

ПРОГРАММА ВЕБИНАРА

Современные средства учета тепла, газа и электрической энергии производства АО НПФ ЛОГИКА

9 февраля 2021 г.

[ЗАРЕГИСТРИРОВАТЬСЯ](#)

Учет тепловой энергии, воды и пара

10:00 – 10:15	<p>Приветственное слово.</p> <p>Тема: Высокие стандарты предоставления услуг в энергосбе-режении и коммерческом учете энергоносителей в новых условиях.</p> <p>Докладчик: Никитин П.Б. – генеральный директор, консорциум ЛОГИКА-ТЕПЛОЭНЕРГОМОНТАЖ</p>
10:15 – 11:15	<p>Тема: Обзор современных средств учета тепла, газа, электрической энергии и мощности производства АО НПФ ЛОГИКА. Преобразователи расхода ЛГК410. Новинка – сумматор СПЕ543 NEW.</p> <p>Докладчик: Фомин Д.В. – технический директор, АО НПФ ЛОГИКА</p>
11:15 – 12:15	<p>Тема: Тепловычислители автономной серии (батарейные) VI поколения – СПТ940, СПТ941.20, СПТ944. Теплосчетчики на базе тепловычислителей автономной серии. Свободное программное обеспечение для работы с приборами: ПРОЛОГ, ОРС-Сервер, Сервер РАДИУС</p> <p>Ответы на вопросы.</p> <p>Докладчик: Бойков В.Ю. – главный инженер проекта, АО НПФ ЛОГИКА</p>
12:15 – 13:15	<p>Тема: Тепловычислители многофункциональной серии VI поколения – СПТ962, СПТ963. Теплосчетчики на базе тепловычислителей многофункциональной серии. Средства метрологической поддержки. Стенд СКС6. Программа ТЕХНОЛОГ.</p> <p>Ответы на вопросы.</p> <p>Докладчик: Жесан А.В. – главный инженер проекта, АО НПФ ЛОГИКА</p>
13:15 – 13:30	<p>Тема: Проектирование узлов учета тепловой энергии на базе приборов АО НПФ ЛОГИКА.</p> <p>Докладчик: Коротченко П.А. – нач. проектного отдела, консорциум ЛОГИКА-ТЕПЛОЭНЕРГОМОНТАЖ</p>
13:30 – 13:45	<p>Тема: Фирменные комплектные поставки.</p> <p>Докладчик: Ахременко П.Ю. – коммерческий директор, консорциум ЛОГИКА-ТЕПЛОЭНЕРГОМОНТАЖ</p>
13:45 – 14:00	<p>Тема: Метрологическое обеспечение УУТЭ. Универсальный метрологический центр: возможности и перспективы.</p> <p>Докладчик: Филатова В.Ю. – главный метролог, консорциум ЛОГИКА-ТЕПЛОЭНЕРГОМОНТАЖ</p>
14:00 – 15:00	<p>Практическое занятие.</p> <p>Тема: Формирование базы настроечных параметров, программирование и эксплуатация тепловычислителей СПТ941.20.</p> <p>Докладчик: Степанов С.Н. – рук. службы тех. поддержки, консорциум ЛОГИКА-ТЕПЛОЭНЕРГОМОНТАЖ</p>
15:00 – 15:15	<p>Подведение итогов вебинара.</p> <p>Докладчик: Никитин П.Б. – генеральный директор, консорциум ЛОГИКА-ТЕПЛОЭНЕРГОМОНТАЖ</p>

* Обращаем ваше внимание, что возможны небольшие изменения в программе вебинара.

По вопросам проведения вебинара вы можете обратиться
по тел.: (812) 495-95-70 либо по электронной почте info@logika.spb.ru