

**“Tasdiqlayman”**

Qarshi magistral kanalidan  
foydalanish bozqarmasi boshlig'i  
  
I.Kurbanov  
2022 yil

## **Texnik Topshiriq**

Turkmaniston davlati hududida joylashgan, 1-6 nasos stansiyalari, va Nishon tumani  
hududida joylashgan 7-nasos stansiyasi hamda M-NS larida nasos agregatlarida pusko naladka  
ishlarini amalga oshirish

### **Qarshi magistral kanalidan foydalanish boshqarmasi**

## Tanlov ishtirokchilariga qo‘yiladigan texnik topshiriq:

**Ob’yekt nomi:** Turkmaniston davlati hududida joylashgan, 1-6 nasos stansiyalari, va Nishon tumani hududida joylashgan 7-nasos stansiyasi hamda M-NS larida nasos agregatlarida pusko naladka ishlarini amalga oshirish

### ***ENG YAXSHI ELEKTRON TAKLIFLARNI TANLOV ASOSIDA TANLAB OLISH UCHUN TEXNIK TOPSHIRIQ BARCHA TA’MIRLASH TASHKILOTLAR DIQQATIGA!!!***

#### **Qarshi magistral kanalidan foydalanish boshqarmasi**

(Buyurtmachi tashkilot nomi)

(Manzil: Qashqadaryo viloyati Nishon tumani Talimardon shaxri Mustaqillik ko‘chasi 5-uy.  
Telefon: 75-512-67-09, 75-512-67-14)

#### **ENG YAXSHI ELEKTRON TAKLIFLAR TANLOVINI E’LON OILADI**

Ob’yektning boshlang‘ich narxi: **448 334 893** so‘m. (QQSbilan)

Ishlarni tugallash muddati: 90 kalendar ish kuni.

T/r	Texnik topshiriqni nomlanishi	Izoxlar
<b>Taqdim etilgan xizmatlarning nomi va foydalanish maqsadi (mijoz qanday xizmatlarni bajarishi kerakligi haqida Qisqacha tasnifi ko‘rsatgan holda).</b>		
Turkmaniston davlati hududida joylashgan, 1-6 nasos stansiyalari, va Nishon tumani hududida joylashgan 7-nasos stansiyasi hamda M-NS larida nasos agregatlarida pusko naladka ishlarini amalga oshirish		
<b>Xizmatlar ro‘yxati va hajmi</b>		
(Buyurtmachining ehtiyojlarini hisobga olgan holda Pudratchidan Talab qilinadigan harakatlarning batafsil ro‘yxati)		
1	Turkmaniston davlati hududida joylashgan, 1-6 nasos stansiyalari, va Nishon tumani hududida joylashgan 7-nasos stansiyasi hamda M-NS larida nasos agregatlarida pusko naladka ishlarini amalga oshirish	7-Nasos stansiyasi 2-nasos aggregatini joriy ta’mirlashda VDS-325/59-24, rusumli elektrosvigateli elektr qurilmalarida profilaktik sozlash ishlarini bajarish 700 soat 7-Nasos stansiyasi 8-nasos aggregatini joriy ta’mirlashda VDS-375/89-32, rusumli elektrosvigateli elektr qurilmalarida profilaktik sozlash ishlarini bajarish 700 soat 7-Nasos stansiyasi 2-nasos aggregatini joriy ta’mirlashda nazorat o‘lchov vositalarida profilaktik sozlash ishlarini bajarish 441,6 soat 7-Nasos stansiyasi 8-nasos aggregatini joriy ta’mirlashda nazorat o‘lchov vositalarida profilaktik sozlash ishlarini bajarish 441,6 soat

	2-Nasos stansiyasida joylashgan sizot suvlarni chiqaruvchi otkachka nasoslarida profilaktik sozlash ishlarini bajarish 400 soat
	1-Nasos stansiyasida joylashgan mastovoy kranini navbatdagi sinovdan o`tkazish va elektr qurilmalarini profilaktik sozlash ishlarini bajarish 450 soat
	1-Nasos stansiyasida joylashgan kazlovoy kranini navbatdagi sinovdan o`tkazish va elektr qurilmalarini profilaktik sozlash ishlarini bajarish 450 soat
	2-Nasos stansiyasida joylashgan kazlovoy kranini navbatdagi sinovdan o`tkazish va elektr qurilmalarini profilaktik sozlash ishlarini bajarish 450 soat
	2-Nasos stansiyasida joylashgan mastovoy kranini navbatdagi sinovdan o`tkazish va elektr qurilmalarini profilaktik sozlash ishlarini bajarish 450 soat
	7-Nasos stansiyasi 2-nasos aggregatini joriy ta`mirlashda rotor paykalarini tekshirish va ko`rsatuvchi priborlarini reviziya qilish 283,92 soat
	7-Nasos stansiyasi 8-nasos aggregatini joriy ta`mirlashda rotori paykalarini tekshirish va ko`rsatuvchi priborlarini reviziya qilish 347,52 soat
	7-Nasos stansiyasi 6-nasos aggregatini joriy ta`mirlashda VDS-375/89-32, rusumli elektrosvigateli elektr qurilmalarida profilaktik sozlash ishlarini bajarish 700 soat
	7-Nasos stansiyasi 7-nasos aggregatini joriy ta`mirlashda VDS-375/89-32, rusumli elektrosvigateli elektr qurilmalarida profilaktik sozlash ishlarini bajarish 700 soat
	7-Nasos stansiyasi 6-nasos aggregatini joriy ta`mirlashda nazorat o`lchov vositalarida profilaktik sozlash ishlarini bajarish 441,6 soat
	7-Nasos stansiyasi 7-nasos aggregatini joriy ta`mirlashda nazorat o`lchov vositalarida profilaktik sozlash ishlarini bajarish 441,6 soat
	7-Nasos stansiyasi 5-nasos aggregatini joriy ta`mirlashda rotori paykalarini tekshirish va ko`rsatuvchi priborlarini reviziya qilish 347,56 soat
	7-Nasos stansiyasi 8-nasos aggregatini joriy ta`mirlashda rotori paykalarini tekshirish va ko`rsatuvchi priborlarini reviziya qilish 347,56 soat
	7-Nasos stansiyasi KRU-10 kV 1-seksiyasida profilaktik sozlash ishlarini bajarish 600 soat
	7-Nasos stansiyasi KRU-10 kV 3-seksiyasida profilaktik sozlash ishlarini bajarish 600 soat
	7-Nasos stansiyasida joylashgan sizot suvlarni chiqaruvchi otkachka nasoslarida profilaktik sozlash ishlarini bajarish 400 soat
	2-Nasos stansiyasida joylashgan kazlovoy kranini navbatdagi sinovdan o`tkazish va elektr qurilmalarini profilaktik sozlash ishlarini bajarish 450 soat

		<p>3-Nasos stansiyasida joylashgan kazlovoy kranini navbatdagi sinovdan o`tkazish va elektr qurilmalarini profilaktik sozlash ishlarini bajarish 450 soat</p> <p>1-Nasos stansiyasi 4-nasos agregatini joriy ta`mirlashda VDS-375/105-24, rusumli elektrosvigateli elektr qurilmalarida profilaktik sozlash ishlarini bajarish 700 soat</p> <p>3-Nasos stansiyasi 2-nasos agregatini joriy ta`mirlashda VDS-375/130-24, rusumli elektrosvigateli elektr qurilmalarida profilaktik sozlash ishlarini bajarish 700 soat</p> <p>1-Nasos stansiyasi 4-nasos agregatini joriy ta`mirlashda nazorat o`lchov vositalarida profilaktik sozlash ishlarini bajarish 441,6 soat</p> <p>3-Nasos stansiyasi 2-nasos agregatini joriy ta`mirlashda nazorat o`lchov vositalarida profilaktik sozlash ishlarini bajarish 441,6 soat</p> <p>1-Nasos stansiyasi 4-nasos agregatini joriy ta`mirlashda rotori paykalarini tekshirish va ko`rsatuvchi priborlarini reviziya qilish 283,92 soat</p> <p>3-Nasos stansiyasi 2-nasos agregatini joriy ta`mirlashda rotori paykalarini tekshirish va ko`rsatuvchi priborlarini reviziya qilish 283,92 soat</p> <p>6-Nasos stansiyasida joylashgan telferini navbatdagi sinovdan o`tkazish va elektr qurilmalarini profilaktik sozlash ishlarini bajarish 385 soat</p> <p>Turkmaniston davlati xududida joylashgan №1 Irrigatsiya stansiyasi elektrqurilmalarida profilaktik sozlash ishlarini bajarish 350 soat</p> <p>№2 Irrigatsiya stansiyasi elektrqurilmalarida profilaktik sozlash ishlarini bajarish 350 soat</p> <p>3-Nasos stansiyasida joylashgan kazlovoy kranini navbatdagi sinovdan o`tkazish va elektr qurilmalarini profilaktik sozlash ishlarini bajarish 450 soat</p> <p>3-Nasos stansiyasida joylashgan kazlovoy kranini navbatdagi sinovdan o`tkazish va elektr qurilmalarini profilaktik sozlash ishlarini bajarish 450 soat</p> <p>4-Nasos stansiyasida joylashgan kazlovoy kranini navbatdagi sinovdan o`tkazish va elektr qurilmalarini profilaktik sozlash ishlarini bajarish 450 soat</p>
--	--	---

**Tegishli ishlarni bajarish, tegishli xizmatlarni ko`rsatish talabi**  
(zarur tovarlarni, shu jumladan jihozlarni, sarf materiallari to`plamini yetkazib berish, tasviriy materiallar bilan ta`minlash,yetkazib berish, tushirish va boshqalar).

Nº	Talablarning nomlanishi	Izohlar
----	-------------------------	---------

1	<b>Umumiy talablar</b>	<p>Soha bo'yicha zaruriy rele ximoyasi elektromantyori (naladchik), nazorat o'lchov asboblari elektromantyori, elektro laborotoriya elektromontyori, ko'rsatish priborlarini tuzatuvchi elektromontyor va kranlar bo'yicha kran sozlovchi elektromontyor malakasiga egaligi</p> <p>Har qanday elektro qurilmalarda yuqori kuchlanishli ishlarda boy tajribaga ega elektromontyor (naladchik) bo'lishi</p> <p>Moliyaviy barqaror tashkilotlar (tanlov ob'ektini ta'mirlash ishlari qiymatining 10%i miqdorida hisobraqamida mablag' mavjudligi)</p>
2	<b>Xarid qilish tartib-taomillari ishtirokchisi</b>	<p>Davlat xaridlari to'g'risidagi axborotdan qonun hujjatlarida nazarda tutilgan hajmda foydalanish</p> <p>Muayyan davlat xaridlari tartib-taomillari, ularni o'tkazish talablari va shartlari bo'yicha so'rovlar berish va tushuntirishlar olish.</p> <p>Xarid qilish tartib-taomillari buzilgan taqdirda davlat xaridlari natijalari ustidan belgilangan tartibda shikoyat qilish</p> <p>Davlat xaridlari tartib-taomillarida ko'rsatilgan hollarda qonun hujjatlariga muvofiq takliflarga o'zgartishlar kiritish yoki ularni qaytarib olish huquqiga ega</p> <p>Davlat xaridlari to'g'risidagi qonun hujjatlari talablariga rioya etishi</p> <p>Davlat xaridlari to'g'risidagi hujjatlar talablariga muvofiq bo'lган takliflar va hujjatlarni taqdim etishi hamda taqdimetilgan axborotning ishonchligi uchun javobgar bo'lishi</p> <p>G'olib deb topilgan taqdirda davlat buyurtmachisi bilan qonun hujjatlarida nazarda tutilgan tartibda va muddatlarda shartnoma tuzishi shart</p>
3	<b>Malakaviy (tajriba) talablar</b>	<p>Ushbu yo'nalishda kamida 3 yillik elektromontyor (naladchik) ish tajribasiga egaligi to'g'risida ma'lumot Ishtirokchi xodimlarining ushbu ishlarni bajarishda maxsus ruxsat guvohnomasi mavjudligi</p>
4	<b>Kadrlar bilan ta'minlanganligi</b>	<p>Ishtirokchida nasos stansiyalarida ta'mirlash ishlarini bajarishda mehnat shartnomasiga ega bo'lган malakali muhandis, muhandis-texnik, mutaxassislari mavjudligi va shu sohada etarli tajribaga ega ekanligi</p> <p>Raqamli texnologiyalardagi dasturiy ta'minotni o'rnatish, qayta o'rnatish, yangilash va modernizatsiya qiluvchi malakali ishchi kuchi bilan ta'minlanganligi</p>

5	<b>Kafolat</b>	Ishtirokchi bajariladigan ishlar bo'yicha bir yillik kafolat bera olishi Ekspluatatsiya jarayonida yuzaga kelishi mumkin bo'lgan texnik nosozliklarni kafolat muddatida bartaraf etishga kafolat berishi
6	<b>Shartnomaga qo'yiladigan talablari</b>	Shartnoma loyihasi o'zbek tilida taqdim qilinadi Shartnoma loyihasi amaldagi qonunchilikka muvofiq bo'lishi talab qilinadi Avans to'lovlari 30%, bajariladigan ish yakunlari bo'yicha tasdiqlovchi hujjatlar asosida qolgan 70% to'lov amalga oshiriladi
7	<b>Bajariladigan ishlar ro'yxati va pirovard natija</b>	Bajariladigan ishlar ro'yxati (nuqsonlash dalolatnomasi) ilova qilinadi Ob'ektda bajariladigan ishlar yakuni bo'yicha bajarilgan ishlarni tasdiqlovchi dalolatnomma bilan birgalikda belgilangan tartibda taqdim qilinishi shart
8	<b>Elektr jihozlarini profilaktik sinovdan o'tkazishga talablar</b>	Yong'inlar, baxtsiz hodisalar, baxtsiz hodisalar paydo bo'lishining oldini olish, shuningdek, texnika xavfsizligi qoidalariiga belgilangan tartibda rioya etish, eskirgan yoki buzilgan uskunalarni o'zvaqtida almashtirish yoki zarur ta'mirlash ishlarini amalga oshirish uchun elektrin shootlarining operatsion sinovlari zarur Operatsion sinovlarning natijalari aniqlangan kamchiliklar va nomuvofiqliklar texnik hisobotda qayd etiladi Olingan natijalar asosida kamchiliklarni bartaraf qilish bo'yicha tavsiyalar shakllantiriladi

Tasdiqlangan tanlov xujjatlari buyurtmachi tomonidan joylashtiriladigan davlat haridlari bo'yicha <http://xarid.uzex.uz/> maxsus axborot portalidan yuklab olishlari mumkin.

ICHT va TIMB boshlig'i

X. Esankulov

NSEQ va MUTB boshlig'i

Y. Mingboev

KQITE va D hamda ILB boshlig'i

Sh. Aliyev

## **ELEKTRON ENG YAXSHI TAKLIFLAR TANLOVIDA ISHTIROK ETISH UCHUN TAKLIFNOMA**

Qarshi magistral kanalidan foydalanish boshqarmasi nomidan tanlovda ishtirok etishga tanlov ishtirokchilarini taklif etamiz va quyidagi ob'yekt bo'yicha tanlov taklifini taqdim etilishini so'raymiz.

**Ob'yekt nomi:** Turkmaniston davlati hududida joylashgan, 1-6 nasos stansiyalari, va Nishon tumani hududida joylashgan 7-nasos stansiyasi hamda M-NS larida nasos agregatlarida pusko naladka ishlarini amalga oshirish

**Ob'yekt boshlang'ich narxi:** 448 334 893 so'm. (QQS bilan)

**Ishlarni tugallash muddati:** 90 kalendar ish kuni.

**Buyurtmachi:** Qarshi magistral kanalidan foydalanish boshqarmasi (Qashqadaryo viloyati Nishon tumani Talimardon shaxri Mustaqillik ko'chasi 5-uy.)

**Moliyalashtirish manbasi:** Joriy ta'mirlash xarajatlari hisobidan.

Taklif etilgan shartlar bo'yicha murojaat bilan mahalliy va xorijiy tashkilotlari ishtirok etishlari mumkin.

### **Tanlovda ishtirok etishi uchun ishtirokchilarga quyidagi talablar qo'yiladi.**

-fuqarolik-muomala layoqati va shartnoma tuzish vakolati;

-doimiy xodimlari, jumladan malakali muhandis, muhandis-texnik ega bo'lishi;

-ishlab turgan asosiy vositalari, shu jumladan ishlab chiqarish bazasi, mashina va mexanizmlariga ega bo'lishi;

-o'z aylanma mablag'lari bilan ta'minlanganligi (ko'rsatkichi 0,05 koeffitsientdan kam bo'Imagan):

-to'lovga qodirligi (ko'rsatkich 1,2 koeffitsientdan kam bo'Imagan):

-tanlov ob'yekti o'xshash ob'yektlarda ishlaganlik tajribasi mavjudligi;

-bajarilgan ishlar, shu jumladan o'z kuchi bilan oldin bajargan ishlar hajmi haqidagi ma'lumotlarni taqdim etish;

-ustav fondi miqdori to'g'risida ma'lumotlar;

Agar tanlov predmeti bo'lgan ish (xizmat) larni bajarish bilan bog'liq faoliyat qonun xujjatlariga muvofiq litsenziyanishi zarur bo'lsa, tanlovda ishtirok etish uchun belgilangan tartibga asosan tegishli litsenziyaga ega bo'lgan tanlov ishtirokchilarga ruxsat etiladi.

Quyidagi tanlov ishtirokchilariga tanlov jarayonlarida ishtirok etishga ruxsat berilmaydi.

-qayta tashkil etilish (bo'linish, qo'shilish, tugatish yoki bankrotlik arafasida bo'lganlar).

-mol-mulki musodaraga olinganlar hamda muassislik kelishuv, moliyaviy ishtirok, xolding va boshqa shaklda ifodalangan bevosita tashkiliy-huquqiy yoki bir-biriga moliyaviy qaramligi mavjud tashkilotlar.

Ob'yekt bo'yicha tanlovga e'lon bergan vaqtida ishchilar soni va injener texnik xodimlar sonini to'liq ko'rsatilishi kerak. Mehnat daftarchalari va buyruq har bir ishchi bilan tuzilgan mehnat shartnomasi bo'lishi kerak.

Eng yaxshi takliflarni tayyorlash va taqdim etish uchun kerakli barcha xujjalalar tanlov ishtirokchilari uchun yo'riqnomada aks ettirilgan.

Eng yaxshi takliflarni taqdim etishning oxirgi muddati 2022 yil "\_\_\_" avgust kuni portalda belgilangan muddatgacha quyidagi manzilda: Qarshi magistral kanalidan foydalanish boshqarmasi (Qashqadaryo viloyati Nishon tumani Talimardon shahri Mustaqillik ko'chasi 5-uy.) Tel.: 75-512-67-09; 75-512-67-14.

Eng yaxshi takliflarni elektron tarzda tanlov e'lon qilingan sanadan boshlab 5 (besh) ish kunidan kechiktirmay yuborishlari lozim.

**Qarshi magistral kanalidan foydalanish  
boshqarmasi boshlig'i**



I.Kurbanov



"УТВЕРЖДАЮ"  
Зам начальник УЭ КМК  
С.Г.Авлаев  
2022 год

НАБОР РАБОТ

ОБЪЕКТИВНЫЙ РАСЧЕТ СТОИМОСТИ

На профиладочные работы электрооборудованию НС и другие объекты УЭ КМК.  
Трудозатраты согласно сметы ООО "MAXSUSSUVLOYIHA" за 3-квартал 2022 год

№ п/п	НАИМЕНОВАНИЕ	№ СМЕТА	Объект	Кол-во	Т/затраты по ресурсным смете ч/час	часовая ставка сум за час.	Основная з/плата с соц. страх.	Прочие затраты 19,54%	Итого. (сум)	НДС 15%	Всего. (сум)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Июль 2022 год											
1	ПРОФНАЛАДОЧНЫЕ РАБОТЫ ПО ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЮ НАСОСНЫХ АГРЕГАТОВ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЯМ ВДС-325/59-24-У4	СМ №2Т	НС-7 НА-2	1	700	20538,48	14376936	2809253	17186189	2577928	19764118
2	ПРОФНАЛАДОЧНЫЕ РАБОТЫ ПО ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЮ НАСОСНЫХ АГРЕГАТОВ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЯМ ВДС-375/89-32-У4	СМ №3Т	НС-7 НА-8	1	700	20538,48	14376936	2809253	17186189	2577928	19764118
3	ПРОФНАЛАДОЧНЫЕ РАБОТЫ ПО ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЮ НАСОСНЫХ АГРЕГАТОВ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЯМ ВДС-325/59-24-У4,(КИП и А)	СМ №2Т	НС-7 НА-2	1	441,6	20538,48	9069793	1772238	10842030	1626305	12468335
4	ПРОФНАЛАДОЧНЫЕ РАБОТЫ ПО ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЮ НАСОСНЫХ АГРЕГАТОВ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЯМ ВДС-375/89-32-У4,(КИП и А)	СМ №3Т	НС-7 НА-8	1	441,6	20538,48	9069793	1772238	10842030	1626305	12468335
5	НА ПРОФНАЛАДОЧНЫЕ РАБОТЫ ПО ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЮ На Профтех испыт.откачка насоса	СМ №16	НС-2 откачка насоса	1	400	20538,48	8215392	1605288	9820680	1473102	11293782
6	НА ПРОФНАЛАДОЧНЫЕ РАБОТЫ ПО ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЮ Кран Мастовой	СМ №17	НС-1	1	450	20538,48	9242316	1805949	11048265	1657240	12705504
7	НА ПРОФНАЛАДОЧНЫЕ РАБОТЫ ПО ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЮ Кран Казловой	СМ №17	НС-1	1	450	20538,48	9242316	1805949	11048265	1657240	12705504
8	НА ПРОФНАЛАДОЧНЫЕ РАБОТЫ ПО ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЮ Кран Казловой.	СМ №17	НС-2	1	450	20538,48	9242316	1805949	11048265	1657240	12705504
9	НА ПРОФНАЛАДОЧНЫЕ РАБОТЫ ПО ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЮ Кран Мастовой	СМ №17	НС-2	1	450	20538,48	9242316	1805949	11048265	1657240	12705504
10	ПРОФНАЛАДОЧНЫЕ РАБОТЫ ПО ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЮ НАСОСНЫХ АГРЕГАТОВ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЯМ ВДС-325/59-24-У4 ( испыт. полюсов ротора и ревизия показывающих приборов)	СМ №2Т	НС-7 НА-2	1	283,92	20538,48	5831285	1139433	6970718	1045608	8016326
11	ПРОФНАЛАДОЧНЫЕ РАБОТЫ ПО ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЮ НАСОСНЫХ АГРЕГАТОВ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЯМ ВДС-375/89-32-У4 ( испыт. полюсов ротора и ревизия показывающих приборов)	СМ №3Т	НС-7 НА-8	1	347,52	20538,48	7137533	1394674	8532206	1279831	9812037
	ИТОГО:			11	5114,64		105046931	20526170	125573102	18835965	144409067

## Август-2022 год

1	ПРОФНАЛАДОЧНЫЕ РАБОТЫ ПО ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЮ НАСОСНЫХ АГРЕГАТОВ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЯМ ВДС-375/89-32-У4	СМ №3Т	HC-7 HA-6	1	700	20538,48	14376936	2809253	17186189	2577928	19764118
2	ПРОФНАЛАДОЧНЫЕ РАБОТЫ ПО ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЮ НАСОСНЫХ АГРЕГАТОВ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЯМ ВДС-375/89-32-У4	СМ №3Т	HC-7 HA-7	1	700	20538,48	14376936	2809253	17186189	2577928	19764118
3	ПРОФНАЛАДОЧНЫЕ РАБОТЫ ПО ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЮ НАСОСНЫХ АГРЕГАТОВ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЯМ ВДС-375/89-32-У4 (КИП и А)	СМ №3Т	HC-7 HA-6	1	441,6	20538,48	9069793	1772238	10842030	1626305	12468335
4	ПРОФНАЛАДОЧНЫЕ РАБОТЫ ПО ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЮ НАСОСНЫХ АГРЕГАТОВ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЯМ ВДС-375/89-32-У4 (КИП и А)	СМ №3Т	HC-7 HA-7	1	441,6	20538,48	9069793	1772238	10842030	1626305	12468335
5	ПРОФНАЛАДОЧНЫЕ РАБОТЫ ПО ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЮ НАСОСНЫХ АГРЕГАТОВ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЯМ ВДС-ВДС-375/89-32-У4 (испыт. полюсов ротора и ревизия показывающих приборов)	СМ №3Т	HC-7 HA-5	1	347,56	20538,48	7138354	1394834	8533189	1279978	9813167
6	ПРОФНАЛАДОЧНЫЕ РАБОТЫ ПО ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЮ НАСОСНЫХ АГРЕГАТОВ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЯМ ВДС-375/89-32-У4 (испыт. полюсов ротора и ревизия показывающих приборов)	СМ №3Т	HC-7 HA-8	1	347,56	20538,48	7138354	1394834	8533189	1279978	9813167
7	НА ПРОФНАЛАДОЧНЫЕ РАБОТЫ ПО ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЮ HC-7 секция 1 КРУ-10 кВ	СМ №6	HC-7 Секция-I	1	600	20538,48	12323088	2407931	14731019	2209653	16940672
8	НА ПРОФНАЛАДОЧНЫЕ РАБОТЫ ПО ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЮ HC-7 секция 3 КРУ-10 кВ	СМ №6	HC-7 Секция-III	1	600	20538,48	12323088	2407931	14731019	2209653	16940672
9	НА ПРОФНАЛАДОЧНЫЕ РАБОТЫ ПО ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЮ На Профтех испыт. откачка насоса	СМ №16	HC-7 откачка насоса	1	400	20538,48	8215392	1605288	9820680	1473102	11293782
10	НА ПРОФНАЛАДОЧНЫЕ РАБОТЫ ПО ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЮ Кран Казловой.	СМ №17	HC-2	1	450	20538,48	9242316	1805949	11048265	1657240	12705504
11	НА ПРОФНАЛАДОЧНЫЕ РАБОТЫ ПО ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЮ Кран Казловой.	СМ №17	HC-3	1	450	20538,48	9242316	1805949	11048265	1657240	12705504
	ИТОГО:			11	5478,32		112516366	21985698	134502064	20175310	154677373

## Сентябрь 2022 год

1	ПРОФНАЛАДОЧНЫЕ РАБОТЫ ПО ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЮ НАСОСНЫХ АГРЕГАТОВ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЯМ ВДС-375/105-24	СМ №1Т	HC-1 HA-4	1	700	20538,48	14376936	2809253	17186189	2577928	19764118
2	ПРОФНАЛАДОЧНЫЕ РАБОТЫ ПО ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЮ НАСОСНЫХ АГРЕГАТОВ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЯМ ВДС-375/130-24	СМ №1Т	HC-3 HA-2	1	700	20538,48	14376936	2809253	17186189	2577928	19764118
3	ПРОФНАЛАДОЧНЫЕ РАБОТЫ ПО ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЮ НАСОСНЫХ АГРЕГАТОВ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЯМ ВДС-375/105-24 (КИП и А)	СМ №1Т	HC-1 HA-4	1	441,6	20538,48	9069793	1772238	10842030	1626305	12468335
4	ПРОФНАЛАДОЧНЫЕ РАБОТЫ ПО ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЮ НАСОСНЫХ АГРЕГАТОВ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЯМ ВДС-375/130-24 (КИП и А)	СМ №1Т	HC-3 HA-2	1	441,6	20538,48	9069793	1772238	10842030	1626305	12468335
5	ПРОФНАЛАДОЧНЫЕ РАБОТЫ ПО ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЮ НАСОСНЫХ АГРЕГАТОВ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЯМ ВДС-375/105-24 (на испыт.полюсов ротора)	СМ №1Т	HC-1 HA-4	1	283,92	20538,48	5831285	1139433	6970718	1045608	8016326
6	ПРОФНАЛАДОЧНЫЕ РАБОТЫ ПО ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЮ НАСОСНЫХ АГРЕГАТОВ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЯМ ВДС-375/130-24 (на испыт.полюсов ротора)	СМ №1Т	HC-3 HA-2	1	283,92	20538,48	5831285	1139433	6970718	1045608	8016326

7	НА ПРОФНАЛАДОЧНЫЕ РАБОТЫ ПО ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЮ ТЕЛЬФЕР	СМ №18	НС-6	1	385	20538,48	7907315	1545089	9452404	1417861	10870265
8	ПРОФНАЛАДОЧНЫЕ РАБОТЫ ПО ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЮ на профтех испыт в/водовыпусканой сооружение Ирригация 1	СМ №16	Ирригация №1	1	350	20538,48	7188468	1404627	8593095	1288964	9882059
9	ПРОФНАЛАДОЧНЫЕ РАБОТЫ ПО ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЮ на профтех испыт в/водовыпусканой сооружение Ирригация 2	СМ №16	Ирригация №2	1	350	20538,48	7188468	1404627	8593095	1288964	9882059
10	НА ПРОФНАЛАДОЧНЫЕ РАБОТЫ ПО ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЮ Кран Казловой.	СМ №17	НС-3	1	450	20538,48	9242316	1805949	11048265	1657240	12705504
11	НА ПРОФНАЛАДОЧНЫЕ РАБОТЫ ПО ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЮ Кран Казловой.	СМ №17	НС-3	1	450	20538,48	9242316	1805949	11048265	1657240	12705504
12	НА ПРОФНАЛАДОЧНЫЕ РАБОТЫ ПО ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЮ Кран Казловой.	СМ №17	НС-4	1	450	20538,48	9242316	1805949	11048265	1657240	12705504
	ИТОГО:			12	5286,04		108567227	21214036	129781263	19467189	149248452
	ВСЕГО:			34	15879		326130524	63725904	389856428	58478464	448334893

Составил:

Проверил: