



События и истории





Основным направлением нашей деятельности



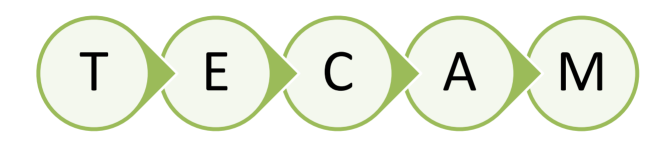
Компания создана, для обеспечения решений к растущей потребности в уничтожении выбросов загрязняющих газов и твердых / жидких отходов, полученных в результате производственных процессов

Через наши собственные разработанные технология, вертикально-интегрированные и решения под ключ (проектирование, изготовление, монтаж, ввод в эксплуатацию и техническое обслуживание)

Экологические технологические решения для очистки воздуха и сжигание твердых и жидких отходов для промышленности



Наши ценности



Технология

Окружающая среда Обязательство

Ответственность

Мотивация



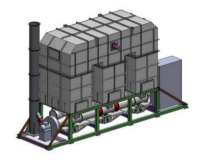
Уничтожение выбросов газов Летучие органические соединения (ЛОС)

PTO

Регенеративное термическое окисление

• Это идеальное решение для:

- Объемов воздуха от 1 000 до 100 000 м3 / ч
- Средне-высокая концентрация растворителей
- Широкий диапазон растворителей



Преимущества

Высокая тепловая эффективность

Низкая стоимость обслуживания

Не образуются отходы

Использование энергии для внешних процессов



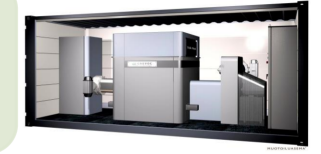
Уничтожение выбросов газов Летучие органические соединения (ЛОС)

PKO

Регенеративное каталитическое окисление

• Решение предназначено для:

- Расход воздуха от 1 000 до 30 000 м3 ч
- Низкая и средняя концентрация растворителей



Преимущества

Более низкие эксплуатационные расходы, чем другие решения

Уничтожение сгорания газа

Не генерирует никаких отходов

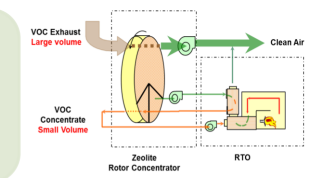
Компактное решение - не требует много места



Уничтожение выбросов газов
 Летучие органические соединения (ЛОС)

Цеолит Ротор-концентратор + PTO

- Решение предназначено для:
- Большой объем воздуха от 40 000 до 500 000 м3/ч
- Низкие концентрации растворителей



Преимущества

Низкие эксплуатационные расходы

Низкое потребление газа и электроэнергии

Экономически эффективная стоимость реализации по сравнению с другими технологиями очистки

Низкая ежегодная стоимость обслуживания



Обращения с отходами: твердые и жидкие отходы

Сжигание

- Решение предназначено для:
- Малые и Большие количества от 50 до 2 000 кг/ч
- Промышленные, коммунальные, больницы и отходы животноводства
- Опасные отходы



Преимущества

Высокая тепловая эффективность

Создает менее 5% золы

Рекуперация тепла для внешних процессов: горячая вода, пар и электричество



Наша добавленная стоимость

Адаптированные пол клиента решения

Проекты под ключ

Конкурентоспособные цены для клиентов

Долгосрочная бизнес-стратегия

Короткое время выполнения

Вертикальная интеграция (от проектирования до монтажа и техническое обслуживание)

Преимущества для наших клиентов

- Мы предоставляем чистые технологии решения для экологических проблем наших клиентов
- •Решения находятся в соответствии с EC экологическими нормами

Дизайн

Производство

Установка

Пуск в эксплуатацию **Техническое обслуживание**



Ссылки на проекты



PTO 7.0

Gràfiques de Llinars

РТО 7 000 м3 ч Барселона, Испания 2008



Ссылки на проекты



PTO 30.0

Sanofi-Aventis

РТО 30 000 м3 ч Барселона, Испания 2010



Ссылки на проекты



Zeol + PTO 40

Heceygo

Zeol + PTO 40 000 м3 ч Витория, Испания 2008



Ссылки на проекты



PTO 15.0

SMR

PTO 15 000 м3 ч Сарагоса, Испания 2011



Наше решение к требованиям по окружающей среде в промышленности

Отрасли

- Нефтехимическая
- Химическая
- фармацевтическая
- Автомобильная
- и т.д.

Для промышленности \rightarrow для процесса очистки воздуха, который требуется по закону

В соответствии с законодательством ЕС

Наше оборудование соответствует всем оборудованием европейского уровня требований (СЕ)

Наша цель → иметь выбросы наших клиентов от промышленных процессов в соответствии с действующим законодательством ЕС и местных органов

