Россия, 214020, г. Смоленск, ул. Шевченко, д. 86-Б Тел/факс: (4812) 209-305, 209-306, 209-307, 209-308, 209-310, 209-311

Факс: (4812) 31-21-38, 31-35-06, 61-16-75, 62-10-28

ОРГО одориметр органолептический стационарный



Предназначен для регулируемого разбавления окружающим воздухом природного или сжиженного углеводородного газов при определении органолептическим способом интенсивности запаха.

По определенной с помощью ОРГО интенсивности запаха возможна калибровка в баллах индикатора интенсивности запаха ИЗО.

Область применения: контроль степени одоризации газа в газопроводах низкого давления коммунальнобытовых и газовых хозяйствах.

Тип прибора - стационарный.

Технические характеристики

Характеристики	Значения	Примечания
Диапазоны разбавления, % об.	0-2	для природного газа
	0-0,8	для сжиженного уг-
		леводородного газа
Параметры анализируемой газовой среды:		
– температура, °C	от 16 до 25	
– давление, не более, МПа	0,005	
Напряжение питания, В	220	
Потребляемая мощность, В·А, не более	10	
Время прогрева, мин. не более	3	
Степень защиты корпуса	IP20	
Температура окружающей среды. ℃	от +16 до +25	
Атмосферное давление, кПа	84 - 106,7	
Относительная влажность, %	30 - 80	
Исполнение прибора	общепромышленное	
Габаритные размеры, мм, не более	245×220×180	масса 4 кг
Срок службы прибора, не менее, лет	10	

Комплект поставки: блок разбавления газа, сигнализатор СГГ-20-02М, комплект эксплуатационной документации.