

## По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

**Архангельск** +7 (8182) 45-71-35

**Астрахань** +7 (8512) 99-46-80

**Астана** +7 (7172) 69-68-15

**Барнаул** +7 (3852) 37-96-76

**Белгород** +7 (4722) 20-58-80

**Брянск** +7 (4832) 32-17-25

**Владивосток** +7 (4232) 49-26-85

**Владимир** +7 (4922) 49-51-33

**Волгоград** +7 (8442) 45-94-42

**Воронеж** +7 (4732) 12-26-70

**Екатеринбург** +7 (343) 302-14-75

**Иваново** +7 (4932) 70-02-95

**Иркутск** +7 (3952) 56-24-09

**Иошкар-Ола** +7 (8362) 38-66-61

**Ижевск** +7 (3412) 20-90-75

**Казань** +7 (843) 207-19-05

**Курск** +7 (4712) 23-80-45

**Липецк** +7 (4742) 20-01-75

**Магнитогорск** +7 (3519) 51-02-81

**Москва** +7 (499) 404-24-72

**Мурманск** +7 (8152) 65-52-70

**Набережные Челны** +7 (8552) 91-01-32

**Нижний Новгород** +7 (831) 200-34-65

**Нижевартовск** +7 (3466) 48-22-23

**Нижнекамск** +7 (8555) 24-47-85

**Новосибирск** +7 (383) 235-95-48

**Калуга** +7 (4842) 33-35-03

**Калининград** +7 (4012) 72-21-36

**Кемерово** +7 (3842) 21-56-70

**Киров** +7 (8332) 20-58-70

**Краснодар** +7 (861) 238-86-59

**Новороссийск** +7 (8617) 30-82-64

**Омск** +7 (381) 299-16-70

**Орел** +7 (4862) 22-23-86

**Оренбург** +7 (3532) 48-64-35

**Пенза** +7 (8412) 23-52-98

**Пермь** +7 (342) 233-81-65

**Первоуральск** +7 (3439) 26-01-18

**Ростов-на-Дону** +7 (863) 309-14-65

**Рязань** +7 (4912) 77-61-95

**Самара** +7 (846) 219-28-25

**Санкт-Петербург** +7 (812) 660-57-09

**Саратов** +7 (845) 239-86-35

**Саранск** +7 (8342) 22-95-16

**Сочи** +7 (862) 279-22-65

**Ставрополь** +7 (8652) 57-76-63

**Сургут** +7 (3462) 77-96-35

**Смоленск** +7 (4812) 51-55-32

**Сызрань** +7 (8464) 33-50-64

**Сыктывкар** +7 (8212) 28-83-02

**Тверь** +7 (4822) 39-50-56

**Томск** +7 (3822) 48-95-05

**Тула** +7 (4872) 44-05-30

**Тюмень** +7 (3452) 56-94-75

**Ульяновск** +7 (8422) 42-51-95

**Уфа** +7 (347) 258-82-65

**Хабаровск** +7 (421) 292-95-69

**Челябинск** +7 (351) 277-89-65

**Чебоксары** +7 (8352) 28-50-89

**Череповец** +7 (8202) 49-07-18

**Ярославль** +7 (4852) 67-02-35

сайт: [ballu.pro-solution.ru](http://ballu.pro-solution.ru) | эл. почта: [bl@pro-solution.ru](mailto:bl@pro-solution.ru)

телефон: **8-800-511-8870**

Россия, Казахстан и другие страны ТС доставка в любой город

# Обогреватель инфракрасный газовый Ballu BIGH-5



Обогреватель инфракрасный газовый Ballu BIGH-5

## **Описание**

Газовый инфракрасный обогреватель Ballu BIGH-5 не имеет аналогов на рынке по цене и качеству, а каждый прибор проходит 100% тестирование и проверку на утечки газа в лабораторных условиях.

Модель BIGH-5 серии Galaxy – это полностью автономная система обогрева. Для работы обогревателя не требуется наличие электропитания, что дает возможность устанавливать его практически где угодно. Сфера применения BIGH-5 широка: отопление загородных домов и дач в период межсезонья, создание комфортных условий на открытых площадках ресторанов, кафе или гостиниц, обогрев людей на выездных развлекательных мероприятиях.

Эксклюзивная особенность техники - возможность одновременного инфракрасного и конвективного теплообмена (технология Fast Heat). Источником теплового излучения служит панель в передней части корпуса. Она выполнена из

высокопрочной керамики класса «А», на поверхности которой отсутствуют микротрещины, сколы и иные дефекты. Конвективный поток выходит через перфорацию в верхней части обогревателя.

Прибор функционирует в трех режимах мощности, обогревая помещения площадью до 60 м<sup>2</sup>. Бесперебойная работа на протяжении многих лет достигается благодаря многоуровневой системе безопасности, в которую входит: защитная термопара для контроля пламени, датчики аварийного отключения при опрокидывании и превышении уровня углекислого газа. Кроме того, специальный фиксатор предотвращает случайное выпадение баллона при перемещении прибора.

Дизайн модели BIGH-5 выполнен в строгом и вместе с тем оригинальном стиле. Созданная по авторскому проекту фронтальная решетка отлично смотрится в интерьере любого помещения, а «спрятанный» в верхней части корпуса блок управления делает прибор еще более привлекательным. Газовый инфракрасный обогреватель BIGH-55 мобилен и легок в перемещении - за счет усиленных шасси он свободно перемещается по любой гладкой поверхности.

Оборудование работает абсолютно бесшумно, а его подключение требует минимума времени и сил - редуктор давления и шланг уже входят в комплект.

Достаточно установить стандартный газовый баллон объемом до 12 литров, подключить его, нажать на кнопку включения, выбрать нужный режим обогрева- и помещение практически мгновенно наполнится теплом и уютом. Наглядная и понятная инструкция всегда подскажет, как правильно использовать прибор.

### **Преимущества:**

- Мощность обогрева 4,2 кВт
- Площадь обогрева 60 м<sup>2</sup>
- Скрытое расположение газового баллона внутри корпуса
- Панель управления эргономичная
- Передняя панель с перфорацией

- Усиленные колеса для перемещения обогревателя
- Независимость от электропитания
- 3-х ступенчатая регулировка мощности
- Защитная термопара для контроля пламени
- Аварийное отключение при опрокидывании
- Система контроля уровня CO2
- Фиксатор баллона в комплекте
- Эксклюзивный дизайн фронтальной решетки и переключателя режимов в стиле Ballu
- Армированный шланг с редуктором уже установлены
- Баллоны до 12 литров устанавливаются внутрь прибора
- Суперкомпактный размер прибора и упаковки
- Лучшая керамическая горелка класса А
- Усиленный газовый клапан
- Специальная износостойкая краска для обода
- Увеличенная на 25% теплоотдача за счет комбинации инфракрасного и конвективного обогрева

### **Особенности модели:**

Для газовых обогревателей Ballu BIGH-5 подходят газовые баллоны Российского производства.

Баллон объемом 5 л - заправка жидкого газа не более 2,5 кг. При использовании обогревателя на максимальной мощности газа в газовом баллоне хватит на 8,5 часов.

Баллон объемом 12 л - заправка жидкого газа не более 5 кг. При использовании обогревателя на максимальной мощности газа в газовом баллоне хватит на 16 часов.

## Проветривание

Во время работы газовый обогреватель потребляет кислород. Поэтому необходимо проветривать помещение, в которых используется обогреватель. Это обеспечивает устранение продуктов сгорания и позволяет произвести смену воздуха в помещении.

**Гарантия: 1 год**

**Сделано в России**

## Характеристики

Бренд:	Ballu
Бренд:	BALLU
Гарантийный срок:	12 мес
Макс. тепловая мощность:	4.2 кВт
Вариант размещения:	Вертикальное
Вес товара (нетто):	6.3 кг
Высота товара:	0.56 м
Габаритные размеры товара (В*Ш*Г):	0,56*0,385*0,3 м
Глубина товара:	0.3 м
Ширина товара:	0.385 м
Пульт управления в комплекте:	Нет
Индикация включения:	Нет
Эффективен для помещ. площадью до:	60 м2

Вид установки (крепления):	Напольная
Вид управления:	Механическое
Цифровой дисплей:	Нет
Цвет корпуса:	Черный
Количество режимов нагрева:	3
Регулировка температуры нагрева:	Да (механический регулятор)
Аварийное отключение при сильном наклоне или опрокидывании:	Да
Страна производства:	КНР
Средний расход топлива:	0,305 кг/ч
Контроль наличия пламени (отключает подачу топлива):	Да
Розжиг горелки:	Пьезоэлектрический
Вид топлива:	Пропан-бутан
Датчик уровня кислорода:	Да
Высота упаковки товара:	0.575 м
Ширина упаковки товара:	0.42 м
Глубина упаковки товара:	0.575 м
Габаритные размеры упаковки товара (В*Ш*Г):	0,575*0,42*0,575 м
Вес товара с упаковкой (брутто):	7.2 кг
Размещение:	Использование в помещении