

## Коммерческое предложение от 12.04.2025

Наименование товара: Парапетный газовый котел Atem Житомир-М АДГВ 7 Н

Ссылка на товар: <https://prom-katalog.ru/catalog/parapetnye-kotly/parapetnyy-gazovyy-kotel-atem-zhitomir-m-adgv-7-n>



### Описание

**Парапетный Житомир-М АОГВ-7 Н** предназначен для обогрева жилых и небольших производственных помещений – до 70 м<sup>2</sup> – с автономной системой отопления закрытого типа, а также для независимого от системы отопления производства технической горячей воды. Данный отопительный прибор может работать как самостоятельно, так и в комбинации с другими отопительными устройствами, которые используют другие виды топлива.

### **Двухтрубный АТЕМ Житомир-М оснащен:**

- эффективным стальным теплообменником с турбулизаторами в дымогарных трубах;
- закрытой камерой сгорания;
- газогорелочным устройством под управлением энергонезависимого газового клапана SitGroup Eurosit 630 (Италия);
- микрофакельной горелкой из нержавеющей стали Polidoro (Италия);
- дверцей в передней части устройства для визуального контроля процесса розжига и технического обслуживания устройства;
- стрелочным термометром на фронтальной панели устройства;

- патрубками подачи и обратки по обеим сторонам котла;
- круглыми выводами под воздуховод для забора кислорода в камеру сгорания и дымоход для отведения продуктов сгорания на задней стенке устройства;
- независимыми друг от друга трубами воздухозаборника и дымоотвода;
- проушинами для навесного монтажа устройства;
- декоративным кожухом из стали, окрашенным порошковой краской серебристо-белого цвета.

## Характеристики

Тип котла	газовый
Камера сгорания	закрытая
Вид топлива	Сжиженный газ, Природный газ
Установка	парапетный
КПД %	94
Страна производителя	Украина
Конденсационный	Нет
Энергонезависимый	Да
Материал первичного теплообменника	сталь
Встроенный бойлер	Нет
Расход природного газа куб. м/час	0.78
Номинальное давление природного газа, мбар	12.74
Температура теплоносителя, °С	60 — 80
Температура в контуре ГВС, °С	90 —
Макс. давление воды в контуре ГВС, бар	6
Макс. давление воды в контуре отопления, бар	2
Функции	термометр
Габаритный размер	36.5x68.5x34см
Диаметр дымохода	130 мм
Патрубок подключения контура ГВС	1/2
Патрубок подключения контура отопления	1½
Патрубок подключения газа	1/2
Энергонезависимые	Да

---

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.