

## ЦЕНТР ОБУЧЕНИЯ ЗАО «АЛГОРИТМ» приглашает на курсы

**ПРОЕКТИРОВАНИЕ ССПИ, АСДУ, АИИС КУЭ/ ТУЭ**

Варианты реализации автоматизированных систем на базе новых технических решений ЗАО «Алгоритм».

**ОИУК  
«KVADRANT»**

ОИУК «KVADRANT» — современный программно-аппаратный комплекс для решения задач АСДУ.

Функции, возможности, настройка.

**КОМПЛЕКСЫ  
«АЛГОРИТМ»  
НА ОСНОВЕ  
УСТРОЙСТВ  
СЕРИИ «ТМЗ»**

Комплексы технических средств многофункциональные программируемые «Алгоритм» на основе устройств серии «ТМЗ».

Настройка и конфигурирование.

Решения для подстанций напряжением 35–110 кВ и выше.

Решения для ТП/РП/РТП 6–20/0,4 кВ.

- › Специалистам, занимающимся эксплуатацией автоматизированных систем
- › Руководителям служб энергохозяйств и электрических сетей
- › Сотрудникам интеграционных компаний
- › Инженерам-проектировщикам



По вопросам стоимости обучения и условий участия обращайтесь по адресу или тел.



[edu@algspb.ru](mailto:edu@algspb.ru)



(812) 531-13-68

Во время обучения опытные инженеры на примере модели реальной ССПИ и АСДУ объясняют правила эксплуатации, обслуживания, диагностики оборудования и ПО, входящих в комплексные решения.

Новые курсы проводятся по мере комплектации групп.

Обучение проводится в форме практических семинаров и разовых встреч. Все занятия проводятся в новом центре обучения по адресу: Санкт-Петербург, Гражданский пр., 111.

Подробная информация о проводимых семинарах и программах обучения на нашем сайте: [www.algspb.ru](http://www.algspb.ru)