

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72	Краснодар (861)203-40-90	Санкт-Петербург (812)309-46-40
Астана (7172)727-132	Красноярск (391)204-63-61	Саратов (845)249-38-78
Астрахань (8512)99-46-04	Курск (4712)77-13-04	Севастополь (8692)22-31-93
Барнаул (3852)73-04-60	Липецк (4742)52-20-81	Симферополь (3652)67-13-56
Белгород (4722)40-23-64	Магнитогорск (3519)55-03-13	Смоленск (4812)29-41-54
Брянск (4832)59-03-52	Москва (495)268-04-70	Сочи (862)225-72-31
Владивосток (423)249-28-31	Мурманск (8152)59-64-93	Ставрополь (8652)20-65-13
Волгоград (844)278-03-48	Набережные Челны (8552)20-53-41	Сургут (3462)77-98-35
Вологда (8172)26-41-59	Нижний Новгород (831)429-08-12	Тверь (4822)63-31-35
Воронеж (473)204-51-73	Новокузнецк (3843)20-46-81	Томск (3822)98-41-53
Екатеринбург (343)384-55-89	Новосибирск (383)227-86-73	Тула (4872)74-02-29
Иваново (4932)77-34-06	Омск (3812)21-46-40	Тюмень (3452)66-21-18
Ижевск (3412)26-03-58	Орел (4862)44-53-42	Ульяновск (8422)24-23-59
Казань (843)206-01-48	Оренбург (3532)37-68-04	Уфа (347)229-48-12
Калининград (4012)72-03-81	Пенза (8412)22-31-16	Хабаровск (4212)92-98-04
Калуга (4842)92-23-67	Пермь (342)205-81-47	Челябинск (351)202-03-61
Кемерово (3842)65-04-62	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Череповец (8202)49-02-64
Киров (8332)68-02-04	Рязань (4912)46-61-64	Ярославль (4852)69-52-93
	Самара (846)206-03-16	

Единый адрес: sgf@nt-rt.ru **Веб-сайт:** www.stfgas.nt-rt.ru

Регуляторы давления двухступенчатые до 6 бар STF GAS. Техническое описание

Регуляторы давления двухступенчатые на входное давление до 6 бар



DSR 10, DSR 25

с регулирующими устройствами - ВР и - МР

Регулятор давления двухступенчатого регулирования предназначен для использования в коммунально-бытовом хозяйстве и на промышленных предприятиях. Устанавливаются вблизи от потребителей или в декомпрессионных установках бытового и промышленного назначения в распределительных сетях природного, искусственного, сжиженного нефтяного газа, или для других стабильных неагрессивных, предварительно обработанных газов, или даже непосредственно на счетчике. Использование с другими газами - по запросу.

DSR 10	DSR 25
Встроенный ПЗК	Встроенный ПЗК
Макс. входное давление: 6 бар	Макс. входное давление: 6 бар
Пределы регулирования DSR 10 - ВР: 14...150 мбар DSR 10 - МР: 100...450 мбар	Пределы регулирования DSR 25 - ВР: 14...150 мбар DSR 25 - МР: 100...450 мбар
Пропускная способность: 10 нм ³ /ч	Пропускная способность: 25 нм ³ /ч
Класс точности: до 5% Класс давления закрытия: до 10%	Класс точности: до 5% Класс давления закрытия: до 10%
Встроенный фильтр из нержавеющей стали, степень фильтрации 300 мк	Встроенный фильтр из нержавеющей стали, степень фильтрации 300 мк
Рабочая температура: -30...+60°C (иное под заказ)	Рабочая температура: -30...+60°C (иное под заказ)
Прямоточное/угловое направление потока	Прямоточное/угловое направление потока
Соединения: 3/4" x 1"	Соединения: 3/4" x 1"

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72	Краснодар (861)203-40-90	Санкт-Петербург (812)309-46-40
Астана (7172)727-132	Красноярск (391)204-63-61	Саратов (845)249-38-78
Астрахань (8512)99-46-04	Курск (4712)77-13-04	Севастополь (8692)22-31-93
Барнаул (3852)73-04-60	Липецк (4742)52-20-81	Симферополь (3652)67-13-56
Белгород (4722)40-23-64	Магнитогорск (3519)55-03-13	Смоленск (4812)29-41-54
Брянск (4832)59-03-52	Москва (495)268-04-70	Сочи (862)225-72-31
Владивосток (423)249-28-31	Мурманск (8152)59-64-93	Ставрополь (8652)20-65-13
Волгоград (844)278-03-48	Набережные Челны (8552)20-53-41	Сургут (3462)77-98-35
Вологда (8172)26-41-59	Нижний Новгород (831)429-08-12	Тверь (4822)63-31-35
Воронеж (473)204-51-73	Новокузнецк (3843)20-46-81	Томск (3822)98-41-53
Екатеринбург (343)384-55-89	Новосибирск (383)227-86-73	Тула (4872)74-02-29
Иваново (4932)77-34-06	Омск (3812)21-46-40	Тюмень (3452)66-21-18
Ижевск (3412)26-03-58	Орел (4862)44-53-42	Ульяновск (8422)24-23-59
Казань (843)206-01-48	Оренбург (3532)37-68-04	Уфа (347)229-48-12
Калининград (4012)72-03-81	Пенза (8412)22-31-16	Хабаровск (4212)92-98-04
Калуга (4842)92-23-67	Пермь (342)205-81-47	Челябинск (351)202-03-61
Кемерово (3842)65-04-62	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Череповец (8202)49-02-64
Киров (8332)68-02-04	Рязань (4912)46-61-64	Ярославль (4852)69-52-93
	Самара (846)206-03-16	

Единый адрес: sgf@nt-rt.ru **Веб-сайт:** www.stfgas.nt-rt.ru