

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72	Казань (843)206-01-48	Новокузнецк (3843)20-46-81	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	Калининград (4012)72-03-81	Новосибирск (383)227-86-73	Сочи (862)225-72-31
Астрахань (8512)99-46-04	Калуга (4842)92-23-67	Омск (3812)21-46-40	Ставрополь (8652)20-65-13
Барнаул (3852)73-04-60	Кемерово (3842)65-04-62	Орел (4862)44-53-42	Сургут (3462)77-98-35
Белгород (4722)40-23-64	Киров (8332)68-02-04	Оренбург (3532)37-68-04	Тверь (4822)63-31-35
Брянск (4832)59-03-52	Краснодар (861)203-40-90	Пенза (8412)22-31-16	Томск (3822)98-41-53
Владивосток (423)249-28-31	Красноярск (391)204-63-61	Пермь (342)205-81-47	Тула (4872)74-02-29
Волгоград (844)278-03-48	Курск (4712)77-13-04	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Тюмень (3452)66-21-18
Вологда (8172)26-41-59	Липецк (4742)52-20-81	Рязань (4912)46-61-64	Ульяновск (8422)24-23-59
Воронеж (473)204-51-73	Магнитогорск (3519)55-03-13	Самара (846)206-03-16	Уфа (347)229-48-12
Екатеринбург (343)384-55-89	Москва (495)268-04-70	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Хабаровск (4212)92-98-04
Иваново (4932)77-34-06	Мурманск (8152)59-64-93	Саратов (845)249-38-78	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Набережные Челны (8552)20-53-41	Севастополь (8692)22-31-93	Череповец (8202)49-02-64
Иркутск (395) 279-98-46	Нижний Новгород (831)429-08-12	Симферополь (3652)67-13-56	Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47

Казахстан (772)734-952-31

Таджикистан (992)427-82-92-69

Эл. почта: sgn@nt-rt.ru || Сайт: <http://signur.nt-rt.ru>

Прайс-лист с НДС на 2023 год уровнемеры и расходомеры "СИГНУР-Приборы"

№	Наименование прибора	ЦЕНА БЕЗ НДС	НДС 20%	Цена в руб. С НДС
1	Расходомер с интегратором акустический ЭХО-Р-03-1 для учета жидкости в открытых каналах и безнапорных трубопроводах (базовая модель)	78 000	15 600	93 600
	интерфейс RS-232, или RS-485 или USB (встроенный)	4 300	860	5 160
	блок токового выхода (встроенный)	4 300	860	5 160
	блок уставок сигнализации (встроенный)	4 300	860	5 160
	блок импульсного выхода (встроенный)	4 300	860	5 160
	блок питания 12В постоянного тока (встроенный)	4 500	900	5 400
	монтажный набор для установки АП-13 (АП-11) на трубопроводе	3 200	640	3 840
2	Расходомер с интегратором акустический ЭХО-Р-03-2 двухканальный и и ЭХО-Р-03-3 двухлучевой (баз. модель)	113 000	22 600	135 600
	интерфейс RS-232, или RS-485 или USB — на два канала (встроенный)	4 500	900	5 400
	блок токового выхода — на один канал (встроенный)	4 300	860	5 160
	блок релейного или импульсного выхода — на один канал (встроенный)	4 300	860	5 160
	блок питания 12В постоянного тока (встроенный)	4 500	900	5 400
3	Ультразвуковой расходомер с накладными излучателями АКРОН-01 для учета жидкости в напорных трубопроводах (базовая модель)	78 000	15 600	93 600
	интерфейс RS-232, или RS-485 или USB (встроенный)	4 300	860	5 160
	блок токового выхода (встроенный)	4 300	860	5 160
	блок релейного выхода или блок импульсного выхода (встроенный)	4 300	860	5 160
	блок питания 12В постоянного тока (встроенный)	4 500	900	5 400
4	Ультразвуковой расходомер с накладными излучателями АКРОН-02 -1 - двухкорпусной	85 000	17 000	102 000
	для учета жидкости в напорных трубопроводах (базовая модель)	4 300	860	5 160
	интерфейс RS-232, или RS-485, или USB (встроенный)	4 300	860	5 160
	блок токового выхода (встроенный)	4 300	860	5 160
	блок релейного выхода или блок импульсного выхода (встроенный)	4 300	860	5 160
5	Ультразвуковой расходомер с накладными излучателями АКРОН-02-2 двухканальный и АКРОН-02-3 двухлучевой для учета жидкости в напорных трубопроводах (базовая модель)	113 000	22 600	135 600
	интерфейс RS-232, или RS-485 или USB на два канала (встроенный)	4 500	900	5 400
	блок токового выхода на один канал (встроенный)	4 300	860	5 160
	блок релейного или импульсного выхода на один канал	4 300	860	5 160
	блок питания 12В постоянного тока (встроенный)	4 500	900	5 400
6	Портативный измерительный комплект с расходомером АКРОН-01 с толщиномером	195 000	39 000	234 000

7	Датчик уровня (уровнемер) акустический ЭХО-АС-01 (общепромышленное исполнение, базовая модель)	63 000	12 600	75 600
	интерфейс RS-232, или RS-485 или USB (встроенный)	4 300	860	5 160
	блок токового выхода (встроенный)	4 300	860	5 160
	блок уставок сигнализации (встроенный)	4 300	860	5 160
8	Сигнализатор уровня осадка СО-2	18 500	3 700	22 200
9	Сигнализатор уровня осадка СО-1П Переносной	26 000	5 200	31 200
10	Адаптер с GSM-модемом	11 000	2 200	13 200
11	Датчик обнаружения транспортного средства ДТР-О	28 000	5 200	33 200

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72	Казань (843)206-01-48	Новокузнецк (3843)20-46-81	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	Калининград (4012)72-03-81	Новосибирск (383)227-86-73	Сочи (862)225-72-31
Астрахань (8512)99-46-04	Калуга (4842)92-23-67	Омск (3812)21-46-40	Ставрополь (8652)20-65-13
Барнаул (3852)73-04-60	Кемерово (3842)65-04-62	Орел (4862)44-53-42	Сургут (3462)77-98-35
Белгород (4722)40-23-64	Киров (8332)68-02-04	Оренбург (3532)37-68-04	Тверь (4822)63-31-35
Брянск (4832)59-03-52	Краснодар (861)203-40-90	Пенза (8412)22-31-16	Томск (3822)98-41-53
Владивосток (423)249-28-31	Красноярск (391)204-63-61	Пермь (342)205-81-47	Тула (4872)74-02-29
Волгоград (844)278-03-48	Курск (4712)77-13-04	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Тюмень (3452)66-21-18
Вологда (8172)26-41-59	Липецк (4742)52-20-81	Рязань (4912)46-61-64	Ульяновск (8422)24-23-59
Воронеж (473)204-51-73	Магнитогорск (3519)55-03-13	Самара (846)206-03-16	Уфа (347)229-48-12
Екатеринбург (343)384-55-89	Москва (495)268-04-70	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Хабаровск (4212)92-98-04
Иваново (4932)77-34-06	Мурманск (8152)59-64-93	Саратов (845)249-38-78	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Набережные Челны (8552)20-53-41	Севастополь (8692)22-31-93	Череповец (8202)49-02-64
Иркутск (395) 279-98-46	Нижний Новгород (831)429-08-12	Симферополь (3652)67-13-56	Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47

Казахстан (772)734-952-31

Таджикистан (992)427-82-92-69