кВ	30.03.08г.	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
АПРЕЛЬ						
37	04.04.08.	ДГЭС откл. яч.3 РП-1	яч.3 РП-1	к.э. ВЛ-10кВ	04.04.08.	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
38	05.04.08.	ДГЭС	яч.10 РП-1 и яч.50 ПС МГ	к.э. ВЛ-10кВ	05.04.08.	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
39	05.04.08г.	Ст.Кулатка.	Отключился ф.19 ПС «Ст.Кулатка»	к.э. ВЛ-10кВ	05.04.08г.	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
40	14.04.08г.	Инза	ф.25 ПС ПОШ	к.э. ВЛ-10кВ	14.04.08г.	После осмотра и устранения повреждения введена в работу

41	14.04.08г.	Вешкайма	ф.22 ПС Вешкайма	к.э. ВЛ-10кВ	14.04.08г.	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
42	14.04.08г.	ДГЭС	откл.яч. 12 ПС Лыскокомбинат	к.э. ВЛ-10кВ	14.04.08г.	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
43	14.04.08г.	Тереньга	ф.16 ПС Тереньга	к.э. ВЛ-10кВ	14.04.08г.	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
44	15.04.08г.	Новоульяновск	яч.230 ПС «Кремёнки»	к.э. ВЛ-10кВ	15.04.08г.	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
45	15.04.08г.	Сенгилей	ф.7 ПС «Сенгилей-город»	к.э. ВЛ-10кВ	15.04.08г.	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
46	22.04.08г.	Кузоватово	ф.15 ПС «Кузоватово»	к.э. ВЛ-10кВ	22.04.08г.	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
47	28.04.08г.	Димитровград	яч.18 ПС Черемшанская	к.э. ВЛ-10кВ	28.04.08г.	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
48	30.04.08г.	РЭС Инза	ф.11 ПС «Инза»	к.э. ВЛ-10кВ	30.04.08г.	После осмотра и устранения повреждения введена в работу

МАЙ

49	02.05.2008	Новоульяновск	ф.4 ЦРП-1	к.э. ВЛ-10кВ	02.05.2008	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
50	07.05.2008	Кузоватово	ф.15 ПС «Кузоватово»	к.э. ВЛ-10кВ	07.05.2008	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
51	14.05.08г.	Кузоватово	ф.7 ПС «Кузоватово»	к.э. ВЛ-10кВ	14.05.08г.	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
52	15.05.08г.	РЭС Вешкайма	ф.17 ПС «Вешкайма»	к.э. ВЛ-10кВ	15.05.08г.	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
53	15.05.08г.	РЭС Инза	ф.10 ПС «ЛЮШ»	к.э. ВЛ-10кВ	15.05.08г.	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
54	15.05.08г.	г. Димитровград	яч.15 ПС «Лыскокомбинат»	к.э. ВЛ-10кВ	15.05.08г.	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
55	19.05.08г.	г. Димитровград	яч.19 ПС «Береговая»	к.э. ВЛ-10кВ	19.05.08г.	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
56	26.05.08г.	РЭС Инза	ф.28 ПС «ЛЮШ»	к.э. ВЛ-10кВ	26.05.08г.	После осмотра и устранения повреждения введена в работу

ИЮНЬ

57	01.06.08г.	Кузоватово	ф.8 ТПС «Коромысловка»(к.э. ВЛ-10кВ	01.06.08г.	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
58	05.06.08г.	Барыш	ф.7 РП-2	к.э. ВЛ-10кВ	05.06.08г.	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
59	09.06.08г.	Димитровград	яч.9 ЦРП	к.э. ВЛ-10кВ	09.06.08г.	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
60	19.06.08.	Кузоватово	ф.8 ПС «Коромысловка»	к.э. ВЛ-10кВ	19.06.08.	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
61	21.06.2008	Барыш	ф.1 РП-2	к.э. ВЛ-10кВ	21.06.2008	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
67	29.06.08г.	Барыш	яч.18 ПС Редуктор	к.э. ВЛ-10кВ	29.06.08г.	После осмотра и устранения повреждения введена в работу

ИЮЛЬ

72	01.07.2008	Барыш	ф.8 ТПС «Барыш»	к.э. ВЛ-10кВ	01.07.2008	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
73	01.07.2008	Новоспаское	ф.7 ПС «Новоспаская»	к.э. ВЛ-10кВ	01.07.2008	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
74	04.07.08г	Карсуи	ф.15 ПС Карсуи	к.э. ВЛ-10кВ	04.07.08г	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
75	04.07.08г	Карсуи	ф.4 ПС Карсуи	к.э. ВЛ-10кВ	04.07.08г	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
76	06.07.08г	Баз.Сызган	ф.14 ПС «Баз.Сызган»	к.э. ВЛ-10кВ	06.07.08г	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
77	11.07.08г	Сурское	ф.3 ПС Сурское	к.э. ВЛ-10кВ	11.07.08г	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
78	18.07.08г	Инза	ф.6 ТПС «Инза»	к.э. ВЛ-10кВ	18.07.08г	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
79	20.07.08г	Баз.Сызган	ф.14 ПС Б.Сызган	к.э. ВЛ-10кВ	20.07.08г	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
80	20.07.08г	Барыш	ф.23 ПС Барыш-220	к.э. ВЛ-10кВ	20.07.08г	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
81	21.07.08г	Николаевка	ф.3 ПС Николаевка	к.э. ВЛ-10кВ	21.07.08г	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
82	26.07.08г	Инза	ф.28 ПС «ПОШ»	к.э. ВЛ-10кВ	26.07.08г	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
83	30.07.08г	Нов.Малыкла	яч.12 ПС «Нов.Малыкла»	к.э. ВЛ-10кВ	30.07.08г	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
84	30.07.08г	Ишеевка	ф.10 ПС «Ишеевка»	к.э. ВЛ-10кВ	30.07.08г	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
85	30.07.08г	Инза	ф.19 ПС «ПОШ»	к.э. ВЛ-10кВ	30.07.08г	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
86	31.07.08г	Николаевка	ф.3 ТПС Ключики	к.э. ВЛ-10кВ	31.07.08г	После осмотра и устранения повреждения введена в работу

АВГУСТ

87	04.08.08г	Новоспаское	ф.13 ТПС «Нагорная»	к.э. ВЛ-10кВ	04.08.08г	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
88	04.08.08г	Сенгилей	ф.5 ПС «Сенгилей-город»	к.э. ВЛ-10кВ	04.08.08г	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
89	04.08.08г	Барыш	ф.9 ТПС «Барыш»	к.э. ВЛ-10кВ	04.08.08г	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
90	04.08.08г	Новоспаское	Ф.11 ПС Новоспаское	к.э. ВЛ-10кВ	04.08.08г	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
91	06.08.2008	Новоспаское	Ф.11 ПС Новоспаское	к.э. ВЛ-10кВ	06.08.2008	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
92	09.08.08г	Новоспаскос	ф.13 ПС Нагорная	к.э. ВЛ-10кВ	09.08.08г	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
93	13.08.08г	Димитровград	Отключилась яч.45 ПС МГ	к.э. ВЛ-10кВ	13.08.08г	После осмотра и устранения повреждения введена в работу

94	16.08.08г	Гловка	Ф 9 ПС Гловка	к.з. ВЛ-10кВ	16.08.08г	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
95	21.08.08г	Кузоватово	ф.7 ПС Кузоватово	к.з. ВЛ-10кВ	21.08.08г	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
96	25.08.08г	Инза	ф.19 ПС Пош	к.з. ВЛ-10кВ	25.08.08г	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
97	29.08.08г	Гловка	ф.9 ПС Гловка	к.з. ВЛ-10кВ	29.08.08г	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
98	30.08.2008	Старая Кулатка	ф.19,2 п /ст. «Ст Кулатка»	к.з. ВЛ-10кВ	30.08.2008	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
99	30.08.2008	Инза	ф.11 ТПС Инза	к.з. ВЛ-10кВ	30.08.2008	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
100	31.08.2008	Радищево	ПС «Радищево» ф.11.	к.з. ВЛ-10кВ	31.08.2008	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
101	31.08.08г	Николаевка	ПС «Ключики» ф.7	к.з. ВЛ-10кВ	31.08.08г	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
102	31.08.08г	Сенгилей	ПС «Сенгилей» ф.18	к.з. ВЛ-10кВ	31.08.08г	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
103	31.08.08г	Димитровград	ф.15 ПС «Льнокомбинат»	к.з. ВЛ-10кВ	31.08.08г	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
104	31.08.08г	Новочеремшанск	Отключился ф.3 ПС «Новочеремшанск».	к.з. ВЛ-10кВ	31.08.08г	После осмотра и устранения повреждения введена в работу

Сентябрь

105	01.09.2008	Инза	ф.11 ТПС Инза	к.з. ВЛ-10кВ	01.09.2008	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
106	02.09.08г	Николаевка	ф.7 ТПС Ключики	к.з. ВЛ-10кВ	02.09.08г	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
107	02.09.08г	ДГЭС	яч.8 РП-4	к.з. ВЛ-10кВ	02.09.08г	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
108	07.09.08г	ДГЭС	яч.28-а ПС «МГ»	к.з. ВЛ-10кВ	07.09.08г	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
109	09.09.08г.	Вешкайма	ф.22 ПС «Вешкайма»	к.з. ВЛ-10кВ	09.09.08г.	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
110	09.09.08г.	Барыш	ф.1 РП-2	к.з. ВЛ-10кВ	09.09.08г.	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
111	09.09.08г.	Ишеевка	ф.11 ПС «Ишеевка»	к.з. ВЛ-10кВ	09.09.08г.	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
112	10.09.08г	Барыш	ф.1 РП-2	к.з. ВЛ-10кВ	10.09.08г	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
113	12.09.08г	Новоспасское	ф.13 ПС Нагорная	к.з. ВЛ-10кВ	12.09.08г	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
114	12.09.08г	Кузоватово.	ф.8 ТПС «Коромысловка»	к.з. ВЛ-10кВ	12.09.08г	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
115	12.09.08г	Инза.	ф.10 ПС «ПОШ»	к.з. ВЛ-10кВ	12.09.08г	После осмотра и устранения повреждения введена в работу

116	12.09.08г	Барыш	ф.11 ТПС «Барыш»	к.э. ВЛ-10кВ	12.09.08г	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
117	12.09.08г	Ишеевка	ф.11 ПС «Ишеевка»	к.э. КЛ-10кВ	12.09.08г	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
118	12.09.08г	Барыш	ф.23 ПС «Барыш-220»	к.э. ВЛ-10кВ	13.09.08г	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
119	15.09.08г.	Вешкайма	ф.17 ПС «Вешкайма»	к.э. ВЛ-10кВ	15.09.08г.	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
120	15.09.08г.	Барыш.	ф.6 РП-2	к.э. ВЛ-10кВ	16.09.08г	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
121	15.09.08г.	Сидкатный	ф.402 ПС «ЗСК»	стихийное явление	16.09.08г	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
122	15.09.08г.	Ишеевка	ф.5 ПС «Ишеевка»	к.э. ВЛ-10кВ	16.09.08г	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
123	15.09.08г.	Изна	ф.10 ПС «ПОШ»	к.э. ВЛ-10кВ	15.09.08г.	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
124	15.09.08г.	Новоульяновск	ф.507 ПС «Кременки»	к.э. ВЛ-10кВ	15.09.08г.	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
125	15.09.08г	Сенгилей	ф.6 ПС «Сенгилей-ц. завод»	к.э. ВЛ-10кВ	15.09.08г.	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
126	15.09.08г.	Новоульяновск	ф.2 ЦРП-1	к.э. ВЛ-10кВ	15.09.08г.	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
127	15.09.08г.	Павловка	ф.6 ПС «Павловка»	к.э. ВЛ-10кВ	15.09.08г.	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
128	17.09.08г.	ДГЭС	яч.10 ПС «Береговая»	стихийное явление	17.09.08г.	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
129	18.09.08г	Изна	ф.6 ТПС Изна	к.э. ВЛ-10кВ	18.09.08г	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
130	18.09.08г	ДГЭС	яч.5 ПС Лынокомбинат	к.э. КЛ-10кВ	18.09.08г	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
131	18.09.08г	ДГЭС	РП-4 ПС Лынокомбинат	к.э. ВЛ-10кВ	18.09.08г	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
132	20.09.08г.	Кузоватово	ф.15 ПС «Кузоватово»	к.э. ВЛ-10кВ	20.09.08г.	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
133	23.09.08г.	Радищево	ф.11 ПС «Радищево»	к.э. ВЛ-10кВ	23.09.08г.	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
134	24.09.08г.	Барыш	ф.8 ТПС «Барыш»	к.э. ВЛ-10кВ	24.09.08г.	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
135	25.09.08г	ДГЭС	яч.5 ПС «Лынокомбинат»	к.э. КЛ-10кВ	25.09.08г	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
Октябрь						
136	03.10.08г	Новоспаское	ф.7 ПС Новоспаское	к.э. ВЛ-10кВ	03.10.08г	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
137	04.10.08г	Сурское	ф.6 ПС Сурская	к.э. ВЛ-10кВ	04.10.08г	После осмотра и устранения повреждения введена в работу

138	05.10.2008	Николаевка	ф.5 ПС «Ключики»	к.э. ВЛ-10кВ	05.10.2008	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
139	06.10.08г	Николаевка	ф.5 ПС «Ключики»	к.э. ВЛ-10кВ	06.10.08г	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
140	07.10.08г.	Николаевка	ф.5 ПС «Ключики»	к.э. ВЛ-10кВ	07.10.08г.	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
141	08.10.08г	ДГЭС	яч.8 ПС Черемшанская	к.э. ВЛ-10кВ	08.10.08г	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
142	08.10.08г	Сенгилей	яч.14 ПС Сенгилей-город	к.э. ВЛ-10кВ	08.10.08г	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
143	09.10.08 г.	Инза	ф.5 ПС «ПОШ»	к.э. ВЛ-10кВ	09.10.08 г.	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
144	09.10.08 г	Николаевка	ф.5,7 ТПС «Ключики»	к.э. ВЛ-10кВ	09.10.08 г	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
145	18.10.08г	Барыш	яч.9 РП-2	к.э. ВЛ-10кВ	18.10.08г	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
146	19.10.08г	Вешкайма	ф.17 ПС Вешкайма	к.э. ВЛ-10кВ	19.10.08г	После осмотра и устранения повреждения введена в работу

Ноябрь

147	01.11.08 г	ДГЭС	ф.19 ПС Береговая	к.э. ВЛ-10кВ	01.11.08 г	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
148	01.11.08 г	Кузоватово	ф.7 ПС Кузоватово	к.э. ВЛ-10кВ	01.11.08 г	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
149	03.11.08г	Вешкайма	ф.22 ПС Вешкайма	к.э. ВЛ-10кВ	04.11.08г	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
150	07.11.08г.	Барыш	ф.6 РП-2	к.э. ВЛ-10кВ	07.11.08г.	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
151	13.11.08 г	Цементзавод	Ф.10 ПС Цементзавод	к.э. ВЛ-10кВ	13.11.08 г	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
152	15.11.08г	Николаевка	ф.5 ПС «Ключики»	к.э. ВЛ-10кВ	15.11.08г	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
153	17.11.08г	ДГЭС	яч.9 ЦРП	к.э. ВЛ-10кВ	17.11.08г	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
154	17.11.08г	ДГЭС	яч.28 ПС «МГ»	к.э. ВЛ-10кВ	17.11.08г	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
155	22.11.08 г	Сенгилей	Ф.14ПС Сенгилей-город	к.э. ВЛ-10кВ	22.11.08 г	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
156	23.11.08г.	Инза	ф.5 ПС «ПОШ»	к.э. ВЛ-10кВ	23.11.08г.	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
157	23.11.08г.	Инза	ф.11 ТПС «Инза»	к.э. ВЛ-10кВ	23.11.08г.	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
158	23.11.08г.	Николаевка	ф.5 ПС «Ключики»	к.э. ВЛ-10кВ	23.11.08г.	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
159	23.11.08г.	Вешкайма	ф.17 ПС Вешкайма	к.э. ВЛ-10кВ	23.11.08г.	После осмотра и устранения повреждения введена в работу

160	26.11.08г.	Сурское	ф.6 ПС Сурская	к.з. ВЛ-10кВ	26.11.08г.	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
161	27.11.08г.	Барыш	ф.8 ТПС «Барыш»	к.з. ВЛ-10кВ	27.11.08г.	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
162	28.11.08г.	Новоспаское	ф.11 ПС Новоспаское	к.з. ВЛ-10кВ	28.11.08г.	После осмотра и устранения повреждения введена в работу

Декабрь

163	01.12.08 г	Новая Малыкла	ф.12 ПС «Н.Малыкла»	к.з. ВЛ-10кВ	01.12.08 г	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
164	04.12.08г.	Кузоватово.	ф.8 ТПС «Коромысловка»	к.з. ВЛ-10кВ	04.12.08г.	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
165	07.12.08 г.	Кузоватово.	ф.8 ПС «Налейка»	к.з. ВЛ-10кВ	07.12.08 г.	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
166	13.12.08г.	Николаевка	ф.5 ПС «Ключики»	к.з. ВЛ-10кВ	13.12.08г.	После осмотра и устранения повреждения введена в работу
167	20.12.08 г	Изна	ф.11 ПС «ПОШ»	к.з. ВЛ-10кВ	20.12.08 г	После осмотра и устранения повреждения введена в работу

Начальник ОДС

Милованов С.А.

Согласованно:
Главный инженер ОАО "УСК"

Мизонин С.С.