

---

# БЛОКИ СОГЛАСОВАНИЯ

---

## ОПРОСНЫЙ ЛИСТ

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

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

Единый адрес: [sfp@nt-rt.ru](mailto:sfp@nt-rt.ru)

**Опросный лист**  
для заказа блока согласования «СуперФлоу – 23БС»

Заказчик		
Контактное лицо		
Телефон		
Факс		
e-mail		
Замерный узел		
Число ИТ		
	ИТ №1	ИТ №2
Метод расчёта свойств газа	<input type="checkbox"/> NX-19 <input type="checkbox"/> GERG-91	<input type="checkbox"/> NX-19 <input type="checkbox"/> GERG-91
Первичный преобразователь расхода	<input type="checkbox"/> Диафрагма <input type="checkbox"/> Счётчик газа (турбина) <input type="checkbox"/> Объёмный расходомер Модель:	<input type="checkbox"/> Диафрагма <input type="checkbox"/> Счётчик газа (турбина) <input type="checkbox"/> Объёмный расходомер Модель:
Датчик перепада давления 3051CD	<input type="checkbox"/> 6,22 кПа (630 кгс/м <sup>2</sup> ) <input type="checkbox"/> 62,2 кПа (6300 кгс/м <sup>2</sup> ) <input type="checkbox"/> 248 кПа (25000 кгс/м <sup>2</sup> )	<input type="checkbox"/> 6,22 кПа (630 кгс/м <sup>2</sup> ) <input type="checkbox"/> 62,2 кПа (6300 кгс/м <sup>2</sup> ) <input type="checkbox"/> 248 кПа (25000 кгс/м <sup>2</sup> )
Максимальный перепад давления	<input type="checkbox"/> кгс/м <sup>2</sup> <input type="checkbox"/> кПа	<input type="checkbox"/> кгс/м <sup>2</sup> <input type="checkbox"/> кПа
Датчик давления 3051T	<input type="checkbox"/> абсолютного давления <input type="checkbox"/> избыточного давления	<input type="checkbox"/> абсолютного давления <input type="checkbox"/> избыточного давления
Максимальное давление	<input type="checkbox"/> кгс/см <sup>2</sup> <input type="checkbox"/> МПа	<input type="checkbox"/> кгс/см <sup>2</sup> <input type="checkbox"/> МПа
Длина погружной части термометра	<input type="checkbox"/> 80 мм <input type="checkbox"/> 100 мм <input type="checkbox"/> 120 мм <input type="checkbox"/> 160 мм <input type="checkbox"/> 200 мм <input type="checkbox"/> 250 мм <input type="checkbox"/> 320 мм <input type="checkbox"/> 400 мм	<input type="checkbox"/> 80 мм <input type="checkbox"/> 100 мм <input type="checkbox"/> 120 мм <input type="checkbox"/> 160 мм <input type="checkbox"/> 200 мм <input type="checkbox"/> 250 мм <input type="checkbox"/> 320 мм <input type="checkbox"/> 400 мм
<b>В комплекте поставки:</b>		
	Шт.	Примечание
Блок питания БП4-12, АКБ 12В/9Ач		один на комплекс
Блок согласования БС-2 (Exib)		один на 7 датчиков
Сервисное ПО		OS Windows
Кабель SF-21В– РС		длина 3м, RS-232, DB-9F
<b>Дополнительное оборудование:</b>		
Манифольд 2-х вентильный		для датчика давления
Манифольд 5-и вентильный		для датчика перепада давления
Ноутбук		OS Windows
Преобразователь USB/RS-232 Моха		для ноутбука без RS-232
Преобразователь USB/RS-485/RS-232		ADAM 4561
Преобразователь RS232/RS-485 ADAM		ADAM 4520
Телефонный модем		IDC 5614
Концентратор сигналов RS-232 <input type="checkbox"/> 4 канала <input type="checkbox"/> 8 каналов		для подключения 4-х или 8-и вычислителей по RS-232
Имитатор термопреобразователя МК3002		магазин сопротивлений

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

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

Единый адрес: [sfp@nt-rt.ru](mailto:sfp@nt-rt.ru)