BAXI De Dietrich �

Решения для строительного бизнеса

«БДР Термия Рус»

дочерняя компания BDR Thermea Group

«БДР Термия Рус» занимает
лидирующие позиции на отечественном
рынке оборудования HVAC-индустрии

Оборудование BAXI, основная часть которого поставляется с итальянского завода BAXI S.p.A., отличается комфортом и удобством в использовании

23 года работы на российском рынке

Котлы De Dietrich — высокоэффективные и надежные, созданные с применением современных технологий

«БДР Термия Рус» реализует в РФ оборудование BAXI и De Dietrich

В России уже продано **2 400 000+** единиц котлов BAXI и De Dietrich

Мировой игрок с ведущими брендами в более чем 100 странах по всему миру

б Центров по разработке новых продуктов и решений (R&D)

€2,2 млрд оборот

ooopo

производственных площадок в 8 странах

6800

Сотрудников



Компании холдинга BDR Thermea



Дистрибьюторы и торговые представители



Преимущества бизнес-партнерства

1

Известность BAXI и De Dietrich

Возможность реализации проектов на основе постоянного спроса

4

Представители в России

35 региональных представителей «БДР Термия Рус»

2

Цена и качество

Подбор оборудования в разных сегментах с наилучшим соотношением цены и качества



Дистрибьюторы

Ведущие российские компании в области отопительного оборудования

3

Оборудование BAXI и De Dietrich

Установлено на объектах, реализованных ГК «Самолет», «Мегаполисстрой», «Девелопмент-Юг»



Экспертность

25 инженеров в штате, онлайн поддержка партнеров, свыше 600 семинаров в год

850+ сервисных центров ВАХІ 250+ сервисных центров De Dietrich

Крупнейшая сеть сервисных центров по котлам в России. Сервисные центры расположены во всех регионах России

Лояльная гарантийная политика, отсутствие бюрократии, удобство отчетности

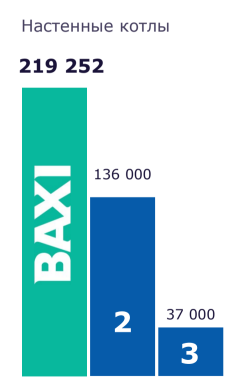
Профессиональная техническая поддержка со стороны «БДР Термия Рус» («горячая» линия техподдержки, Telegram и WhatsApp каналы и т.д.)

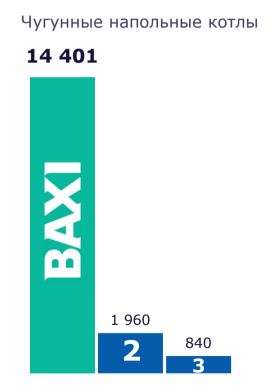
Регулярное обучение СЦ и доступ к широкому спектру технической и сервисной документации





«БДР Термия Рус» - лидер на рынке газовых котлов в 2024 году в основных сегментах







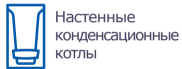
Источник: Литвинчук-маркетинг

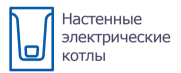
130 моделей настенных котлов 152 модели напольных котлов

BAXI De Dietrich

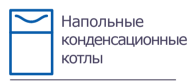
- 24 серии настенных котлов
- Всего свыше 310 единиц оборудования





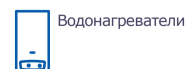














Специальные тендерные модели ВАХІ

Настенные газовые котлы для ИЖС и МКД



ECO Star

Мощность 10,14,18,24 кВт

Эконом



ECO Classic

Мощность 10,14,18,24 кВт

Стандарт



ECO Home

Мощность 10,14,24 кВт

Комфорт



Самый широкий модельный ряд котельного оборудования на рынке

ИЖС

- Проектные настенные модели мощностью 10-24 кВт
- Розничные настенные модели мощностью 10-31 кВт
- Напольные чугунные котлы мощностью 15-110 кВт
- Конденсационные котлы мощностью от 12 до 160 кВт
- Электрические котлы
- Комбинированные водонагреватели

Поквартирное отопление

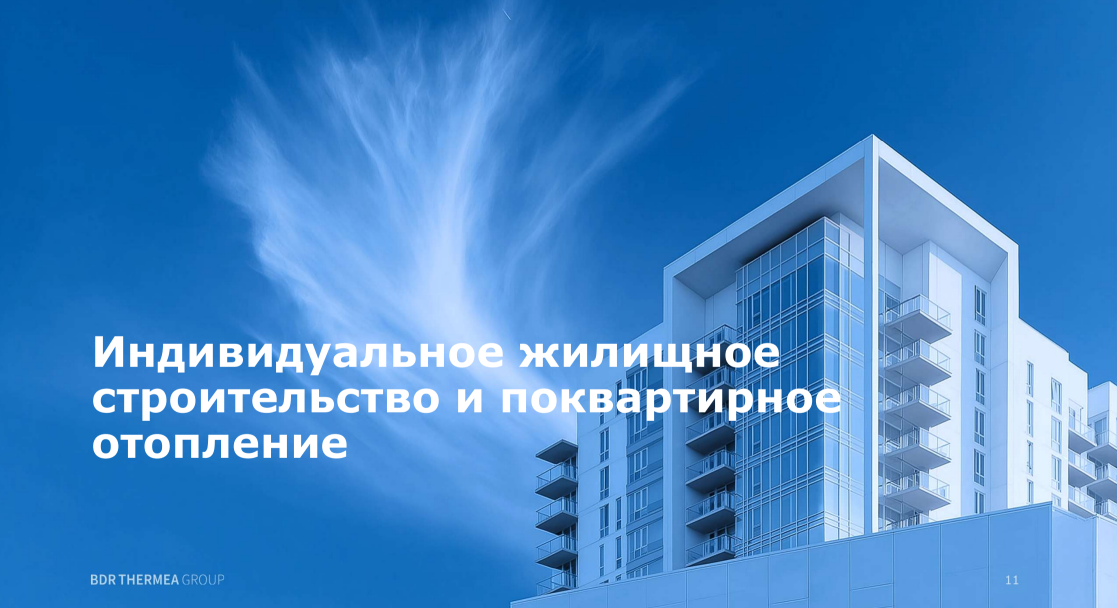
- Проектные модели мощностью 10-24 кВт
- Розничные модели мощностью 10-31 кВт
- Конденсационные котлы мощностью от 12 до 40 кВт
- Комбинированные водонагреватели

Крышные котельные

- Настенные конденсационные котлы мощностью 35-160 кВт
- Напольные конденсационные котлы мощностью 50-1300 кВт

Прочие **котельные**

- Стальные котлы под дутьевую горелку мощностью 50-7000 кВт
- Настенные конденсационные котлы мощностью 35-160 кВт
- Напольные конденсационные котлы мошностью 50-1300 кВт





Новый проектный котел

ECO Star

10,14,18,24 кВт Эконом (ИЖС|МКД)

Made in China

Оптимальная цена

- Специальные проектные модели
- Самый доступный котел в линейке
- Закрепление и защита проектов

Надежность и удобство

- Разработан в Италии, сборка в Китае
- Латунная гидравлическая группа
- Теплообменник увеличенного размера

Установка и обслуживание

- Компактные размеры (70 x 40 x 30 см)
- Адаптирован к российским условиям



Для поквартирного отопления

ECO Classic

10,14,18,24 кВт Стандарт (ИЖС|МКД)

Made in Turkey

Классическое решение

- Специальные проектные модели
- Закрепление и защита проектов

Надежность и удобство

- Проверенное временем решение
- Европейские комплектующие
- Латунная гидравлическая группа

Установка и обслуживание

- Компактные размеры (70 x 40 x 30 см)
- Адаптирован к российским условиям







Один из самых продаваемых котлов BAXI с 2016 года

ECO Home

10,14,24 кВт Комфорт (ИЖС|МКД)

Итальянский котел комфорт класса

- Специальные проектные модели
- Закрепление и защита проектов
- Более 165 тыс. котлов уже установлено на объекты

Европейское качество

- Производство в Италии
- Европейские комплектующие

Установка и обслуживание

- Удобство монтажа, эксплуатации и обслуживания
- Адаптирован к российским условиям



Легендарная надежность, четверть века на российском рынке

SLIM

15-110 кВт ИЖС

Характеристики

- Снабжен комплектом присоединения к бойлеру
- Широкий модельный ряд: 15-62 кВт
- Ширина одноконтурного котла от 35 см

Надежность и удобство

- Теплообменник из эвтектического чугуна
- Надежная система двойного розжига
- Европейские комплектующие SIT, Polidoro, Grundfos, Bertelli

Адаптирован к российским условиям

• Устойчивая работа при низком входном давлении газа (от 5 мбар)





Водонагреватели UBC

Для установки с одноконтурным котлом (ИЖС|МКД)

Made in China













UBC 150

- Один змеевик
- Верхнее подключение

UBC 100/200/250/300/400/500 UBC DC 200/300/400/500

- Один змеевик
- Боковое подключение
- Два змеевика
- Боковое подключение





Электрический котел

BAXI AMPERA Plus\Pro

6-45 кВт



Сделано в России

Преимущества

- Применяется в качестве основного или резервного котла
- Улучшенная модуляция мощности (1:6 или 1:9)
- Электронный манометр
- Расширительный бак 12 литров начиная с 9 кВт
- Удаленное управление котлом
- 3 года гарантии (модель AMPERA Pro)





Преимущества крышной котельной с конденсационными котлами

Легкий вес и компактные размеры (требования СП 373.1325800.2018)

4

Не требуется кран для подъёма на крышу

- Нет необходимости в усилении межэтажного перекрытия, в вибро- и шумоизоляции котельной
- Наивысший класс экологичности (6 класс по NOx)

Простой дымоход – меньше диаметр или коаксиальный дымоход

6

Удобство эксплуатации и обслуживания



Лучшая цена за киловатт мощности

LUNA Duo-tec MP+

50-150 кВт

Каскадные установки

- Автоматика котла управляет каскадом из 16 котлов
- Большой выбор контроллеров для расширения возможностей автоматики котла

Высокая эффективность и экономичность

- Прогрессивный модуляционный насос
- Глубокая модуляция 1:9 (50-110 кВт) и 1:5 (130-150 кВт)

Адаптирован к российским условиям

• Устойчивая работа при низком входном давлении газа (от 5 мбар)



Конденсационный коммерческий котел

Evodens AMC Pro

от 45 до 160 кВт (Made in France)

Преимущества

- Оригинальная прогрессивная автоматика Diematic Evolution
- Для сложных условий: температура подающей линии до 90 °C при малой циркуляции
- Управление сложными системами отопления
- 5 лет гарантии на теплообменник







Конденсационный котел

POWER HT+

от 50 до 250 кВт

Каскадные котельные

- Автоматика котла управляет каскадом из 16 котлов
- Большой выбор контроллеров для расширения возможностей автоматики котла
- Съемная панель управления с дисплеем

Высокая эффективность и экономичность

- Глубокая модуляция (1:9 модели 50-110 кВт и 1:6 модели 130-250 кВт)
- Теплообменник из нержавеющей стали AISI 316L

Адаптирован к российским условиям

• Устойчивая работа при низком входном давлении газа (от 5 мбар)





Идеальное решение для крышных котельных

КОТЛЫ POWER HT-A

от 230 до 650 квт

Преимущества

- Проектная модель
- Цена предоставляется индивидуально
- Легкий вес и компактные размеры
- Настоящее европейское качество
- Широкие возможности и функционал автоматики
- Простота установки и эксплуатации
- Легкость в обслуживании



Мощные конденсационные котлы с алюминиевым теплообменником

C 230/ C 340/C 640

Made in France







Мощность от 18 до 1300 кВт

Работа до 90 °C в подающей магистрали

Эргономичность и современный дизайн



Конденсационный котел

C 230

от 18 до 217 кВт (Made in France)

Преимущества

- Удобство монтажа
- Необслуживаемая задняя стенка
- Возможность установки вплотную к стене или спина к спине
- Легкий вес и компактные размеры





Конденсационный котел

C 340/C 640

от 45 до 1300 кВт

Made in France

Преимущества

- Удобство монтажа
- С 340 одиночная установка, панель управления справа или слева (280-650 кВт)
- С 640 сдвоенная установка (0,5 МВт 1,3 МВт) с единым дымоходом
- Легкий вес и компактные размеры





Автономные, пристроенные и блочно-модульные котельные

Стальной жаротрубный котел

De Dietrich CA R

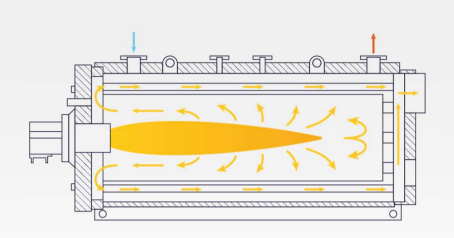
от 50 до 7000 кВт (Сделано в России)

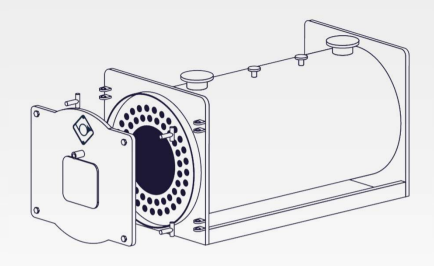
Преимущества

- Газовое или дизельное топливо
- Максимальная температура подающей линии до 115°C
- Максимальный перепад температур между подающей и обратной линией до 45°C (115/70°C)
- Рабочее давление до 6,0 бар (0,6 МПа)
- Высокий КПД, не менее 92%
- Производство 4-6 недель
- На складе BDR Thermea до 1,0 МВт (на складе завода до 4,0 МВт)









Современная конструкция

- Большая топка применение европейских горелок без ограничений по форме факела
- Дымогарные бесшовные трубы, сталь жаростойкая до 425°C

Удобство монтажа и эксплуатации

- Съёмная крышка газохода удобство обслуживания
- Передняя дверца на реверсивных шарнирах, открытие справа или слева
- Дверца оснащена в нижней части роликом и направляющей для исключения перекоса при закрывании
- Теплоизоляция двери из керамического волокна, снижает вес двери и упрощает ремонт





- дома с поквартирным теплоснабжением



«Росагрострой», Йошкар-Ола (BAXI Eco Classic) ЖК «Мегаполис-Парк», г. Брянск (BAXI ECO Star)

- дома с поквартирным теплоснабжением



ЖК «Аврора», Тульская область (De Dietrich Zena MS) ЖСК «Альфа», Московская область (Zena MS)

- дома с поквартирным теплоснабжением
- дома с крышными котельными



ЖК «Гагарин», Ставрополь (BAXI POWER HT+)

- дома с поквартирным теплоснабжением
- дома с крышными котельными





ЖК «Паруса», Рязанская область (DE DIETRICH C630)

- дома с поквартирным теплоснабжением
- дома с крышными котельными
- коммерческие и промышленные объекты





Московская область, фитнесс центр с бассейном (BAXI Power HT-A)

- дома с поквартирным теплоснабжением
- дома с крышными котельными
- коммерческие и промышленные объекты





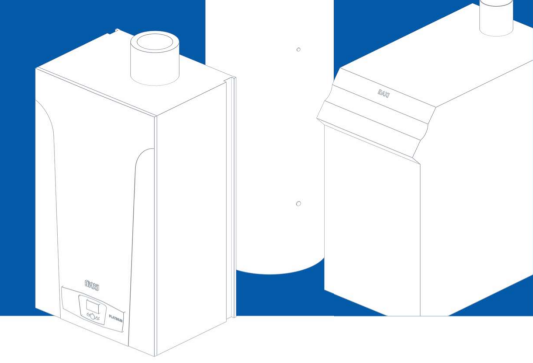
Владимирская область, промышленный комплекс (De Dietrich CABK Plus)

ВІМ-модели оборудования

Поддержка от производителя: подбор, проектирование, шефмонтаж



- Высокая детализация моделей
- В семействах котлов заложены:
 - точки подключения теплоносителя
 - точки подключения газа
 - электрические характеристики
 - зона обслуживания
 - расход газа











Предпроектное сопровождение

Схема взаимодействия

1 Исходные данные проекта от заказчика

• Мощность, объект, помещение котельной

2 Функция менеджера по проектной работе

- анализ исходных данных
- передача для разработки предпроектного решения

З Функция координатора

- Обобщение информации по предпроектному решению
- Формирование схемы ТМ и автоматики
- Координация взаимодействия между менеджером и внешними специалистами

4 Аутсорс специалист / эксперт

- Создание плана размещения и визуализация проекта
- Экспертиза по техническим вопросам

5 Состав предпроектного решения

- Спецификация
- План размещения
- Визуализация
- Принципиальная схема и автоматика

Работа с объектными поставками



Объекты с поквартирным отоплением



Теплогенераторные и котельные малой мощности



Водогрейные котельные средней мощности

Фиксированные проектные цены. 10 000+ реализованных объектов

Индивидуальный подход к каждому проекту



Защита проекта посредством регистрации заявки с помощью web приложения



Подробная информация и условия работы по ВАХІ



Подробная информация и условия работы по De Dietrich

Наши контакты



BAXI

⊕ baxi.ru€ +7 (495) 733-95-82☑ baxi@baxi.ru



De Dietrich 📀

⊕ dedietrich.ru╚ +7 (800) 333-17-18☑ info@dedietrich.ru

Сергей Лукьянов

Руководитель направления по работе с тендерными объектами ООО «БДР Термия Рус»

✓ sergey.lukyanov@bdrthermea.ru← +7 (495) 733-95-82, доб. 1407+7 (915) 052-20-05

Никита Крупин

Руководитель по развитию продаж инновационного оборудования BAXI ООО «БДР Термия Рус»

☑ nikita.krupin@bdrthermea.ru╚ +7 (495) 733-95-82, доб. 1501+7 (985) 992-63-25

Максим Мазурик

Руководитель направления проектных продаж De Dietrich OOO «БДР Термия Рус»