

Компания ООО «Росэнергосистемы» поставила семь щитов собственных нужд (1600А) на ПС 750кВ «Владимирская», которая является объектом ОАО «ФСК ЕЭС» (входит в группу компаний ОАО «Россети»). Щиты были собраны на оборудовании Schneider Electric. ЩСН разработаны по типовым требованиям ОАО «ФСК ЕЭС», прошли всесторонние испытания и аттестованы для применения на объектах электроэнергетики России. В конструкции щитов ЩСН предусмотрены дополнительные меры по обеспечению виброустойчивости и требований по электромагнитной совместимости.

Подстанция 750 кВ «Владимирская», построенная в 1955 году, является узловым энергообъектом Владимирской области. Она обеспечивает выдачу мощности Волжской ГЭС, Калининской АЭС и Костромской ГРЭС в энергосистемы Владимирской, Ивановской и частично Московской областей.