

“TASDIQLAYMAN”
“Hududgazta’minot” AJ
Boshqaruv raisining bиринчи
o‘rinbosari

A. Saidvaliyev
24 “04” 2024 yil.



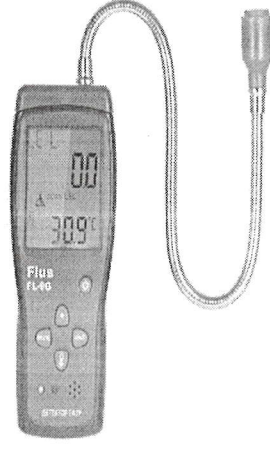
“Hududgazta’minot” AJ tasarrufidagi gaz ta’monoti filiallarida
IS gazidan zaxarlanish va gaz sizib chiqish holatlarini aniqlash
maqsadida portativ gaz sizib chiqish holatini aniqlovchi
detektor qurilmasi sotib olish bo‘yicha

TEXNIK TOPSHIRIQ

Toshkent sh 2024 yil.

1.	Buyurtma beruvchi	“Hududgazta’mnot” Aksiyadorlik jamiyati
2.	Xarid qiluvchi	“Hududgaz Komplektatsiya” Unitar korxonasi
3.	Xarid maqsadi	Hududiy gaz ta’minoti filiallarida faoliyat olib borayotgan hodimlar tomonidan joylarda IS gazi va gaz sizib chiqish holatlarini aniqlash va o‘z vaqtida bartaraf etish maqsadida gaz sizib chiqash holatlarini aniqlash uchun mo’ljallangan portativ detektor qurilmasi xarid qilish.
4.	Xaridni rejallashtirish va budjet mavjudligi	Jamiyat o‘z mablag‘lari hisobidan.
5.	Xarid shartnomasi tuzish uchun rejallashtirilgan sana	O‘rnatilgan tartibda.

Portativ gaz sizib chiqish holatini aniqlovchi detektor qurilmasi texnik parametrlari

Turi	Portativ gaz sizib chiqishini aniqlovchi detektor	
Soni	620	
Aniqlash diapazoni	0-10000 mkmol/mol, ruxsati 1 mkmol/mol. Oddiy past signal nuqtasi 500 mikromol/mol.	
Maqsadli gaz	Yonuvchan gaz	
Signal usuli	Ovoz / yorug‘lik / tebranish	
Javob vaqtি	90<80 sekund	
Ko‘rsatish usuli	Ko‘rish usuli LCD display va raqamli ovoz ko‘rsatkichi	
Ishlash holati .Temp.	-20 °C ~ 60 °C	
Namlik	Nisbiy namlik 5-95% pH (kondensatsiyalanmagan)	
Quvvat manbai	Zaryadlanuvchi lityum batareya.	
Quvvatlash vaqtি	4s ~ 6s	
Ishlash vaqtি	8 soatdan ortiq	
Ishlatish muddat	2 yil	

Qo‘llash sohasi.

Portativ sizib chiqish holatini aniqlovchi detektor qurilmasi gaz quvurlari, gaz klapanlaridagi gaz sizib chiqish holatini aniqlash uchun portativ detektor turidir. O‘rnatilgan yuqori sifatli yarim o‘tkazgich sensori va mikrokontroller juda yuqori sezuvchanlikka ega.

Portativ sizib chiqish holatini aniqlovchi detektor qurilmasi yuk tashish, er osti quvurlari, gaz to‘ldirish stantsiyalarida gaz sizib chiqish holatlarini aniqlash maqsadlarida keng qo‘llaniladi.

Mahsulot tavsifi:

- * Korpus yuqori quvvatli muhandislik plastmassasidan va kompozit sirpanishga qarshi kauchukdan tayyorlangan. Suv o‘tkazmaydigan, chang o‘tkazmaydigan.
- Xususiyatlar (rangli ekran)
- * Asosiy display interfeysida 11 parametr: vaqt, signal ovozi, batareya foizi, batareya raqami, qurilma holati, birlik, gaz qiymati, harorat, namlik, TWA, STELE signali.
- * Chap tugma so‘rovi: sana, vaqt, past hisobot, yuqori hisobot, diapazon, batareya quvvati, batareya foizi.
- * O‘ng tugmasini bosish taklifi: gazning asl qiymati, TWA, STEEL sozlamalari qiymati, orqa yorug‘lik holati opsiyasi, o‘ng tugmani yana bosing, orqa yorug‘lik rejimini o‘zgartirishingiz mumkin.
- * Ovozni o‘chirish uchun asosiy interfeysdagi o‘ng tugmani bosing va asosiy interfeys qizil ovozni o‘chirish belgisini ko‘rsatadi.
- * Zavod sozlamalarini tiklash mumkin.
- * TEA, STEEL qiymatlari o‘rnatilishi mumkin.
- * Zaryadlash displayi 6 darajaga ega, bu zaryadlash displayi bilan mos keladi.

- fotosur’atdagi ditektor faqat namuna uchun kursatilgan bo‘lib, xarid qilinadiganidan farq qilishi mumkin

MIIB boshlig‘i



M.Aliyev