

Сдана в промышленную эксплуатацию **Система телемеханики и связи (СТМиС)** на электростанциях филиала «Свердловский» ОАО «ТГК-9» – Ново-Свердловская ТЭЦ, Красногорская ТЭЦ, Нижнетурина ГРЭС и Богословская ТЭЦ.

Система разработана и внедрена на базе оборудования производства ООО «Прософт-Системы»: устройства телемеханики [УТМ «ЭКОМ-ТМ»](#), регистраторов аварийных событий

[ЭС-3](#)

. Оперативно-информационный комплекс создан на базе ОИК «Диспетчер» (разработчик – ООО НТК «Интерфейс»).

[P](#)

Модернизация СТМиС проведена во исполнение приказа №603 от 09.09.2005 г. ОАО РАО «ЕЭС России» «О приведении систем телемеханики и связи на генерирующих предприятиях электроэнергетики в соответствии с требованиями балансирующего рынка».

Источник: www.prosoft-systems.ru