

Мастер-классы АВОК

17.9.2018

Мастер-класс ABOK предназначены для краткосрочного повышения квалификации специалистов проектных институтов, сотрудников организаций, специализирующихся на проектировании, комплектации, поставках, монтаже, наладке, техническом обслуживании, ремонте и эксплуатации систем инженерного оборудования зданий различного назначения, работников Жилищно-коммунального хозяйства.

Преподаватели:

ведущие специалисты отрасли, профессора, доктора технических наук и кандидаты технических наук, имеющие опыт проектирования и эксплуатации современных объектов

Особенность мастер-класса:

Мастер-класс удачно сочетает теоретические основы расчета систем инженерного оборудования с практическими занятиями по проектированию, демонстрацией новейших технологий и образцов оборудования, примерами реализации новых технологий в условиях Москвы и России, предоставлением слушателям технической и коммерческой информации, обменом опытом эксплуатации и реконструкции систем инженерного оборудования.



В 2018 г. планируется провести мастер-классы по следующим темам:

1. Как продавать VRF-системы без слова «Скидка»

Место проведения: Москва

Дата проведения: 18 сентября 2018 года

2. <u>ОСОБЕННОСТИ ПРОЕКТИРОВАНИЯ VRF-СИСТЕМ КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ. 10</u> <u>ОСНОВНЫХ ОШИБОК ПРОЕКТИРОВАНИЯ</u>

Место проведения: Москва

Дата проведения: 19 сентября 2018 года

3. МОНТАЖ И ПУСКОНАЛАДКА VRF-СИСТЕМ КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ

Место проведения: Москва

Дата проведения: 20 сентября 2018 года

4. <u>ПРАКТИЧЕСКИЕ ЗАДАЧИ ПО СЕРВИСНОМУ ОБСЛУЖИВАНИЮ VRF-СИСТЕМ</u>

КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ Место проведения: Москва

Дата проведения: 21 сентября 2018 года

Прошедшие мастер-классы

