

## Коммерческое предложение от 07.04.2025

Наименование товара: Газовый котел «Хопер 100» с РГУ

Ссылка на товар: [https://prom-katalog.ru/catalog/gazovye-kotly-otopleniya/gazovyy\\_kotel\\_khoper\\_100\\_s\\_rgu](https://prom-katalog.ru/catalog/gazovye-kotly-otopleniya/gazovyy_kotel_khoper_100_s_rgu)



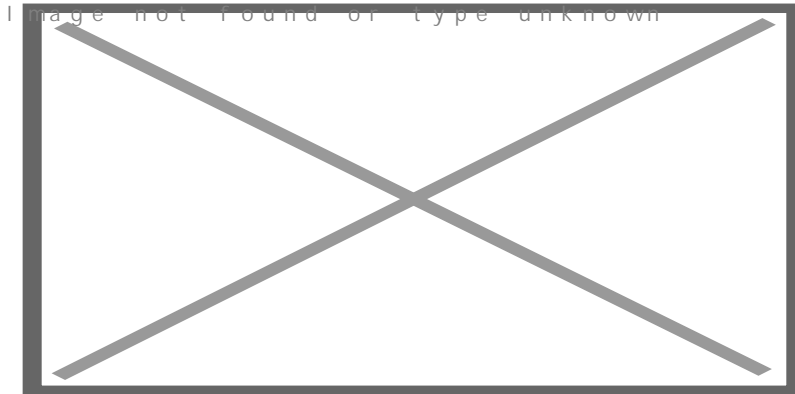
### Описание

- Газовый котел «Хопер 100» с автоматикой РГУ производится «Заводом котельного оборудования и отопительных систем БКМЗ» с 1992 года
- Котел применяется для отопления помещений площадью до 1000 м<sup>2</sup>
- Энергонезависимые котлы «Хопер» с автоматикой РГУ являются очень простым в использовании и обслуживании, но в тоже время надежным отопительным оборудованием
- Напольный котел «Хопер 100» с автоматикой РГУ2-М1 работает как на природном, так и на сжиженном газе
- Настройка и управление осуществляется гораздо проще, чем котлами, имеющими электронные интерфейсы
- Как правило, достаточно лишь провести первоначальную настройку в начале отопительного сезона и потом лишь регулировать температуру теплоносителя в системе
- Высокая эффективность, которую показывают напольные энергонезависимые котлы отопления в эксплуатации, доказана многолетним стажем применения, а также лабораторными

испытаниями

- Благодаря тому, что котел «Хопер 100» с РГУ не требует для своей работы электроэнергии, для обустройства котельной на таких котлах достаточно провести газ и подключение к системе отопления и дымоходу
- Купить котел «Хопер 100» с РГУ2-М1 на заводе «Ирбис» очень просто
- Для этого вам следует всего лишь позвонить по телефонам, указанным на сайте
- Менеджеры «Завода котельного оборудования и отопительных систем БКМЗ» незамедлительно ответят, обсудят подробности заказа, ответят на все возникшие вопросы и оформят заявку на приобретение

## **Устройство котла «Хопер 100» с РГУ**



- |   |  |
|---|--|
| 1                                       | 11   |
| • Стальной теплообменник                | • Патрубок отопления                       |
| 2                                       | 12   |
| • Универсальный газовый регулятор       | • Глазок для розжига                       |
| 3                                       | 13   |
| • Пусковая кнопка                       | • Сливная пробка                           |
| 4                                       | 14   |
| • Запальная горелка                     | • Рым-болт                                 |
| 5                                       | 15   |
| • Горелка                               | • Указатель температуры                    |
| 6                                       | 16   |
| • Патрубок для присоединения к дымоходу | • Регулятор температуры                    |
| 7                                       | 17   |
| • Патрубок отопления                    | • Дверка                                   |
| 8                                       | 18   |
| • Датчик тяги                           | • Патрубок для присоединения к газопроводу |
| 9                                       | 19   |
| • Импульсные трубки                     | • Решетка для регулировки воздуха          |
| 10                                      | 20   |
| • Газовый кран                          | • Предохранительный клапан                 |

### Характеристики

Мощность	96,7 кВт
Отапливаемая площадь	1000 м <sup>2</sup>
Тип отопительного котла	водотрубный
Автоматика	энергонезависимая РГУ
Гарантия	2 года

---

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.