

Ультразвуковые приборы учета энергии **MULTICAL®** Особенности конструкции и эксплуатация

Время	Тема	Лектор
9.00-9.10	Добро пожаловать на Kamstrup!	
9.10-9.30	Компания Kamstrup - факты и цифры. История развития линейки приборов учета тепла Kamstrup. Основная документация: сертификаты, брошюры, технические описания, пр.	Ольга Ломанова Региональный менеджер Kamstrup
9.30-11.00	Тепловычислитель MULTICAL® 601 – конструкция. Номенклатура. Коды дисплея.	Кирилл Ключин Технический специалист Kamstrup
11.00-11.10	Кофе-брейк	
11.10-12.20	Модульная конструкция тепловычислителей MULTICAL®. Выбор измерительного оборудования в соответствии с задачей по организации учета.	Кирилл Ключин Технический специалист Kamstrup
12.20-13.20	Обед	
13.20-14.40	Ультразвуковые расходомеры ULTRAFLOW® . Принцип действия. Конструктивные особенности.	Кирилл Ключин Технический специалист Kamstrup
14.40-14.50	Кофе-брейк	
14.50-15.30	Вопросы, комментарии, обмен мнениями.	Кирилл Ключин Технический специалист Kamstrup