

## Коммерческое предложение от 08.04.2025

Наименование товара: Напольный газовый котел ЛУЧ КСГВ-12

Ссылка на товар: [https://prom-katalog.ru/catalog/gazovye-kotly-otopleniya/\\_12-692409976](https://prom-katalog.ru/catalog/gazovye-kotly-otopleniya/_12-692409976)



### Описание

ЛУЧ КСГВ-12 относится к оборудованию с открытой камерой сгорания, работает в открытых и закрытых системах отопления, поддерживает естественную циркуляцию теплоносителя, работает в отопительных сетях с принудительной циркуляцией, не требует дополнительной установки дымососов и вентиляторов. Перед подачей на горелку газ проходит через фильтр-сетку автоматики. Фильтр позволяет задерживать частицы пыли и мусора, защищая жиклеры горелки от засорения. Котел оснащен низкопламенной горелкой коврового типа – одной из самых эффективных. Количество жиклеров в ней увеличено, а диаметр, напротив, уменьшен. Это позволяет сократить расход газа и одновременно обеспечить равномерный прогрев топочной камеры и теплообменника, что увеличивает эффективность работы и повышает надежность котлов.

Особенности и преимущества:

- Экономное потребление ресурсов. 100% сгорание топлива в герметичной топке.
- Двустороннее расположение патрубков — удобное подключение.
- Минимальные потери тепла. Трубчатый теплообменник, эффективный и долговечный.

### Характеристики

Тип котла	газовый
Отапливаемая площадь	120 кв. м.
Кол-во контуров	двухконтурный
Камера сгорания	открытая
Мощность	12 кВт
Установка	Напольная
Вид топлива	Природный газ, Сжиженный газ
Страна производителя	Россия
Страна сборки	Россия
Управление	механическое
Тепловая нагрузка	14 кВт
КПД %	92
Энергонезависимый	Да
Материал первичного теплообменника	сталь
Расход сжиженного газа, кг/час	0.9
Расход природного газа куб. м/час	1.2
Номинальное давление природного газа, мбар	12.74
Номинальное давление сжиженного газа, мбар	29.4
Температура теплоносителя, °С	— 90
Производительность горячей воды при t 25°С, л/мин	3.5
Макс. давление воды в контуре ГВС, бар	6
Макс. давление воды в контуре отопления, бар	1
Цвет	белый
Гарантийный срок	3 года
Защита	газ-контроль, защита от перегрева
Функции	Термометр
Диаметр дымохода	120 мм
Патрубок подключения контура отопления	2"
Патрубок подключения газа	1/2"
Длина	44.8 см

Ширина	34 см
Высота	64 см
Вес	33 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.