|  |
| --- |
| A picture containing clock  Description automatically generated |
| Добрый день,**15 мая** (11:00 – 12:00 по московскому времени) [**INNIO Jenbacher**](https://www.innio.com/ru/rucis/kompaniya) приглашает Вашу компанию принять участие в **бесплатном вебинаре**  |
| [**«ПОМОЖЕТ ЛИ ПРОИЗВОДСТВУ СВОЯ ЭЛЕКТРОСТАНЦИЯ? РИСКИ, ВОЗМОЖНОСТИ, РЕАЛЬНЫЙ КЕЙС»**](https://clck.ru/N7jUu) |
| **За 60 минут мы расскажем и обсудим:** |
| * Можно ли получить кВт\*ч с себестоимостью до 2х рублей.
* Сколько стоит собственная электростанция и как это соотносится с выполнением ТУ на подключение внешней сети.
* Как формируется окупаемость электростанции, может ли она быстро окупиться (спойлер – да, может).
* Что нужно знать о своем производстве, чтобы правильно подобрать оборудование.
* Какие задачи нужно решить для создания своей Мини ТЭЦ и без ответов на какие вопросы не стоит начинать.
* Самые распространенные мифы и самые опасные ошибки собственной генерации.

**РАСПИСАНИЕ МЕРОПРИЯТИЯ:** |
| **11-00 Евгений Чурдалев (компания INNIO Jenbacher)** расскажет, как подобрать оборудование, оценить окупаемость и посчитать стоимость эксплуатации оборудования.**11-15 Вячеслав Герасиков (компания INNIO Jenbacher)** расскажет о строительстве объекта и управлении рисками, о вариантах финансирования объекта.**11-30 Секретный гость,** расскажет, как они строили свою станцию, как подключались к сетям. Как сегодня чувствует себя предприятие с собственной Мини ТЭЦ.**11-45 Алексей Синельников, ГК НТЦ ЕЭС, г. Москва** расскажет о ситуации на рынке, осветит вопросы правового поля применения собственной Мини ТЭЦ и главное – какие новости ожидают владельцев электростанций.**12-00 Свободная беседа****12-20 Завершение** |
| [ЗАРЕГИСТРИРОВАТЬСЯ](https://clck.ru/N7jUu) |
| Если вы не сможете принять участие в указанное время, Вы можете зарегистрироваться, чтобы получить доступ к записи вебинара и слайдам.  |
| [***Компания INNIO***](https://www.innio.com/ru/rucis/kompaniya) *является одним из ведущих поставщиков решений для газопоршневых двигателей, силового оборудования, цифровых платформ и сопутствующих услуг для выработки электроэнергии и сжатия газа по месту использования или вблизи него. Мы предлагаем широкий ассортимент надежных, экономичных и устойчивых промышленных газопоршневых двигателей, вырабатывающих мощность от 200 кВт до 10 МВт, для применения в различных отраслях промышленности в любой точке мира. Мы также оказываем услуги сопровождения на протяжении всего жизненного цикла для более чем 48 000 поставленных газопоршневых двигателей по всему миру. Благодаря наличию сервисной сети поддержки, действующей в более чем 100 странах, специалисты компании INNIO всегда оказываются рядом, когда вам нужна помощь для быстрой организации обслуживания. Штаб-квартира компании расположена в городе Енбах в Австрии. Ключевые предприятия компании находятся в Уэлленде (Онтарио, Канада) и Уокешо (Висконсин, США).* |