

## Коммерческое предложение от 13.04.2025

Наименование товара: Настенный газовый котел Oasis Eco BE-10

Ссылка на товар: [https://prom-katalog.ru/catalog/gazovye-kotly-otopleniya/\\_oasis\\_eco\\_be\\_10](https://prom-katalog.ru/catalog/gazovye-kotly-otopleniya/_oasis_eco_be_10)



### Описание

Для квартир, офисов, магазинов и дач настенный газовый котел Oasis Eco — это достойное решение по соотношению мощности, производительности, габаритов и цены. Котел можно установить на кухне, в подвале, или мансарде. Отличный выбор для установки в многоквартирных домах, где при проектировании и строительстве не были заложены дымоходные каналы. Котлы «Oasis» полностью адаптированы к условиям эксплуатации в России.

Котел рассчитан на обогрев жилого помещения с площадью до 260 м<sup>2</sup>. Данные котлы обладают мощностью от 10 до 26 кВт и разработаны специально для установки на объектах, полностью удовлетворяя требованиям конкретных проектов.

Котлы Oasis Eco выпускаются с высококачественным битермическим теплообменником. Гарантийный срок службы – 2 года с даты продажи.

### **Особенности и преимущества Oasis Eco BE-10:**

- Срок службы - 12 лет
- Коаксиальная/раздельная система дымоудаления
- Отопление + горячее водоснабжение

- Многоуровневая система безопасности
- Закрытая камера сгорания
- Отопление + Горячее водоснабжение
- Битермический теплообменник с высоким КПД
- Работа при минимальных энергозатратах
- Программируемые таймеры
- Простой и удобный монтаж
- Многоуровневая система безопасности
- Возможность выбора установки коаксиального или отдельного дымоудаления на одном котле
- Гарантия – 2 года

## Характеристики

Тип котла	газовый
Модель котла	Oasis Eco VE
Отапливаемая площадь	100 кв. м.
Кол-во контуров	двухконтурный
Камера сгорания	закрытая
Мощность	10 кВт
Установка	Настенная
Конденсационный	Нет
Вид топлива	Природный газ, Сжиженный газ
Страна производителя	Китай
Страна сборки	Китай
Управление	электронное
Энергонезависимый	Нет
Тип теплообменника	битермический
Материал первичного теплообменника	медь
Встроенный расширительный бак	Да
Встроенный циркуляционный насос	Да
Номинальное давление природного газа, мбар	20
Температура теплоносителя, °С	30 — 80
Температура в контуре ГВС, °С	30 — 65
Производительность горячей воды при t 25°С, л/мин	10
Макс. давление воды в контуре ГВС, бар	6

Электропитание	220-240/1/50
Макс. давление воды в контуре отопления, бар	3
Цвет	белый
Гарантийный срок	2 года
Защита	Предохранительный клапан
Функции	Датчик температуры, термостат, манометр
Особенности	LED дисплей
Диаметр коаксиального дымохода	60/100 мм
Патрубок подключения контура ГВС	1/2"
Патрубок подключения контура отопления	3/4"
Патрубок подключения газа	3/4"
Длина	26 см
Ширина	42 см
Высота	71 см
Вес	30 кг

---

Информация носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ. Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.