

## Клапаны обратные Технические характеристики

**По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:**

Алматы (7273)495-231	Казань (843)206-01-48	Ноябрьск (3496)41-32-12	Сочи (862)225-72-31
Ангарск (3955)60-70-56	Калининград (4012)72-03-81	Новосибирск (383)227-86-73	Ставрополь (8652)20-65-13
Архангельск (8182)63-90-72	Калуга (4842)92-23-67	Омск (3812)21-46-40	Сургут (3462)77-98-35
Астрахань (8512)99-46-04	Кемерово (3842)65-04-62	Орел (4862)44-53-42	Сыктывкар (8212)25-95-17
Барнаул (3852)73-04-60	Киров (8332)68-02-04	Оренбург (3532)37-68-04	Тамбов (4752)50-40-97
Белгород (4722)40-23-64	Коломна (4966)23-41-49	Пенза (8412)22-31-16	Тверь (4822)63-31-35
Благовещенск (4162)22-76-07	Кострома (4942)77-07-48	Петрозаводск (8142)55-98-37	Тольятти (8482)63-91-07
Брянск (4832)59-03-52	Краснодар (861)203-40-90	Псков (8112)59-10-37	Томск (3822)98-41-53
Владивосток (423)249-28-31	Красноярск (391)204-63-61	Пермь (342)205-81-47	Тула (4872)33-79-87
Владикавказ (8672)28-90-48	Курск (4712)77-13-04	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Тюмень (3452)66-21-18
Владимир (4922)49-43-18	Курган (3522)50-90-47	Рязань (4912)46-61-64	Ульяновск (8422)24-23-59
Волгоград (844)278-03-48	Липецк (4742)52-20-81	Самара (846)206-03-16	Улан-Удэ (3012)59-97-51
Вологда (8172)26-41-59	Магнитогорск (3519)55-03-13	Саранск (8342)22-96-24	Уфа (347)229-48-12
Воронеж (473)204-51-73	Москва (495)268-04-70	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Хабаровск (4212)92-98-04
Екатеринбург (343)384-55-89	Мурманск (8152)59-64-93	Саратов (845)249-38-78	Чебоксары (8352)28-53-07
Иваново (4932)77-34-06	Набережные Челны (8552)20-53-41	Севастополь (8692)22-31-93	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Нижний Новгород (831)429-08-12	Симферополь (3652)67-13-56	Череповец (8202)49-02-64
Иркутск (395)279-98-46	Новокузнецк (3843)20-46-81	Смоленск (4812)29-41-54	Чита (3022)38-34-83
Россия (495)268-04-70	Казахстан (7172)727-132	Киргизия +996(312)96-26-47	Якутск (4112)23-90-97
			Ярославль (4852)69-52-93



## Клапаны обратные



**Назначение:** Клапан обратный предназначен для установки на трубопроводе в качестве предохранительного органа для предотвращения движения потока рабочей среды в обратном направлении.

**Номинальный диаметр:** DN 15 — 1200мм

**Номинальное давление:** PN 1,0 — 40 Мпа

**Температура рабочей среды:**

Чугунные сплавы: от -25С до +130С

Углеродистая сталь: от -40С до +425С

Легированная сталь: от -60С до +425С

Нержавеющая сталь: от — 60С до +560С

**Рабочая среда:**

-вода, пар, нефть, нефтепродукты, газообразные среды и другие взрывоопасные и химические среды нейтральные по отношению к основным деталям задвижки.

**Направление рабочей среды:**

-одностороннее

**Уплотнение в затворе:**

-метал по металлу, полимерные уплотнения.

**Класс герметичности:**

-по ГОСТ 33259-2015 «А», «В», «С», «D»

**Строительные длины:**

-по ГОСТ 3706-93

**Тип присоединения к трубопроводу:**

-сварное.

-фланцевое.

-муфтовое

-комбинированное (с одной стороны фланцевое с другой патрубков под приварку).

### **Вид управления:**

Клапан срабатывает автоматически при прекращении подачи рабочей среды или при движении ее в обратном направлении.

### **Комплект поставки:**

-полностью собранный клапан со всеми деталями и узлами.

-пакет сопроводительной документации

-ответные фланцы с крепежом (по требованию заказчика)

### **Материалы исполнения:**

-углеродистые стали, легированные стали, нержавеющей стали: WCB, 20, 20Л, 25Л, 09Г2С, 20ГЛ, 20ГМЛ, 30ХМЛ, LCC, 12Х18Н9ТЛ, 03Х16Н15М3, 12Х18Н12М3ТЛ, 10Х17Н13М2Л, 08Х18Н10, AISI304, AISI316, AISI316L, AISI321, CF8

**Модели:** чугун: СЧ20, ВЧШГ, GGG40, GGG50.19ч19р, 19ч19бр, 19ч21р, 19ч21бр, 19ч24р, 19ч24бр, 19ч22р, 19нж70нж, 19с70нж, 19ч25нж 19с38нж, 19лс38нж, 19нж38нж, 19с38р, 19лс38р, 19нж38р, 19с76нж, 19лс76нж, 19нж76нж, 19с53нж, 19лс53нж, 19нж53нж, 19с47нж, 19лс47нж, 19нж47нж, 19с49нж, 19лс49нж, 19нж49нж, 19с11нж, 19лс11нж, 19нж11нж, 19с16нж, 19лс16нж, 19нж16нж, 19с10нж, 19лс10нж, 19нж10нж, 19лс10бк, 19с20нж, 19лс20нж, 19нж20нж, 16с48нж, 16лс48нж, 16нж48нж, 16с10п, 16лс10п, 16нж10п, 16с10нж, 16лс10нж, 16нж10нж, 16ч42р, 16с42р, 16нж42р 16с13нж, 16лс13нж, 16нж13нж, 16нж13п.

### **По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:**

Алматы (7273)495-231	Казань (843)206-01-48	Ноябрьск (3496)41-32-12	Сочи (862)225-72-31
Ангарск (3955)60-70-56	Калининград (4012)72-03-81	Новосибирск (383)227-86-73	Ставрополь (8652)20-65-13
Архангельск (8182)63-90-72	Калуга (4842)92-23-67	Омск (3812)21-46-40	Сургут (3462)77-98-35
Астрахань (8512)99-46-04	Кемерово (3842)65-04-62	Орел (4862)44-53-42	Сыктывкар (8212)25-95-17
Барнаул (3852)73-04-60	Киров (8332)68-02-04	Оренбург (3532)37-68-04	Тамбов (4752)50-40-97
Белгород (4722)40-23-64	Коломна (4966)23-41-49	Пенза (8412)22-31-16	Тверь (4822)63-31-35
Благовещенск (4162)22-76-07	Кострома (4942)77-07-48	Петрозаводск (8142)55-98-37	Тольятти (8482)63-91-07
Брянск (4832)59-03-52	Краснодар (861)203-40-90	Псков (8112)59-10-37	Томск (3822)98-41-53
Владивосток (423)249-28-31	Красноярск (391)204-63-61	Пермь (342)205-81-47	Тула (4872)33-79-87
Владикавказ (8672)28-90-48	Курск (4712)77-13-04	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Тюмень (3452)66-21-18
Владимир (4922)49-43-18	Курган (3522)50-90-47	Рязань (4912)46-61-64	Ульяновск (8422)24-23-59
Волгоград (844)278-03-48	Липецк (4742)52-20-81	Самара (846)206-03-16	Улан-Удэ(3012)59-97-51
Вологда (8172)26-41-59	Магнитогорск (3519)55-03-13	Саранск (8342)22-96-24	Уфа (347)229-48-12
Воронеж (473)204-51-73	Москва (495)268-04-70	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Хабаровск (4212)92-98-04
Екатеринбург (343)384-55-89	Мурманск (8152)59-64-93	Саратов (845)249-38-78	Чебоксары (8352)28-53-07
Иваново (4932)77-34-06	Набережные Челны (8552)20-53-41	Севастополь (8692)22-31-93	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Нижний Новгород (831)429-08-12	Симферополь (3652)67-13-56	Череповец (8202)49-02-64
Иркутск (395)279-98-46	Новокузнецк (3843)20-46-81	Смоленск (4812)29-41-54	Чита (3022)38-34-83
Россия (495)268-04-70	Казахстан (7172)727-132	Киргизия +996(312)96-26-47	Якутск (4112)23-90-97
			Ярославль (4852)69-52-93