

«ТАСДИҚЛАЙМАН»

Буюртмачи номи:

Аму-Қашқадарё ИТХБ хузуридаги

НС ва ЭБ бошлиғи

С.Хуррамов

2022 йил



ТЕХНИК ТОПШИРИҚ

Аму-Қашқадарё ИТХБ хузуридаги Насос станциялари ва энергетика бошқармасига қарашли, Китоб, т Зарафшон насос станциясининг 110 кВт 1000 об/мин Ғузор т Дўстлик ёрдамчи насос станциясини дренаж насосининг 22 кВт 1500 Қарши туманинг Қовчин мелиоратив насос агрегатининг 160кВт 1000 об/мин Миришкор т Чандир мелиоратив насос агрегатининг 160 кВт 1000 об/мин ва Помух мелиоратив насос агрегатининг 132 кВт 750 об/мин электродвигателларни статорларини таъмирлаш.

Т/р	Асосий маълумотлар	Бажарувчи
1	Бажариладиган иш	Аму-Қашқадарё ИТХБ хузуридаги Насос станциялари ва энергетика бошқармасига қарашли, Китоб, т Зарафшон насос станциясининг 110 кВт 1000 об/мин Ғузор т Дўстлик ёрдамчи насос станциясини дренаж насосининг 22 кВт 1500 Қарши туманинг Қовчин мелиоратив насос агрегатининг 160кВт 1000 об/мин Миришкор т Чандир мелиоратив насос агрегатининг 160 кВт 1000 об/мин ва Помух мелиоратив насос агрегатининг 132 кВт 750 об/мин электродвигателларни статорларини таъмирлаш.
2	Буюртмачи	Аму-Қашқадарё ИТХБ хузуридаги Насос станциялари ва энергетика бошқармаси
3	Объектнинг жойлашган манзили	Китоб Ғузор, Қарши ва Миришкор туманлари жойлашган.
4	Иш бошланиш ва тугаши	2022 йил 5 октябрь-2022 йил 25 октябрь
5	Молиялаштириш манба	Аму-Қашқадарё ИТХБ хузуридаги Насос станциялари ва энергетика бошқармаси бюджет маблағлари ҳисобидан
6	Бажарилган ишларни ҳисоб-китоби	Бажарилган ишларни бажарилган жойида қилинган маълумотлар асосида далолатномаси ва ишчи

		комиссиянинг хулосасига асосий якуний ҳисоб-китоблар амалга оширилади
7	Алоҳида талаблар	Иш сифатли ва ўз вақтида бажарилиш ишлари шарт Бажарилган ишлар қабул қилиш топшириш далолатномаси асосида қабул қилиниб олинади
8	Танлов шарти	<p>1.Мазкур турдаги ишларни бажариш бўйича тажриба борлиги.</p> <p>2.Танловда қатнашиш учун иштирокчи техник базага ва малакали кадрларга эга бўлиш керак.</p> <p>3.Танловда кўрсатилган муддатга ишларни бажаришга кафолат бериш.</p> <p>4.Танловда тавсия этилган нархлар нархномада ўз аксини топиш керак.</p> <p>5. Иш бажарувчи ташкилотнинг солиқ мажбуриятларидан қарздорлиги йуклиги ҳақидаги маълумотнома</p> <p>6.Ушбу ишларни бажаришда иш тажрибасига эга бўлиши катнашадиган ишчи ходимларнинг 3йилдан ортиқ ишлаганлиги тўғрисида маълумотнома, меҳнат шартномаси, бўйруқдан кучирма, молиявий натижа, шунга ухшаш ишларни 3 йил давомида бажарганлиги тўғрисида маълумотнома</p> <p>7.Бажариладиган ишларнинг умумий кийматининг 5% миқдорида банк ҳисоб рақамида маблағларининг мавжудлиги ҳақида маълумотнома банк томонидан муҳр ва имзоланган ҳолда</p> <p>8.Инсофсиз етказиб берувчилар руйхатида йуклиги тўғрисида маълумотнома</p> <p>9.Қархона балансида мавжуд техникалар ва асбоб ускуналар тўғрисида маълумотнома.</p> <p>10 Таъмирланган электродвигателларга кафолат бериш.</p>
9	Тулов шарти	Тўловлар миллий валютада пул кучириш йўли билан амалга оширилади шартнома имзолангандан сўнг 30% аванс тулов амалга оширилади қолган 70% ишларни бажаргандан сўнг топшириш-қабул қилиш Ф-3 счет-фактура Ф-5 далолатномаларни топширгандан сўнг 100% тўлов амалга оширилади.

Бошлиқ ўринбосари

ИЧТС бошлиғи

АҚБ бошлиғи

ЭУТХБ бошлиғи

Бош ҳисобчи

Э.Хуррамов

Ш.Инатов

С.Қурбонов

Х.Авазов

Б.Чоршанбиев



"ТАСДИҚЛАЙМАН"
Аму-Қашқадарё ИТХБ хузуридаги
Насос станциялари ва энергетика
бошқарма бошлиғи С.Хуррамов.
" " " " 2022 й

Нуксонли далолатнома

"19.09" 2022 й

Китоб т

Бизлар ким далолатнома тузиб имзо чекувчилар Аму-Қашқадарё ИТХБ хузуридаги Насос станциялари ва энергетика бошқармаси бошлиғи ўринбосари Э.Хуррамов, ЭУТХБ бошлиғи Х.Авазов, Энергетика бўлим бошлиғи И.Мадагов Китоб участка бошлиғи Б.Баратов, Зарафшон насос станцияси бошлиғи Н.Худойкуловлар туздик ушбу нуксонлаш далолатномани шу ҳақдаким, Зарафшон насос станциясининг № 4 насос агрегатининг 110 кВт 1000 об/мин электродвигатели статорини 19.09. 2022 йил куни қисқа туташув натижасида қуйганлиги аниқланди. техник хизмат кўрсатиш, тубдан таъмирлаш ва профилактик созлаш ишлари ҳажмини бажариш зарурлиги аниқланди:

№ п.п	Наименование работ и ресурсов	Ед.изм	Кол-во
			На единицу
	3	4	5
1	РАЗБОРКА ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЯ С ВЫВОДОМ РОТОРА	ШТ	1
2	ДЕМОНТАЖ ОБМОТКИ СТАТОРА /РАСПОЙ СХЕМЫ,	АГРЕГАТ	1
3	ПРОМЫВКА УЗЛОВ И ДЕТАЛЕЙ ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЯ	ШТ	1
4	ОЧИСТКА ПАЗОВ АКТИВНОЙ СТАЛИ РОТОРА /10 ПАЗ/	ШТ	7,2
5	ПРОПИТКА ОБМОТКИ СТАТОРА ЛАКОМ	ШТ	1
6	УКРЕПЛЕННЫЕ НОРМЫ НА КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ	ШТ	1
7	ПРАВКА ПАЗОВ МАГНИТОПРОВОДА	ШТ	72
8	ЗАГОТОВКА ПАЗОВОЙ ИЗОЛЯЦИИ, УКЛАДКА ГИЛЬЗ В	ШТ	1
9	НАМОТКА /ЛОДОЧЕК/ СЕКЦИЙ В СТАТОР /10 ПАЗ/	ШТ	6
10	УКЛАДКА СЕКЦИЙ В ПАЗЫ СТАТОРА	ШТ	1
11	СБОРКА СХЕМЫ СТАТОРА	ШТ	1
12	СУШКА И ПРОПИТКА ОБМОТКИ СТАТОРА	ШТ	1
13	ЗАМЕНА ПОДШИПНИКОВ КАЧЕНИЯ	ШТ	2
14	СБОРКА ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЯ ГОРИЗОНТАЛЬНОГО	ШТ	1
15	ОКРАСКА ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЯ	М2	1
16	ПООПЕРАЦИОННЫЕ ВЫСОКОВОЛЬТНЫЕ ИСПЫТАНИЯ /5/ СЕКЦИЙ	ШТ	14,4
	МАТЕРИАЛЫ:		
1	ЭМАЛЬПРОВОД	КГ	64
2	ПОДШИПНИК 317	ШТ	1
3	ПОДШИПНИК 317	ШТ	1
4	ПРОПИТОЧНЫЙ ЛАК	ЛИТР	3,4
5	ЭЛЕКТРОКАРТОН	КГ	1,8
6	СИНТАКАРТОН	КГ	1,8
7	КАБЕЛЬ КОНЦЕВАЯ КГ	КГ	2,4
8	КЛИН	П/М	18
9	ТРУБКА	П/М	16
10	ТРУБКА	П/М	16
11	ИП	П/М	30
12	СОЛИДОЛЬ /ТЕХ.ВАЗ/	КГ	0,3
13	ИЗОЛЯЦИОННАЯ ЛЕНТА	КГ	0,14
14	КРАСКА	КГ	1,1

Ушбу далолатномани тўғри деб имзо чекувчилар:

Э.Хуррамов
И.Мадагов
Х.Авазов
Б.Баратов
Н.Худойкулов



"ТАСДИҚЛАЙМАН"
Аму-Қашқадарё ИТХБ хузуридаги
Насос станциялар ва энергетика
бошқарма бошлиғи _____ С.Хуррамов.
" " " 2022 й

25.08 2022 й

Нуксонли далолатнома

Миришкор т

Бизлар ким далолатнома тузиб имзо чекувчилар Аму-Қашқадарё ИТХБ хузуридаги Насос станциялари ва энергетика бошқармаси бошлиғи ўринбосари Э.Хуррамов, ЭУТХБ бошлиғи Ҳ.Авазов, Бош энергетик И.Мадатов, Миришкор участка бошлиғи С.Караматов, Миришкор участкаси энергетика С.Жураевлар иштирокида туздик ушбу нуксонлаш далолатномани шу ҳақдаким, Помух худудидаги жойлашган. Помух мелиоратив коллектор (зовур) насос агрегатини 132 кВт 750 об/мин электродвигатели статори 2022 йил 25 август куни қиска туташув юзага келиб куйганлиги сабабли куйидаги техник хизмат кўрсатиш, тубдан таъмирлаш ва профилактик созлаш ишлари ҳажмини бажариш зарурилиги аниқланди:

№ п.п	Наименование работ и ресурсов	Ед.изм	Кол-во
			На единицу
1	РАЗБОРКА ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЯ С ВЫВОДОМ РОТОРА	ШТ	1
2	ПРОВЕРКА СОСТОЯНИЯ СТАТОРА	ШТ	1
3	ЗАМЕНА ИЗОЛЯЦИИ ВЫВОДОВ	ШТ	6
4	ДЕМОНТАЖ ОБМОТКИ СТАТОРА /РАСПОЙ СХЕМЫ, КЛЕНЫ, ДЕМОНТАЖ	АГРЕГАТ	1
5	ОЧИСТКА ПАЗОВ АКТИВНОЙ СТАЛИ РОТОРА /10 ПАЗ/	ШТ	7,2
6	СНЯТИЕ ПОВРЕЖДЕННОЙ ИЗОЛЯЦИИ С БАНДАЖНОГО КОЛЬЦА	ШТ	2
7	ИЗОЛИРОВКА БАНДАЖ КОЛЕЦ	ШТ	2
8	СНЯТИЕ ВРЕМЕННОЙ ИЗОЛЯЦИИ И ИЗОЛИРОВКА СЕКЦИЙ СЛОЕМ СТЕКЛЯННОЙ ЛЕНТЫ	ШТ	7,2
9	НАЛОЖЕНИЯ ВИТКОВОЙ ИЗОЛЯЦИИ СЕКЦИИ	ШТ	8,8
10	СНЯТИЕ КОРПУСНОЙ ИЗОЛЯЦИИ СЕКЦИИ	ШТ	15,84
11	НАЛОЖЕНИЯ КОРПУСНОЙ ИЗОЛЯЦИИ	ШТ	7,2
12	ПОКРЫТИЕ ОБМОТКИ СТАТОРА ЛАКОМ	ШТ	1
13	ИЗОЛИРОВКА ЛОБОВЫХ ЧАСТЕЙ СЕКЦИИ /10 СЕКЦИИ/	СЕКЦИЯ	7,2
14	СУШКА И ПРОПИТКА ОБМОТКИ СТАТОРА	ШТ	1
15	НАМОТКА СЕКЦИИ В СТАТОР/10ШТ/	ШТ	7,2
16	УКЛАДКА СЕКЦИЙ В ПАЗЫ СТАТОРА	ШТ	1
17	СБОРКА СХЕМЫ СТАТОРА	ШТ	1
18	ЗАМЕНА ПОДШИПНИКОВ КАЧЕНИЯ	ШТ	2
19	СБОРКА ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЯ ГОРИЗОНТАЛЬНОГО ИСПОЛНЕНИЯ БЕЗ	ШТ	1
20	ОКРАСКА ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЯ	М2	1
МАТЕРИАЛЫ:			
1	ЭМАЛЬПРОВОД	КГ	75
2	ПРОПИТОЧНЫЙ ЛАК	ЛИТР	4,8
3	ЭЛЕКТРОКАРТОНЭ	КГ	4,8
4	СИНТАКАРТОН	КГ	2,3
5	КАБЕЛЬ КОНЦЕВАЯ КГ	М2	4,8
6	КЛИН	П/М	23,5
7	ТРУБКА	П/М	11
8	ТРУБКА	П/М	11
9	ИП	П/М	8
10	СОЛИДОЛЬ /ТЕХ.ВАЗ/	КГ	0,8
11	ИЗОЛЯЦИОННАЯ ЛЕНТА	КГ	0,4
12	БОЛТЪ	ДОНА	2,5
13	КРАСКА	КГ	1,2

Ушбу далолатномани тўғри деб имзо чекувчилар:

Э.Хуррамов

Ҳ.Авазов

И.Мадатов

С.Караматов

С.Жураев



"ТАСДИҚЛАЙМАН"
 Аму-Қашқадарё ИТХБ хузуридаги
 Насос станциялар ва энергетика
 бошқарма бошлиғи С.Хуррамов.
 " " 2022 й

"15" 09 2022 й

Нуқсонли далолатнома

Қарши т

Бизлар ким далолатнома тузиб имзо чекувчилар Аму-Қашқадарё ИТХБ хузуридаги Насос станциялари ва энергетика бошқармаси бошлиғи ўринбосари Э.Хуррамов, Бош энергетик И.Мадатов ЭУТБ бошлиғи Х.Авазов, Қарши участка бошлиғи Н.Зияев Қарши участкаси энергетика Ф.Ёрматовлар туздик ушбу нуқсонлаш далолатномани шу ҳақдаким, Қовчин мелиоратив (зовур) насос агрегатининг №1 агрегатини 160 кВт 1000 об/мин электродвигатели қисқа туташув натижасида қуйганлиги ҳамда қуйидаги техник хизмат кўрсатиш, тубдан таъмирлаш ва профилактик сошлаш ишлари ҳажмини бажариш зарурлиги аниқланди:

№ п.п	Наименование работ и ресурсов	Ед.изм	Кол-во
1	2	3	4
1	РАЗБОРКА ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЯ С ВЫВОДОМ РОТОРА	ШТ	1
2	ПРОВЕРКА СОСТОЯНИЯ СТАТОРА	ШТ	1
3	ЗАМЕНА ИЗОЛЯЦИИ ВЫВОДОВ	ШТ	6
4	ДЕМОНТАЖ ОБМОТКИ СТАТОРА /РАСПОЙ СХЕМЫ, КЛЕНЬ, ДЕМОНТАЖ	АГРЕГАТ	1
5	ОЧИСТКА ПАЗОВ АКТИВНОЙ СТАЛИ РОТОРА /10 ПАЗ/	ШТ	7,2
6	СНЯТИЕ ПОВРЕЖДЕННОЙ ИЗОЛЯЦИИ С БАНДАЖНОГО КОЛЬЦА	ШТ	2
7	ИЗОЛИРОВКА БАНДАЖ КОЛЕЦ	ШТ	2
8	СНЯТИЕ ВРЕМЕННОЙ ИЗОЛЯЦИИ И ИЗОЛИРОВКА СЕКЦИЙ СЛОЕМ СТЕКЛЯННОЙ ЛЕНТЫ	ШТ	7,2
9	НАЛОЖЕНИЯ ВИТКОВОЙ ИЗОЛЯЦИИ СЕКЦИИ	ШТ	8,8
10	СНЯТИЕ КОРПУСНОЙ ИЗОЛЯЦИИ СЕКЦИИ	ШТ	15,84
11	НАЛОЖЕНИЯ КОРПУСНОЙ ИЗОЛЯЦИИ	ШТ	7,2
12	ПОКРЫТИЕ ОБМОТКИ СТАТОРА ЛАКОМ	ШТ	1
13	ИЗОЛИРОВКА ЛОБОВЫХ ЧАСТЕЙ СЕКЦИИ /10 СЕКЦИИ/	СЕКЦИЯ	7,2
14	СУШКА И ПРОПИТКА ОБМОТКИ СТАТОРА	ШТ	1
15	УКЛАДКА СЕКЦИЙ В ПАЗЫ СТАТОРА	ШТ	1
16	ПООПЕРАЦИОННЫЕ ВЫСОКОВОЛЬТНЫЕ ИСПЫТАНИЯ /5/ СЕКЦИЙ	ШТ	14,4
17	СБОРКА СХЕМЫ СТАТОРА	ШТ	1
18	СБОРКА ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЯ ГОРИЗОНТАЛЬНОГО ИСПОЛНЕНИЯ С	ШТ	1
19	ПЕРЕКЛИНОВКА ПАЗОВ СТАТОРА	ШТ	72
20	ЗАМЕНА ПОДШИПНИКОВ КАЧЕНИЯ	ШТ	2
21	ОКРАСКА ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЯ	М2	1
МАТЕРИАЛЫ:			
1	ЭМАЛЬПРОВОД	КГ	83
2	ПОДШИПНИК 319	ШТ	1
3	ПОДШИПНИК 319	ШТ	1
4	ПРОПИТОЧНЫЙ ЛАК	ЛИТР	4
5	ЭЛЕКТРОКАРТОН	КГ	4
6	СИНТАКАРТОН	КГ	1,3
7	КАБЕЛЬ КОНЦЕВАЯ КГ	КГ	4,2
8	КЛИН	П/М	24
9	ТРУБКА	П/М	12
10	ТРУБКА	П/М	12
11	ИП	П/М	18
12	СОЛИДОЛЬ /ТЕХ.ВАЗ/	КГ	0,7
13	ИЗОЛЯЦИОННАЯ ЛЕНТА	КГ	1
14	КРАСКА	КГ	1,2

Ушбу далолатномани тўғри деб имзо чекувчилар:

Э.Хуррамов
 И.Мадатов
 Х.Авазов
 Н.Зияев
 Ф.Ёрматов



"ТАСДИҚЛАЙМАН"
Аму-Қашқадарё ИТХБ хузуридаги
Насос станциялар ва энергетика
бошқарма бошлиғи С.Хуррамов.
" 30 " 2022й

Нуксонли далолатнома

" 30 " 07 2022й

Миришкор т

Бизлар ким далолатнома тузиб имзо чекувчилар Аму-Қашқадарё ИТХБ хузуридаги Насос станциялари ва энергетика бошқармаси бошлиғи ўринбосари Э.Хуррамов, Бош энергетик И.Мадатов ЭУТБ бошлиғи Х.Авазов, Миришкор участка бошлиғи С.Караматов Чандир (А.Темур) мелиоратив (завур) насос станция машинисти Ч.Жумановлар туздик ушбу нуксонлаш далолатномани шу ҳақдаким, Чандир насос агрегатнинг 160 кВт 1000 об/мин электродвигатели 2022 йил 30 -июлда қисқа туташув натижасида куйганлиги ҳамда куйидаги техник хизмат кўрсатиш, тубдан таъмирлаш ва профилактик сошлаш ишлари ҳажмини бажариш зарурлиги аниқланди:

№ п.п	Наименование работ и ресурсов	Ед.изм	Кол-во
			На единицу
	3	4	5
1	РАЗБОРКА ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЯ С ВЫВОДОМ РОТОРА	ШТ	1
2	ПРОВЕРКА СОСТОЯНИЯ СТАТОРА	ШТ	1
3	ЗАМЕНА ИЗОЛЯЦИИ ВЫВОДОВ	ШТ	6
4	ДЕМОНТАЖ ОБМОТКИ СТАТОРА /РАСПОЙ СХЕМЫ, КЛЕНЬ, ДЕМОНТАЖ	АГРЕГАТ	1
5	ОЧИСТКА ПАЗОВ АКТИВНОЙ СТАЛИ РОТОРА /10 ПАЗ/	ШТ	7,2
6	СНЯТИЕ ПОВРЕЖДЕННОЙ ИЗОЛЯЦИИ С БАНДАЖНОГО КОЛЬЦА	ШТ	2
7	ИЗОЛИРОВКА БАНДАЖ КОЛЕЦ	ШТ	2
8	СНЯТИЕ ВРЕМЕННОЙ ИЗОЛЯЦИИ И ИЗОЛИРОВКА СЕКЦИЙ СЛОЕМ СТЕКЛЯННОЙ ЛЕНТЫ	ШТ	7,2
9	НАЛОЖЕНИЯ ВИТКОВОЙ ИЗОЛЯЦИИ СЕКЦИИ	ШТ	8,8
10	СНЯТИЕ КОРПУСНОЙ ИЗОЛЯЦИИ СЕКЦИИ	ШТ	15,84
11	НАЛОЖЕНИЯ КОРПУСНОЙ ИЗОЛЯЦИИ	ШТ	7,2
12	ПОКРЫТИЕ ОБМОТКИ СТАТОРА ЛАКОМ	ШТ	1
13	ИЗОЛИРОВКА ЛОБОВЫХ ЧАСТЕЙ СЕКЦИИ /10 СЕКЦИИ/	СЕКЦИЯ	7,2
14	СУШКА И ПРОПИТКА ОБМОТКИ СТАТОРА	ШТ	1
15	УКЛАДКА СЕКЦИЙ В ПАЗЫ СТАТОРА	ШТ	1
16	ПООПЕРАЦИОННЫЕ ВЫСОКОВОЛЬТНЫЕ ИСПЫТАНИЯ /5/ СЕКЦИЙ	ШТ	14,4
17	СБОРКА СХЕМЫ СТАТОРА	ШТ	1
18	СБОРКА ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЯ ГОРИЗОНТАЛЬНОГО ИСПОЛНЕНИЯ С	ШТ	1
19	ПЕРЕКЛИНОВКА ПАЗОВ СТАТОРА	ШТ	72
20	ЗАМЕНА ПОДШИПНИКОВ КАЧЕНИЯ	ШТ	2
21	ОКРАСКА ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЯ	М2	1
	МАТЕРИАЛЫ:		
1	ЭМАЛЬПРОВОД	КГ	83
2	ПОДШИПНИК 319	ШТ	1
3	ПОДШИПНИК 319	ШТ	1
4	ПРОПИТОЧНЫЙ ЛАК	ЛИТР	4
5	ЭЛЕКТРОКАРТОН	КГ	4
6	СИНТАКАРТОН	КГ	1,3
7	КАБЕЛЬ КОНЦЕВАЯ КГ	КГ	4,2
8	КЛИН	П/М	24
9	ТРУБКА	П/М	12
10	ТРУБКА	П/М	12
11	ИП	П/М	18
12	СОЛИДОЛЬ /ТЕХ.ВАЗ/	КГ	0,7
13	ИЗОЛЯЦИОННАЯ ЛЕНТА	КГ	1
14	КРАСКА	КГ	1,2

Ушбу далолатномани тўғри деб имзо чекувчилар:

Э.Хуррамов

И.Мадатов

Х.Авазов

С.Караматов

Ч.Жуманов



"ТАСДИКЛАЙМАН"
Аму-Қашқадарё ИТХБ хузуридаги
Насос станциялар ва энергетика
бошқарма бошлиғи С.Хуррамов.
" " 2022 й

" 20 09 2022 й





Нуксонли далолатнома

Ғузур.т

Бизлар ким далолатнома тузиб имзо чекувчилар Аму-Қашқадарё ИТХБ хузуридаги Насос станциялари ва энергетика бошқармаси бошлиғи ўринбосари Э.Хуррамов, ЭУТБ бошлиғи Ҳ.Авазов, Бош энергетик И.Мадатов Дўстлик ёрдамчи насос станция бошлиғи Ф.Чориевлар иштирокида тузилди ушбу нуксонлаш далолатномани шу ҳақдаким, Дўстлик ёрдамчи насос станциясининг дренаж насосининг 22 кВт 1000 об/мин электродвигатели қисқа туташув натижасида куйганлиги натижасида статорини кўриқдан ўтказганимизда куйидаги техник хизмат кўрсатиш, тубдан таъмирлаш ва профилактик созлаш ишлари ҳажмини бажариш зарурлиги аниқланди:

№ п.п	Наименование работ и ресурсов	Ед.изм	Кол-во
			На единицу
1	2	3	4
1	РАЗБОРКА ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЯ С ВЫВОДОМ РОТОРА	ШТ	1
2	ДЕМОНТАЖ ОБМОТКИ СТАТОРА /РАСПОЙ СХЕМЫ, КЛЕНЫ, ДЕМОНТАЖ	АГРЕГАТ	1
3	ПРОМЫВКА УЗЛОВ И ДЕТАЛЕЙ ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЯ	ШТ	1
4	ОЧИСТКА ПАЗОВ АКТИВНОЙ СТАЛИ РОТОРА /10 ПАЗОВ/	ШТ	3,6
5	ПРОПИТКА ОБМОТКИ СТАТОРА ЛАКОМ	ШТ	1
6	УКРЕПЛЕННЫЕ НОРМЫ НА КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ	ШТ	1
7	ПРАВКА ПАЗОВ МАГНИТОПРОВОДА	ШТ	36
8	ЗАГОТОВКА ПАЗОВОЙ ИЗОЛЯЦИИ. УКЛАДКА ГИЛЬЗ В СТАТОР	ШТ	1
9	НАМОТКА СЕКЦИЙ В СТАТОР /10 ШТ/	ШТ	1
10	УКЛАДКА СЕКЦИЙ В ПАЗЫ СТАТОРА	ШТ	1
11	СБОРКА СХЕМЫ ОБМОТКИ СТАТОРА И БАНДАЖИРОВКА ЛОБОВЫХ	ШТ	1
12	СУШКА И ПРОПИТКА ОБМОТКИ СТАТОРА	ШТ	1
13	ЗАМЕНА ПОДШИПНИКОВ КАЧЕНИЯ	ШТ	2
14	СБОРКА ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЯ ГОРИЗОНТАЛЬНОГО ИСПОЛНЕНИЯ С	ШТ	1
15	ОКРАСКА ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЯ	М2	1
МАТЕРИАЛЫ:			
1	ЭМАЛЬПРОВОД	КГ	15
2	ПРОПИТОЧНЫЙ ЛАК	ЛИТР	1,3
3	ЭЛЕКТРОКАРТОН	КГ	2
4	СИНТАКАРТОН	КГ	0,6
5	КАБЕЛЬ КОНЦЕВАЯ КГ	КГ	0,9
6	КЛИН	П/М	2,5
7	ТРУБКА	П/М	8
8	ИП	П/М	3,6
9	СОЛИДОЛЬ /ТЕХ.ВАЗ/	КГ	2
10	ИЗОЛЯЦИОННАЯ ЛЕНТА	КГ	0,2
11	КРАСКА	КГ	0,2

Ушбу далолатномани тўғри деб имзо чекувчилар:

 Э.Хуррамов
 Ҳ.Авазов
 И.Мадатов
 Ф.Чориев