

## Коммерческое предложение от 05.06.2025

Наименование товара: **Напольный газовый котел Очаг АКГВ-29 С**

Ссылка на товар: [https://prom-katalog.ru/catalog/gazovye-kotly-otopleniya/\\_29\\_c-1991129994](https://prom-katalog.ru/catalog/gazovye-kotly-otopleniya/_29_c-1991129994)



### Описание

Напольный газовый котел Очаг АКГВ-29 С характеризуется удобством в эксплуатации, установке и обеспечивают максимальный комфорт потребителю. Экономичный расход газа и высокий КПД являются основными показателями этого котла. Котел снабжен газовым блоком САБК-Т. Модель не требует подключения к электросети.

Особенности и преимущества:

- Современный уникальный дизайн.
- Многоуровневая система безопасности (при отсутствие тяги, при погасание пламени), а также датчик перегрева теплоносителя.
- Высокий КПД 92% за счет высокоскоростного компактного стального теплообменника.
- Энергонезависимый. Не требует внешних источников электроэнергии.
- Работает в открытых и закрытых системах отопления.
- Рабочее давление в закрытых системах отопления до 3х атмосфер.
- Простой монтаж - 4 патрубка теплоносителя дают возможность формирования двух независимых контуров отопления.
- Возможность работы котла на пониженной мощности.

- Удобный контроль горения запальной и основной горелки через смотровое окно.
- Указатель давления в системе отопления и температуры теплоносителя (термоманометр).
- Специальное крепление дымосборника для удобства сервисного обслуживания газоходной части аппарата.
- Удобный в эксплуатации за счет съемных турбулизаторов, подвода газа с двух сторон, перенавешиваемой дверки, быстросъемной крышки. УГ установлено на съемном креплении.
- Горелки из жаропрочной нержавеющей стали с экономичным расходом газа.
- Функцию горячего водоснабжения в моделях АКГВ обеспечивает медный теплообменник - не требует очистки, работает без накипи.

## Характеристики

Тип котла	газовый
Отапливаемая площадь	260 кв. м.
Кол-во контуров	двухконтурный
Камера сгорания	открытая
Мощность	29 кВт
Установка	Напольная
Вид топлива	Природный газ, Сжиженный газ
Страна производителя	Россия
Страна сборки	Россия
Управление	механическое
КПД %	92
Энергонезависимый	Да
Расход сжиженного газа, кг/час	2.28
Расход природного газа куб. м/час	2.95
Номинальное давление природного газа, мбар	13
Температура теплоносителя, °С	50 — 90
Производительность горячей воды при t 35°C, л/мин	8.33
Макс. давление воды в контуре ГВС, бар	6
Макс. давление воды в контуре отопления, бар	3
Дополнительная информация	газовый блок САБК-Т
Цвет	белый
Гарантийный срок	60 мес.

	падение давления газа, перегрев воды, погасание пламени, отсутствие тяги
Защита	
Функции	термоманометр
Диаметр дымохода	140 мм
Патрубок подключения контура ГВС	1/2"
Патрубок подключения контура отопления	1 1/2"
Патрубок подключения газа	3/4"
Длина	56.5 см
Ширина	43 см
Высота	85 см
Вес	86 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.