

04.06.2024



Менеджер по техническому обслуживанию Mamasadikov Shaxzod Abdukaxxarovich

09.06.2024 15:56:53



АКТ дефектации

Мы, члены комиссии: 1) Xamrayev Laziz Fazliddin o'g'li- Sintetik suyuqliklar ishlab chiqarish tsexi boshlig'i

- 2) Berdiyev To'lqin Omonovich- Muntazam texnik xizmat ko'rsatishni rejalashtirish bo'limi boshlig'i
- 3) Mamurov Faruxjon Salimovich- Muntazam texnik xizmat ko'rsatishni rejalashtirish bo'limi uchastka boshlig'i (SLU)
- 4) Yarashev Javlon Asadilla o'g'li- Ishonchlilik bo'limi aylanuvchi mexanizmlar yetakchi muhandisi
- 5) Bozorov Elbek Abdukarimovich- Muntazam texnik xizmat ko'rsatishni rejalashtirish bo'limi aylanuvchi mexanizmlar bo'yicha yetakchi muhandisi (SLU)

Краткое содержание: WO raqami 103146 ga asosan Sintetik suyuqliklar ishlab chiqarish sexi, 140-PC-007 (Recycle Water Pump) vertikal nasosida yuqori shovqin va kuchli titrash borligi aytildi. 23.05.2024 sanasida mutaxassislar muammoni joyida o'rganish uchun borishganida haqiqatdan ham titrash va shovqin meyor darajasidan yuqori ekanligi aniqlandi. Ustanovka boshlig'i va tsex texnologi bilan maslahatlashgan holda muammoni kelib chiqish sababini o'rganish va bartaraf etish maqsadida 140-PC-007 nasosini yechib olishga kelishildi. Tamirlash jarayoniga tayyorlash 24.05.2024 sanasida yakunlandi. Naryad ruxsatnoma rasmiylashtirilib, motor kuchlanish manbasidan uzildi. Mounting flange boltlari bo'shatilib nasos to'liq yechib olindi. Nasos qismlari to'liq ajratilib ko'rilganda quyidagi kamchiliklar aniqlandi:

- 1) D-3; D-2 bearing bush larini sovutib va yuvib turish uchun mo'ljallangan flushing liniyalari sinib ketgan;
- 2) End cover bush, 3 dona retainer bush (D-3, D-2, D-1), wear ring, (bandajlari) yaroqsiz holga kelgan. (UZGTL-DY8-MEC-38-40-0-0702-F00-E drawing bo'yicha mos ravishda 5, 15, 2,4,9,10 raqamli qismlar); (Attachment1)
- 3) Nasos vali run out qilib va o'lchamlari tekshirib ko'rilganda ruxsat etilgan chegaradan chiqib ketganligi aniqlandi. (Attachment2) Komissiya a'zolari bilan kelishilgan holda yangi val yasatish va yaroqsiz holga kelgan detallarni alamshtirish ishlari uzoq vaqt olishini hisobga olib 140-PC-007 nasos o'rniga zaxirada mavjud bo'lgan 140-PC-002 S nasosini o'rnatishga qaror qilindi.

	√ 2]	Наименование ТМЦ	Технические данные (№ модели, № детали, инвентарный №, код и т. д.)	Количество	Единица измерения	Описание дефекта или комментарий
		lop oil pump 140- C-002S	TVSP 2X1-11S_7.5KW2P	1	complete	Komissiya a'zolari bilan kelishilgan holda yangi val yasatish va yaroqsiz holga kelgan detallarni alamshtirish ishlari uzoq vaqt olishini hisobga olib 140-PC-007 nasos o'rniga zaxirada mavjud bo'lgan 140-PC-002 S nasosini o'rnatishga qaror qilindi.
,	2 G	FOCKAT /X" #ISH	GSKT, 316L SS WND GRAPH FILL CS I/R CS O/R RF B16.20 SR.B CL150 4.5MM	1	ea	for single use

THK (3.2MM RING) SPR WND (I61389529)	
Составлено:	11.06.2024 08:49:28
Bozorov Elbek Abdukarimovich Ведущий инженер по вращающимся механизмам	
Члены комиссии:	04.06.2024 17:19:08
Berdiyev To'lqin Omonovich Начальник отдела	
Xamrayev Laziz Fazliddin o'g'li Начальник цеха	06.06.2024 10.43:09
Mamurov Faruxjon Salimovich начальник участка (SLU)	06.06.2024 17:00:46
Yarashev Javlon Asadilla o'g'li Ведущий инженер по вращающимся механизмам	07.06.2024 14:28:54