

# ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ

№ \_\_\_\_\_ ОТ «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ Г.



# ЮНИТ НЕФТЕГАЗ

ПРОИЗВОДИМ  
ГОТОВЫЕ РЕШЕНИЯ

Приложение к заказу  
измерительного комплекса СГ-ЭК-Т1(2), СГ-ЭК-Р

**1. Диапазоны измерения объемного расхода газа при рабочем давлении и диаметры условного прохода счетчика газа**

- |   |                        |   |                   |
|---|------------------------|---|-------------------|
| <input type="checkbox"/> 1,25.....25м <sup>3</sup> /ч   | Ду = 50 мм (RVG)       | <input type="checkbox"/> 20*.....650м <sup>3</sup> /ч   | Ду = 100 мм (TRZ) |
| <input type="checkbox"/> 0,8*.....40м <sup>3</sup> /ч   | Ду = 50 мм (RVG)       | <input type="checkbox"/> 32,5.....650м <sup>3</sup> /ч  | Ду = 100 мм (СГ)  |
| <input type="checkbox"/> 1,3*.....65м <sup>3</sup> /ч   | Ду = 50 мм (RVG)       | <input type="checkbox"/> 32.....650м <sup>3</sup> /ч    | Ду = 150 мм (TRZ) |
| <input type="checkbox"/> 1*.....100м <sup>3</sup> /ч    | Ду = 50 мм (RVG)       | <input type="checkbox"/> 40.....800м <sup>3</sup> /ч    | Ду = 150 мм (СГ)  |
| <input type="checkbox"/> 10.....100м <sup>3</sup> /ч    | Ду = 50 мм (СГ-16MT)   | <input type="checkbox"/> 50.....1000м <sup>3</sup> /ч   | Ду = 150 мм (СГ)  |
| <input type="checkbox"/> 1,6*.....160м <sup>3</sup> /ч  | Ду = 80 мм (RVG)       | <input type="checkbox"/> 32*.....1000м <sup>3</sup> /ч  | Ду = 150 мм (TRZ) |
| <input type="checkbox"/> 2,5*.....250м <sup>3</sup> /ч  | Ду = 80 мм (RVG)       | <input type="checkbox"/> 50*.....1600м <sup>3</sup> /ч  | Ду = 150 мм (TRZ) |
| <input type="checkbox"/> 12,5*.....250м <sup>3</sup> /ч | Ду = 80 мм (СГ)        | <input type="checkbox"/> 80.....1600м <sup>3</sup> /ч   | Ду = 200 мм (СГ)  |
| <input type="checkbox"/> 13.....250м <sup>3</sup> /ч    | Ду = 80 мм (TRZ)       | <input type="checkbox"/> 125.....2500м <sup>3</sup> /ч  | Ду = 200 мм (СГ)  |
| <input type="checkbox"/> 13*.....400м <sup>3</sup> /ч   | Ду = 80 мм (TRZ)       | <input type="checkbox"/> 130.....2500м <sup>3</sup> /ч  | Ду = 250 мм (TRZ) |
| <input type="checkbox"/> 4*.....400м <sup>3</sup> /ч    | Ду = 100 мм (RVG)      | <input type="checkbox"/> 130*.....4000м <sup>3</sup> /ч | Ду = 250 мм (TRZ) |
| <input type="checkbox"/> 20.....400м <sup>3</sup> /ч    | Ду = 100 мм (СГ, TRZ)  | <input type="checkbox"/> 200.....4000м <sup>3</sup> /ч  | Ду = 300 мм (TRZ) |
| <input type="checkbox"/> 4*.....650м <sup>3</sup> /ч    | Ду = 100, 150 мм (RVG) | <input type="checkbox"/> 200*.....6500м <sup>3</sup> /ч | Ду = 300 мм (TRZ) |

\* - специальное исполнение, стандартное расширение диапазона Qmax/Qmin=1:20

**2. Диапазон изменения абсолютных давлений**

- |   |  |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> 0,08....0,2 МПа, абс (0,8.....2,0 кгс/см <sup>2</sup> )  | <input type="checkbox"/> 0,4.....2,0 МПа, абс (4,0...20,0 кгс/см <sup>2</sup> )  |
| <input type="checkbox"/> 0,1.....0,5 МПа, абс (1,0.....5,0 кгс/см <sup>2</sup> )  | <input type="checkbox"/> 2,2.....5,5 МПа, абс (22,0...55,0 кгс/см <sup>2</sup> ) |
| <input type="checkbox"/> 0,15....0,75 МПа, абс (1,5.....7,5 кгс/см <sup>2</sup> ) | <input type="checkbox"/> 2,8.....7,0 МПа, абс (28,0..70,0 кгс/см <sup>2</sup> )  |
| <input type="checkbox"/> 0,2.....1,0 МПа, абс (2,0...10,0 кгс/см <sup>2</sup> )   |  |

**3. Направление потока газа:**

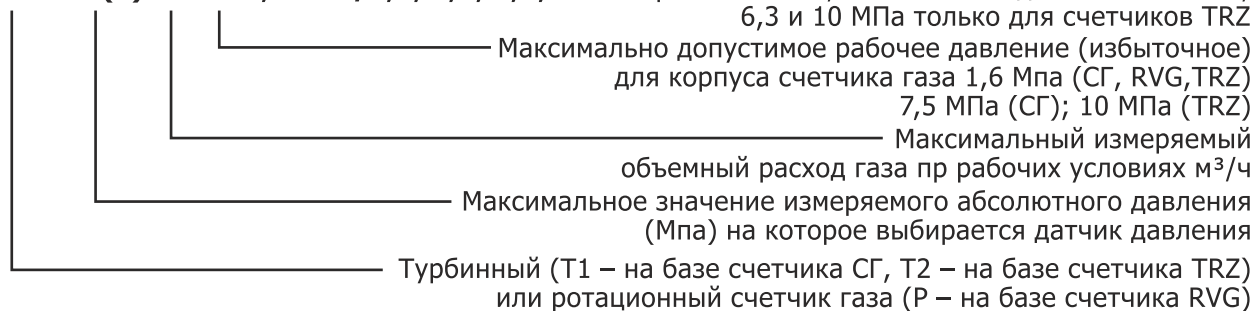
- |  |   |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> а) слева направо по отношению к оператору | <input type="checkbox"/> с) снизу вверх |
| <input type="checkbox"/> б) справа налево по отношению к оператору | <input type="checkbox"/> d) сверху вниз |

Примечание: оператор должен иметь свободный доступ к считыванию данных комплекса

**4. Пример расшифровки условных обозначений комплекса**

**СГ-ЭКВз-Т1(2) или Р-1,0-400/1,6; 6,3; 7,5; 10**

Примечание: 7,5 МПа только для счетчиков СГ; 6,3 и 10 МПа только для счетчиков TRZ



**Для согласования параметров измерительного комплекса по пп.1,2,3,4 в заказе необходимо заполнить табл. 1,2.**

Таблица 1

Диапазон расхода	Диапазон давлений	Направление потока газа	Диаметр условного прохода	Pmax (для корпуса счетчика газа)

Таблица 2

Марка измерительного комплекса	СГ-ЭКВз-_____ - _____ - _____ / _____
--------------------------------	---------------------------------------

410028, Саратовская обл.  
г. Саратов, ул. Чернышевского, 153  
+7 (8452) 39-84-81  
[www.unitneftegaz.com](http://www.unitneftegaz.com)

Заказчик \_\_\_\_\_  
Телефон \_\_\_\_\_  
Лицо для контактов \_\_\_\_\_  
М.П. \_\_\_\_\_  
(ФИО, должность) (подпись)