

ООО «ИНИНТЕХ»

ИННОВАЦИИ В ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИИ



Гребеник А.Г.

Директор

г. Белгород,

ул. Костюкова, 46

(Механический корпус)

+7(910)228-14-90

www.inintech.ru

iiusnik@mail.ru

Старт-ап

Создано в рамках 273-ФЗ

Учредители:

БГТУ им. В.Г. Шухова – 31%

Физические лица – 69%

Среднегодовая выручка:

до 10 млн рублей

Количество рабочих мест:

до 10 человек

Проблемы / Предложения:

В целях повышения динамики развития компании необходимо оказать помощь в привлечении инвестиций и поиске источников финансирования



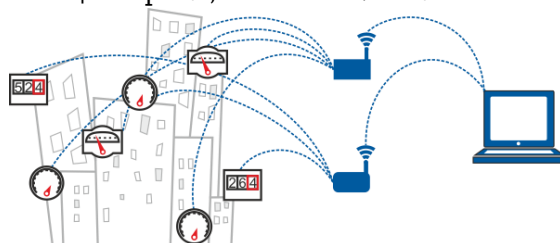
О КОМПАНИИ

Предприятие создано в 2015 году на базе кафедры электроэнергетики и автоматики института энергетики, информационных технологий и управляющих систем БГТУ им. В.Г. Шухова с целью развития и коммерциализации имеющихся наработок в сфере повышения энергоэффективности и энергобезопасности. Основным направлением деятельности МИП является разработка и внедрение автоматизированных систем диспетчерского управления распределенными энергоресурсами объектов промышленности и жилищно-коммунального хозяйства.

ПРОДУКЦИЯ: ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНЫЕ РЕШЕНИЯ В ОБЛАСТИ ДИСПЕТЧЕРИЗАЦИИ И КОМПЛЕКСНОЙ АВТОМАТИЗАЦИИ РАСПРЕДЕЛЕННЫХ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ОБЪЕКТОВ

Продукция предназначена для непрерывного наблюдения и оперативного централизованного управления распределенными энергоресурсами через сеть Интернет.

Представляет собой программно-аппаратный комплекс, ориентированный на работу с широким спектром клиентских устройств как стационарных, так и мобильных.



Кроссплатформенное программное обеспечение комплекса: позволяет гибко наращивать функционал; интегрируется в структуру существующих систем энергоснабжения и жизнеобеспечения с минимальными конструктивными изменениями; функционирует на объектах разной степени автоматизации и с оборудованием различных производителей; интегрируется с системами бухгалтерского учета и отчетности; взаимодействует с системами управления предприятием (ERP).

ПОТРЕБИТЕЛИ

Субъекты ЖКХ, энергоснабжающие компании, промышленные предприятия, частные собственники и т.д.