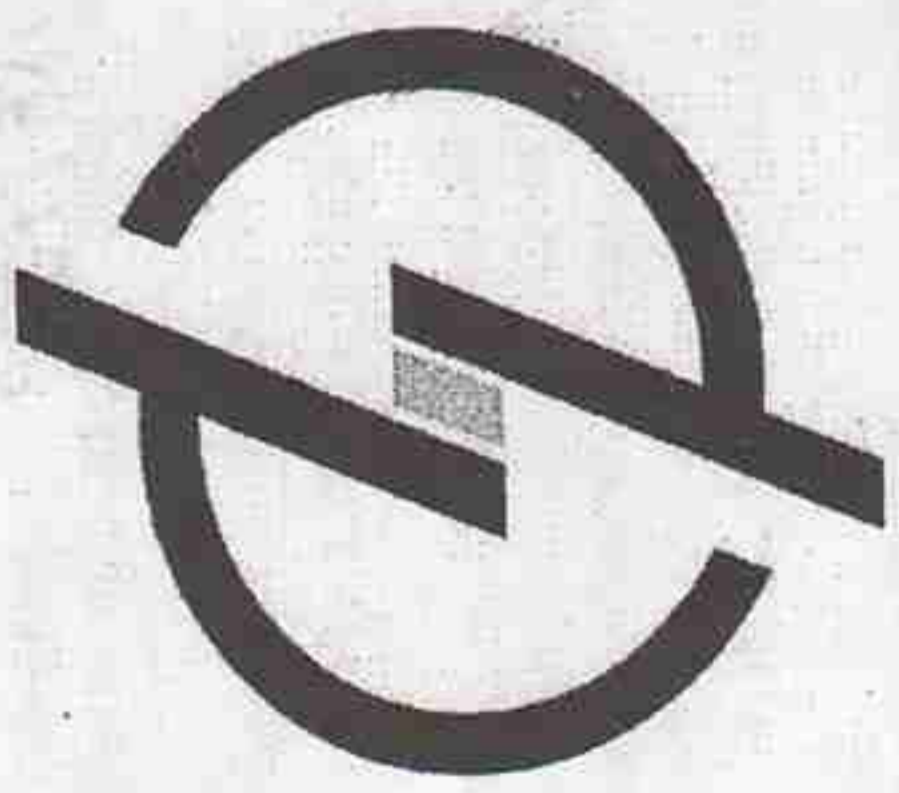


5381
“ХУДУДИЙ ЭЛЕКТР ТАРМОКЛАРИ” АЖ
“ХУДУДИЙ ЭЛЕКТР ТАРМОКЛАРИ” АЖ

“Чинчекол түснэг” ХУДУДИЙ
ЭЛЕКТР ТАРМОКЛАРИ
КОРХОНАСИЙ
АКЦИЯДОРЛИК ЖАМИИТИ



УЛГУРЖИ ИСТЕММОЛЧИЛАР УЧУН
ЭЛЕКТР ТАЛЬМИНОТИ
ШАРТНОМАСИ

№

Арифметик хатоликлар, тарифларин потүрү күлли түрлілік пайдо бўладиган кам ва ортиқча тўловлар тегишли тариф бўшигъ кўнгурлардан қайта хисоблаб чиқилади ва “Гаъминотчи корхона” томонидан лашю муниципалитетлардаги тафовут ёки юйшимчалар билан биргаликда хисобга олинади.

5.0. ИСЕЧМОЛЧИЛДАР
асосида амалга оширилди. Бууда, хисоб-китобни 50 фонз олинидан жак түлаш асосида амалга ошириш хошигини билдирган истемолчилар хисоб-китоб амалга оширилдиган лаврни күрсатыб хисоб-китоб лаври бошланишини камиди 5 кун олини билдири тартибидан Тазминотчи корхонага мурожаат киңгаптарын тасдирила жаскер эшергенниси истемолчиларга 50 фоиз олдиндан жак түлаш асосида етказыб берилинди шүл күйнэли. Олдиндан жак түланмаган хамда 50 фоиз олдиндан жак түлөттеги истемолчилар томонидан ойнинг якуний

хисоб-китоб амалга оширилмаган холларда миңкур истеммолиларга ишбаган электр тармоқларидан тўлиқ узишгача бўлган чорилар кўрилди.

3.7. “Татьминотчи корхона” “Истеммоллиш”нинг энориги сарфи тўғрисидаги хисоботи асосида белгиланган тартибида хисоб-китобни ошириди ва беши кун ишида тўлов амалга ошириш учун хисоб-фактура ва тўлов хисоб-нарагини тақдим этиди.

“Истемолчи” турли тариф гурухларын тегинде булған бир неча обекти да яла орнасат, хар бир тариф гурухи үчүн тариф күрсөткүлгүн хойда умумий хисоб-фактура тактим этадилди.

тўлов хисоб-варагини шаклантирлади жади исенжонни турди. Аммо кўрсатилган холда электрон раками имзо билан тасдиқланб, оператор оркали роумини операторига юборилади.

(Асос: Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Мажаласасининг 25.06.2019 шундай 522-сончи "Ўзаро хисоб-китоблар тизимида электрон шаклдаги хисоб-вараг-файлтурларни тажоминлаштириши чорада тадбирилари тўмрисида"ги қарори)

Тармокларининг мансублик баланси бўйича фарслари давлатномаси на томонларини эксплуатация жавобгарлиги асосида аникланадиган электр тирмогининг мансублик баланси чегарасида ўрнатилмагандар, чегарадан хисобга олини прибори ўриятилган жойгача бўлган участкала энергиянинг технологик сарфланиши ҳажми "Истемолчи" билди биргаликда хисоблаш йўли оркали аникланади ва ушибу шартномага дилломага мувофик давлатномаси кўрсатилади.

бұнда, 150 кВт- да жеткілдірілген түлөвларни амалға оширады "Истемолчи" үчүн энергияның технологик сарфланып хажми сутканинг тиғиз, ярим тиғиз ва туғи пайтлари үчүн алохила аникланиб, мұтансийравиша жами олинган электр хажмининг тегишли пайтларига түлов хакини өзинде үчүн Күшіб борылалы. (6-,*Пүлөвларни реактив құсамга әза да технологик броул* иштемолчиар түлөндіради).

3.9. Электр энергияси яона Электир энергиясы

Истемолчининг электр тармоғи орқали худуний электр тармоклари корхонасининг электр тармоғига узатилганда, истемолчи тармокларидаги электр энергияси технологик сарфинин бир кисми, истемолчининг электр тармоғига келиб тушган электр энергиясининг умумий микдорига нисбатан худуний электр тармоклари корхонасининг электр тармоғига истемолчи томонидан узатилган электр энергияси микдорига мутаносиб равишда, яона электр энергетика тизимининг электр тармокларидаги технологик сарфларга ўтказилди.

кайга хисоб-китоб килинди. Кайга хисоб-китоб истемолчи ёки унинг вакили иштирокида ёхуд унинг иштирокисиз белгиланган тартибда амалга оширилди.

3.11. Гаъминочи корхона и сеъмбекчилар олиши, суръянижсанда

Энергиясини хисобга олиш приборларини улаш схемасини текшириб куриши керак. “Истельмолчи” томонидан электр энергияси сарфи түтүрлүсүнде “Таьминотчи корхона”га белгиланаң шакл бүйича ўз кўли билан, факсимил электрон ёки почта алокаси оркали такдим этилган хисобот юрилик шахслар хамда талбиркорлик фаолиятни амалга оширувчидан жисмоий шахслар учун истельмол килинган электр энергиясининг амалдаги хажмини аниглаш учун асос бўтиб хизмат киласди.

Электр энергиясини хисобга олиш ва назорат килишининг автоматлаштирилган тизими (ЭХНАТ) нинг жорий этилиши муносабати билан истельмолчиларнинг хисобга олиш приборларидаги кўрсаткичлар автоматлаштирилган тизимиning техник параметрларига мувоффик, бирок бир ойда камила бир марта ёки истельмолчининг буюртмаси бўйича ёзиб олинади.

“Таьминотчи корхона” “Истельмолчи”нинг шахсий хисоб-ракам ва хисобга олиш приборларининг холати хакида батагфисл маълумотлар доимий асосда шакллантирилши вадоралараро электрон хамкорлик килиш тизимига реал вакт режимида юборилишини таъминотчи корхона

3.12. Шартномала хисоб-китоб даври учун кўрсатилган Энергия микдордан 5 фоиздан ортиқ микдорда Энергия истемол килганда, “Истемолчи”дан шартномада кўрсагилган микдордан ортиқ истемол килинган Электр Энергияси жамми учун балтсанган тарифнинг 1/15 баравари микдорида тўлов ундирилди.

“Истемолчи”нинг электр энергияси хакини тўлаш, реактив энергия компенсацияси учун тарифга устамалар, шунингдек, ноконуий фойдаланилган электр энергияси кайтхисоб-китоби ва пени бўйича карзи бўлган таклирда, унинг аванс тўлови хисобига ўтказилган маблағлари карзни копланга йўналтирилади ва аванс тўлови (олдиндан хак тўлаш) сифатидан

Маслакларын көрсөтүү
Хисобга олинмайди.

“Истемолчи” шартномада күрсатылган электр энергияси хакмини түлик истемолчи магистралдан берилмайды. Анын тарикасыда түлгөн маблаглар кайтарып берилмайды. Энергия учун кейинти хисоб-китобларда хисобга олиндап берилмайды.

корхоналар учун эса 0,2 фоизидан ошмаслиги лозим. Микдори, муддати ўтган тўловнинг 50 фоизидан ошмаслиги лозим. З.13. “Истевмолчи” ва “Таъминотчи корхона” хар ойда хисоб-китоб лаври тамо бўлгандан кейин беш кун мобайнида ўзаро хисоб-китобларнинг таккослаш далолатномасин ташкил.

3.14. “Истемолчи”ни күйінде холларда электр тармоқлардан үзилади;
шартномавий мажбуриятлари бажарылмаганда;
хисоб-китоблар ўз вактида амалга оширилмаганлиги окибатидан фойдаланилган электр
шартномасында көзөспөк мажжул бўлганди;

Энергиясы учун Каражорлик мавзуда. Олардың
Таъминотчи корхона талабномалари бажарылмаганда, шу жумладан, унинг тегиши
вакилларига хисобга олиш приборлари күрсаткичларини олишга йўл қўйилмаганда;
хисобга олиш приборларини касдан бузгандга, күрсаткичларни ўзгартириш максади.

Уларинн ишашыла ғашкаридан аралышынан кийин тармоктарига ноконуннан электр энергиясидан ноконуний фойдаланилгани, электр тармоктарига ноконунни уланиш, талон-тарож килиш ёки электр энергиясидан фойдаланиш коидаларини бузишини бошқа холатлари аникланғанды.

Яғона Элекір Энергетика НПО-да 2012 жылдың 2-май айында келганды, аварияларга йўл кўймаслик ва истемолчиларниң тартибсиз узиб кўйилишини олини олиш максадида худуний электр тармоклари корхонаси ўчириши вактини кўрсат

холда, истеммолчилардан рекламалар, бито ва иншотларни
бриттичларини, электр иситиш на исик сун билди таъминлаш куришларини ўчириб
кўйини талаби бақарилмаганда.

3.15. Хисобга олинмаган энергия учун амалга оширилган кайта хисоб-китоб,
фойдаланиши коидаларини бузгалилик учун жиобигарилган олил этийдат.

3.16. “Истеммолчи” томонидан коидабузларик холги баргароф этилиб, мавжуд

карздорлик ва тўлов пайтилаги базаний хисобланни мискорининг ўй барвари мискорида тўлов

ундирилгандан сўнг тармоқта кайта уланади (ЭҲНАГа уланган истеммолчилар бундан
мустасно).

3.17. “Истеммолчи” электр тармоқларининг техник холатини таъминлаш бўйича
эксплуатация харажатлари учун субистеммолчилар, истеммолчи билди субистеммолчи
ўргасида тузилган алоҳида шартнома бўйича электр энергиясининг умумий хажмидан
олинадиган улуушга муланосиб равишида хак тўйайди.

Эксплуатация харажатларини субистеммолчига бериладиган электр энергияси
тарифига кўшишга рухсат этилмайди.

3.18. “Истеммолчи” томонидан истеммол килинган электр энергияси учун тўлов
тарифлари кўйилди ихоли учун белгиланган тарифларга тенглиширилади;

Ўзбекистон Республикасининг 2012 йил 26 ниреядиги “Оиласий тадбириорлик
тўғрисида” ги ЎРК 327-сон Конуният 28-моддасига асосан Оиласий корхона турар жойдан
бир вактнинг узида унда истикомат килган холга тонирлар ишлаб чиқарим (ишлар бажариш,
хизматлар кўрасати) учун фойдаланган тақдирда электр энергияси хакни тўлаш ахоли учун
белгиланган тарифлар бўйича ва шартнор асосида амалга оширилди.

Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Махкамасининг 2003 йил 10 сентябрдаги
525-ф-сонли Фармойишга асосан Ўзбекистон Республикаси хукудидаги коммунал хизматлар электр
2003 йилнинг 1 сентябрдан бошлаб уларга кўрсатиладиги коммунал хизматлар электр
энергиясига тўловларни ахоли учун белгиланган тарифлар бўйича тўйайдилар.

IV. ТОМОНЛАРИНГ ХУКУК ВА МАЖБУРИЯТЛАРИ

4.1. Истеммолчи кўйидаги хукукларга эга:

“Истеммолчи”нинг электр курилмаларини “Тъминотчи корхона” электр тармоқларига
техник шартнорга мувофик ўринатилип тартибда улан;

сифат кўрасатичлари давлат стандартларига мувофик ўринатилип тартибда электр
энергиясини олиш;

электр энергияси етказиб берининг тўхталиши ёки тўхтатиб кўйилиши сабаблари
тўғрисида белгиланган тартибда ахборот олиш;

“Тъминотчи корхона”га истеммол килинган энергия хажмиларининг ўзгартрилиши
тўғрисида белгиланган тартибда таклифлар киригтиш. Бунда энергияни шартномадаги
хажмини ўзгартириш бўйича таклиф мўлжалланётган ўзгартиришдан олиш, тегинши
микдор учун 100 % тўлов амалга оширилган тақдирда, 10 куплан кечикмай (жорий ой
туғаугунгача) берилиши лозим;

электр энергияси тўлиқ хажмда етказиб берилмаслиги давлат
стандартларига мувофик бўлмаган электр энергия етказиб берилиши оқибатига етказилган
зарарни белгиланган тартибда коплатиш;

Шартномани конун хужжатнорига мувофик бир томондама тартибда бекор килиш;

Шартнома бекор килинганда фойдаланилмаган электр энергияси мискори учун тўланган
маблағни кайтарилиши талаб килиш;

Электр энергияси етказиб берилиши тўхтатилганда етказилган зарарни коплашни
талаб килиш;

Электр тъминоти шартномасини тузишда ва бажариша юзага келаётган низоларни
хал этиш учун суда, монополия тарзи давлат органига ёки бўйсунуви бўйича юкори
органга (мансабдор шахса) мурожаат килиш.

“Истеммолчи” конун хужжатларига мувофик бошқа хукукларга хам эга.

4.2. “Истеммолчи” кўйидагиларга мажбур:
хуудий электр тармоқлари корхонаси томонидан белгиланган электр энергиясини
истеммол килиш режимида риоя этиш;

фойдаланилган электр тармоқларни, асбоблар ва асбоб-ускуналарнинг зарур техник
ишлатилаётган электр тармоқларни, асбоблар ва асбоб-ускуналарнинг зарур техник
холатини ва истеммолчиларининг электр тармоқларни эксплуатация килишида ҳавфсизлик
техникаси коидатларига риоя килиншини таъминлаш, хуудий электр тармоқлари
корхонасига ёки электр тармоқноти корхонасига электр асбоб-ускуналарининг носозлини
тўғрисида хабар килиш;

электр энергиясидан оқилона фойдаланиш чора-тадбириларни амалга ошириш;

“Ўззенгоинистекциясилинг”нинг ёзма кўрсатмаларини ўз вактида хак тўлаш;

Электр курилмаларининг тузилиши коидатлари таъбларларига риоя килиншида ҳавфсизлик
ўнатилган тартибда хуудий электр тармоқлари корхонаси вакилига электр
энергиясини хисобга олиш асбобларини кўришига имкон бериш;

Йил мобайнида янгидан ишга туширилаладиган электр курилмаларидан фойдаланиши
бонлинишидан камидা бир ой олдин электр энергиясининг зарур микдори учун
100 % олдиндан тўлов амалга оширилган таклирда “Тъминотчи корхона”га буюргманома
бериш;

келгуси йил учун электр энергиясига бўлган эҳтиёжни аникашда электр энергиясини
электр тармоқларидан узатишида, ишлаб чиқариладиган маҳсулотнинг (ишлар турларининг)
технологик жараёни ишлаб чиқариш эҳтиёжларига, ишлаб чиқариш бинолари ва мальмурӣ
биноларни ёритиш, иситиш, памоллатиш учун электр энергия сарфини, шунингдек, ушбу
электр тармоқларига уланган субистеммолчиларининг эҳтиёжини хисобга олиш.

Шунингдек, уланган куввати 5 МВт ва ундан ортиқ бўлган “Истеммолчи”
“Тъминотчи корхона”нинг талабига кўра кўйидагиларни хисобга олиши ва бу хакида хабар
берилиши шарт;

истеммол килинаётган кувватнинг хар суткалик сарфи, ягона электр энергетика тизимининг энг кўп ва энг кам юқсамали даврларида реактив
энергия ва кувватнинг хар суткалик сарфи;

ягона электр энергетика тизимининг энг кўп юқламасининг ўтиш даврида актив
энергия (кувват)нинг хар 30 дакикадаги сарфи.

Уланган куввати 250 кВА ва ундан ортиқ бўлган истеммолчилар юкорида кўрсатилган
мажбуриятлар билан биргаллика кўйилгиларга мажбур:

маҳсулот бирлигини ишлаб чиқарини ишлаб чиқарин (ўзгартрилиши
сарфининг техник ва икисодий жихатдан асосланган илгор нормаларини ишлаб чиқарин
умумий ишлаб чиқарин ва технологик; яка тартиблари ва гурух бўйича; йиллик, чораклик
ва ойлик - уларни ишлаб чиқарин ташкил этиши технологияси таомиллаштирилиши

(ўзгартрилиши) ва янги техника жорий этилишига караб кайта кўриб чиқарин;
корхона бўйича, шу жумладан кўп. Энергия сарфлайдиган ускуналар, цехлар
ва истеммолчилар гурӯхлари бўйича электр энергияси балансларини тузиш хамла улар
асосида ишлаб чиқарин жараёнларидан электр энергиясидан фойдаланиши самародорлигини
тажхид килиш, электр энергиясининг самарасиз сарфланиши ва истроф бўлишини аникаш,
уларни камайтириш ва баргароф этиш бўйича чора-тадбиirlарни ишлаб чиқарин ва амалга
ошириш;

келгуси давр учун электр энергиясига бўлган эҳтиёжни ва электр тармоқларининг
энергия ўтказиш кобилиятини ошириш, электр тъминоти схемаларини таомиллаштириш
заруритини аникаш маҳсулот ишлаб чиқарининг, бажарилаётган иш
турларининг мўлжалланётган прогност хажмиларидан ва электр энергияси сарфи
мельларидан келиб чиқарин, уларни камайтириш ва электр энергиясини тежашни хисобга
олган холга) электр энергиясининг бир йил ва келгуси давр учун балансларини тузиш;

маҳсулот (ишлар) бирлигига электр энергияси сарфининг тасдиқланган мельларидан
тирия килиш ва уларни камайтириш бўйича белгиланган тадбиirlарига бажарилишини
тъминлаш;

электр энергиясии төкөш бүйнчеке (шарылғанда үзүүлүк иштөө болуучу) ташкилий-техник тадбирларни ишлаб чикиш аялда ошириш.

“Истельмолчи” “Таъминотчи корхона” томонидан белгилетгани энергия истельмолини чеклаш жадвалини бажариши шарт.

“Истельмолчи” конунг хүжүүктөрдиге мувофик босса мажбурияттарга хам эга.

4.3. “Таъминотчи корхона” күйүди хүкүмдүрдүрдүгүн үзүүлүктөрдиге мажбурияттарга хам эга:

“Истельмолчи”дан шартномада белгилетгит үзүүлүктөрдиге мажбурияттарга хам эга:

бажаришини талаб этиш;

ушбу шартнома шартлари бажарылмаганда ёки булшылда “Истельмолчи” томонидан етказилган амалдаги зарарни белгилетганды тартиби көпшілшіш;

авария режимде “Истельмолчи”ни электр тармоғыдан улб юйни;

Электр тармоғи хўжалиги обьектларидаги аварияларини олдин олиши хак тұштаптың түлшілік тармоқларидан узил.

Электр тармоғи хўжалиги обьектларидаги аварияларини олдин олиши ва бартараФ этиш ёки одамларнинг хавфсизлігини таъминланышлары бөлгік кечкитиребўлмайдиган чора-тадбирларни кўриш зарурати бўлганди, “Истельмолчи” билан келишмасдан ва уни огоҳлантирасдан энергия етказиб берилиши тўхтатиш ёки чеклаш.

“Таъминотчи корхона” конунгларга мувофик босса хўкумийларга хам эга,

Мазкур шартномада асосан “Истельмолчи”ни электр тармоқларидан узилгандан кейин тозага кептан холат учун “Таъминотчи корхона” жавобгар бўлмайди.

4.4. “Таъминотчи корхона” юйидагиларга мажбур:

“Истельмолчи”га электр энергиясии электр тармоғи орқали электр тармоқларининг баланс бўйича мансублик бўлинниш чегарасигача шартномада кўрсатилган хажмда мунтазам етказиб бериш;

ускунапар, электр узатиш линияларини, хисобга олиши приборларидан фойдаланиши, уларга техник хизмат кўрсатиш ва таъмирилди, шунингдек, үз электр хўжалиги обьектларидаги носозликларни бартараф килиш;

электр тармоғи хўжалиги обьектларини режали таъмирилшини туғайли электр энергияси билан таъминлайдаги мумкин бўлган узилишлар тўғрисида камидан 3 кун олдин огоҳлантириш;

“Истельмолчи”ни электр энергиясии етказиб берилиши тўхтатилиши ва тўхтатилиши сабаблари тўғрисида хабардор килиш (Истельмолчи масъул ходимларни уяли алоқа воситаси оркали (телефонограмма), овозли хабар, телеграм хабарнома, СМС хабар орқали ёки ёзма тарзда);

киритилсаётган чеклашлар кажми ва вакти кўрсатилган холда “Истельмолчи” олдиндан хабар бериш;

бузилишлар тўғрисида, чеклашларни кажми ва вакти кўрсатилған бўшка 10 кундан кечиктирмай кўриб чикиш, бартараф этиши ва батагфил жавоб юбориш;

“Истельмолчи” таънатилган тартиба етказиб берилган энергия хисобини юритиш;

“Истельмолчи”нинг белгилантан тартиба киритилган таклифларига мувофик беш кун муддатда электр энергиясининг ойлик шартномавий хажмига ўзгартирислар киритиш, электр энергиясининг ойлик шартномавий майдорини кўтгайтириш (камайтириш) мумкин бўлмаган тақдирда - бу хакида, ради этиш сабабини кўрсатиштандырса олиши приборларини алмаштириш ва ўнатиш;

“Истельмолчи”да ўнатилган хисобга олиши приборларидан узилиш, давлат стандартига мувофик бўлган электр энергиясими етказиб бериш.

Таъминотчи корхона конунгларга мувофик боска мажбуриятларга хам эга.

V. ТОМОНЛАРНИГ ЖАВОБГАРЛИГИ

5.1. Электр таъминоти шартномаси бўйича тарафлар Ўзбекистон Республикаси конунгларига белгилантан тартиба жавобгар бўлади шунингдек, шартнома шартлари

бажарилмаган ёки тегниши тарзда бажарилмаган холларда, “Таъминотчи корхона” бунинг натижасида етказилган хакиий зарадни коплаша, “Истельмолчи” эса етказилган хакиий зарарни коплаша мажбур.

5.2. “Таъминотчи корхона” “Истельмолчи” олдида моддий жавобгар бўлмайди агар: “Истельмолчи” энергияси истельмолининг белгилантан режимига риоя килмай, кўйганда, “Таъминотчи корхона” томонидан белгилантан электр энергияси чеклаш жадвали бажармагани туфайли паст сифатли электр энергияси етказиб берилсанлиги учун;

5.3. Томонлар уларнинг хотиши ва харакатларига бояглик бўлмайдиган ва олдиндан билиб бўлмайдиган фавкулодда холатларни ўз ичига олган енгиг бўлмас куч (форс-мажор) оқибатида ўз зинмасина олинган мажбуриятларни бажара олмаса, томонлардан хеч бири ўз мажбуриятларни тўлик ёки кисман бажармагани учун жавоб бермайди.

5.4. Мазкур шартномани бажариш жараёнида юзага келадиган барча келишимовчилик ва низолар музокара ўтказиш орқали хал килинади. Келишимовчиликларни музокара ўтказилади. Орқали хал килининг иложи бўлмаганди, улар конунгларига бўлмаганди, тартибида хал килинади.

5.5. Электр энергияси ягона электр энергетика тизимидан транзит бўйича истельмолчининг электр тармоғи орқали худудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармоғига узатилганда, истельмолчи тармоқларидаги электр энергияси технологик сарфининг бир кисми, истельмолчининг электр тармоғига келиб тушган электр энергияси истельмолчи микдорига нисбатан худудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармоғига истельмолчи томонидан узатилган электр энергияси микдорига мутаносиб равилда, ягона электр энергетика тизимиning электр тармоқларидаги технологик сарфларга ўтказилади.

VI. ЯКУНИЙ ШАРТЛАР

6.1. Шартнома 2018 йил 31 декабрь гача бўлган муддатга тузилади.

Шартноманинг амал килиш муддати туганида, томонлардан бирини узайтириш ёки бекор килиш бўйича ариза бермаган бўлса, шартнома кейинги хар бир йилга узайтиришган хисобланади (Бюджет ташкилотлари бундан мустасно). Ариза ушбу Шартноманинг амал килиш муддати туганидан бир ой олдин тақдим этилиши лозим.

6.2. Мазкур шартнома бир хил юридик кутга эга бўлган ва томонларинг сакланаштаги иккى (Бюджет ташкилотлари учун уч) нусхалаш тузилади.

6.3. Томонларнинг бирини ташаббуси билан шартномани муддатидан олдин бекор килиш, иккичи томонни бекор килиш муддатидан ўтгиз кун олдин хабардор килган холда ва томонлар ўзаро хисоб-китоб килиши шарти билан бекор килинини мумкин. Бекор килиш тўғрисида хабарнома ёзма равишида тоборилади.

6.4. Барча ўзгартириси ва кўнимчалар, агар улар факат ёзма равишида амалга оширилиб, томонларнинг ваколатли шахслар томонидан имзоланган бўлса, хакиий хисобланади.

6.5. мазкур шартнома талаблари назарда тутимларидан тасдиқланади. Электр Махкамасининг 2018 йил 12 январидаги 22 сон карори билан тасдиқланади. Энергиясидан фойдаланиши койдалари хамда бўшка амалдаги норматив – хукукий хужжатлар талабларига мувофик тартиба солинади.

VII. ТОМОНЛАРНИНГ МАНЗИЛЛАРИ ВА БАНК РЕКВИЗИТЛАРИ

ИСТЕММОЛЧИ:

Юридик манзили Шарқий таңын тирадын берганчаласы
Хисобраками Республикада көрүлгөлөд чөбт
Банк коди (МФО) 00014 STIR (ИНН) 00000000000000000000
Республика ва маҳаллий бюджетдан молиялатирилган Истеммолчилар учун:

Бюджет фондинги хисобраками
Банк коди (МФО) STIR (ИНН)
Бюджетдан ташкири фондинги хисобраками

Банк коди (МФО) STIR (ИНН)
ККС түловчилиг коди _____
Телефондор; Факс: _____
(Испельмочинине, иш жумладан разборинин учи, факс телефондори коди электрон менинж өзинди)

Кадастр раками _____
Статистик кодлар:

ПФУТ (ОКЭД) _____
ДВВТ (СООГУ) _____
МНОВТ (СОАТО) _____
(КФС) _____
ТШК (КОПФ) _____

X/P:226 **1302611704384**
МФ:00 ИНН:200613520
УЗ САНИАТ КУРИЛШ БАНК
ИШТИХОН Ш.
Почта манзили Чечинчек таңын тирадын берганчаласы
Хисобраками 00000000000000000000
Банк коди (МФО) 00014 STIR (ИНН) 00000000000000000000
ККС түловчилиг коди 00000000000000000000
Телефондор: Факс: _____
Статистик кодлар:

ДВВТ (СООГУ) _____
МНОВТ (СОАТО) _____
Испельмочи: Х. А. Арутинов
М.У. шарқий таңын тирадын берганчаласы

ТАММИНОТЧИ КОРХОНА:
Х. А. Арутинов
М.У. шарқий таңын тирадын берганчаласы

Мазкур электр энергиядан фойдаланиши шартномаси
юристконсульт Ф.И.Ш.

Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Мажхамасининг 2018 йил 12 январдаги 22-сонги
карори таалабларига мувоффик тузилган. Томонлар ўргасида мазкур шартномани тушиб учун
Ўзбекистон Республикасининг Конунчиллик таалаблари монийлик кильмайди. Шартнома
иштирокчиларининг хукук ва мажбуриятлари Ўзбекистон Республикасининг Фукаролик
колекси ва "Хўжалик юритувчи субъектлар фаолиятининг шартномавий хукукий базаси
тўғрисида"ти конуни таалабларига жавоб беради. Шартнома шартлари юзасидан келиб
чикиши мумкин бўлган жавобгарлик масаласи томонлар ўргасида конуни келишилган.
Шартнома юзасидан шартнома иштирокчилари ўргасидаги низоларни хал килиш тартиби
белгиланган.

Юристконсульт:

(шархи)

Электр тальминотининг шартномасига
1 - илова

Етказиб бериладиган энергия хажми

1. Тариф гурхи	<u>11</u>			
	<u>Сюнгат</u>			
2. Фаолият тuri	<u>Сюнгат</u>			
3. "Истеммолчи" электр курилмаларининг уланган куввати:	<u>10</u>	кВА (кВт)		
4. Техник шарт бўйича рухсат берилган кувват:	<u>10</u>	кВт		
5. Электр тальминоти ишончлилиги бўйича тоифаси (лоийха бўйича)	<u>4</u>			
• Электр тальминоти ишончлилиги бўйича тоифаси (амалда)	<u>4</u>			
6. Хисоб-китоб тuri:	<u>Бюджет</u>			

тариф турли таражижа шакриланган, бир ставкалди ёки яхолга тегелтирилган (кераклии ёзилсан)

Давр	Энергия			
	хажми	Минг. кВт.с	I	II
Йил, жами			III	IV
Январь	<u>54017,0</u>	<u>57017,0</u>		
Февраль	<u>57017,0</u>	<u>57017,0</u>		
Март	<u>57017,0</u>	<u>57017,0</u>		
Апрель				
Май				
Июнь				
Июль				
Август				
Сентябрь				
Октябрь				
Ноябрь				
Декабрь				

Ташкилот кунинга фойдаланади 24 соат, ойга 31 кун

Умумий юкламага нисбатан сменалар бўйича юклиниши % хисобида I 1, II ✓, III —



Электр таъминотининг шартномасига
б - илова

2. Реактив энергиянинг иктисолий микдори

Т/п №	Компенсация курилмаларининг турлари	Куввати	Уланиш вақти		Жами
			Эргалаб	Кечқурун	
1.	Конденсаторлар, кВАр	1000 Вдан юкори,			
	жумладан:				
1.1.	Автоматик башкарилдиган:				
	1000 Вдан юкори,				
1.2.	Кўлда башкарилдиган:				
	1000 Вдан юкори,				
2.	Синхрон двигателлар - (СД), кВт				
3.	СДнинг реактив куввати, кВар (СДнинг ўринатилган кувватининг 30 фази, кВт)				
4.	Жами (16+3б.) кВАр:	1000 Вдан юкори			
	1000 Вдан юкори.				

ИЗОХ: авторежимда ишлатилсан конденсатор курилмалари билан жисуозланган таъминотлар уланини вактларини тўлдириши шарт эмас.

Реактив энергиянинг хар бир хисобот даври учун иктисолий киймати, ушбу Шартномада кўрсатилган ва ўрнатилган тартибда аниқланадиган кувват коэффициентининг оптималь микдори хисобга олинниб, ушбу давр учун актив энергиянинг шартномадаги микдоридан келиб чиккан холда аниқланади. Хисобот даврининг якуни бўйича реактив энергия иктисолий кийматининг амалдаги микдоридан келиб чиккан холда аниқланади. Килинган актив энергия ва кувват коэффициентининг шартномавий микдоридан келиб чиккан холда аниқланади. Тарифга устама кўшилган киймат солига хисобга олинмаган холда фаол энергиянинг амалдаги тарифи бўйича: 5% - реактив энергияндан иктисолий киймат доирасида фойдаланилганда, бу амалга истеммол килинган актив энергия ва кувват коэффициентининг шартномавий микдоридан келиб чиккан холда аниқланади; 10 % - реактив энергияндан иктисолий киймат микдоридан ортик фойдаланилганда, бу амалга истеммол килинган актив энергия ва кувват коэффициентининг шартномавий микдоридан келиб чиккан холда аниқланади. Реактив энергия компенсацияси учун электр энергияси тарифига устамалар жарима санкиси хисобланмайди ва электр таъминоти шартномасига асосан ундириллади. Реактив энергия ўрни етарича тўлдирилмаслиги хисобла кувват коэффициенти кўрсаткичлари белгиланган истеммолчи томонидан кўлла-куватламаслиги аниқланади. Кудулий электр термоқлари корхонаси икисодий хисоб-китоблари амалга оширилади, шунингдек, кувват коэффициенти кўрсаткичлари белгиланган нормативларга нисбатан пасайтирилгани учун Истеммолчардан купчимча маблаглар ундириллади. Бунда хисоб-китоблар ва кўшичча маблагни ундириши хисоб-китоб даврида Шартномада кўрсатилганга нисбатан Истеммолчи томонидан кувват коэффициентининг амалдаги кийматини пасайтириша йўл кўйилганини тўғрисида "Узунергоинспекция"нинг тасдиқлови бўлгандан амалга оширилади. Тариф чиҳралашар истеммолчи ятона электр тармоғида электр тармоғини сафтарларида энергия тизими соатларида реактив энергия хосил килинади ва электр тармоғида ятона электр тармоғида энергия тизими тармоғидан реактив энергия истеммол килинади, агар Истеммолчининг кичик юкламали сафтарларида энергия тизими тармоғидан кўрсатилган бўлса, тақдим этилади. Шартномада кўрсатилган киймат солига хисобга олиништани холда актив энергия учун амалдаги тарифнинг 15% микдоридан белгиланади.

Истеммолчи:

Таъминотчи корхона:

(Изма)

Компенсация курилмаларининг ишлаш режими
Компенсация курилмаларининг белгиланган куввати

1. Компенсация курилмаларининг белгиланган куввати

Йили, ой	Реактив энергиянинг иктисолий микдори (кВАр.соат)	Шу жумладан тариф гурухлари бўйича		
		I	II	IV
Январь				
Февраль				
Март				
Апрель				
Май				
Июнь				
Июль				
Август				
Сентябрь				
Октябрь				
Ноябрь				
Декабрь				



**Авариавийн технологик бронни аникаши бүйича
ДАЛОЛАТНОМА**

Истөмлөчининг

ишииркода түзилди.

Ягона электр энергетикаси тизимида узок мудалги ёки киска мудалги кувват танкислиги юзага келганды Истөмлөтгө куйдлагиларни бажарши керак:

1. Ускуна юкламасини технологик брон даражасигача пасайтириш:

T/p №	Технологик бронига таалуктуу чехлар ва агрегаттар номи*	Ишде колдирилган юкламалар куввати (кВт)	Изох
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт

*a) Барча чехлар ва агрегаттар зудлик билдиң үчирилады. Үчирилшии яроскыз маңсулот чикарылышы, ускунчынын бүлэглиши, порттоо, ёңеши, заходрланинша бошкы бахтисиз ҳодиссларга олиб келүүчү чехлар ва агрегаттар бундан мустасно.

b) Технологик бронига шунгидек авария бронига таалуктуу чехлар ва агрегаттар ҳам кирәди (2-баптога каранд.)

Технологик бронни чеклаш бошкылари:

I боскыч _____ кВт
II боскыч _____ кВт
III боскыч _____ кВт
IV боскыч _____ кВт

2. _____ ўтганидан кейин чехлар ва агрегаттар авария брони даражасигача узиб күйиллади.

T/p №	Авария бронига таалуктуу чехлар ва агрегаттар номи*	Ишде колдирилган юкламалар куввати (кВт)	Изох
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт

* a) Үчирүүшии сүрт төмөнкүү, алдаа воситапары шинин түхтөшүүгө иситиш тизимишине музлаб қолиниң сүрт төмөнкүү, алдаа күрүктөп ёритиччары электр тармоогидан узилимаган холда көлөнчириси.

b) Ёненгэ **карши-загира насослар** ва бошкы ёненгэ карши агрегаттар авария бронига кирмайды (чиңүү агрегаттар, зарурутга караб, олдиндан Төмөнтийн корхона билингештөн холда ризактада көрүүшүүсүнүн мүмкүн).

Имзолар:

Истөмлөтгө

М.У.
(ПМЗ)

Технологичкий корхона



YURIDIK AHAMIYATGA EGA HUJJATLARNING QONUN HUJJATLARIGA MUVOFIQLIGI TO'G'RISIDA HUQUQIY XULOSA

1. Loyihaning turi

Ulgurji iste'molchilar uchun elektr ta'minoti shartnomasi

2. Loyihaning nomi

Ulgurji iste'molchilar uchun elektr ta'minoti shartnomasi (Ishtixon tuman Tibbiyot Birlashmasi raxbari O.B.Xujamov (keying o'rnlarda "Iste'molchi" deb ataladi) uchun, "Ishtixon tuman hududiy elektr tarmoqlari korxonasi" Aksiyadorlik jamiyati raxbari S.Ortiqov (keying o'rnlarda "Ta'minotchi korxona" deb ataladi) tomonidan 2022-yil davomida elektr energiyasini ulangan tarmoq orqali yetkazib berish va "Iste'molchi" iste'mol qilingan energiya uchun o'z vaqtida 76 972 950 (yetmish olti million to'qqiz yuz yetmish ikki ming to'qqiz yuz ellik) so'mlik haq to'lashligi to'g'risida)

3. Loyiha ishlab chiqaruvchisi va kiritilgan sana haqida ma'lumot

Ishtixon tuman Tibbiyot Birlashmasi 26.01.2022 yil

Loyiha amaldagi qonun hujjatlariga, O'zbekiston Respublikasining 2021-yil 22-apreldagi 684-sonli "Davlat xaridlari to'g'risida"gi Qonunning 71-moddasi talablariga muvofiq ishlab chiqilgan va uni qabul qilish maqsadga muvofiq.

2022-yil 26-yanvar

Bosh yuristkonsult



B.Normuratov