

TASDIQLAYMAN
“Hududgazta`minot” AJ
Boshqaruv raisi
o‘rnbosari-bosh muhandis



T.J.Turdiyev

05.06.2023 yil

TYEXNIK TOPSHIRIQ

“Hududgazta`minot” AJ tasarrufida gaz to‘ldirish inshootlarini moddiy-
texnik bazasini mustaxkamlash xamda manan eskirgan yuqori bosim ostida
ishlovchi Gletsirinlik manometr (25 kg sm²lik) o‘lchov vositasini xarid qilish.

2023 yil

1 BO'LIM UMUMIY MA'LUMOT

1 Bo'lim 1 qism

Jamiyat tasurrufida bo'lgan gaz to'ldirish inshootlarini moddiy-texnik bazasini mustaxkamlash xamda manan eskirgan yuqori bosim ostida ishlovchi Glitserinlik manometr ($25 \text{ kg sm}^2\text{lik}$) o'lchov vositasini xarid qilish.

1 Bo'lim 2 qism

JIXOZNI SOTIB OLISH UChUN ASOS VA MAQSAD

"Hududgaz" GTF tasurrufida bo'lgan gaz to'ldirish inshootlarida yuqori bosim ostida ishlovchi uskunalarni bosimi doimi ravishda nazorat qilib borish xamda uskunalaridan xavfsiz foydalanish.

1 Bo'lim 3 qism

YaNGILIK XAQIDA MA'LUMOT

Harid qilinadigan barcha Glitserinlik manometr ($25 \text{ kg sm}^2\text{lik}$) 2023 yilda barcha normativ hujjatlar asosida ishlab chiqarilgan bo'lishi kerak.

1 Bo'lim 4 qism

IShLAB ChIQARISH

Xarid qilinadigan Glitserinlik manometr ($25 \text{ kg sm}^2\text{lik}$) barcha komplektatsiyasi va jixozlari xozirgi GOST va normativ xujjatlari talablariga mos kelishi kerak.

1 Bo'lim 5 qism

IShLAB ChIQARISH XUJJATLAR

Xarid qilinadigan Glitserinlik manometr ($25 \text{ kg sm}^2\text{lik}$) talab etilayotgan normativ xuquqiy xujjatlari talablariga mos kelishi, yong'in, sanoat va xavfsizlik talablariga mos kelishi kerak.

2 BO'LIM QO'LLASh SOXASI

Xarid qilinadigan Glitserinlik manometr ($25 \text{ kg sm}^2\text{lik}$) gaz to'ldirish inshootlarida yuqori bosimdan ishlovchi uskuna va jixozlar bosimini doimiy ravishda nazorat qilib borish uchun talab etiladi.

3 BO'LIM EKSPLUATASIYa ShARTLARI

3 Bo'lim 1 qism

EKSPLUATASIYa UMUMIY ShARTLARI

Ekspluatatsiya jarayonida yuqori bosim ostida ishlovchi uskuna va joxozlarini nazorat qilishda qo'llaniladi;
- Ishlab chikarish jarayonida,
- Tashqi korpusi – zanglamaydigan metal;
- Shkala diapazoni $0 - 1.6, 0 - 2.5 \text{ MPa}$;
Yillning xar qaysi faslida, xavo xaroratining -25 dan $+60$ gacha ishlash paytida.

3 Bo'lim 2 qism

EKSPLUATASIYa QO'SHIMChA ShARTLARI

Ishlab chikarish jarayonida servis xizmati, servis xizmatining kafolat muddati 24 oydan kam bo'lmagan, kafolat vaqtida nosozliklar yuzaga kelganda olingan maxsulotni ta'mirlash yoki almashtirib berish, Glitserinlik manometr ($25 \text{ kg sm}^2\text{lik}$)lar amaldagi normativ xujjatlar talabiga mos kelishi shart.

4 BO'LIM TYeXNIK TALABLAR

4 Bo'lim 1 qism

ASOSIY TYeXNIK TALABLAR

Glitserinlik manometr ($25 \text{ kg sm}^2\text{lik}$) ekspluatatsiya shartlaridagi shartlarga to'liq javob berishi kerak. Shuningdek talablar bo'yicha sertifikatiga ega bo'lishi kerak.

5 BO'LIM TOPShIRISH VA QABUL QILISH QOIDALARIGA QO'YILADIGAN TALABLAR

5 Bo'lim 1 qism

TOPShIRISH VA QABUL QILISH TARTIBI

Glitserinlik manometr ($25 \text{ kg sm}^2\text{lik}$) topshirish va qabul qilish dalolatnomalari asosida qabul qilinadi.

6 JIXOZLARNING KOMPLYeKTASIYaSI VA SONI, YeTKAZIB BYeRISH MUDDATLARIGA QO'YILADIGAN TALABLAR

Glitserinlik manometr ($25 \text{ kg sm}^2\text{lik}$) larning jami soni Jamiyat tomonidan taqdim etilgan xarid bo'yicha buyurtmada ko'rsatiladi.

Ishlab chiqish muddati – 20 ish kuni ichida.

Suyultirilgan gaz ta'minoti ob'ektlaridan
samarali foydalanish boshqarmasi boshlig'i

S.Karimov

Ijrochi: A.Jo'rayev