

**ЮРИДИК ВА ЮРИДИК МАКОМГА ЭГА БЎЛМАГАН ТАДБИРКОР
ИСТЕМОЛЧИЛАР УЧУН ЭЛЕКТР ТАЛЬМИНОТИ**

2022 йил “**10** иквар

шартномаси
3-Н088 -сон

Узбекский шевчук

асосида фаолият юритувчи

(туржончакар) элекстр таълимотни корхонасаннин номи)

раҳбари

(туржончакар) элекстр тармоқлари корхонаси раҳбарининг Ф.И.О.)

(кейинги ўринларда

“Корхона” деб аталади) бир томондан хамда

юритувчи

Узбекский шевчук бўйиче

(истемолочининг номи)

тармоқлари корхонаси раҳбари “Узбекский шевчук бўйиче” асосида фаолият

раҳбари

Р. Мешевов

(истемолочининг номи)

тармоқлари корхонаси раҳбари “Истемолчи” деб аталади),

хисоб раками –

--	--	--	--	--	--	--	--

иккинчи томондан мазкур

шартномани кўйдагинар тўғрисида тузудилар:

I. ШАРТНОМА ПРЕДМЕТИ

Узбу элекстр таълимотни шартномасига (кейинги ўринларда - Шартнома деб аталади) мувофик, Корхона Истемолчига элекстр энергиясини уланган тармоқ орқали етказиб берни ва Истемолчи истемол килинган энергия учун ўз вактида хак тўлашиб мажбуриятини олади.

II. ЕТКАЗИБ БЕРИЛГАН ЭНЕРГИЯНИ ХИСОБГА ОЛИШ

2.1. Энергия истемолчининг йиллик шартномавий хажми:

Актив **25444** кВт.с. реактив

кВар.с

нархи **450** сўмни, тариф бўйича **1149800** ташкил этиади.

2.3. Истемолчига етказиб бериладиган энергиянинг ойлар кесимидали йиллик хажми улубу Шартномага 1-йиловада кептирилган.

2.4. Истемолчи томонидан олинган энергиянинг хак тўланадиган хакикий микдори улубу Шартномага 2-йловада назарда тутилган хисобга олиш приборларининг кўрсатчиличари асосида аниланади.

2.5. Истемолчига (машиний истемолчиардан ташкил) элекстр энергиясини хисобга олиш асбоблари, шунингдек элекстр энергияни хисобга олишининг болса воситалари истемолчининг мабллаглари хисобга сотиб олиниди, давлат киёсовидан ўтказилиди, худудий элекстр тармоқларкорхоналари томонидан Бирор билан хамкорликка бетул ўтказилиди, пломбаланади ва рўйхатдан ўтказилиди.

3.1. Энергия учун хисоб-китоблар табакалаштирилган бир ставкали ёки ахолига тенглитирилган тарифлар асосида амалга оширилади.

3.2. Уланган куввати 750 кВА ва ундан ортик бўлган Истемолчи (бюджет танкиологияри, сув таълимоти танкиологияри, фермер хўжаликари ва сув истемолчилари ўчишмаларининг насос станицилари, шунингдек Даъват болжетидан моянига тириклинига оласос станицилари бўйича мустасно) элекстр энергияси учун хисоб-китобларни сутка вактиларнинг табакалаштирилган тариф бўйича амалга ошириади.

Истемол килинган энергия учун табакалаштирилган тариф бўйича хисоб-китоблар:

ярим тигиз пайт – сутканинг ёргу вактида (соат 9:00 дан 17:00 гача) – белгиланган тариф тилиз пайт – энг катта юкламали соатларда (ятона элекстр энергетика тизмининг энг катта юкламали соатлари, эрталабки энг катта микдор соат 6:00 дан 9:00 гача, кечик энг катта микдор соат 17:00 дан 22:00 гача) белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар микдорда ўсуви чоффришенти кўлдан орқали,

тули пайт – сутканинг коронни вактида (энг кам юкламали соатлариде: 22:00 дан 24:00 гача ва 00:00 дан 6:00 гача) – белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар камакочи

коффришенти кўлдан орқали амалга оширилади.

Белгиланган тариф II-тариф тарухи бир ставкали истемолчиларга кўлланадиган тарифга тугри келади.

Табакалаштирилган тариф кўлланилмайдиган Истемолчига нисбатан энергия учун хисоб-китобларда бир ставкали тариф кўлланади.

Уланган куввати 750 кВА гача бўлган, элекстр энергиясини реализация килипда нархи шаколантрилдинг алоҳида тартиби белгиланадиган ташкилотлар рўйхатига каритилган маҳсулот ишлаб чиқарувчи ва айрим хизматлар кўроатувчи Истемолчилар учун тўловлар. Ҳукумат корори билан белгиланадиган тарифлар бўйича амалга оширади.

3.3. Бир неча тариф гурӯхига алоҳида ўрнатилган хисобга олиш асбоблари кўрсатчиличари бир тариф гурӯхига алоҳида ўрнатилган хисобга олиш асбоблари кўрсатчиличари бўйича оптирилади.

Истемолчи томонидан алоҳида хисобга олиш приборларни ўрнатиш рал килинган тақдирда, элекстр энергияси учун тўловлар фойдаланилаётган энг юкори тариф гурӯхи бўйича хисоб китоб килинади.

Узбу Шартнома бўйича Истемолчи ва Корхона орасидали хисоб-китоб даври бир ой хисобланади.

3.4. Истемолчи хисоб-китоб даври тутагандан сўнг Ўзбекистон Республикаси бош прокуратурии хиззурати Мажбурий ижро боросининг (кейинги ўринларда “Бюро” деб аталади) ваколатига вакили билан биртаглика хисобга олиш приборларининг кўрсатчиличарини хар ойда ёзиб олади ва улубу Шартноманинг 5-йловасига мувофик шакла ёнертия сарфи бўйича хисобот тузади.

Истемолчи Корхонага ёнертияни сарфланниши тўғрисидати хисоботи ўз кўли билан, факсимил, элекстрон ёки пошта алоқаси орқали хар ойнинг “**15**” санасигача худудий элекстр тармоқлари корхонаси тақдим этади.

Бунда, уланган куввати 750 кВА ва ундан юкори бўлган тўловларни табакалаштирилган тарифда алоҳида оширадиган Истемолчилар бўйича энергия сарфи бўйича хисоботда ишлатилган элекстр энергия (актив ва реактив) тўлиқ хажмидан ташкири бўлиб, ярим тииз ва тунги пайтларда фойдаланилган энергия хажмидар алоҳида хам кўрсатилиши шарт.

3.5. Элекстр энергияси учун амалдаги тарифлар ўзгарган тақдим, худудий элекстр тармоқлари корхонаси уларнинг кучга киришидан камила 15 кун один карорни оммавий алборот воситаларида ёзиб олади.

Бунда элекстр энергияси учун тарифлар ўзгарган санади катий назар, элекстр тармоқлари корхонаси ўз кучидаги колади ва истемолчи фойдаланилган элекстр энергияси тииз учун янги тариф кучга кирган кундан бошлиб хак тулапта мажбурилди.

Электр таъминотининг шаргномасига

1 - Итоги

Етказиб бериладиган энегрия үзүүмий

Элекр тальминотининг шартномасига 2 - илова

2 - ИЛОВА

Энергияни хисобга олшип приборлардың тавсифлары

Тариф гурухы		Шу жумладан, тариф гурӯҳларӣ бӯйича	
Ими, жами	Энергия хакими минт. кВт.с	Парти	Тариф гурухы
Январ	25444	45	3. „Истеммолчи“ электр курилмаларининг уланган куввати.
Феврал	9222	кВА (кВт)	4. Техник шарт бўйича рухсат берилган кувват
Март	9222	кВт	5. Электр тъминоти ишончидилиги бўйича тоифаси (ложиха бўйича)
Апрел	4000		6. Хисоб-китоб турни
Май			
Июн			
Июл			
Август			
Сентябр			
Октябр			
Ноябр			
Декабр			

Ташкелот куннага ишлайди 24 солт, ойга 30 кун

Имзолар

Имзодар

2. Реактив энергиянинг икисодий мисори

Йил, ой	Реактив энергиянинг икисодий мисори (кВАр.сат)	Шу жумладан тариф ғурӯхлари бўйича
Январь		
Февраль		
Март		
Апрель		
Май		
Июнь		
Июль		
Август		
Сентябрь		
Октябрь		
Ноябрь		
Декабрь		

Реактив энергиянинг хар бар хисобот даври учун икисодий мисори, убуб Шартномада кўрамаган ва ўрнанилан тарифида аннижадланган кувват коэффициентинин оптимал мисори хисобта олининг, убуб давр учун якшаш энергиянинг шартномада мисоридан келиб чиқсан холда аннижадлан.

Хисобот давримизни якунга бўйина реактив энергиян икисодий мисори икимматинан ахалдаги мисори истеммол килинган актив энергии на кувват коэффициентининг шартномада мисоридан келиб чиқсан холда аннижадлан.

Тарифга устамида юшилган киймат солиги ҳисобга олинмаган холда

фаол Энергиянинг амалдаги тарифи бўйича:

5% - реактив энергиян икисодий киймат доирасида фойдаланилганда, бу амалда истеммол килинган актив энергия ва кувват коэффициентининг шартномада мисоридан келиб чиқсан холда аннижадлан.

10 % - реактив энергиян икисодий киймат мисоридан ортик фойдаланилганда, бу амалда истеммол килинган актив энергия на кувват коэффициентининг шартномада мисоридан келиб чиқсан холда аннижадлан.

Реактив энергия компенсиацияни учун электр энергияси тарифидаги устамида мисоридан келинган хисобланмайди ва электр таъминоти хисобига яоссан уздирилди.

Реактив энергия ўрини етариши тўлидиривласини хисобига кувват коэффициентининг норматив киймати томонидан котум хукукотидан тарифидаги актив электр таъминоти ўзинчалиги кийматидан котум хукукотидаги амалга олирилди, шунингдек кувват коэффициенти кўраеткичлар белгиланган нормативидаги нишбатдан пасайтирилганни учун Иstemmolниардан юшибимча маблағлар уздирилди.

Булақ хисоб-котублар ва юшибимча маблағлар уздирилди. Иstemmolниардан юшибимча маблағлар уздирилди.

Булақ хисоб-котублар ва юшибимча маблағлар уздирилди. Иstemmolниардан юшибимча маблағлар уздирилди.

Иstemmolниардан юшибимча маблағлар уздирилди. Иstemmolниардан юшибимча маблағлар уздирилди.

Истеммолнинг тизимида узок муддатли ёки киска муддатли кувват танкислиги

ДАЛОЛАТНОМА Иштайдорлик тузилиди.

Лўтона электр энергетикаси тизимида узок муддатли ёки киска муддатли кувват танкислиги

тозага кептади Истеммолчи кўйидатиларни бажарип керак.

1. Ускуна юқламасини технолотик брон даражасигача пасайтириш:

T/p №	Технологик бронига таалуклики цехлар ва агрегатлар номи*	Инга колидирлан юқламалар куввати (кВт)	Изох
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт

* а) Барча цехлар ва агрегатлар зудлик билан ўчириласди. Ўчирилши яроқсиз маъзулом шинада чиқарилади, узунгалини бўзилишин портмас, ённин зарраларни

са бошка баҳтсан изоҳсанларга олиб келгети чехлар ва агрегатлар будудон мустасно.

б) Технологик бронига шунинчек асарни бронига ташлукли цехлар

са агрегатлар ҳам киради (2-бонда қараш).

Технологик бронни чеклари боскичларидан:

I боскич _____ кВт

II боскич _____ кВт

III боскич _____ кВт

IV боскич _____ кВт

2. _____ ўтанидан кейин цехлар ва агрегатлар авария брони даражасигача узиб куйилади.

T/p №	Авария бронига таалуклики цехлар ва агрегатлар номи*	Инга колидирлан юқламалар куввати (кВт)	Изох
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт

* а) Ўчирилши сўё таъминоти, алора юқисталади шинада тўхтасига, иситми тизимида

музлаб юлинига олиб келгечи цехлар ва агрегатлар, ўзинча кўрилган асарни бронига

күрматиди (нибуз агрегатлар, заруратга киради).

б) Ўчирига карши заҳара насослар ва бошка ёнинча карши агрегатлар асарни бронига

рўхихатга киритилиши мумкин.

Истеммолниардан юшибимча маблағлар уздирилди.

Истеммолниардан юшибимча маблағлар уздирилди.