

Шкафный узел учета расхода газа ШУУРГ



ШУУРГ — шкафной узел учета расхода газа, оснащенный электронным корректором ЕК-260, самописцами (МТС-712 и ТГС-712), или вычислителем ВКГ-1 с датчиками температуры и давления.

Данные узлы учета могут поставляться в различных вариантах исполнения: на раме (УУРГ), в шкафу (ШУУРГ), блочная конструкция (БУУРГ).

Технические характеристики

Шкафные узлы учета расхода газа	Ду	Применяемые счетчики	Пределы измерения		Погрешность в диапазоне (20—100 %) Q_{max}	Примечание
			Раб=0,005 МПа	1,2 МПа		
ШУУРГ-1-100	50	СГ-16М-100	100	1300	1,5 %	Коррекция по Р и Т (регистрирующие приборы ТГС-712 и МТС-712)
ШУУРГ-1-200	80	СГ-16М-200	200	2600		
ШУУРГ-1-400	100	СГ-16М-400	400	5200		
ШУУРГ-1-800	150	СГ-16М-800	800	10400		
ШУУРГ-1-1000	150	СГ-16М-1000	1000	13000		
ШУУРГ-1-1600	200	СГ-16М-1600	1600	20800		
ШУУРГ-1-2500	200	СГ-16М-2500	2500	32500		
ШУУРГ-2-100	50	СГ-ЭК-100	100	1300	1,5 %	СГ-16М с электронным корректором по Р и Т ЕК88/К
ШУУРГ-2-200	80	СГ-ЭК-200	200	2600		
ШУУРГ-2-400	100	СГ-ЭК-400	400	5200		
ШУУРГ-2-800	150	СГ-ЭК-800	800	10400		
ШУУРГ-2-1000	150	СГ-ЭК-1000	1000	13000		
ШУУРГ-2-1600	200	СГ-ЭК-1600	1600	20800		
ШУУРГ-2-2500	200	СГ-ЭК-2500	2500	32500		

по вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Волгоград (844)278-03-48, Воронеж (473)204-51-73, Екатеринбург (343)384-55-89, Казань (843)206-01-48, Краснодар (861)203-40-90, Красноярск (391)204-63-61, Москва (495)268-04-70, Самара (846)206-03-16, Нижний Новгород (831)429-08-12, Новосибирск (383)227-86-73, Ростов-на-Дону (863)308-18-15, Санкт-Петербург (812)309-46-40, Саратов (845)249-38-78, Уфа (347)229-48-12

единый адрес itv@nt-rt.ru
веб-сайт investroy.nt-rt.ru