

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ О ПРИБОРЕ

Исполнение : **ALTAIR PRO CO**
Назначение : Непрерывный контроль с сигнализацией превышения установленных предельных концентраций содержания газа сероводорода (CO) в воздухе рабочей зоны, в том числе на взрывоопасных объектах
Изготовитель : Mine Safety Appliances Company
1000 Cranberry Woods Drive
Cranberry Township, PA 16066 USA
Поставщик : MSA AUER GmbH
Thiemannstr. 1, 12059 Berlin, Germany
№ Артикула : 10113296
Серийный номер : 5203205
Дата изготовления : февраль 2013 г
Инвентарный номер :

2. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Диапазон показаний, мг/м³ : 0...1740
Пределы допускаемой основной погрешности в пределах измерений:
0...20 мг/м³ : ±20% приведенной
10...1740 мг/м³ : ±20% относительной
Заводская установка порогов тревоги, мг/м³ CO
1-ая тревога : 20
2-ая тревога : 100
Номинальное время установления показаний газоанализатора, T_{0,9ном}, с : 30
Размеры прибора, мм : 81 x 51 x 23
Масса прибора, г, не более : 120
Условия эксплуатации:
Диапазон температур окружающей среды, °C : - 20 ... + 50
Диапазон атмосферного давления, кПа : 80 ... 120
Степень пылевлагозащиты : IP 67
Относительная влажность окружающего воздуха, % : 10 ... 95 (без конденсации)
Время работы от одного элемента питания типа CR2, при исп. 8 час в сутки, мес, не менее : 12
Срок службы, лет, не менее : 2
Подробные метрологические характеристики прибора – см. „Приложение к Руководству по эксплуатации для стран СНГ“ и Приложение №1 к Свидетельству об утверждении типа средств измерений - „Описание типа средств измерений“.

3. СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Сертификат соответствия ГОСТ Р
№ РОСС US.ГБ05.В03132 от 24.06.2010 г.
Маркировка взрывозащиты 0ExiaIICT4
Сертификат об утверждении типа средств измерений
US.C.31.001.A № 29145 от 04.10.2007
Прибор зарегистрирован в Государственном реестре средств измерений под № 35825-07

4. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Обозначение	Наименование	Кол-во	Примечание
10113296	Газоанализатор портативный ALTAIR PRO CO	1	
РЭ	Руководство по эксплуатации	1	
ПРЭ	Руководство по эксплуатации, с Приложением для стран СНГ и методиками проверок для стран СНГ	1	
ТП	Паспорт	1	
МП 242-0519-2007	Методика поверки	1	на партию

5. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Газоанализатор соответствует техническим условиям фирмы изготовителя, укомплектован, откалиброван, испытан и признан годным к эксплуатации.

6. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Гарантийный срок эксплуатации 2 года с даты первого использования, но не более 2 лет и 6 месяцев с даты производства. Гарантия не распространяется на батарею изделия. Гарантийный срок на датчики CO, H₂S, O₂ 24 месяца с даты первого использования, но не более 30 месяцев с даты производства, на датчики SO₂, NO₂, NH₃, PH₃, HCN, CL₂, CLO₂ 12 месяцев с даты первого использования, но не более 18 месяцев с даты производства.



Начальник ОТК (подпись)

Дата: февраль 2013 г.

м.п.

Отметки о продаже

Дата продажи: _____

Подпись продавца: _____

м.п.