



«ТАСДИҚЛАНДИ»

Буюртмачи номи:

“Аму-Сурхон ИТХБ хузуридаги НС ва ЭБ”
бошқармаси

А.Абдурашмов

2022 йил

“Аму-Сурхон ИТХБ хузуридаги Насос станциялари ва энергетика бошқармаси”нинг Насос станцияларидаги 1 дона 800 кВт 1000 об/мин, 1 дона 160 кВт 1000 об/мин, 1 дона 250 кВт 1000 об/мин, 1 дона 250 кВт 750 об/мин ва 1 дона 1000 кВт 600 об/мин электродвигателларини тубдан таъмирлаш ишлари

бўйича:

ЭНГ ЯХШИ ЭЛЕКТРОН ТАКЛИФЛАР ТАНЛОВ ТЕХНИК ҲУЖЖАТЛАРИ

БАРЧА ТАЪМИРЛАШ ТАШКИЛОТЛАРИ ДИҚҚАТИГА !!!

“Аму-Сурхон ИТХБ хузуридаги НС ва ЭБ”

(Буюртмачи ташкилот номи)

ЭНГ ЯХШИ ТАКЛИФЛАР ТАНЛОВИНИ ЭЪЛОН КИЛАДИ

Объект номи: Насос станцияларидаги 1 дона 800 кВт 1000 об/мин, 1 дона 160 кВт 1000 об/мин, 1 дона 250 кВт 1000 об/мин, 1 дона 250 кВт 750 об/мин ва 1 дона 1000 кВт 600 об/мин электродвигателларини тубдан таъмирлаш ишлари.

Объектнинг бошланғич нархи– 199237534 сўм. (ҚҚС сиз)

Ишларни тугаллаш муддати –10 календарь кун.

Буюртмачи: “Аму-Сурхон ИТХБ хузуридаги Насос станциялари ва энергетика бошқармаси”. (Сурхондарё вилояти Термиз шаҳри Ёшлик кўчаси 8-уй), Тел 93-790-12-50.

Молиялаштириш манбаеси: Бюджет маблағлари ҳисобидан.

- ◆ Танлов иштирокчилари қуйидаги талабларга лойиқ бўлишлари лозим: иш (хизмат)ларни бажариш учун зарур бўлган меҳнат ресурслари ва мутахассисларнинг мавжудлиги, мутахассисларнинг етарли касбий ва техникавий малакага, молиявий имкониятларга, шартнома тузиш юзасидан фуқаролик-муомала лаёқати ваколатларига эга ва тажрибали бўлишлари шарт.
- ◆ Маҳаллий ва хорижий қурилиш ташкилотлари танловда қатнашганда, танлов таклифларини баҳолашда маҳаллий танлов иштирокчиларга қуйидаги нарх кўрсаткичлари ҳисобга олинади:
- ◆ Таклифларни баҳолашда иштирокчиларнинг танлов таклифлари қонун ҳужжатларига мувофиқ қўшилган қиймат солиғидан озод қилинган импорт қилувчиларнинг товар (иш, хизмат)лари қўшилган қиймат солиғи суммаси қўшимча равишда ҳисобга олинади.

- ◆ Энг яхши таклиф иштирокчилари танловда катнашиш тўғрисидаги таклифлари ва танлов ҳужжатлари бўйича сўровномалар билан танлов ташкилотчиси “Аму-Сурхон ИТХБ ҳузуридаги НС ва ЭБ” га кўйидаги манзил бўйича мурожаат этишлари мумкин:
- ◆ Сурхондарё вилояти Термиз шаҳри Ёшлик кўчаси 8-уй), Тел 93-790-12-50. Иш кунлари соат 8-00 дан 17-00 гача.
- ◆ Tasdiklangan танлов ҳужжатлари буюртмачи томонидан жойлаштириладиган давлат харидлари бўйича <http://xarid.uzex.uz/> махсус ахборот порталидан юклаб олишлари мумкин.

◆ Энг яхши таклифлар электрон танлов ташкилотчиси томонидан юқоридаги манзилда танлов эълонида чоп этилган кун ва вақтига қадар қабул қилинади. 2022 йил “__” феврал кунини порталда кўрсатилган муддатгача қуйидаги манзилда Термиз шаҳар Ёшлик кўчаси 8-уй. Тел 93790-12-50.

Электрон танлов 2022 йил “4” апрель кунини <http://xarid.uzex.uz/> сайтида берилган.

“Аму-Сурхон ИТХБ ҳузуридаги НС ва ЭБ”
бошлиғи:



А.Абдураимов

ЭЛЕКТРОН ЭНГ ЯХШИ ТАКЛИФЛАР ТАНЛОВИДА ИШТИРОК ЭТИШ УЧУН ТАКЛИФНОМА

“Аму-Сурхон ИТХБ ҳузуридаги НС ва ЭБ” номидан танловда иштирок этишга танлов иштирокчиларини таклиф этамиз ва қуйидаги объект бўйича танлов таклифини такдим этилишини сўраймиз.

Объект номи: Насос станцияларидаги 1 дона 800 кВт 1000 об/мин, 1 дона 160 кВт 1000 об/мин, 1 дона 250 кВт 1000 об/мин, 1 дона 250 кВт 750 об/мин ва 1 дона 1000 кВт 600 об/мин электродвигателларини тубдан таъмирлаш ишлари

Объектнинг бошланғич нархи– 199237534 сўм. (ҚҚС сиз)

Ишларни тугаллаш муддати –10 календарь кун.

Буюртмачи: “Аму-Сурхон ИТХБ ҳузуридаги НС ва ЭБ” (Термиз шаҳар Ёшлик кучаси 8 уй), Тел 93790-12-50.

Молиялаштириш манбаси: : туб таъмирлаш харажатлари ҳисобидан.

Таклиф этилган шартлар бўйича танловда мурожаат билан маҳаллий ва хорижий қурилиш ташкилотлари иштирок этишлари мумкин.

Танловда иштирок этиши учун иштирокчиларга қуйидаги талаблар қўйилади:

фукаролик-муомала лаёқати ва шартнома тузиш ваколати;

лоимий ходимлари, жумладан муҳандис-техник ходимларига эга бўлиши;

ишлаб турган асосий воситалари, шу жумладан ишлаб чиқариш базаси, машина ва механизмлар, кичик механизация воситаларига эга бўлиши;

ўз айланма маблағлари билан таъминланганлиги (кўрсаткич 0,2 коэффициентдан кам бўлмаган);

тўловга кодирлиги (кўрсаткич 1,25 коэффициентдан кам бўлмаган);

танлов объектига ўхшаш объектларда ишлаганлик тажрибаси мавжудлиги;

бажарилган ишлар, шу жумладан ўз кучи билан олдин бажарилган ишлар ҳажми ҳақидаги маълумотларни такдим этиш;

устав фонди миқдори тўғрисидаги маълумотлар.

Агар танлов предмети бўлган иш (хизмат)ларни бажариш билан боғлиқ фаолият конун ҳужжатларига мувофиқ лицензияланиши зарур бўлса, танловда иштирок этиш учун белгиланган тартибга асосан тегишли лицензияга эга бўлган танлов иштирокчиларга руҳсат этилади.

Қуйидаги танлов иштирокчиларига танлов жараёнларида иштирок этишга руҳсат берилмайди:

қайта ташкил этилиш (бўлиниш, қўшилиш), тугатиш ёки банкротлик арафасида турганлар;

мол-мулки мусодарага олинганлар ҳамда муассислик келишув, молиявий иштирок, ҳолнинг ва бошқа шаклда ифодаланган бевосита ташкилий-ҳуқуқий ёки бир-бирига молиявий қарамлиги мавжуд ташкилотлар.

Ҳар бир объект бўйича қурилишда ишлатиладиган машина ва механизмлар рўйхати тўлиқ илова қилиниши керак.

Ҳар бир объект бўйича танловга эълон берган вақтида ишчилар сони ва инженер техник ходимлар сонини тўлиқ кўрсатилиши керак. Меҳнат дафтарчалари ва буйруқ ҳар бир ишчи билан тузилган меҳнат шартномаси бўлиши керак.

Энг яхши таклифларни тайёрлаш ва тақдим этиш учун керакли барча хужжатлар танлов иштирокчилари учун йўриқномада акс эттирилган.

Энг яхши таклифлар иштирокчилари танишиб чиқиш ва танлов таклифини тузиш мақсадида танлов предметининг лойиҳа хужжатлари, хусусан, лойиҳанинг график қисми (қизмалари)ни тақдим этилиши ҳақида танлов ташкилотчисига мурожаат қилишга ҳақлидир.

Буюртмачи ёки танлов ташкилотчиси объектнинг лойиҳа хужжатларини, шунингдек унинг график қисмини (қизмаларнинг нусхаси ёки электрон варианты)ни танлов иштирокчиларига уларнинг биринчи талабиданоқ тақдим этишга мажбур.

Энг яхши таклифларни тақдим этишнинг охириги муддати 2022 йил “11” апрель куни порталда белгиланган муддатгача қуйидаги манзилда: “Аму-Сурхон ИТХБ хузуридаги НС ва ЭБ”, (Гермиз шаҳар Ёшлик кўчаси 8 уй), Тел 93790-12-50.

Энг яхши таклифларни электрон тарзда танлов эълон қилинган санадан бошлаб 5 (беш) иш кунидан кечиктирмай юборишлари лозим.

“Аму-Сурхон ИТХб хузуридаги НС ва ЭБ”
бошлиғи:



А.Абдураимов



"ТАОДИКЛАЙМАН"

Амир-Сўфрон ИТХБ хузуридаги
10 ва ЭБ бошлиги

А.Абдураимов

1000 кВт 600 об/мин электродвигателини тубдан таъмирдаш ишларига
хронаметраж асосида тузилган

КАЛЬКУЛЯЦИЯ

№п/п	Виды работы, исполнитель	ч/час		
1	Осмотр, составление и выдача "Заказчику" ведомости	1		
2	Оформление акта сдачи-приемки	0,5		
3	Двигателя перед разборкой	2		
4	Очистка электродвигателя перед разборкой	4		
5	Демонтаж обмотки статора	24		
6	ремонт активной стали статора	15		
7	Наложение высоковольтного изоляции на секцию	34		
8	Монтаж обмотки статора	114		
9	Монтаж схемы обмотки статора	25		
10	Бандаж схемы электродвигателя	13		
11	Промежуточное испытание электродвигателя	7		
12	Пропитка и сушка статора лаком	20		
13	Испытание высоковольтного электродвигателя	6		
	ИТОГО:	265,5		
	Стоимость 1 час.сум	17240		
	Трудозатраты,сум	4577220		
	Расшировка материалов			
	Материалы	изм кол-во цена сумма		
1	Припой МФ	кг 1,9	132500	251750
2	Краска НЦ	кг 2,7	39658	107076,6
3	Подшипник 324	шт 2	745621	1491242
4	Кислород	м.куб 6	4974	29844
5	сентофлекс	кг 2,5	57890	144725
6	Пропан	кг 2,00	4600	9200
7	Стеклочуглок ШС-8	метр 582	1000	582000
8	Текстолит	кг 2,8	99874	279647,2
9	Установка кондц	метр 6	13565	81390
10	Лента ЛСК	кг 96	235400	22598400
11	Растворитель	литр 20	15600	312000
12	Смазка	кг 2	40000	80000
13	Изоляцион лак МЛ-92	кг 38	58962	2240556
14	Наконечники	шт 6	13565	81390
15	Митизы	кг 3	14800	44400
16	Лента ЛС	метр 560	1000	560000
17	Провод ПСДК	кг 42	147000	6174000
	Жами материал			35067620,80
	Жами			39644840,80
	Автотранспорт харажати 5%			1982242,04
	Жами			41627082,84
	Пудратчи хар хил харажатлари 23 %			9575054,07
	Жами			51202136,91

Тузди

Текширди

"ТАСДИКЛАЙМАН"

Аму Сурхон ИТХБ хузуридаги
ИТХБ ва ЭБ бошлиги

А.Абдураимов



250 кВт 750 об/мин электродвигателини тубдан таъмирлаш ишларига
хронаметраж асосида тузилган
КАЛЬКУЛЯЦИЯ

№п/п	Виды работы, исполнитель				ч/час
1	Осмотр, составление и выдача "Заказчику"				1
2	Оформление акта сдачи-приемки				0,5
3	Характеристк двигателя перед разборкой				1
4	Очистка электродвигателя перед разборкой				1
5	Демонтаж обмотки статора				10
6	Ремонт активной стали статора				8
7	наложение высовольтного изоляции на секцию				16
8	Монтаж обмотки статора				96
9	Монтаж схемы обмотки статора				18
10	Бандаж схемы электродвигателя				6
11	Промежуточное испытание электродвигателя				2
12	Сборка электродвигателя				16
13	Испытание электродвигателя на холостом ходу				6
	ИТОГО:				181,5
	Стоимость 1 час сум				17240
	Трудозатраты сум				3129060
	Расшировка материалов				
	Материалы	изм	кол-во	цена	сумма
1	Припой МФ	кг	1,9	132500	251750
2	Краска НЦ	кг	2,7	39658	107076,6
3	Подшипник 324	шт	2	745621	1491242
4	Кислород	м.куб	3	4974	14922
5	сентофлекс	кг	1,8	57890	104202
6	Пропан	кг	2,00	4600	9200
7	Стеклочудлок ШС-8	метр	310	1000	310000
8	Текстолит	кг	1,8	99874	179773,2
9	Установка кондц	метр	6	13565	81390
10	Лента ЛСК	кг	69	235400	16242600
11	Растворитель	литр	9	9800	88200
12	Смазка	кг	2	40000	80000
13	Изоляцион лак МЛ-92	кг	30	58962	1768860
14	Наконечники	шт	6	13565	81390
15	Митизы	кг	3	14800	44400
16	Лента ЛС	метр	985	1000	985000
17	Провод ПСДК	кг	52	147000	7644000
	Жами материал				29484005,80
	Жами				32613065,80
	Автотранспорт харажати 5%				1630653,29
	Жами				34243719,09
	Пудратчи хар хил харажатлари 23 %				7876055,39
	Хаммаси				42119774,48

Тузди

Текширди



"ТАСДИКЛАЙМАН"
 АМУ-Сурхон ИТХБ хузуридаги
 HISVA ZB бошлиги
 А.Абдураимов

250 кВт 1000 об/мин электродвигателини тубдан таъмирлаш ишларига
 хронометраж асосида тузилган
 КАЛЬКУЛЯЦИЯ

№n/n	Виды работы, исполнитель				ч/час
1	Осмотр, составление и выдача "Заказчику"				1
2	Оформление акта сдачи-приемки				0,5
3	Характеристк двигателя перед разборкой				1
4	Очистка электродвигателя перед разборкой				1
5	Демонтаж обмотки статора				10
6	Ремонт активной стали статора				8
7	наложение высовольтного изоляции на секцию				16
8	Монтаж обмотки статора				96
9	Монтаж схемы обмотки статора				18
10	Бандаж схемы электродвигателя				6
11	Промежуточное испытание электродвигателя				2
12	Сборка электродвигателя				16
13	Испытание электродвигателя на холостом ходу				6
	ИТОГО:				181,5
	Стоимость 1 час сум				17240
	Трудозатраты сум				3129060
	Расшировка материалов				
	Материалы	изм	кол-во	цена	сумма
1	Припой МФ	кг	1,2	132500	159000
2	Краска НЦ	кг	2,7	39658	107076,6
3	Подшипник 324	шт	2	745621	1491242
4	Кислород	м.куб	3	4974	14922
5	сентофлекс	кг	1,8	57890	104202
6	Пропан	кг	2,00	4600	9200
7	Стеклочулок ШС-8	метр	310	1000	310000
8	Текстолит	кг	1,8	99874	179773,2
9	Установка кондц	метр	6	13565	81390
10	Лента ЛСК	кг	48	235400	11299200
11	Растворитель	литр	9	9800	88200
12	Смазка	кг	2	40000	80000
13	Изоляцион лак МЛ-92	кг	30	58962	1768860
14	Наконечники	шт	6	13565	81390
15	Митизы	кг	3	14800	44400
16	Лента ЛС	метр	985	1000	985000
17	Провод ПСДК	кг	42	147000	6174000
	Жами материал				22977855,80
	Жами				26106915,80
	Автотранспорт харажати 5%				1305345,79
	Жами				27412261,59
	Пудратчи хар хил харажатлари 23 %				6304820,17
	Хаммаси				33717081,76

Тузди

Текширди

(Handwritten signature)

(Handwritten signature)



"ТАСДИКЛАЙМАН"

Аму-Дарё ИТХБ хузуридаги
ЭЭ ва ЭБ бошлиги

А.Абдураимов

160 кВт 1000 об/мин электродвигателини тубдан таъмирлаш ишларига
хронаметраж асосида тузилган

КАЛЬКУЛЯЦИЯ

№п/п	Виды работы, исполнитель		ч/час		
1	Осмотр, составление и выдача "Заказчику" ведомости дефектов		0,5		
2	Оформление акта сдачи-приемки		0,5		
3	Наружный осмотр и установление основных характеристик		0,5		
4	Очистка электродвигателя перед разборкой		0,6		
5	Разборка электродвигателя		0,8		
6	Промывка деталей и узлов электродвигателя		1		
7	Демонтаж обмотки статора		12		
8	Ремонт активной стали статора		4		
9	Заготовка изоляции и гильзовка пазов статора		4		
10	Монтаж обмотки статора		19		
11	Монтаж схемы обмотки статора		12		
12	Промежуточное испытание электродвигателя		1,5		
13	Сушка, пропитка обмотки статора лаком		6		
14	Сборка электродвигателя		1,8		
15	Испытание электродвигателя на холостом ходу		2		
16	Окраска электродвигателя		0,5		
ИТОГО:			66,7		
Стоимость 1 час сум			17240		
Трудозатраты сум			1149908		
Расшировка материалов					
	Материалы	изм	кол-во	цена	сумма
1	Провод обмоточный	кг	130	130500	16965000
2	Изофлекс	м	6	108750	652500
3	Локаткань	кг	3,2	46400	148480
4	Лак пропиточный	кг	35	65250	2283750
5	Растворитель	кг	5	21460	107300
6	Стеклотексталь	кг	10,00	98375	983750
7	Шнур-чулок	м	20	2610	52200
8	Трубка ТКСП	м	22	290	6380
9	Подшипник 318	шт	2	275500	551000
10	Наконечники	шт	7	4568	31976
11	Припой МФ	кг	1,9	132500	251750
12	Краска	кг	3,1	36250	112375
13	Наконечники	шт	5	13565	67825
Жами материал					22214286,00
Жами					23364194,00
Автотранспорт харажати 5%					1168209,70
Жами					24532403,70
Пудратчи хар хил харажатлари 23 %					5642452,85
Хаммаси					30174856,55

Тузди

Текширди

Handwritten signature



ТАСДИКЛАЙМАН"

Аму-Сурхон ИТХБ хузуридаги
ИД ва ЭБ бошлиги

А.Абдураимов

800 кВт 1000 об/мин электродвигателини тубдан таъмирлаштишларига
хронаметраж асосида тузилган

КАЛЬКУЛЯЦИЯ

№п/	Виды работы, исполнитель	ч/час
1	Осмотр, составление и выдача "Заказчику" ведомости	1
2	Оформление акта сдачи-приемки	0,5
3	Двигателя перед разборкой	1
4	Очистка электродвигателя перед разборкой	1
5	Демонтаж обмотки статора	15
6	ремонт активной стали статора	10
7	Наложение высоковольтного изоляции на секцию	16
8	Монтаж обмотки статора	58
9	Монтаж схемы обмотки статора	25
10	Бандаж схемы электродвигателя	13
11	Промежуточное испытание электродвигателя	2
12	Пропитка и сушка статора лаком	20
13	Испытание высоковольтного электродвигателя	6
ИТОГО:		168,5
Стоимость 1 час.сум		17240
Трудозатраты,сум		2904940
Расшировка материалов		
	Материалы	изм кол-во цена сумма
1	Припой МФ	кг 1,9 132500 251750
2	Краска НЦ	кг 2,7 39658 107076,6
3	Подшипник 324	шт 2 1042300 2084600
4	Кислород	м.куб 6 4974 29844
5	сентофлекс	кг 2,5 57890 144725
6	Пропан	кг 3,00 4600 13800
7	Стеклочүлок ШС-8	метр 463 1000 463000
8	Текстолит	кг 2,5 99874 249685
9	Установка кондц	метр 6 13565 81390
10	Лента ЛСК	кг 62 235400 14594800
11	Растворитель	литр 9 9800 88200
12	Смазка	кг 2 40000 80000
13	Изоляцион лак МЛ-92	кг 36 58962 2122632
14	Наконечники	шт 6 13565 81390
15	Митизы	кг 3 14800 44400
16	Лента ЛС	метр 940 1000 940000
17	Провод ПСДК	кг 48 172000 8256000
Жами материал		29633292,60
Жами		32538232,60
Автотранспорт харажати 5%		1626911,63
Жами		34165144,23
Пудратчи хар хил харажатлари 23 %		7858543,67
Жами		42023687,90

Тузди

Техширди



ТАСДИКЛАЙМАН

АМУ-СУРХОН ИРРИГАЦИЯ ТИЗИМЛАРИ ХАВЗА БОШКАРМАСИ

БОШЛИГИ

А.Абдураимов

НОСОЗЛИКЛАР ДАЛОЛАТНОМАСИ

«04» 04 2022 йил

Термиз.ш

Биз, куйидаги имзо чекувчи комиссия аъзолари:

АМУ-СУРХОН ИРРИГАЦИЯ ТИЗИМЛАРИ ХАВЗА БОШКАРМАСИ КОШИДАГИ НАСОС
СТАНЦИЯЛАРИ ВА ЭНЕРГЕТИКА БОШКАРМАСИ томонидан

1. Бошкарма бошлиги
2. Ишлаб чиқариш бўлими бошлиги
3. 1-тоифали таъмирлаш бўйича муҳандис
4. Мутахассис
5. Муҳандис

А.Абдураимов
Х.Мирзаев
И.Иргашев
А.Болтаев
Ж.Рафиқов

Насос станциясидаги 1 дона 800кВт 1000 об/мин электродвигателини бориб текшириб
курганимизда куйидагилар аниқланди.

1. Куйган яроксиз

Куйидагилардан келиб чиқиб 800 квт 1000 об/мин электродвигателларини тубдан таъмирлаш
учун

1. Припой-1,9 кг
2. Слюда ленталарини қайта ураш
3. Наконечникларини алмаштириш
4. Қайта қраскалаш
5. Подшипник алмаштириш
6. Лента ЛСК-62 кг алмаштириш
7. Изоляционный лак МЛ-92-36 кг

Имзо чекувчи комиссия аъзолари: АМУ-СУРХОН ИРРИГАЦИЯ ТИЗИМЛАРИ ХАВЗА БОШКАРМАСИ
КОШИДАГИ НАСОС СТАНЦИЯЛАРИ ВА ЭНЕРГЕТИКА БОШКАРМАСИ аъзолари

1. Ишлаб чиқариш бўлими бошлиги
2. 1-тоифали таъмирлаш бўйича муҳандис
3. Мутахассис
4. Муҳандис

Х.Мирзаев
И.Иргашев
А.Болтаев
Ж.Рафиқов

ТАСДИКЛАЙМАН



АМУ-СУРХОН ИРРИГАЦИЯ ТИЗИМЛАРИ ХАВЗА БОШКАРМАСИ
бошлиги А.Абдураимов

НОСОЗЛИКЛАР ДАЛОЛАТНОМАСИ

«04» 04 2022 йил

Термиз.ш

Биз, куйидаги имзо чекувчи комиссия аъзолари:

АМУ-СУРХОН ИРРИГАЦИЯ ТИЗИМЛАРИ ХАВЗА БОШКАРМАСИ КОШИДАГИ НАСОС
СТАНЦИЯЛАРИ ВА ЭНЕРГЕТИКА БОШКАРМАСИ томонидан

- | | |
|--|--------------|
| 1. Бошкарма бошлиги | А.Абдураимов |
| 2. Ишлаб чиқариш бўлими бошлиги | Х.Мирзаев |
| 3. 1-тоифали таъмирлаш буйича муҳандис | И.Иргашев |
| 4. Мутахассис | А.Болтаев |
| 5. Муҳандис | Ж.Рафиқов |





Насос станциясиларидаги 1 дона 160кВт 1000 об/мин электродвигателини бориб текшириб
курганимизда куйидагилар аниқланди.

1. Куйган яроксиз

Куйидагилардан келиб чиқиб 160 квт 1000 об/мин электродвигателларини тубдан таъмирлаш
учун

1. Припой-1,9 кг
2. Слюдаленталарини кайта ураш
3. Наконечникларини алмаштириш
4. Кайта краскаш
5. Подшипник алмаштириш
6. Провод обмоточный-130 кг алмаштириш
7. Изоляционный лак МЛ-92-35 кг

Имзо чекувчи комиссия аъзолари: АМУ-СУРХОН ИРРИГАЦИЯ ТИЗИМЛАРИ ХАВЗА БОШКАРМАСИ
КОШИДАГИ НАСОС СТАНЦИЯЛАРИ ВА ЭНЕРГЕТИКА БОШКАРМАСИ аъзолари

- | | | |
|--|---|-----------|
| 1. Ишлаб чиқариш бўлими бошлиги |  | Х.Мирзаев |
| 2. 1-тоифали таъмирлаш буйича муҳандис |  | И.Иргашев |
| 3. Мутахассис |  | А.Болтаев |
| 4. Муҳандис |  | Ж.Рафиқов |



ТАСДИКЛАЙМАН

Аму-Сурхон ИТХБ хузуридаги НС ва ЭБ
бошлиги _____ А.Абдураимов

НОСОЗЛИКЛАР ДАЛОЛАТНОМАСИ

« 04 » 04 2022 йил

Термиз.ш

Биз, куйидаги имзо чекувчи комиссия аъзолари:

АМУ-СУРХОН ИРРИГАЦИЯ ТИЗИМЛАРИ ХАВЗА БОШКАРМАСИ КОШИДАГИ НАСОС
СТАНЦИЯЛАРИ ВА ЭНЕРГЕТИКА БОШКАРМАСИ томонидан

- | | |
|--|--------------|
| 1. Бошкарма бошлиги | А.Абдураимов |
| 2. Ишлаб чиқариш бўлими бошлиги | Х.Мирзаев |
| 3. 1-тоифали таъмирлаш бўйича муҳандис | И.Иргашев |
| 4. Мутахассис | А.Болтаев |
| 5. Муҳандис | Ж.Рафиқов |





Насос станциясидаги 1 дона 250кВт 1000 об/мин электродвигателини бориб текшириб
курганимизда куйидагилар аниқланди.

1. Куйган яроксиз

Куйидагилардан келиб чиқиб 250 квт 1000 об/мин электродвигателларини тубдан таъмирлаш
учун

1. Припой-1,2 кг
2. Слюдаленталарини қайта ўраш
3. Наконечникларини алмаштириш
4. Қайта қраскалаш
5. Подшипник алмаштириш
6. Лента ЛСК-48 кг алмаштириш
7. Изоляционный лак МЛ-92-30 кг

Имзо чекувчи комиссия аъзолари: АМУ-СУРХОН ИРРИГАЦИЯ ТИЗИМЛАРИ ХАВЗА БОШКАРМАСИ
КОШИДАГИ НАСОС СТАНЦИЯЛАРИ ВА ЭНЕРГЕТИКА БОШКАРМАСИ аъзолари

- | | | |
|--|---|-----------|
| 1. Ишлаб чиқариш бўлими бошлиги |  | Х.Мирзаев |
| 2. 1-тоифали таъмирлаш бўйича муҳандис |  | И.Иргашев |
| 3. Мутахассис |  | А.Болтаев |
| 4. Муҳандис |  | Ж.Рафиқов |



ТАСДИКЛАЙМАН
Аму-Сурхон ИТХБ хузуридаги НС ва ЭБ
Бошлиги _____ А.Абдураимов

НОСОЗЛИКЛАР ДАЛОЛАТНОМАСИ

«04» 04 2022 йил

Термиз.ш

Биз, куйидаги имзо чекувчи комиссия аъзолари:

АМУ-СУРХОН ИРРИГАЦИЯ ТИЗИМЛАРИ ХАВЗА БОШКАРМАСИ КОШИДАГИ НАСОС
СТАНЦИЯЛАРИ ВА ЭНЕРГЕТИКА БОШКАРМАСИ томонидан

- | | |
|--|--------------|
| 1. Бошкарма бошлиги | А.Абдураимов |
| 2. Ишлаб чиқариш бўлими бошлиги | Х.Мирзаев |
| 3. 1-тоифали таъмирлаш буйича муҳандис | И.Иргашев |
| 4. Мутахассис | А.Болтаев |
| 5. Муҳандис | Ж.Рафиқов |





Насос станциясидаги 1 донга 250кВт 750 об/мин электродвигателини бориб текшириб
курганимизда куйидагилар аниқланди.

1. Куйган яроксиз

Куйидагилардан келиб чиқиб 250 квт 750 об/мин электродвигателларини тубдан таъмирлаш
учун

1. Припой-1,9 кг
2. Слюда ленталарини кайта ураш
3. Наконечникларини алмаштириш
4. Кайта краска лаш
5. Подшипник алмаштириш
6. Лента ЛСК-69 кг алмаштириш
7. Изоляционный лак МЛ-92-30 кг

Имзо чекувчи комиссия аъзолари: АМУ-СУРХОН ИРРИГАЦИЯ ТИЗИМЛАРИ ХАВЗА БОШКАРМАСИ
КОШИДАГИ НАСОС СТАНЦИЯЛАРИ ВА ЭНЕРГЕТИКА БОШКАРМАСИ аъзолари

- | | | |
|--|---|-----------|
| 1. Ишлаб чиқариш бўлими бошлиги |  | Х.Мирзаев |
| 2. 1-тоифали таъмирлаш буйича муҳандис |  | И.Иргашев |
| 3. Мутахассис |  | А.Болтаев |
| 4. Муҳандис |  | Ж.Рафиқов |

ТАСДИКЛАЙМАН



АМУ-СУРХОН ИРРИГАЦИЯ ТИЗИМИ ХАВЗА БОШКАРМАСИ

БОШЛИГИ А.Абдураимов

НОСОЗЛИКЛАР ДАЛОЛАТНОМАСИ

« 04 » 04 2022 йил

Термиз.ш

Биз, куйидаги имзо чекувчи комиссия аъзолари:

АМУ-СУРХОН ИРРИГАЦИЯ ТИЗИМЛАРИ ХАВЗА БОШКАРМАСИ КОШИДАГИ НАСОС
СТАНЦИЯЛАРИ ВА ЭНЕРГЕТИКА БОШКАРМАСИ томонидан

- | | |
|--|--------------|
| 1. Бошкарма бошлиги | А.Абдураимов |
| 2. Ишлаб чиқариш бўлими бошлиги | Х.Мирзаев |
| 3. 1-тоифали таъмирлаш бўйича мўҳандис | И.Иргашев |
| 4. Мутахассис | А.Болтаев |
| 5. Мўҳандис | Ж.Рафиқов |

Насос станциясидаги 1 дона 1000кВт 600 об/мин электродвигателини бориб текшириб
курганимизда куйидагилар аниқланди.

1. Куйган яроксиз

Куйидагилардан келиб чиқиб 1000 квт 600 об/мин электродвигателларини тубдан таъмирлаш
учун

1. Припой-1,9 кг
2. Слюда ленталарини қайта ураш
3. Наконечникларини алмаштириш
4. Қайта краскаш
5. Подшипник алмаштириш
6. Лента ЛСК-96 кг алмаштириш
7. Изоляционный лак МЛ-92-38 кг

Имзо чекувчи комиссия аъзолари: АМУ-СУРХОН ИРРИГАЦИЯ ТИЗИМЛАРИ ХАВЗА БОШКАРМАСИ
КОШИДАГИ НАСОС СТАНЦИЯЛАРИ ВА ЭНЕРГЕТИКА БОШКАРМАСИ аъзолари

1. Ишлаб чиқариш бўлими бошлиги

Х.Мирзаев

2. 1-тоифали таъмирлаш бўйича мўҳандис

И.Иргашев

3. Мутахассис

А.Болтаев

4. Мўҳандис

Ж.Рафиқов