



Проектная сессия
**«СОБСТВЕННАЯ ГЕНЕРАЦИЯ НА ПРЕДПРИЯТИИ:
ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ РЕШЕНИЯ ПЕРЕДОВЫХ ИНЖИНИРИНГОВЫХ КОМПАНИЙ»**

26 октября 13.00 – 15.00

в рамках 6-ой Международной выставки промышленного котельного, теплообменного,
электрогенерирующего оборудования HEAT&POWER

Организатор: Ассоциация малой энергетики

Место проведения: Москва, МВЦ «Крокус Экспо», павильон 1, конференц-зал HEAT&POWER

13.00 – 13.15	<p><u>Докладчик:</u> Максим Загорнов, президент Ассоциации малой энергетики, директор Группы компаний «МКС»</p> <p><u>Доклад:</u> Распределенная генерация в России – «перезагрузка» после пандемии. Барьеры, с которыми столкнулась отрасль, и новые точки роста</p>
13.15 – 13.30	<p><u>Докладчик:</u> Герман Тепловодский, руководитель московского представительства MWM Austria GmbH</p> <p><u>Доклад:</u> Реализованный проект на базе ГПУ MWM новой серии TCG 3020. Энергоцентр для тепличного комплекса Krikato / Бельгия: Надежное энергоснабжение и система утилизации CO2 для подкормки растений</p>
13.30 – 13.45	<p><u>Докладчик:</u> Павел Сарафанников, Президент Национальной Ассоциации СПГ</p> <p><u>Доклад:</u> Перспективы применения сжиженного природного газа (СПГ) в распределенной энергетике</p>
13.45 – 14.00	<p><u>Докладчик:</u> Константин Константинов, заместитель директора ООО «Русское электротехническое общество»</p> <p><u>Доклад:</u> Локальная электроэнергетическая система СНЭ и дизель-генератора с переменной частотой вращения: инновационные разработки «Русского электротехнического общества».</p>
14.00– 14.15	<p><u>Докладчик:</u> Архип Шишкин, заместитель генерального директора ООО «ТРОЯН»</p> <p><u>Доклад:</u> Особенности монтажа оборудования газопоршневой электростанции в условиях ограниченного пространства и технические решения по организации совместной работы с существующей электрической и тепловой сетью</p>
14.15 – 14.30	<p><u>Докладчик:</u> Александр Антонов, технический директор ООО «МИЦ ГСМ»</p> <p><u>Доклад:</u> Инновационный подход к процессу эксплуатации ГПУ, основанный на современных технологиях передачи данных</p>





14.30 – 14.45	<p><u>Докладчик:</u> Сергей Николаев, генеральный директор ООО «Сайберфизикс»</p> <p><u>Доклад:</u> Оптимизация производственных процессов в генерации и на производстве с помощью прескриптивной аналитики: возможности программной платформы Сайберфизикс</p>
14.45 – 15.00	<p>Вопросы-ответы. Подведение итогов</p>

