

г.Ростов-на-Дону:

ул. Магнитогорская 1Г, к. 20



Т.к. (863) 221-25-48  
Т.моб.: +7-903-401-25-48

e-mail: [zakaz@itrostov.ru](mailto:zakaz@itrostov.ru)

[www. itrostov. ru](http://www.itrostov.ru)



## Расширена линейка нормально-открытых клапанов серии ВФ

### НОВИНКА ПРОИЗВОДСТВА 2022:

**ВНИМАНИЮ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ! ИНФОРМИРУЕМ ВАС, ЧТО МЫ РАСШИРИЛИ ЛИНЕЙКУ НОРМАЛЬНО-ОТКРЫТЫХ КЛАПАНОВ СЕРИИ ВФ ДО НОМИНАЛЬНОГО ДИАМЕТРА DN-100.**

Арматурный завод «ТЕРМОБРЕСТ» приступил к серийному производству нормально-открытых автоматических клапанов DN 65...100. До настоящего времени заводом производились нормально-открытые клапаны до DN-50. Таким образом, сегодня линейка нормально-открытых клапанов представлена номинальным диаметром от 15 до 100 мм.

Нормально-открытые клапаны марки «ТЕРМОБРЕСТ» применяются в качестве запорно-регулирующего органа и органа безопасности в системах дистанционного управления газогорелочных устройств паровых и водогрейных котлов, теплогенераторов, бытовых отопительных установок и в технологических трубопроводных системах для управления потоком газа .

Арматурный завод «ТЕРМОБРЕСТ» производит автоматические газовые нормально-открытые электромагнитные клапаны серии ВФ со следующими характеристиками:



Нормально-открытый электромагнитный клапан марки «ТЕРМОБРЕСТ» **ВФ4Н-6** (DN100, PN 0.6 МПа)

- Исходное состояние: нормально-открытый;
- Материал корпуса: алюминиевые сплавы, сталь;
- Рабочее давление: 0-6 бар;
- Номинальный диаметр: 15-100 мм;
- Присоединение к трубопроводу: муфтовое (DN 15...50), фланцевое (DN 15...100);
- Монтажное положение: на горизонтальных (по умолчанию) или вертикальных трубопроводах (указывается при заказе);
- Степень защиты: IP65, IP67.

*Пример обозначения клапана нормально-открытого двухпозиционного номинальным диаметром DN-100, максимальным рабочим давлением 6 бар, напряжением питания 220В, 50 Гц, климатическим исполнением УЗ.1:*

**ВФ4Н-6, 220 В, 50 Гц, УЗ.1**