



Проблема реконструкции в условиях действующих электроустановок

Докладчик:

Первый заместитель
Генерального директора –
главный инженер
МЭС Северо-Запада
П.Е Мазур

г. Санкт - Петербург
2014 г.



ВЛ- 330кВ «Чудово-Окуловская» ремонт фундамента



ВЛ- 750кВ «КАЭС-Ленинградская» ремонт фундамента





ВЛ- 220кВ «Печорская ГРС-Зеленоборск » ремонт фундамента





ВЛ- 330кВ «Чудово-Окуловская» усиление фундамента





ВЛ- 330кВ «Кольская АЭС-Мончегорск 2» усиление стойки





ВЛ- 330кВ « Чудово – Окуловская » усиление фундамента оп. № 88





ВЛ- 220кВ « Древлянка- ГЭС 12» усиление фундамента





ВЛ- 330кВ « Кингискпп - Псков » усиление балки





ВЛ- 330кВ « Кингискпп - Псков» усиление балки





ВЛ- 330кВ « Выходной – Оленегорск »





ВЛ- 330кВ « Кривопорожская ГЭС- Костомукшский ГЭС» Замена фундамента и ремонт опоры



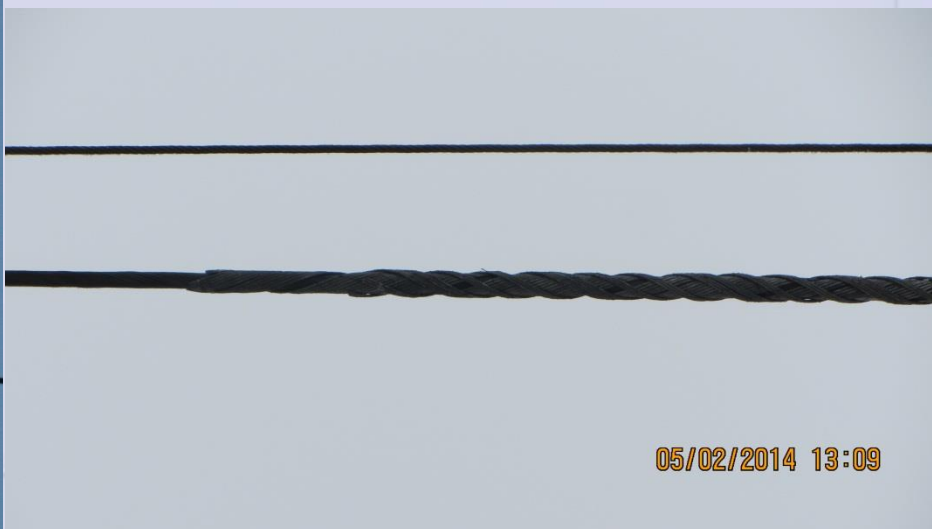


ВЛ- 330кВ «Чудово-Окуловская» замена опоры № 262





ВЛ- 220кВ « Сясь –Колпинская 1» Ремонт провода





ВЛ- 330кВ « Балти - Ленинградская» Ремонт опор





Спасибо за внимание