

Tasdiqlayman



Reg. №074/



uchun kimyoviy reagentlar, sovutish suyuqliklari, moylar, kerosin va
spiritlarga bo'lgan sarfl me'yorlari va ehtiyojlarini ishlab chiqish"
mavzusi bo'yicha ishni bajarish uchun

TEXNIK TOPSHIRIQ

I. BAJARILADIGAN ISHNING NOMI

2022-2024 yillar davrida "Shurtan gaz kimyo majmuasi" MChJ uchun kimiyoiy reagentlar, sovutish suyuqliklari, moylar, kerosin va spirtlarga bo'lgan sarfl me'yorlari va ehtiyojlarini ishlab chiqish

II. ISHNI BAJARISH UCHUN BOSHLANG'ICH MA'LUMOTLAR VA YARATISH MAQSADI

"Shurtan gaz kimyo majmuasi" MCHJ tizimida kimiyoiy moddalar, sovutish suyuqliklari, moylar, kerosin va spirtdan oqilona foydalanish bo'yicha ish olib borishdan maqsad, korxonaning kimiyoiy moddalarga bo'lgan ehtiyojni aniqlashning yagona tartibini ta'minlash, ulardan tejamkorlik bilan foydalanish.

Ishlarni bajarish uchun dastlabki ma'lumotlar - korxonaning hisobotlari, materiallari, neft-gaz sanoatida qo'llaniladigan uslubiy ko'rsatma va hujjatlar.

III. SHARTNOMANI TUZISH UCHUN ASOS

Asos: NGH 39.0-12: 2005 "Moddiy-texnik va yoqilg'i-energetika resurslari. Iqtisodiyot va oqilona foydalanish bo'yicha ishlarni tashkil etish" sanoat standarti.

IV. ISHNING ASOSIY MAZMUNI

Ish quyidagi bosqichlarda amalga oshiriladi:

- Kimiyoiy reagentlar, sovutish suyuqliklari, moylar, kerosin va spirtga bo'lgan amaldagi talablarni o'rganish uchun dastlabki ma'lumotlarni yig'ish;
- 2022-2024 yillar uchun kimiyoiy reagentlar, sovutish suyuqliklari, moylar, kerosin va spirtga bulgan sarfl me'yorlari va ehtiyojlarini ishlab chiqish:
 - etilen ishlab chiqarish sexi bo'yicha
 - polietilen ishlab chiqarish sexi bo'yicha;
 - suv ta'minoti va oqova suvlarni tozalash sexi bo'yicha;
 - "Qarshitermoplast" sexi bo'yicha;
 - bug'gazhavota'minoti sexi bo'yicha;
- Kimiyoiy reagentlar, sovutish suyuqliklari, moylar, kerosin va spirtga bo'lgan sarfl me'yorlari va ehtiyojlarni majmua mutaxassislari bilan kelishish;
- Tayyorlangan loyihani "O'zbekneftgaz" AJda himoya qilish va tasdiqlash.

V. ISHLAB CHIQARILGAN HUJJATNING ILMIY -TEXNIK DARAJASI

Kimiyoiy reagentlar, sovutish suyuqliklari, moylar, kerosin va spirtlarni me'yorlarini tartibga solish bo'yicha ilg'or xorijiy va mahalliy tajribalarni o'rganish va ulardan foydalanish. Ishlab chiqilgan me'yoriy hujjalarga O'zbekiston Respublikasi qonun hujjalariда belgilangan talablarni kiritish.

VI. ISHNI YETKAZIB BERISH VA QABUL QILISH TARTIBIGA TALABLAR VA BUYURTMACHINING QO'SHMCHA TALABLARI

Ish tugagandan so'ng IJROCHI BUYURTMACHIGA shartnomaning ilovasidagi Kalendar rejaga asosan hujjatning 1 (bir) nusxasini elektron tashuvchida va qog'oz shaklda taqdim etadi.

Ijrochi yuqori turuvchi tashkilot bilan o'zgartirishlar kiritishni va kelishishni quyidagi hollarda o'z zimmasiga oladi:

- Kimyoviylarning yangi turlari va/yoki analoglarini "Shurtan Gas Kimyo Mazmuasi" MCHJ texnologik qurilmalarida qo'llash;
- Sanoat standartiga o'zgartirishlar kiritish;
- O'zbekiston Respublikasi qonun hujjatlari bilan me'yoriy hujjatlarga o'zgartirishlar kiritish

Ishlarni bajarish uchun shartnoma 3 yilga tuziladi, kimyoviylarning reagentlar, sovutish suyuqliklari, moylar, kerosin va spirtga bo'lgan sarf me'yorlari va ehtiyojlari esa har yili 1 oktabrgacha keyingi rejalashtirilayotgan yil uchun ishlab chiqilishi kerak.

VII. MOLIYALASHTIRISH MANBASI

"Surtan Gas Kimyo Mazmuasi" MCHJning o'z mablag'lari

Ekspert-texnik komissiya a'zolari:

ICHKB boshlig'i



A. Kurbanov

EICHS boshlig'i



O. Murtazaev

PICHS boshlig'i



U. Bazarov

BGXTS boshlig'i



N. Turdikulov