

### Вычислители количества газа ВКГ

Тип вычислителя	Отличительные особенности	Стоимость, руб.
<b>Вычислитель количества газа ВКГ-2</b>		
	<p>Вычислитель предназначен для преобразования выходных сигналов измерительных преобразователей температуры, давления и расхода природного газа в их показания и вычисления объема газа, приведенного к стандартным условиям, при контроле и учете, в том числе коммерческом, потребления природного газа в различных отраслях промышленности.</p> <p><b>3 канала измерения частоты</b>  <b>3 канала измерения сопротивления.</b>            Подключаемые ТСМ/ТСР -50,100,500  <b>8 каналов измерения тока 0...5, 4...20, 0...20 мА.</b></p>	<b>29 613</b>
	Встроенный интерфейс RS485 к ВКГ-2	<b>2 600</b>
<b>Вычислитель количества газа ВКГ-3Т</b>		
	<p>Вычислитель предназначен для преобразований выходных сигналов измерительных преобразователей температуры, давления и расхода или объема природного газа в их показания и вычисления объема газа, приведенного к стандартным условиям, а также регистрации технологических параметров: давления, разности давления, температуры.</p> <p>Контроль и учет по одному или двум газопроводам, питание автономное, литиевая батарея 3,6В на 10 лет.</p> <p><b>2 канала измерений количества импульсов (частоты)</b>  <b>2 канала измерений сопротивления</b> (при использовании 1-ого канала, 2-ой может быть задействован для измерений температуры в технологических целях);  <b>8 каналов измерения тока (4 – 20) мА</b> (2 канала – давление газа, 1 канал – барометрическое давление, 5 каналов – давление или перепад давления в технологических целях);</p>	<b>16 342</b>
	Встроенный интерфейс RS485 к ВКГ-3Т	<b>2 600</b>