

**ПЛАН специализированных вебинаров на 2021г.
«Современные средства учета тепла, газа и электрической энергии
производства АО НПФ ЛОГИКА»**

АО НПФ ЛОГИКА приглашает руководителей и технических специалистов энергоснабжающих организаций, промышленных предприятий, предприятий ЖКХ, монтажных организаций, проектных институтов и пр. принять участие в вебинарах.

Даты проведения: 9 февраля, 21 сентября 2021 года.

Тема дня: Тепловычислители и теплосчетчики ЛОГИКА

Участие в мероприятиях бесплатное. Обязательна предварительная регистрация.

Всем участникам выдается Удостоверение слушателя.

Информацию рекомендуем уточнять по тел. (812) 495-9570, e-mail: info@logika.spb.ru

Тема	Докладчик	Время
Приветственное слово. Высокие стандарты предоставления услуг в энергосбережении и коммерческом учете энергоносителей в новых условиях.	Никитин П.Б. Генеральный директор, консорциум ЛОГИКА - ТЕПЛОЭНЕРГОМОНТАЖ	10.00 – 10.15
Обзор современных средств учета тепла, газа, электрической энергии и мощности производства АО НПФ ЛОГИКА. Преобразователи расхода ЛГК410. Новинка – сумматор СПЕ543.	Фомин Д.В. Технический директор, АО НПФ ЛОГИКА	10.15 – 11.15
Тепловычислители автономной серии (батареи) VI поколения – СПТ940, СПТ941.20, СПТ944 Теплосчетчики на базе тепловычислителей автономной серии	Бойков В.Ю. Главный инженер проекта, АО НПФ ЛОГИКА	11.15 – 12.15
Свободное программное обеспечение для работы с приборами: ПРОЛОГ, ОРС-Сервер, Сервер РАДИУС Ответы на вопросы	Бойков В.Ю. Главный инженер проекта, АО НПФ ЛОГИКА	
Тепловычислители многофункциональной серии VI поколения – СПТ962, СПТ963 Теплосчетчики на базе тепловычислителей многофункциональной серии	Жесан А.В. Главный инженер проекта, АО НПФ ЛОГИКА	12.15 – 13.15
Средства метрологической поддержки. Стенд СКСб. Программа ТЕХНОЛОГ Ответы на вопросы	Жесан А.В. Главный инженер проекта, АО НПФ ЛОГИКА	
Проектирование узлов учета тепловой энергии на базе приборов АО НПФ ЛОГИКА	Коротченко П.А., Нач. проектного отдела, Консорциум ЛОГИКА-ТЕПЛОЭНЕРГОМОНТАЖ	13.15 – 13.30
Фирменные комплектные поставки.	Ахременко П.Ю. Коммерческий директор, консорциум ЛОГИКА - ТЕПЛОЭНЕРГОМОНТАЖ	13.30 – 13.45
Метрологическое обеспечение УУТЭ. Универсальный метрологический центр: возможности и перспективы.	Филатова В.Ю. Главный метролог, консорциум ЛОГИКА - ТЕПЛОЭНЕРГОМОНТАЖ	13.45 – 14.00
Практическое занятие. Формирование базы настроечных параметров, программирование и эксплуатация тепловычислителей СПТ941.20	Степанов С.Н. Рук. службы тех. поддержки, консорциум ЛОГИКА - ТЕПЛОЭНЕРГОМОНТАЖ	14.00 – 15.00
Подведение итогов вебинара	Никитин П.Б. Генеральный директор, консорциум ЛОГИКА - ТЕПЛОЭНЕРГОМОНТАЖ	15.00 – 15.15