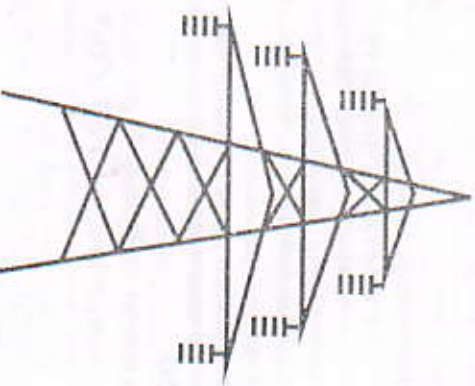


«Худумий электр тармоклари»  
«Сурхондарё худумий электр тармоклари корхонаси»  
Акциядорлик жамияти

ЮРИДИК ВА ЮРИДИК МАКОМГА ЭГА БҮЛМАГАН  
ТАДБИРКОР ИСТЕММОЛЧИЛАР УЧУН ЭЛЕКТР  
ТАММИНОТИ



## ШАРТНОМАСИ

*Сурхондарё худумий электр тармоклари*  
№ 703765  
2022 йил









энергия истемоли дай көзөнининг шартномади мискоридан олиб кетшига бўл кўйтади, худди электр тармоқлари корхонаси тозондан берилманинг электр энергияси чеклаш жадвали бахромагани турфани паст сифатли электр энергияси стекаб бериладигини учун.

Захира минбон автоматик шига түшганда, автоматик калтақ уди ва автоматик тарни частотани союзи билан борлик ўтиришлар вактида электр энергиясини стекаб бериш берасиги тибирифсиз учун истемоличин оддиги жойобгар бўймадан.

5.3. Корхона Истемоличинг электр энергиясини учундан ёки сифоб бўймадигига кўч хотлагари замон физикотиди авария хотлагари юзга келганда (форс-мажор) Истемоличин олига жойобгар бўймайди.

Электр энергия талабини корхонаси учи билан бўймадиги бўматаган валиклар оқибатиди минбони бўйлан чеклинилар киртигиндан "Электр куриламаларин түзилиши" инши 1.2.18, 1.2.19 ва

1.2.20 бўймадига дессан истемоличинг тозониди - электр талабини ишонишадиги томраси (категория) я тутри кимматан (зийна талабиди бериладиганда) молни истемоличинида киртигиган даво ва талабиди бўйича келиб чирдиган николар бўйни истемоличин оддиги жойобгар бўймадан.

5.4. Мажор тармоқнинг берактириж жараёнини юзга келдиганда бўйчи келинмовчаликни нигодар муъюнлари ўтиказин орсалди хад котилди. Келинмовчиларни муъюнлари ўтиказин орсалди на 11 келининг изоҳи бўймаданде узар конутинилса белгиланган тартибни хад келинади

## VI. ЯКЧИЙ КОНЦАСИЯР

6.1. Шартнома 2022 йил 31 январ гечда бўйлан кутилган тартибни кирдиган.

Шартномага киртиганинг ўтиришлар жорий бўла кўлдинимадиги ва кенинги обдан кунга кирдиган.

Партионанинг амал китни муддатни түзганин, тозонидарни бирор учи ўтиришни ёки бекор килин бўйича эртига берилмаган бўлса шартнома келинин зар бир янга Узбекистондаги хисобнадиги

бюджет ташеббусири бўйича бўйича Шартноманинг амал китни муддатни түзганин бир ой озиган тақдим этишини юзим.

6.2. Мажур шартнома бир ой кўрсанда кунгат эга бўйни ва тозонидарнинг хар бўйнида сакалнингтаги иккни (бўлгасет ташеббусидарни учун) ўтиришни түзгандан Шартноманинг ишонадиги тартибни кисми хисобнадиган.

6.3. Тозонидарнинг бирорин ташеббуси билан Шартноманинг муддатидан оддиги бекор килини, мисбетини тоғониги бўхар юзиги муддатидан ўтиго кун оддиги харбордир каган холда ва тозонидар ўзаро равнида иборадидан

6.4. Барча ўтиририши иза кўшикимлар, агар узар фикат ёки равниша амалга оширишиб, тоғонидарнинг бекорларни шашлар тозонидан бўлса, хокимий хисобнадиган.

6.5. Мажур шартнома ташеббусидарни назарәт түзганинг тартиб - командир Вазирлар Махкамасининг 2018 йил 12 январда 22 сон карори билан тасдиқланган Электр энергиясини Фойдадигини контролдирни замонда бўйича амалдири порватни - муъюнлар хўжакатлар талабларига муборик тартиба солинади



ХУКУКИҮННОС

Мажур электр энергияни фойдаланиши шартномаси

Генерал директори

О.К.Жиев.

Ўз Республикаси Вазирлар Махкамасининг 2018 йил 12-январда 22 сон карори тозонидарни муддатидан бекорларни контролдирни замонда бўйича амалдири порватни - муъюнлар хўжакатлар талабларига муборик тартиба солинади

Юридик манзуми Азизов Рави (ИИН)  
Хисобраками 100022860222037042960082507  
Банк коди (МФО) 00345 (ИИН) 207313407  
Республика за моддатий бўлошадиги мөнъиятини тарабидан Истемоличинада ўзин  
бюджет физодимиш исцоборлабади

Банк коди (МФО) 00345 (ИИН)  
Бюджетни ташеббусири физодимиш исцоборлабади  
Банк коди (МФО) 00345 (ИИН)  
ККС тўловчиининг коди \_\_\_\_\_  
Телефоннади: \_\_\_\_\_ факс: \_\_\_\_\_ е-mail: \_\_\_\_\_

(Изтоборлабади, юз жетказибди рузбонни, юзни дарса мегабди мадди кўни таъсирларни юзине сурни)  
Каластр № \_\_\_\_\_  
Симончик кодиши:

ОҚДЛ 84/12  
СОИУ \_\_\_\_\_  
СОЛАТО 1722203351  
КФС 200  
КОНФ 29478142  
ОКПО 29478142  
КОРХОНА:  
Почта манзуми Учашодаткурулини банк Сурхондари штакасини филиали  
Хисобраками 22636000300427199412  
Банк коди (МФО) 01045 (ИИН) 200475661  
ККС тўловчиининг коди \_\_\_\_\_  
Телефоннади: 76-37-41-706 факс: \_\_\_\_\_  
Статистик кодиши \_\_\_\_\_

Электр талмандынгы шартномасы

1 - илова

Электр талмандынгы шартномасы  
2 - илова

Етказиб берилгендеги энергия жады

- Тариф түрүн 1-күнделек көзөлдер
  - Фиделдигү түр 1-күнделек көзөлдер
  - "Исетемолот" электр күркүмдөрүнүн үзүнгөлүк көзөлдүү:
  - Техник шарт бүйнеш рухасат берилгандай күннөт
  - Электр талмандындын бүйнеш 1-күнделек көзөлдер (бүйнеш бүлүчка) 11
  - Хисоб-китоб түрү: Диң көзөлдер
- Жады түри тарабынан түрдөн көзөлдүүлүр болууда түрдөн көзөлдүүлүр болууда (жады түрүнөн)

Тариф түрүн тарабынан түрдөн көзөлдүүлүр болууда (жады түрүнөн)

Шы күнделек, тариф түрүнүн бүйнеш	
Жыныс жады	Мини. кВт·с
Январь	12.0
Февраль	1.0
Март	1.0
Апрель	1.0
Май	1.0
Июнь	1.0
Июль	1.0
Август	1.0
Сентябрь	1.0
Октябрь	1.0
Ноябрь	1.0
Декабрь	1.0

Корпорациянын номинал ток		Хисоб-китоб көзөлдүүлүр		Хисоб-китоб көзөлдүүлүр		Тариф түрү сүрөт 1 кВт·с
		Приборлар трансформатор трансформатор трансформатор	Хисоб-китоб көзөлдүүлүр	Хисоб-китоб көзөлдүүлүр	Хисоб-китоб көзөлдүүлүр	
04 KV shofoda						
EX-518						
123200414780						
7						
450						

Тапшырылыштын түшүнүүлүм \_\_\_\_\_ соат, ойга \_\_\_\_\_ күн

Унда менесдиң төмөнкүлөп көзтөннөн бүйнеш көзтөннөн % 1, 11, III

Исетемолот

Корона

И. Топбоеев.

Исетемолот

Мэдээлэл

корхона:

И. Топбоеев.

M.Y. (Имя, ф.И.И., саны)

M.Y. (Имя, ф.И.И., саны)

M.Y. (Имя, ф.И.И., саны)

Электр таъминотиниг шартномасига  
3 - ичона

Ишод: Хар-байр эъзакирил таъсебатидан 3-ийд 4-нисадар таънишни  
ДАЛОЛАТНОМАСИ

Хисоб ичона №12320044790 – кичиктари таънишинига мансублиги  
Хисоблашганини ўринатишнига мансуб; Бароиджон ШЕХОВ

1. Тариф гурӯҳи III Фасолият турни Бароиджон ШЕХОВ  
Рӯзбонни индустрияни таъсебатидан

1. "Истемомотчи" шунг бароиджон шеҳовнига дикор кутилган бўйида оғизнига мансублиги  
а) Нано лимонидиро 35/180 квт/квт/квт; Трик/250 ква  
б) Сувлари 7! сувлари 35/180 квт/квт/квт; Трик/250 ква

б) кабель, линиялари

в) постаминалр, трансформатор постаминалари ТЛ № \_\_\_\_\_ кВА

2. Истемомотчи на Корхона ўтилтилаги электр гармоҳариниг баланд бўйича  
мансублик чечараси \_\_\_\_\_

3. Училашкунишнига  
а) Бароиджон ШЕХОВ дея чининг.

хизмат кўрсатни истемомотчи ходимлари томонидан,  
б)

Истемомотчи билди тумониги "Техник хизмат кўрсатни" Аб сана и. н.  
ицартишаси асосида электр таъминоти корхонаси колимидан хизмат  
кўрсатнида "Техник хизмат кўрсатни шартиноси тумониги" тумониги  
тумонигини мазмуд кўрсатнишади"

4. Электр кўрсатнишни холати ва улара хизмат кўрсатни бўйича жалобагарлик  
чечараси кўпидаги белгинани:

Сувлари 7! сувлари 35/180 квт/квт/квт

Вакилар:

Г. Розиев  
(ФИ.И.С.)

Й. Тошибов,



Истемомотчи

М.М. (И.С.)

Инволар:



Корхона:

М.М. (И.С.)

Электр таъминотиниг шартномасига  
4 - ичона

Энергияни йўқолиларни амалга бўйича  
ДАЛОЛАТНОМА

Энергияни хисоба олини приборлари электр гармоҳариниг баланд бўйича мансублик  
чечарасида ўринатишмаганда, электр гармоҳариниг баланд бўйича мансублиги чечараси  
хисобга олинган хола мансублик чечарасидан хисоба олини прибори ўринатишни экойтча  
бўйиши кисми хисобланни бўйи билан заминданлини ва кўнглинига хисобланади:

а) Кўликати \_\_\_\_\_ кВА бўйиган трансформаторларни олини астин: энергияни  
йўқолилари \_\_\_\_\_ кВт соат ёки \_\_\_\_\_ % гасрни яшнина йўқолишлари \_\_\_\_\_  
кВАр соат ёки \_\_\_\_\_ % гасрни яшни.

б) Истемомотчининг кабель, линияларидан хар ойник энергияни йўқолти:

Учунчилиги \_\_\_\_\_ м<sup>2</sup>,

Кесим юйчиси \_\_\_\_\_ м<sup>2</sup>,

Русуми \_\_\_\_\_ м<sup>2</sup>,

Кучландини \_\_\_\_\_ кВ бўлеа, \_\_\_\_\_ кВт соатни ёки \_\_\_\_\_ % ташкини ўтади.

в) Истемомотчининг хизмат линияларидан хар ойник энергияни йўқолиларни:  
Узунлиги \_\_\_\_\_ м,

Кесим юйчиси \_\_\_\_\_ м<sup>2</sup>,

Русуми \_\_\_\_\_ м<sup>2</sup>,

Кучландини \_\_\_\_\_ кВ бўлеа, \_\_\_\_\_ кВт соатни ёки \_\_\_\_\_ % ташкини ўтади.

Узбуку Шартномасига 3-8 балтига асосан токорида кўраститилиши энергия йўқолилари  
истемомотчилини хар хисоб-китоб даври учун, хисоб-китоб давридан амадаги энергия  
истемомотчилини ва 1-моловада кўраститилиши шартномасига юргизиши микадорларидан кело  
чишиб анисланади.

Корхонаниг электр гармоҳарни на уйларнинг шини электр гармоҳариниг бўлини  
чечарасидан умумий мулк хисобланадиган узбуку гармоҳарни таъминланадиган манзур  
истемомотчилиниг электр энергияни хисоба олини асбобларигача бўйиган электр  
гармоҳарнидан электр энергияни йўқолишлари хисоб-китоб кимни бўйи билан заминданлини  
на уй-жой мулжалорлари ширкатлари ёки коммунал-эксплуатация ташкитлари истемомотчи



М.М.

Электр таъминотининг шартномасига  
5-ячона

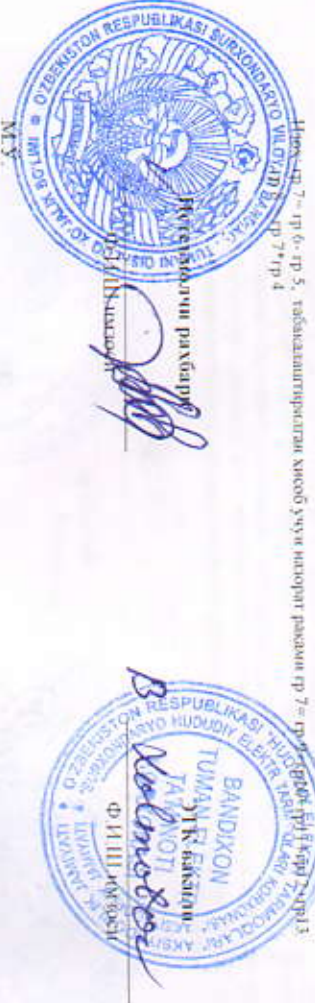
Энергия (актив, реактив) сарфи бўйича

20 йил оғи бўйича

Узданги язи олди, эмиссанга нига, тарбияни тозалаштиришга хисоблашадиган түрга (актив, реактив)	Хисоб-китоб көнфиденция номи прайворонинг тозалаштириш хисоблашадиган түрга (актив, реактив)	Хисоблашадиган тарбия номи прайворонинг тозалаштириш хисоблашадиган түрга (актив, реактив)	Хисоблашадиган тарбия номи прайворонинг тозалаштириш хисоблашадиган түрга (актив, реактив)	Сарфи кВтс. кВАрс.	Габаритлардан тарбия бўйича сарф
1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30
Жами					

Т/Р №	Компенсация курималарининг турлари	Кумани	Узданги паска жадид	Кемчурни	Жадид
1	Компенсаторлардаги кВАр 1000 Втада 1000 Втдан юкори,				
1.1.	Автоматик бўйикартилган: 1000 Втада 1000 Втдан юкори,				
1.2.	Кўзла бўйикартилган: 1000 Втада 1000 Втдан юкори,				
2.	Синхро двигателлар - (СД), кВт				
3.	Сдинг реактив кумани, кВар (Сдинг ўрматлабан кубоганинг 30 фоны, кВт)				
4.	Жами (15+36) кВАр: 1000 Втада 1000 Втдан юкори				

ИМОҲ: ономацевлана ва узданги тарбиянини маддий таъминотини олинини оидига кирди.



Корхона эсергети

Ф. И. Ш. ИМЗОЛИ

Компенсация курималарининг исплати режими

1. Компенсация курималариниң исплати кувлари

Электр таъминотининг шартномасига  
5-ячона

Энергия (актив, реактив) сарфи бўйича

20 йил оғи бўйича

Узданги язи олди, эмиссанга нига, тарбияни тозалаштиришга хисоблашадиган түрга (актив, реактив)	Хисоб-китоб көнфиденция номи прайворонинг тозалаштириш хисоблашадиган түрга (актив, реактив)	Хисоблашадиган тарбия номи прайворонинг тозалаштириш хисоблашадиган түрга (актив, реактив)	Хисоблашадиган тарбия номи прайворонинг тозалаштириш хисоблашадиган түрга (актив, реактив)	Сарфи кВтс. кВАрс.	Габаритлардан тарбия бўйича сарф
1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24
Жами					



Электрик таңынан аныкталған шартномада

**Күрілмегаринниң үрнәгидан күштеги түрлесі**

**МАЛДУМОГ**

**Л. Трансформаторлар**

Трансформаторлар арнайындағы жойын	Трансформаторлардың паспорты мәлдемелері					Шартнома түршілік урунда көзінде (кВт·с/А)
	Түр	Күштеги (кВА)	Күштеги тизим (кВ)	Ток (А)	Салт турнир шарфлары (кВт·с)	

**Б. Бонка ток кабудың калыңтықтар**

Электр дағытасынан	Электр пайдаланыла апараттары	Приборлар	Нидастырылған сигналдар	Моң
Сонш (жоя)	Күштеги (кВт)	Сонш (жоя)	Күштеги (кВт)	Шығармалаш энергетиктер (кВт)

**В. Үзіл сұбаболент ишемдерлер**

Ишемдерлердің номинални мәндерлері	Үрнәгидан нүктести (кВт, кВА)	Электр исобалынан дағылары	Диспетчерлік номинални	Тапшыр. сумма	Моң
Номинални мәндерлері				күн	

Ишемдер:

М.Б.

Корона:

М.Б.

