

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395) 279-98-46

Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93

Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40

Саратов (845)249-38-78
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996) 312-96-26-47

Казахстан (772) 734-952-31

Таджикистан (992) 427-82-92-69

Сайт: <https://rvsh.nt-rt.ru/> || эл.почта: rhv@nt-rt.ru

Прайс-лист на турбинные преобразователи РВШ-ТА и РВШ ТТ 2023 г.

	Наименование	цена без НДС 20%
Первичные преобразователи расхода		
1	РВШ-ТТ-010-063 штуцерный, расход от 0,15 до 2,20 м3/ч. (базовое исполнение) кл.т. 0,5%	от 105 000,00
2	РВШ-ТТ-020-063 штуцерный, расход от 0,3 до 4 м3/ч. (базовое исполнение) кл.т. 0,5%	от 105 000,00
3	РВШ-ТА-020-063 штуцерный, расход от 0,3 до 7 м3/ч. (базовое исполнение) кл.т. 0,5%	от 105 000,00
4	РВШ-ТА-032-063 штуцерный, расход от 1 до 25 м3/ч. (базовое исполнение) кл.т. 0,5%	от 115 500,00
5	РВШ-ТА-032-025 фланцевый, расход от 1 до 25 м3/ч. (базовое исполнение) кл.т. 0,5%	от 133 050,00
6	РВШ-ТА-050-025 фланцевый, расход от 2,1 до 45 м3/ч. (базовое исполнение) кл.т. 0,5%	от 137 000,00
7	РВШ-ТА-065-025 фланцевый, расход от 4 до 80 м3/ч (базовое исполнение) кл.т. 0,5%	от 161 000,00
8	РВШ-ТА-080-025 фланцевый, расход от 8 до 160 м3/ч (базовое исполнение) кл.т. 0,5%	от 223 600,00
9	РВШ-ТА-100-025 фланцевый, расход от 20 до 260 м3/ч. (базовое исполнение) кл.т. 0,5%	от 310 500,00
10	РВШ-ТА-150-025 расход от 36 до 550 м3/ч. (базовое исполнение) кл.т. 0,5%	от 467 500,00
11	РВШ-ТА-200-025 расход от 90 до 1100 м3/ч (базовое исполнение) кл.т. 0,5%	от 675 000,00
12	РВШ-ТА-250-025 расход от 150 до 1900 м3/ч (базовое исполнение) кл.т. 0,5%	от 900 000,00
Вторичные преобразователи		
1	Счетчик-контроллер электронный СКЭ-01	от 70 000,00
2	Счетчик-контроллер электронный ПТ-7	от 27 000,00
3	Счетчик-контроллер электронный СИ-30, RS-485	от 17 268,00
4	Счетчик-контроллер электронный ИД-2	от 18 000,00

Применимость расходомеров: измерение топлива, нефти, мазута, трансмиссионного масла, сжиженного газа, смолы, пищевых сред, а также жидкостей вязкостью не более 300 сСт



Штуцерное исполнение



Фланцевое исполнение



Счётчик-контроллер СКЭ-01 с табло-индикатором



Счётчик-контроллер ИД-2



Система дозирования на базе ИД-2



Счетчик-контроллер электронный СИ-30



Счетчик-контроллер электронный ПТ-7