

Сведения о технологических нарушениях по 10кв. в МУП
«ЭЛЕКТРОСЕТЬ» г.Фрязино
за период с 01.01.2012 года и сроки перерыва в электроснабжении
абонентов.

Дата и время повреждения	Наименование К.Л. и причина повреждения	Дата и время включения абонентов
14.01.12 00-45	КЛ-10кв ТП-19--445. Выведен с «землей»	Без отключения абонентов
11.03.12 14-50	КЛ-10кв ТП-468—ТП-451 Эл.пробой	11.03.12 16-40
28.03.12 15-40	КЛ-10кв фид.9-б механическое повреждение	28.03.12 16-00
07.04.12 03-35	КЛ-10кв ТП-422—тр-р№1 Выведен с «землей»	07.04.12 05-19
09.04.12 04-06	КЛ-10кв фид.11-б.выведен с «землей»	09.04.12.отключение абонентов по направлениям от РП-6 до 2-х минут.
13.04.12 09-10	КЛ-10кв ТП-12—ТП-6 эл.пробой	13.04.12 10-00
21.04.12 10-30	КЛ-10кв ТП-436—ТП-20 механическое повреждение	21.04.12 10-40
13.05.12 10-40	КЛ-10кв ТП-475—РП-2 механическое повреждение	13.05.12 11-35
17.05.12 10-25	КЛ-10кв ТП-477—ТП-464 механическое повреждение	17.05.12 10-54
09.06.12 14-05	КЛ-10кв фид.11-б Эл.пробой	09.06.12 14-15
16.06.12 19-05	КЛ-10кв ТП-465—ТП-479 Эл.пробой	16.06.12 20-23
28.06.12 09-48	КЛ-10кв ТП-464—ТП-480 Эл.пробой	28.06.12 09-58
05.07.12 14-00	КЛ-10кв ТП-480—РП-3 механическое повреждение	05.07.12 14-28
13.07.12 07-37	КЛ-10кв ТП-12—ТП-499 Эл.пробой	13.07.12 08-02
13.07.12 09-05	КЛ-10кв ТП-17—ТП-400 Эл.пробой	13.07.12 09-55
30.07.12 11-28	КЛ-10кв РП-3—ТП-16 механическое повреждение	30.07.12 11-50

30.07.12 11-30	КЛ-10кв ТП-460—ТП-465 Эл.пробой	30.07.12 12-50
01.08.12 16-53	КЛ-10кв РП-2—ТП-475 Эл.пробой	01.08.12 17-44
14.08.12 08-35	КЛ-10кв ТП-436—ТП-20 Эл.пробой	14.08.12 09-33
06.09.12 15-15	КЛ-10кв ТП-480—РП-3 механическое повреждение	06.09.12 15-35
09.09.12 17-57	КЛ-10кв ТП-477—ТП-464 Эл.пробой	09.09.12 18-30
14.09.12 10-15	КЛ-10кв ТП-499—ТП-461 механическое повреждение	14.09.12 без отключения абонентов
18.09.12 16-30	КЛ-10кв ТП-436—ТП-434 механическое повреждение	18.09.12 без отключения абонентов
01.10.12 09-20	Кл-10кв ТП-462---ТП-497 Эл. пробой	Без отключения абонентов
09.10.12 17-23	Кл-10кв ТП-457--- ТП-5 Мех.повреждение	09.10.12 18-00
10.10.12	Кл-10кв фидер 11-а Механич.повреждение	Без отключ.абонентов
25.11.12	Кл-10кв фидер 20-а Эл.пробой	25.11.12 18-45----19-15
03.12.12	Кл-10кв РП-8--- ТП-425 Эл.пробой	03.12.12 6-24-----6-45

Всего технологических нарушений---28

Из них по вине строителей (механические повреждения)—11

Среднее время перерыва в электроснабжении абонентов---32 минуты.