

СРАВНИТЕЛЬНАЯ ТАБЛИЦА РАСХОДОМЕРОВ

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
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
Краснодар (861)203-40-90

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
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

сайт:
эл. почта:

www.sls.nt-rt.ru
sxs@nt-rt.ru

Стационарные ультразвуковые расходомеры одной ценовой категории:

	StreamLUX	Акрон-01	Днепр-7	Взлет-МР
Погрешность измерений	<1%	<2%	<2%	<1%
∅ измеряемых трубопроводов	15-700 мм	40-2000 мм	20-1600 мм	10- 5000 мм
Измерения в неметаллических трубопроводах	Да, из любых материалов	Только материалы, проводящие ультразвук (использование только врезных датчиков)		Да, из любых материалов
Расстояние от датчиков до прибора	до 75 метров	До 50 метров	До 500 метров	До 300 метров
Влагозащищенность датчиков	IP68	IP65	IP65	IP68
Магнитное крепление датчиков	+	+	-	-
Учет прямого и обратного течения жидкости	+	-	-	-
Аналоговые входы для съема информации с датчиков давления, температуры и т.д. для дальнейшей передачи в диспетчерскую	5	-	-	-
Выходы в базовой модели – токовый, частотный, RS-232, релейный	входят в стоимость базовой модели	За доп. плату		
Варианты исполнения корпуса	<ul style="list-style-type: none"> • базовый • щитовой • Ex 	<ul style="list-style-type: none"> • базовый 	<ul style="list-style-type: none"> • базовый • Ex 	<ul style="list-style-type: none"> • базовый • Ex

Портативные ультразвуковые расходомеры:

	StreamLUX	Акрон-01ПРО	Днепр-7	Взлет-ПР
Погрешность измерений	<1%	<2%	<2%	<1%
∅ измеряемых трубопроводов	15-700 мм	40-2000 мм	20-1600 мм	50- 5000 мм
Влагозащищенность датчиков	IP68	IP65	IP65	IP68
Магнитное крепление датчиков	+	+	–	За доп. плату
Учет прямого и обратного течения жидкости	+	+	–	+
Датчики, входящие в комплект	Две пары: <ul style="list-style-type: none"> • ∅ 15 – 100 мм • ∅ 50 – 700 мм 	Одна пара: <ul style="list-style-type: none"> • ∅ 40 – 2000 мм 	Одна пара: <ul style="list-style-type: none"> • ∅ 20 – 1600 мм 	Одна пара: <ul style="list-style-type: none"> • ∅ 50 – 5000 мм
Ценовая категория	148 350 руб.	от 150 000 руб.	От 150 000 руб.	От 180 000 руб.

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
 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
 Краснодар (861)203-40-90

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
 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

сайт:
эл. почта:

www.sls.nt-rt.ru
sxs@nt-rt.ru