

ОТЗЫВ

На работу ООО «СпецЭМС» «Определение электромагнитной обстановки, разработка мероприятий по обеспечению электромагнитной совместимости устанавливаемой аппаратуры на ПС 330 кВ Центральная, разработка решений по координации изоляции, защита оборудования от перенапряжений, мероприятия по предотвращению феррорезонансных перенапряжений по титулу: «ПС 330 кВ Центральная (установка АТ-3)».

В период с февраля по март 2015 г. фирмой ООО «СпецЭМС» были разработаны разделы проектной документации в части обеспечения электромагнитной совместимости и координации изоляции по титулу «ПС 330 кВ Центральная (установка АТ-3)». Согласно Техническому заданию, в объем работ входило следующее:

- Экспериментально-расчетное определение электромагнитной обстановки по условиям обеспечения электромагнитной совместимости современной аппаратуры на ПС 330 кВ Центральная;
- Оценка существующего состояния заземляющего устройства на ПС 330 кВ Центральная;
- Разработка мероприятий по обеспечению электромагнитной совместимости устанавливаемой МП аппаратуры;
- Разработка решений по координации изоляции, защите оборудования от перенапряжений (в том числе выбор ОПН с определением технических характеристик), мероприятий по предотвращению феррорезонансных перенапряжений;
- Подготовка раздела проекта «Расчетная оценка электромагнитной обстановки, разработка мероприятий по обеспечению электромагнитной совместимости МП аппаратуры РЗА, ПА, АСУ ТП, АИИС КУЭ и связи»;
- Подготовка раздела проекта «Решения по координации изоляции, защите оборудования от перенапряжений, мероприятия по предотвращению феррорезонансных перенапряжений».

Разработанная проектная документация выполнена на высоком техническом уровне и в полном соответствии с действующими на момент исполнения нормативно-техническими документами.

Проведенная фирмой ООО «СпецЭМС» работа выполнена в полном объеме и в оговоренные договором сроки.

Технический директор
ЗАО «РОСПРОЕКТ»



О.В. Кудишкин