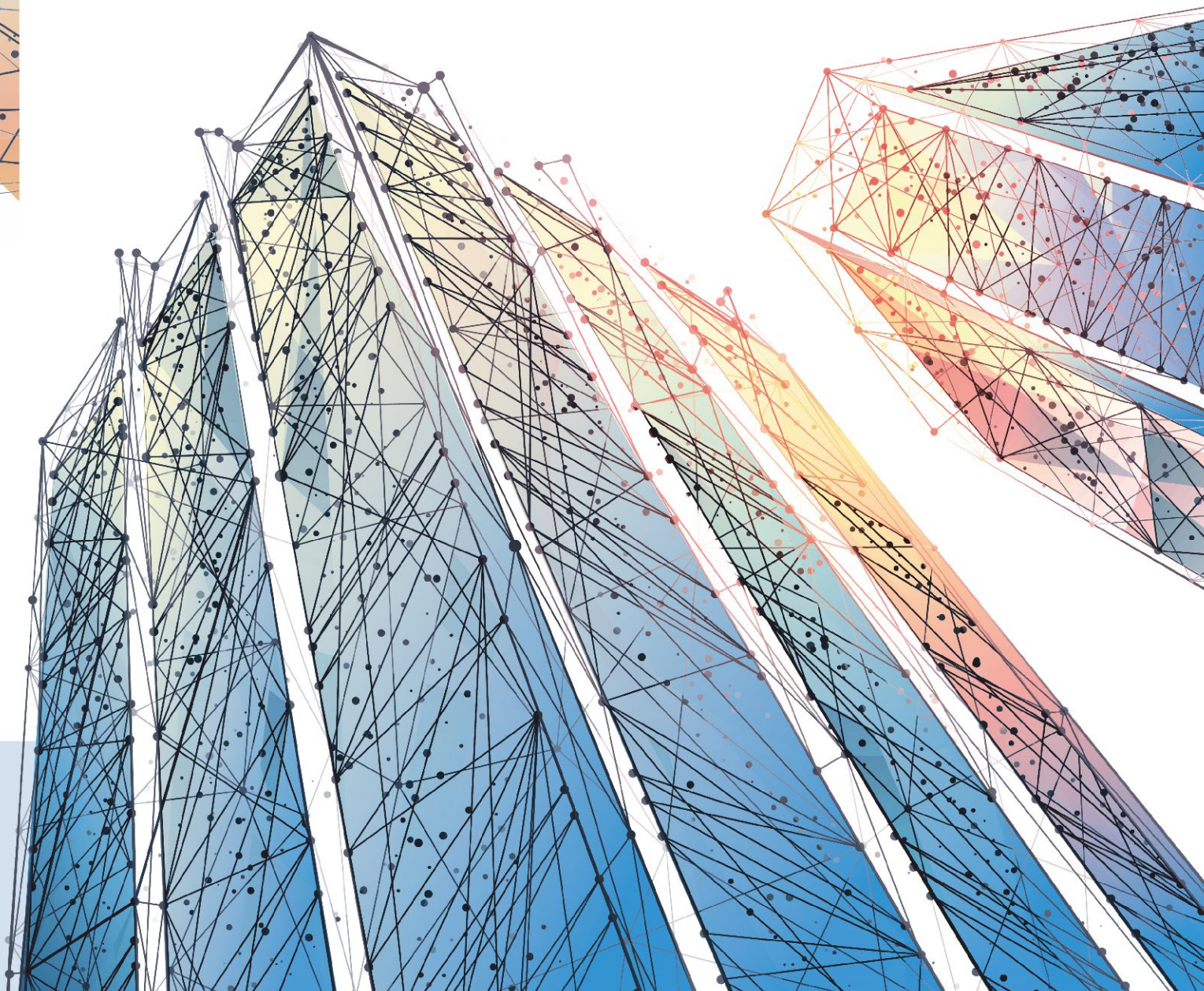


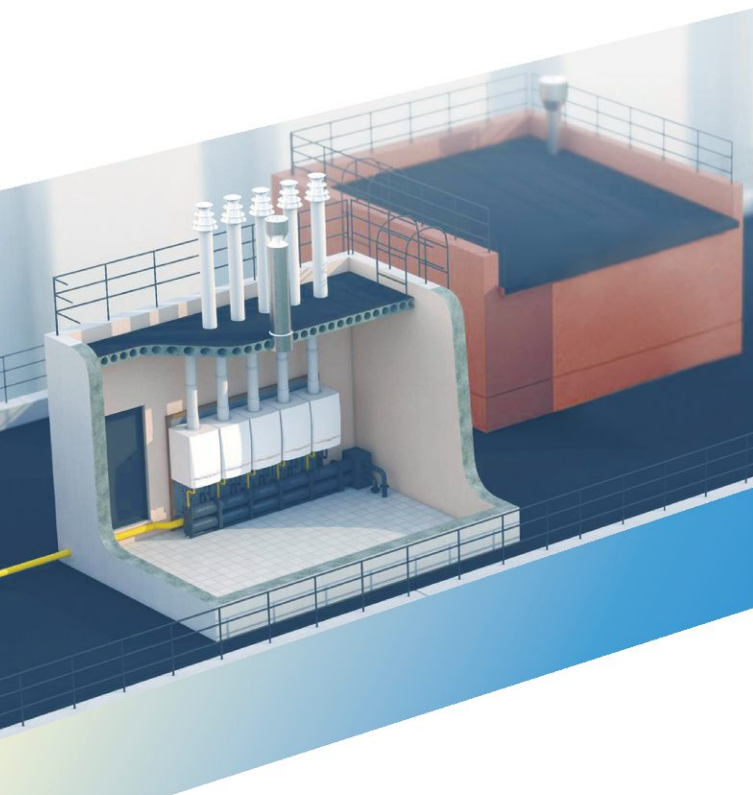


**De Dietrich (Де Дитриш)** — один из ведущих европейских производителей отопительного оборудования. История компании насчитывает более трех веков. На заводах, расположенных во Франции и Голландии, производится полный спектр современного котельного оборудования.

Марка **De Dietrich** — это гарантия надежности для любой модели — от массового бытового котла до сложного промышленного с высокотехнологичной электроникой. Качество технических решений, используемых материалов, высокий уровень производства, испытаний и контроля готового изделия — все это способствует созданию долговечного продукта завтрашнего дня.

**De Dietrich**   
КОТЛЫ НА ВЫСОТЕ





### Напольные конденсационные газовые котлы

56 – 1303 кВт

Оптимально подходят для котельных средней и большой мощности (многоквартирных домов, ТЦ, школ и административных зданий):

- Соответствие всем требованиям, предъявляемым к оборудованию, устанавливаемому в крышных котельных (СП 373.1325800.2018)
- **Экономия газа до 30%** в сравнении с котлами традиционного типа
- Удобный монтаж благодаря наличию колесиков и малому весу
- Модульная конструкция, позволяющая осуществлять обслуживание и ремонт быстро, без использования грузоподъемных механизмов
- Устойчивый к коррозии теплообменник
- Современная автоматика с погодозависимым регулированием

### Настенные конденсационные газовые котлы

34,7 – 161,1 кВт

Котлы повышенной эффективности конденсационного типа — идеальное решение для малогабаритных котельных:

- Модельный ряд: AMC Pro 45–115 и MCA Pro 160
- Возможность подключения до 8 котлов в каскаде
- Легкий вес и компактные размеры
- **Экономия газа до 30%** в сравнении с котлами традиционного типа
- Работа на природном газе или пропане
- Низкие выбросы загрязняющих веществ
- Современная автоматика с погодозависимым регулированием  
Проверка и предварительная настройка каждого котла на заводе

СОВРЕМЕННОЕ ЕВРОПЕЙСКОЕ  
ОБОРУДОВАНИЕ ПРЕМИУМ-КЛАССА

САМЫЕ ВЫСОКИЕ СТАНДАРТЫ  
ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТИ

НИЗКИЙ РАСХОД ГАЗА

УДОБСТВО МОНТАЖА, ЗАМЕНЫ,  
СЕРВИСА И ЭКСПЛУАТАЦИИ

НИЗКИЙ УРОВЕНЬ ШУМА  
И ВИБРАЦИИ

ЭКОЛОГИЧНОСТЬ

