

17-18 октября 2013 года сотрудники ООО «Росэнергосистемы» из Санкт-Петербурга, Москвы и Екатеринбурга приняли участие в обучении по новому конструктиву Schneider Electric Prisma PR на токи до 6300А, которое состоялось в Москве. В рамках первого этапа обучения были освоены следующие темы:

- Низковольтные комплектные устройства Prisma PR: основная концепция конструктива, типы исполнения колонн и их составные компоненты.

- Колонны защиты распределительных сетей (системы PCC).

- Производственные нюансы колонн Prisma PR.

- Проектирование шкафов Prisma PR.

- Biloma: программное обеспечение для проектирования Prisma PR.

По итогам теоретической части обучения была проведена контрольная работа, с которой наши сотрудники справились на «отлично» и получили соответствующие сертификаты.

Второй этап обучения будет носить практический характер: необходимо выполнить расчеты, комплектацию и собрать демоверсию шкафа. Готовое изделие будет проверять специальная комиссия от Schneider Electric, которая даст окончательное заключение и сертификат на сборку шкафов типа Prisma PR.

Отметим, что правами на сборку изделий в данном конструктиве обладают только надежные промышленные партнеры компании Schneider Electric, которые входят в Golden Club Prisma.