

КОНСОРЦИУМ
ЛОГИКА® ТЕПЛО ЭНЕРГО **МОНТАЖ**

EX PROFESSO – СО ЗНАНИЕМ ДЕЛА

ПОСТАВКИ ЭНЕРГОСБЕРЕГАЮЩЕГО ОБОРУДОВАНИЯ



www.logika-consortium.ru

Консорциум ЛОГИКА-ТЕПЛОЭНЕРГОМОНТАЖ: Лидер в области коммерческого учета энергоносителей



поставка в **85** регионов России и страны СНГ



Более **15 000** установленных узлов учета тепла и ХВС



5 000 узлов учета тепла, тепловых пунктов и насосных станций на обслуживании

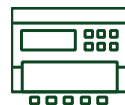


50% клиентов сотрудничают с компанией свыше **10** лет



Более 1 500 ИТП

построено или проведена реконструкция



300 000 приборов

АО НПФ ЛОГИКА
установлено

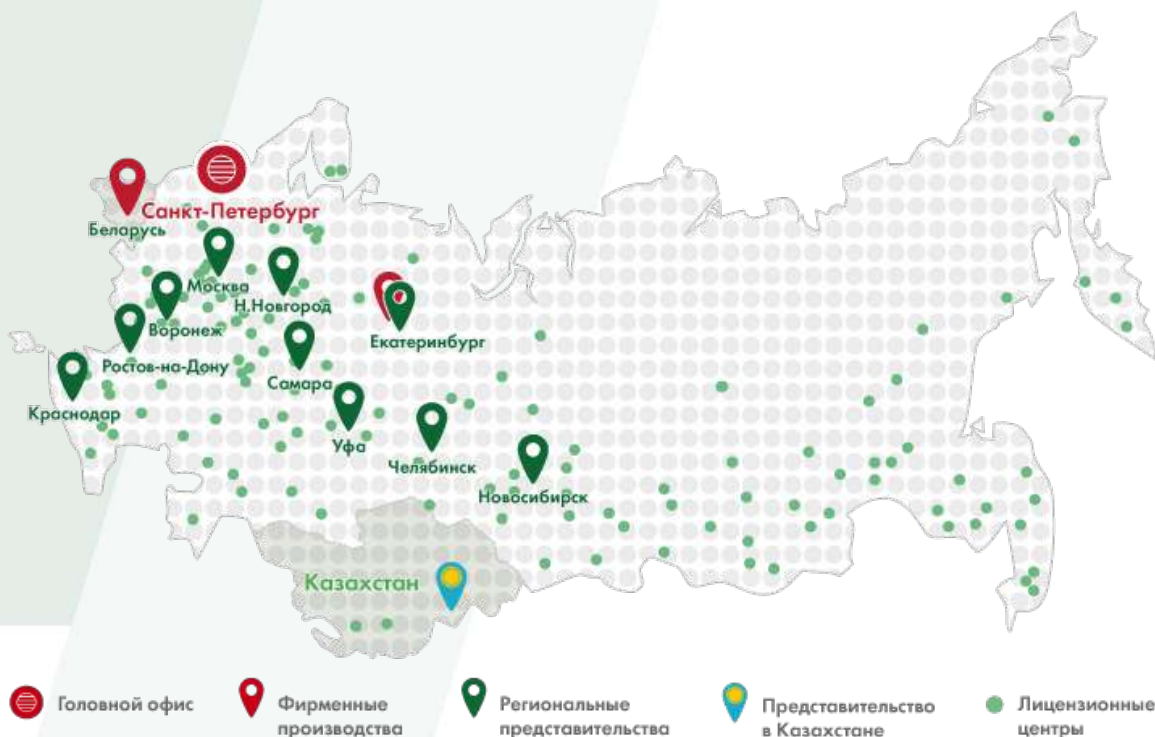


Более **50 000** наименований
на крупнейшем в Северо-Западном регионе
складе готовой продукции

Более 30 ЛЕТ на рынке

О Консорциуме

За годы работы мы сумели не только построить мощную структуру и заслужить признание наших заказчиков, но и сформировать надежную партнерскую сеть, включающую в себя более 120 лицензионных центров в России и СНГ, обеспечивающих поставку фирменной продукции и полный комплекс сопутствующих работ и услуг. Региональные производства по лицензии фирмы размещены на Урале и в Белоруссии.



ГОЛОВНОЙ ОФИС:

САНКТ-ПЕТЕРБУРГ (812) 325-36-37
ГОРЯЧАЯ ЛИНИЯ 8 (800) 500-03-70

РЕГИОНАЛЬНЫЕ ПРЕДСТАВИТЕЛЬСТВА:

ВОРОНЕЖ (473) 300-37-27
ЕКАТЕРИНБУРГ (343) 363-00-41
КРАСНОДАР (861) 202-51-71
НИЖНИЙ НОВГОРОД (831) 266-06-10
НОВОСИБИРСК (383) 383-01-41
РОСТОВ-НА-ДОНУ (863) 322-12-94
САМАРА (846) 212-99-91
УФА (347) 200-99-03
ЧЕЛЯБИНСК (351) 220-70-01

ПРЕДСТАВИТЕЛЬСТВО В КАЗАХСТАНЕ:

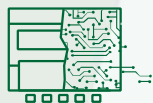
ТОО «КОМПЛЕКТ ЭНЕРГО» ... +7 (727) 346-67-66

О Консорциуме

Консорциум ЛОГИКА-ТЕПЛОЭНЕРГОМОНТАЖ – мощное объединение, обеспечивающее комплексное решение задач коммерческого учета энергоносителей и энергосбережения в целом в промышленности и коммунальном хозяйстве.

Более чем 30-летний опыт работы, высокотехнологичная производственная база, знания ведущих специалистов отрасли и накопленный портфель типовых решений обеспечивают системный подход к реализации проекта любой степени сложности и открывают нашим заказчикам новые возможности, позволяющие получать максимальный эффект и существенную экономию энергоресурсов.

Основные направления деятельности



РАЗРАБОТКА
ПРОИЗВОДСТВО



СЕРВИСНОЕ
ОБСЛУЖИВАНИЕ



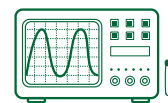
СИСТЕМА
ДИСПЕТЧЕРИЗАЦИИ
АИИС КУЭ



КОМПЛЕКТНЫЕ
ПОСТАВКИ



БЛОЧНЫЕ ТЕПЛОВЫЕ
ПУНКТЫ «ТЭМ АИТП»



РЕМОНТ
ПОВЕРКА



ПРОЕКТИРОВАНИЕ
МОНТАЖ

Поставки оборудования «Под ключ»

Организацией поставок полного спектра оборудования «под ключ» занимается компания «Комплектэнергоучет», входящая в структуру консорциума. Мы сотрудничаем только с проверенными временем крупными российскими и зарубежными производителями оборудования. Обладая необходимыми профессиональными знаниями, инженерной подготовкой наши специалисты гибко подходят к вопросу комплектации и подбору оборудования. Учитывая пожелания клиента, мы ответственно подберем оборудование в точном соответствии с поставленными задачами и на наиболее выгодных условиях.

КОМПЛЕКТАЦИЯ ПОСТАВОК «ПОД КЛЮЧ» ЛЮБОЙ СЛОЖНОСТИ И ОБЪЕМА

- Широчайшая номенклатура продукции в продаже и на складе
- Проверенные десятилетиями работы связи с сотнями производителей и поставщиков оборудования
- Статус эксклюзивного дистрибьютора продукции АО НПФ ЛОГИКА

ОТЛАЖЕННЫЕ ЛОГИСТИЧЕСКИЕ ПРОЦЕССЫ

- Отгрузка Вашего заказа не более чем за 23 часа
- География сбытовой сети: 85 регионов России, в Украине, р. Беларусь и Казахстане
- Несколько тысяч клиентов во всех регионах РФ, Украине, р. Беларусь, Казахстане

КАЧЕСТВЕННОЕ СОПРОВОЖДЕНИЕ ЗАКАЗА

- Любые технические консультации по оборудованию
- Собственная служба проверки качества поставок и удовлетворенности клиентов
- Официальная авторизация многими производителями оборудования



Продукция АО НПФ ЛОГИКА

Тепловычислители и теплосчетчики

Предназначены для автоматизации учета теплоснабжения в открытых и закрытых водяных системах. Тепловычислители рассчитаны на работу в составе теплосчетчиков, обслуживающих от одного до шести теплообменных контуров.

Тепловычислители АО НПФ ЛОГИКА полностью соответствуют правилам коммерческого учета тепловой энергии, теплоносителя от 18.11.2013г.

Теплосчетчики предназначены для измерения тепловой энергии и количества теплоносителя в открытых и закрытых водяных системах теплоснабжения на объектах ЖКХ и промышленных предприятий.



Продукция АО НПФ ЛОГИКА

Тепловычислитель СПТ940

Экономичное решение для учета тепла в малоэтажных жилых комплексах.

Тепловычислители рассчитаны на применение в составе теплосчетчиков для систем теплоснабжения, где в качестве теплоносителя используется вода, конденсат, перегретый и насыщенный пар, а так же отличная от воды жидкость с известными теплофизическими характеристиками. Тепловычислители могут применяться в составе измерительных комплексов систем водоснабжения и водоотведения.

- Учет параметров теплоносителя по трем трубопроводам
- 11 базовых схем потребления
- Встроенный стек протоколов PPP-TCP/IP
- Два коммуникационных порта, включая USB-порт
- Архивы по всем измеряемым и вычисляемым параметрам
- Автономное и/или внешнее питание
- Срок службы 15 лет
- Гарантия 7 лет
- Межповерочный интервал 4 года



Продукция АО НПФ ЛОГИКА

Преобразователи расхода ЛГК410

Предназначены для измерений объемного расхода и объема не агрессивных электропроводящих жидкостей, для применения на объектах теплоэнергетического комплекса, на промышленных предприятиях и в жилищно-коммунальном хозяйстве.

Преобразователи обеспечивают:

- Измерение объема и объемного расхода жидкости в прямом и обратном направлениях
- Ведение тотальных счетчиков (суммарных значений, полученных нарастающим итогом) объема жидкости, прошедшей в обоих направлениях
- Диагностику режимов работы
- Вывод показаний на встроенном дисплее (модель ET)
- Коммуникацию с внешними устройствами через гальванически изолированный RS232 - совместимый интерфейс M4
- Ввод настроечных параметров
- Защиту данных и настроечных параметров от несанкционированного доступа

Особенности:

- Металлический корпус
- Проточная часть полностью из нержавеющей стали
- Двойное экранирование обеспечивает высокую помехоустойчивость и защиту от воздействия внешнего электромагнитного поля
- Возможность объединения в единую сеть до 30 преобразователей с подключением к Ethernet через адаптер АДС99
- При эксплуатации – отсутствие подвижных элементов конструкции
- Функция «программного» поворота изображения на дисплее



Продукция АО НПФ ЛОГИКА

Корректоры и газовые измерительные комплексы

Корректоры предназначены для измерения электрических сигналов, соответствующих параметрам различных газов, углеводородных смесей различного состава и вычисления приведенных к стандартным условиям ($T_c=20\text{ }^\circ\text{C}$, $P_c=0,101325\text{ МПа}$) расхода и объема газов и смесей.

Измерительные комплексы предназначены для измерения расхода и объема газов различного состава, транспортируемых по трубопроводам при рабочих условиях и приведения измеренных значений к стандартным условиям.



Продукция АО НПФ ЛОГИКА

Сумматоры СПЕ 543

Умные приборы для умного города

Учёт электрической энергии и мощности, водоснабжения и водоотведения, количества выпускаемой продукции.

- Многотарифный учет потребления и отпуска
- 128 измерительных каналов, 32 учетные группы
- Многозонный контроль максимумов потребления и управления нагрузками
- Объединение в сеть до 8 сумматоров с передачей информации на ведущий
- Цветной дисплей, представление данных в виде графиков
- Интерфейсы: два RS485, RS232C, оптический, Bluetooth, Ethernet
- Поддержка TCP/IP и UDP
- Внешнее питание 12В, 500 мА
- Встроенный аккумулятор
- Срок службы 15 лет
- Гарантийный срок 7 лет
- Межповерочный интервал 4 года



Перечень оборудования*

* С полным каталогом оборудования можно ознакомиться на сайте www.logika-consortium.ru



РАСХОДОМЕРЫ:

- Электромагнитные
- Ультразвуковые
- Вихревые
- Расходомеры и датчики пара, газа



СЧЕТЧИКИ ГАЗА:

- Турбинные
- Вихревые
- Ротационные
- Ультразвуковые



РАСХОДОМЕРЫ ПО ПРИНЦИПУ ПЕРЕПАДА ДАВЛЕНИЙ



СЕРВИСНЫЕ УСТРОЙСТВА И ИСТОЧНИКИ ПИТАНИЯ:

- Адаптеры
- Источники питания
- Устройства связи



СЧЕТЧИКИ ВОДЫ



ДАТЧИКИ И ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ ДАВЛЕНИЯ

Перечень оборудования*

* С полным каталогом оборудования можно ознакомиться на сайте www.logika-consortium.ru



ДАТЧИКИ ТЕМПЕРАТУРЫ

- Термометры сопротивления
- Термопреобразователи
- Комплекты термометров



КОНТРОЛЬНО-ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ ПРИБОРЫ

- Термометры
- Манометры



СРЕДСТВА АВТОМАТИЗАЦИИ В ТЕПЛОСНАБЖЕНИИ



ЗАПОРНО-РЕГУЛИРУЮЩАЯ АРМАТУРА:

- Клапаны
- Краны шаровые
- Затворы
- Фильтры



НАСОСНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ



ТЕПЛООБМЕННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

- Паяные теплообменники
- Разборные теплообменники

Перечень оборудования*

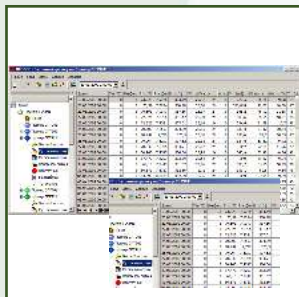
* С полным каталогом оборудования можно ознакомиться на сайте www.logika-consortium.ru



**КОМПЛЕКТЫ
ПРИСОЕДИНИТЕЛЬНОЙ
АРМАТУРЫ**



**БОБЫШКИ
технические приварные**



**ПРОГРАММНОЕ
ОБЕСПЕЧЕНИЕ**



**ЗАЩИТНЫЕ ГИЛЬЗЫ
термометрические**



ЩИТЫ УЗЛОВ УЧЕТА



ЩИТ УПРАВЛЕНИЯ

Наши заказчики



ГУП ТЭК СПб



Посольство
Королевства Дании



МИНИСТЕРСТВО ЭНЕРГЕТИКИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



СПБГУ



БДТ им.
Товстоногова



ОТЗЫВЫ

* С перечнем отзывов можно ознакомиться на сайте www.logika-consortium.ru

Verbulak

Уважаемые члены Консорциума!

Спасибо за сотрудничество и помощь в выполнении работ по монтажу теплового пункта.

С уважением,
Директор *[Подпись]* Кошкин В.А.

Интелек

ООО «ТЭК УКРАИНА»

Директор ООО «ТЭК УКРАИНА»
Лавренко И.М.

Уважаемые коллеги!

Спасибо за сотрудничество и помощь в выполнении работ по монтажу теплового пункта.

С уважением,
Директор *[Подпись]* Лавренко И.М.

ООО «ТЭК УКРАИНА»

Директор ООО «ТЭК УКРАИНА»
Лавренко И.М.

Уважаемые коллеги!

Спасибо за сотрудничество и помощь в выполнении работ по монтажу теплового пункта.

С уважением,
Директор *[Подпись]* Лавренко И.М.

ТЭК УКРАИНА

Рек. МЭД от 27.02.16.

АО «КонсалтЭнерджи»

Уважаемые коллеги! ООО «ТЭК УКРАИНА» выражает благодарность коллективу компании АО «КонсалтЭнерджи».

С уважением,
Директор *[Подпись]* Лавренко И.М.

ЭнергоМонтаж

ООО «ЭнергоМонтаж»

Директор ООО «ЭнергоМонтаж»
Васильев В.В.

Уважаемые коллеги!

Спасибо за сотрудничество и помощь в выполнении работ по монтажу теплового пункта.

С уважением,
Директор *[Подпись]* Васильев В.В.

ООО «ЭнергоМонтаж»

Директор ООО «ЭнергоМонтаж»
Васильев В.В.

Уважаемые коллеги!

Спасибо за сотрудничество и помощь в выполнении работ по монтажу теплового пункта.

С уважением,
Директор *[Подпись]* Васильев В.В.

Закрытое акционерное общество «Приватные АВТОМАТИКА-СЕРВИС»

Благодарственное письмо

компания ЗАО «КонсалтЭнерджи»

Уважаемые коллеги!

Спасибо за сотрудничество и помощь в выполнении работ по монтажу теплового пункта.

С уважением,
Директор *[Подпись]* Васильев В.В.

Благодарственное ПИСЬМО

Уважаемые коллеги! ООО «ТЭК УКРАИНА» выражает благодарность коллективу компании АО «КонсалтЭнерджи».

С уважением,
Директор *[Подпись]* Лавренко И.М.



КОНТАКТЫ:

Тел.: **8 800 500 03 70**

E-mail: **komplekt@logika.expert**

www.logika-consortium.ru

www.logikamarket.ru