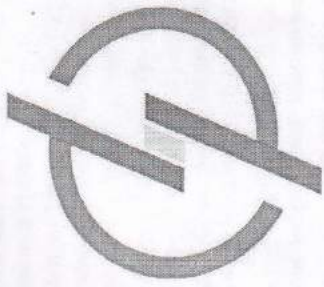


“ХУДУДИЙ ЭЛЭКТР ТАРМОҚЛАРИ” АЖ

“Түрсийрээн үчлийн ХУДУДИЙ
ЭЛЕКТР ТАРМОҚЛАРИ
КОРХОНАСИ”,
АКЦИЯДОРНИК ЖАМИЯТИ



ЮРИДИК ИСТЕММОЛЧИЛАР УЧУН
ЭЛЭКТР ТАЛЬМИНОТИ

ШАРТНОМАСИ

№ №6 11372

Түрсийрээн Чилэн дэлхөн хөгж-
Учнаар монголы

2002-ийн

(корхона, ташкилот, муассаса номи)

ЮРИДИК ВА ЮРИДИК МАКОМГА ЭГА БҮЛМАГАН ТАДБИРКОР
ИСТЕММОЛЧИЛАР УЧУН ЭЛЕКТР ТАЛЬМИНОТИ

2022 йил "10" ийнвар 1561378-сон ПИЛІК Ә.Н.
Тұрақшыдан тұраның тармасындағы жағдай

рахбари Кириев Медеан жекөөндеу мүшкін жекөөндеу мүшкін кейинги ўриндарда
(тұрақшыдан жекөөндеу мүшкіндерге көрсетілген рахбардың ф.П.О.)

"Корхона" деб атала迪) бир томондан хамда Н-1471033008, асосида фаолият
юритувчи Тұрақшыдан тұраның жеке-жас-жыныс жеке-жыныс.
(исеммолчының номы)

рахбари Истеммолчының тарбияттың жеке-жыныс жеке-жыныс кейинги ўриндарда
(исеммолчының номы) "Истеммолчы" деб аталади),
хисоб раками - 4 9 0 2 1 3. иккінчи томондан мазкур
шартномаман күйидатылар түрлесінде түзилдір.

I. ШАРТНОМА ПРЕДМЕТИ

Ушбу электр тальминоти шартномасында (кейинги ўриндарда - Шартнома деб аталауда) мұвоғыл, Корхона Истеммолчынча электр энергиясын (кейинги ўриндарда - энергия деб аталауда) уланған тармок орнали етказіб берінші ва Истеммолчи истеммолчи килингандын энергия учуң ўзактилақ тәуліктердің олади.

II. ЕГЕАЗИЗ БЕҢІСТАН ЭНЕРГИЯНИН ХИСОБЫ ОЛІШІ

2.1. Энергия истеммолчининг йыллық шартномаманың жағдай:

Актив 3110 кВт.с. реактив — кВар.с

2.2. Етказіріп берілділдік энергиянинг Шартнома түзілған күннелегінде умумий нарахи 650 сүммі, тариф(тар) бўйича — тариф турғы: индивидуалнирдес, бир спекакандан бўлган ПК-3379 инд. рузаимова күрсатмалари мензүром

ташкил этади.

2.3. Истеммолчига етказіб берілділдік энергиянинг ойлар кесимидаги йиллик жажми ушбу Шартномага 1-илювада көлтирилган.

2.4. Истеммолчи томондан олинган энергиянинг ҳақ тұланаудың хакиқиит міндори ушбу Шартномага 2-илювада назарда тутилған хисобга олшіп приборларнинг курсаткычары асосида анықланады.

2.5. Истеммолчигарнинг (маний истеммолчилардан ташкил). Электр энергиясини хисобға олиш асабаболары, шундайдақ электр энергиясини хисобға олишиннинг болықка воситалары истеммолчининг маблаглары хисобига сотып олниди, давлат киёсөвлідан үтказылды, худудий электр тармоқлары корхоналары томондан белул үрнатылады, пломбаланады ва рұйхатдан үтказылды.

III. ХИСОБ-КИТОҚ КИЛИШ ГАРТИБИ

3.1. Энергия учуң хисоб-китоблар табакалантырылған, бир ставкалар әсі 2017 йил 8 наурыздың ПК-3379-сон көроринин руихатда күресатылған мәселеүттегі ва айрим хизметтер күрсатылғандағы истеммолчилар ушун аманат анықталады.

3.2. Уланған күннен 750 кВА ва ундан орткы бүлтеги Истеммолчи бюджет ташкилоттары, сув тальминоти ташкилоттары, фермер жұжапникари ва сув

Истеммолчилини уонималарининг насос станциялари, шунингдек давлат бюджетидан молиянтириладиган насос станциялари будан мусасно) электр энергияси учун хисоб-китобларни сутка вакильарининг табакалантирилган тариф бўйича аманга оширади. Истеммол колинтан энергия учун табакалантирилган тариф бўйича хисоб-китоблар: ўрим тиз найт – сутканни ёргу – сутканни ёргу вакидда (соат 9⁰⁰ дан 17⁰⁰ гача) – белгиланган тариф бўйича, “тизиз найт – энг катта юқламали соатларда (иёна эзиктэр энергетика тизимининг энг катта юқламали соатлари: ёрталабеки энг катта миқдор соат 6⁰⁰ дан 9⁰⁰ гача, кечки энг катта миқдор соат 17⁰⁰ дан 22⁰⁰ гача) – белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар миқдорда ўзувчи коэффицентни кўллаш орқали.

Белгиланган тариф II-тариф тарифга бир ставками истеммолчиларга дўйланилган тарифга турғи келади.

Табакалантирилган тариф кўлланмайдиган Истеммолчилига нисбатан энергия учун хисоб-китобларда бир ставкамни тариф кўлланнади.

Уланган куввати 750 кВА гача бўлган, электр энергиясини реализация килинча нархни шаклантиришининг доюнда тартиби белгиландиган ташкилотлар рўбахтига киритилган максулот ишлаб чиқарувчи ва ёйрим хотимлар кўрсатувчи Истеммолчинир учун тўловиар. Хукумат юарори билан белгилантирилган тарифлар бўйича аманга оширади.

3.3. Унбу Шартномона бўйича Истеммолчи ва Корхона орасидаги хисоб-китобни бир ой хисобланади.

3.4. Истеммолчи хисоб-китоб даври туѓатандан сўнг корхонанинг вакоютини яшени билан биргаликса хисобга олиш приборларининг кўрсатиччарини ҳар обиди ёзиб олини ва унбу Шартномонинг 5-моловасига мувоффик шасуда энергия сарфи бўйича хисобот тудули.

Истеммолчи Корхонага энергиянинг сарфланиши тўғрисидаги хисоботни ўз юғли билан, факсимил, электрон ёки поча алоқаси орқали ҳар обининг “_____” санасида худудий электр тармоклари корхонасига тақдирда.

Бунда, уланган куввати 750 кВА ва ундан юкори бўлган тўлонарин табакалантирилган тарифда аманга оширадиган Истеммолчинир бўйича энергия сарфи бўйича хисоботда ишлатилган электр энергия (актив ва ресактив) тўлик хажмидан ташкиари тизи, ўрим тиз ва тунги пайтгарда фойдаланилган энергия хажмидар алоҳидаги кўрсатинин шарт.

3.5. Тарифлар ўзараганда Истеммолчи етказиб берилаетган энергия учун янги тарифнор киритилган кундан бошлиб янни тарифлар бўйича ҳак тўйайди.

3.6. Истеммолчига энергияни етказиб бериш келуси хисоб-китоб даври бошланнадиган олди инергиянинг шартномовий мисодори киймати учун оддиндан юз фоизине (100%) ҳак тўлаш асосида аманга оширади. Бунда, хисоб-китобни 50 фоиз оддиндан ҳак тўлаш асосида аманга ошириш хоҳинини билдирган истеммолчинир хисоб-китоб аманга оширилдиган даврини кўрсатиб, хисоб-китоб даври бошланнадиган камидаги 5 кун олдин билдири тартибида Корхонага муорожат кигапчалири тасирида 50 фоиз оддиндан ҳак тўлаш асосида етказиб берилшигина йўл кўйилади. Оддиндан ҳак тўланмаган камидаги 50 фоиз олдиндан ҳак тўлаётган истеммолчинир томонидан ойнинг охиринча якуний

хисоб-китоб аманга оширилмаган холларда мазкур истеммолчига нисбатан электр тармокларидан тўлик учишгача бўлган чоралар кўрилади.

3.7. Корхона истеммолчининг энергия сарфи тўғрисидаги хисоботи асосида белгиланган тартибида хисоб-китобни аманга оширади ва беш кун ичida ўлов аманга оширири учун хисоб-фактура ва тўлов хисоб-варанинг тақдим этади.

Истеммолчи турли тариф турхларига тегипни бўлган бир неча объектга эга бўлса, хар бир тариф турухи учун тариф кўрсатилган холда умумий хисоб-фактура ва тўлов хисоб-варанинг тақдим этади.

Корхона томонидан маҳсус дастурий маҳсулот орқали хисоб-фактура ва тўлов хисоб-электрон раками имзо билан тасдиқланиб, оператор орқали роуминг операторига юборилади.

(АСОС: ВМШис. 25.06.2019 йилдан 522-сонги “ЎЗАРО ХИСОБ-КИТОБЛАР ТИЗИМИДА ЭЛЕКТРОН ШАҚИДАНИ ХИСОБВАРАК-ФАКТУРАЛАРИН ФОНДЛАНИШИН ТАКОМИН-ЛАШТИРИШ ЧОРГАДИБИЛЛАР ГҮРГИСИДА”нинг корору)

3.8. Хисобга олиш прибори учуб Шартномага 3-ловага мувоффик, электр тармокларининг мансублик бўйича бўйина фарқланиш даюлатномаси ва томонларнинг эксплуатация жавоботлариги асосида аникланадиган электр тармогининг мансублик баланси чегарасида ўринатилмаганда, чегарадан хисобга олиш прибори ўринатилган жойгача бўлган участкалда энергиянинг технологиянига ҳизни биргаликса билан биргаликса хисоблаш йўли орқали аникланади ва ушбу шартномага 4-ловага мувоффик даюлатномасида кўрсатилади.

Бунда, 750 кВА ва ундан юкори кувватга уланган, табакалаштирилган тарифда тўловларни аманга оширадиган Истеммолчи учун энергиянинг технологиянига сарфланиш ҳажми сутканинг тизиги, ярим тизиги ва тунги пайтгарни учун алоҳидаги, мутаносиб равинча жами олиниан электр ҳажмининг тесиши пайтгарни тўлов хасини ёзин учун кўпшиб борилади. (б. 7-чинонадарни реактив кувватга яхши технологиянига бўлинишлар тизигидарди)

3.9. Истеммолчи энергиянинг сарфланиши тўғрисидаги хисоботни Шартномада кўрсатилган муддатга тақдирда, Корхона энергия истеммолчининг шартномада кайд этилган мисдори бўйича ёки ўтган давр учун хисоблаш приборидан кўрсатиччарни назорат тартибида энергиянинг тўғрисидаги маълумотлар асосидаги тўлов хисоб-варарини ёзали ва Истеммолчининг шахсий хисоб ракамида бу хакида тегипни белиг кўйилади.

Корхона истеммолчининг хисоблаш приборидан кўрсатиччарни назорат тартибида ёзид онгандан кейин, аманда истеммол килинган электр энергияси учун кайта хисоб-китобни белгиланган тартибида аманга оширилади.

3.10. Корхона истеммол клининг электр энергиясининг амалдаги микдорини аникланаш учун улардаги электр энергиясини хисобга олиш асбоблари (мийлий истеммолчилаардан ташкири) кўрсаткичарини ҳар обидаги олиши ва зарур бўлганда электр энергиясини хисобга олиш асбобларини улаш схемасини текшириб кўриши керак. Истеммолчи томонидан электр энергияси сарфи тўғрисизда худудий электр тармоклари корхонасига белгиланган бўйича ўз кўли билан, факсимил, электрон ёки поча алоқаси орқали оширилади. Оридик шахслар хамда тадбиркорлик фоилиятини аманга оширувчи жисмоний шахслар учун истеммол килинган электр энергиясининг амалдаги хажмии аникланаш учун асос бўйиб хизмат килади.

ЭХНАТинг жорий этилиши муносабати билан истемоличиларнинг хисобга олиш асбобларидаги кўрсатчиликлар автоматлантирилган тизимнинг техник параметрларига мувофик, бирок бир ойда камла бир марта ёки истемоличининг буюртмаси бўйича ёзиб шаклантирилиши ва идоралардо электрон хамкорлик килиш тизимига реал вакт режимида юборишини тайминланди.

Худудий электр тармоқлари корхоналари истемоличиларнинг шахсий хисоб-ракам ва хисобга олиш асбобларининг холати хакида багағендан маълумотлар доимий асосда шаклантирилиши ва идоралардо электрон хамкорлик килиш тизимига реал вакт режимида юборишини тайминланди.

3.11. Шартномада хисоб-китоб даври учун кўрсатилган энергия майдордан кўрсатилган ортиқ мисдордга энергия истемол килтанила. Истемолчидан Шартномада тарифининг 1,15 бўравари мисдорида тўлов ундирилади.

3.12. Истемолчини ўзаро хисоб-китобларини таккослаш даҳолатномасини тузади.

3.13. Истемолчини кўйидаги холдларга электр тармоқларидан узилди;

хисоб-китоблар ўз вақтида амалга оширилмаганини осибатига фойдалаништан энергия учун карздорлик мавзуд бўлганда,

Корхона танаблари бажрилмагандан, шу жумладан, унинг тегини вакилларiga хисобга олиш приборлари кўрсатичиларни олинша йўл кўйилмагандан;

хисобга олиш приборларини касдан бўзганда, кўрсатичиларни ўзгартириш мэксалида уларнинг ишлашига ташкирдан арадалиш хатги-харакатлар аманга оширилганда;

электр энергисидан ўтирик тарзда фойдалаништан, электр тармоқларига ионунний кондадарни бузганлик учун жавобгарликтан озод этмайди.

3.14. Хисобга олинмаган энергия учун амалга оширилган кайта хисоб-китоб, кондадарни бузганлик учун жавобгарликтан озод этмайди.

Истемолчини конун хужжатларидан белилганда бозишига хам эта бўлиши мумкин.

3.15. Истемолчи томонидан кондабузарлик холати бартароф этилиб, мавзуд караждорлик ва тўлов пайтидаги ёз кам ойлик иш хақининг ўн барабари майдорида тўлов ундирилгандан сўнг тармоқка кайта уланади (ЭХНАТга уланган истемомонилар бундан мустасно).

3.16. Истемолчи электр тармоқларининг техник холатини таъминлаш бўйича эксплуатация харажатлари учун субистеммолилар, истемолчи билан субистеммолчи ўргасида тузилган алоҳида шартнома бўйича электр энергиясининг умумий хажмидан олинадиган улушига мутаносиб равишда хак тўлади.

Эксплуатация харажатларини субистеммолига бериладиган электр энергияси тарифига кўшишга рұксат этилмайди.

3.17. Истемолчи электр тармоқларининг техник холатини таъминлаш бўйича эксплуатация харажатлари учун субистеммолилар, истемолчи билан субистеммолчи ўргасида тузилган алоҳида шартнома бўйича электр энергиясининг умумий хажмидан олинадиган улушига мутаносиб равишда хак тўлади.

Эксплуатация харажатларини субистеммолига бериладиган электр энергияси тарифига кўшишга рұксат этилмайди.

3.18. Узб.Респ."Оиласвий тадбиркорлик тўғрисида"ги Конунинг 28-моддастига асосан, Мавзур шартнома шартлари турар жойдан бир вактинг ўзида унала ишқомат килтанишига тозаклар ишлаб чиқарилса (ишилар бажарилсизматлар кўрсетиш) узун фойдалантида онланиди.

IV. ГОМОНЛАРНИНГ ХУКУК ВА МАЖБУРИЙЛАРИ

4.1. Истемолчи кўйидаги хуқусларга эга:

Ўз экстр тармоқларини Корхона электр тармоқларига техник шартларга мувофика уланш;

сифат кўрсатичилари давлат стандартларига мувофик ўрнатилиган тартиба электр энергиясини олиш;

электр энергияси стказиб берилшининг тўхтатиши ёки тўхтатиб кўйилиши сабаблари тўғрисида белгиланган тартибида акборот олиш;

Корхонаса истемол кинадиган энергия хажмидарининг ўзгартирлиши тўғрисида белгиланган тартибида таксифлар киритиш. Бунда энергиянинг Шартномадаги хажмидин ўзгартирини бўйича таксиф мўлжаланаётган ўзгартирнидан оддин 10 кундан кечикмай (жорий ой тутагуигача) берилши лозим;

электр энергияси тўлиқ хажмада стказиб берилмаслиги ёки сифат кўрсатичилари давлат стандартларига мувофик бўлмаган электр энергия стказиб берилни осибатида стказиганга зарарни белгиланган тартибида колпатиш;

Шартномани конун хужжатларига мувофик бирт томонлама тартиба бекор килиш;

Шартнома бекор килгандан фойдаланилмаган энергия мисдори учун тўланган мабланни кайтарилишини талаб килиш.

Энергия стказиб берилши тўхтатилганда стказилган зарарни конпанини талаб килиш; электр таъминоти Шартномасини тузинча ва бажарнида юзага келайтган низоларни хал этни узун судга ёки бўйичуви бўйича ююри органга (мансабдор шахса) мурожаат килиш.

Истемолчи конун хужжатларига мувофик бошقا хукукшарга хам эта бўлиши мумкин.

4.2. Истемолчи кўйидагида мажбур:

белгиланган энергия истемоли режимига риоя этиши;

фойдаланилган энергия учун ўз вактида хак тўлди;

эксплуатация килаётган электр тармоқларни, приборлар, электр курилмаларни зарур техник холатини саксанчи, шунингдек, электр курилмаларни эксплуатация килинча хавфсизлик техникини кондапарига риоя килиншини таъминлаш, Корхонага электр ускуналарининг носозиги тўғрисида хабор бериш;

электр энергисидан оқилола фойдаланиши чора-табиориарини амалга ошириш;

Корхона ва "ўзнергоинспектция" конуний курсатмаларини ўз вактида бажариш;

Электр курилмаларининг тузинчи кондадарни талабларини бажариш;

Корхона вакилининг хисобга олиш приборарини кўздан кечиришига белгиланган тартибида рұксат бериш;

йил мобайнида янгидан ишга туширладиган электр курилмаларидан фойдаланиши бошлинидан камидида бир ой оддин энергиянинг зарур мидори учун Корхонага буортманома берип;

келиуси йил узатинча ётган энергиянига бўлган эҳтиёжини аниқлашда энсияти элекбр тармоқларидан узатинча, ишлаб чиқариладиган маҳсулотининг (ишил турларининг)

технологик жарайни ишлаб чыгарып жүргөнчөлөрдөн, ишлаб чыкашы бинолары ва маъмурый бинолардың ёрттиш, иситтил, шаммоллатыш учиш электр энергиясы сарфанин, шуннингдек, учбу электр тармоқтарига уланган субистеммолчиларнинг эхтійжіні хисобға олиш.

Шуннингдек, 5 МВт ва улдан көсірі бўлган курсатта уланган Истельмолчи, Корхона талабига асоссан анклавдан ва хабар бернига мажбур.

Истельмолчи килинештін курсаттынгі хар сұтқарик, хар ойлик сарфи за амалдаты мисодори, энергетика тизимининг энг кўп юқласасыннинг ўтиш дәврида актив энергия (курват)нинг хар 30 дақысадан сарфани.

Истельмолчи конун хужжаттарига мувоғик болника мажбуриятларга хам эга бўлиши мумкин.

4.3. Корхона куйидаги хукуқларга эта:

Истельмолчидан Шартномада белгиланган ўз мажбуриятларини курсаттган дарражасда бажаринин талаб этиш;

Унбу шартнома шартлари бажарилмаганда ёки бузилганда Истельмолчи томонидан етказилған амандаги зарарни белгиланган тарбида коплатиш; авария режимида, корхонанинн хабардор кишиб Истельмолчини электр тармоғидан узб кўйин;

Корхонанинг курсатмасына асосан, хамма ЭХНАГта уланган ёки энергияга олдиликнан хак тўлаш курсатмасына эта хисобға олиш прибори бўлган истельмолчини олдиндан тўланган хак тугатанди электр тармоқтаридан узинди.

Корхона конуенттика мувоғик болшка хукуқларга хам эга бўлиши мумкин.

Мазкур Шартномага асосан Истельмолчини электр тармоқларидан узилгандан кейин юзага келган холат учун Корхона жавобгар бўлмайди.

4.4. Корхона куйидагиларга мажбур:

Истельмолчига энергияни электр тармоқларининг баланс бўйича мансублик бўлинши чиграсынчагча Шартномада курсатилган хажмада мунтазам етказиз берин; ускунапар, электр узатиш линияларини, хисобга олиш приборларидан фойдаланиши, уларга техник хизмат курсатиш ва тальмиран, шуннингдек, ўз электр хўжалиги обьектларидаги носозликларни бартараф килиш;

электр хўжалиги обьектларини таймирлаш билан болгик электр тарминотидаги кутилаётган узилишлар тўғрисида уч кундан кечикмасдан отоҳдантириш;

Истельмолчини электр энергиясини етказиз берилши тўхтатилиши ва тўхтатилиши сабаблари тўғрисида хабардор килиш;

киртилаётган чекшашлар тўғрисида, чекшашларни хажми ва вакти курсетилган холда олдиндан хабар берниш;

электр энергиси тўлик етказиз берилмаганини ёки электр тарминотидаги болшка бузилишлар тўғрисидаги Истельмолчининг аризасини, ариза олинган кундан болшаб 10 кундан кечиктирмай кўриб чыкиш, бартараф этиш ва бетагасиз жавоб юборинг;

Истельмолчининг белгиланган тарбида киритилган таклифнарига мувоғик. Ўн кун муддатда электр энергиянинг ойлик шартномомавий хажмига ўзатарышлар киритиш, электр энергиянинг ойлик шартномомавий мисодорини кўлайтириши (камайтириши) мумкин бўлмаган тақдирда – истельмолчига бу хақда, ради этиш сабабини кўрсатган холда хабар килиш;

Истельмолчидаги үрнатилган хисобга олиш приборарини алмаштириш, ўрнатиш ва техник хизмат кўрсатилиши, шунчандек пломбалашни тъминлаш; сайдаг курсетакчиларни давлат стандартига мувоғик болшка мажбуриятларга хам эга бўлиши мумкин.

Корхона конуенттика мувоғик болшка мажбуриятларга хам эга бўлиши мумкин.

V. ТОМОНЛАРНИНГ ЖАВОБГАРЛИТИ

5.1. Электр тарминоти шартномаси бўйича тарбида Үзбекистон Республикаси конуенттида белгиланган тарбида жавобгар бўлдиган шундиндек, шартнома шартлари бажарилмаган ёки тегидни гарзда бажарилмаган холларта, Корхона бўнинг "напижасида" етказилган зарарни кончаша, "Истельмолчи" эса етказилган хакиқий зарарни кончаша мажбур.

5.2. Корхона Истельмолчи олидида материал жавобгар бўлмайди агар

Истельмолчи электр энергияси истельмолчининг мидоридан олиш келинча ўйл кўпиганди, худудий электр тармоқларни корхонаси томонидан белгиланган режимдаги риоя кимлай, электр энергияси истельмолчи ёки куватинин шартномомавий мидоридан олиш келинча ўйл кўпиганди, бажармаган туфайли паст сифатдаги электр энергияси етказиз берингандигит учун, захира манбади автоматик ишга тушшана, автоматик кайта улаш ва автоматик терзда частотани созлаб билан болгик учирчилар вактида электр энергиясини етказиз берини бораасидаги танаффуслар учи иштьомчи олидида моддий жавобгар бўлмайди.

5.3. Корхона Истельмолчини электр энергиясидан узилгандида ёки енгю бўлмайдиган куч холларлари хамма фавқулотда авария холларлари юзага келтанди (форс-мажкор). Истельмолчи олидида жавобгар бўлмайди.

5.4. Мазкур шартномани бажариш жарайдида юзага келдиган барча келишмовчилар ва низолар музокара ўтиши оркали хал килинади. Келишмовчиларни музокара ўтиши оркали хал килишининг иложи бўлмаганла, узар суд тарбибыла хал килинади.

VI. ЯКУНИЙ КОИДАЛАР

6.1. Шартнома 2022 йил 21.01.2022 гана бўлган муддатга тузилди.
Шартномага киритилган ўзариншлар жорий ойда кўлданимлайди ва кейнинг ойдан кучга киради.

Шартноманинг амал килини муддати тугатанди, томондардан бирни унн узайтириш ёки бекор килини бўйича ариза бермаган бўлса, шартнома кейинти хар бир йилга узайтирилган хисобланади (Бюджет ташкилотлари бўндан мустасно). Ариза ушбу Шартноманинг амал килини муддати тугашдан бир ой олдин тақдим этишини лозим.

6.2. Мазкур шартнома бир хил кўридик кучга эта бўланган томондарнинг хар бирнида саклантаётган иккиси (Бюджет ташкилотлари узун уч) пусхада тузилди. Шартноманинг изоловчари уннинг ажраимас кисми хисобланади.

6.3. Томонни бекор килини муддатидан олдин бекор килини, иккиси томонни бекор килини муддатидан ўтиз кун олдин хабардор килган холда ва томонлар ўзаро хисоб-китоб килини шарти билан бекор килини мумкин. Бекор килини тўғрисида хабарнома ёзма равишда юборилади.

6.4. Барча ўзартириши ва кўшичимлар, агар улар факат ёзма равишда амалга оширилиб, томондарнинг ваколатиги шахслар томонидан имзоланган бўлса, хакиқий хисобланади.

6.5. Мазкур шартнома ташаблариди назарда тутилмаган тарниб – кондайлар Вазирлар Махкамасининг 2018 - йил 12 - январда 22 – сон карори билан тақдилланган "Электр энергиясидан фойдаланишни кондайларни хамда болшка амалди норматив – хукукӣ хужжатларга муовобик тартиба солинани.

Энергичнин хисобга олини приборлари ўриагилган жойлар ва уларнинг тавсифлари

| “Истеммолчи”ning (еюз) Истеммолчи инин хисобга олини прибори ўтилатиган жойлар, тури ва кучланган тоғриси (кВт кўргатиган холда) | | Хисобга олиш прибори тури (актив), (номинал ток) | Хисобга олиш оинш прибори расами | Хисобга олиш прибори колондаги промбанинг расами | Ўлов трансформатор- ларининг коэффициенти | Хисобга одини прайбрининг трансформация коэффициенти | Хисобга одини прайбрининг Шартномса түзилган кулолани кўргаткача нинго-кунтоз хисоблагич кулолани хисоблагич кулолани | Тариф турни сум/ 1 кВт с. |
|---|--|--|---|---|--|--|--|---------------------------------|
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

Электр таъминотининг шартномасига
3 - илова

Томонлар электр гармошкарининг баланс мансублиги
ва эксплуатацияни килин буйни мансубулик чегараси
ДАЛОЛАТНОМАСИ

Избор; Хар-бий эйлихисобластига ишоюда з-ба 4-иловадар тузмалади

Хисоблаши № _____ поёнок _____ кунчалини. _____ ташланган кунчалини _____ кунни.

Хисоблашидан уланган минзил; _____ тоёнок _____ кунчалини.

ишкор, кири, тарийх кура ўйн

1. Тариф турни _____ Фаолият турни _____

Гурбон таъз. Шахсаевоға Гулом Пироза исим-файло иш. Абдуллаевоға Гулом Усмонова исим-файло

1. “Истеммолчи”нинг балансида кўйидаги электр курилмалар мавжуди.
а) хаво линиялари

б) кабель линиялари _____

в) подстанциялар, трансформатор подстанциялари ТП № _____, _____ кВА

2. Истеммолчи ва Корхона ўргасидаги электр тармоқларинг баланс бўйича
mansublik чегараси _____

3. Улардан кўйидагиларга:
а) _____

хизмат курслатиш Истеммолчи ходимлари томонидан,

б) _____

Истеммолчи билан тузилсан “техник хизмат кўрсатни” № _____ сана
шартномаси асосида электр таъминоти корхонаси ходимлари томонидан хизмат
кўрсатилади. “Техник хизмат кўрсатни шартномаси тузмаси Т(Ш)ЭТК томонидан
хизмат кўрсаттильмайди”

4. Электр курилмаларининг холати ва уларга хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик
чегараси кўйидагича белгизанди: _____

Имзолар:



Истеммолчи
М.У.

Корхона

Вакиллар:
Н.Гулжаназаров
(Р.И.Ш.)

М.Кицзиев
(Ф.И.Ш.)

Компенсация курилмаларининг ишланиш режими

1. Компенсация курилмаларининг белгиланган куввати

| Т/р № | Компенсация курилмаларининг турлари | Куввати | Чалишиш вақти | Жами |
|-------|--|---------|---------------|---------|
| | | | Эрзаб | Кечкрун |
| 1. | Конденсаторлар, кВАР 1000 Втacha 1000 Вдан юкори, жумладан- | | | |
| 1.1. | Автоматик болшкарледиган: 1000 Втacha 1000 Вдан юкори, | | | |
| 1.2. | Кўлла башкарладиган: 1000 Втacha 1000 Вдан юкори, | | | |
| 2. | Синхрон двигателлар - (СД). кВт | | | |
| 3. | Слиниг реактив куввати, кВар (СДнинг ўрнатилган кувватининг 30 фоизи, кВт) | | | |
| 4. | Жами (16+36) кВАР 1000 Втacha 1000 Вдан юкори. | | | |

ИЗОХ: атоморежимда ташланисиан конденсатор курилмалари тилини жиҳозлансан ташакслонишар узинни
адабийтарли түзгидиган шарт эмас.

| Йил, ой | Реактив энергиянинг иктисолий мисдори (кВАр.соат) | Шу ахмаладан тариф туруллари бўйича |
|----------|---|-------------------------------------|
| Январь | | |
| Февраль | | |
| Март | | |
| Апрель | | |
| Май | | |
| Июнь | | |
| Июль | | |
| Август | | |
| Сентябрь | | |
| Октябрь | | |
| Ноябрь | | |
| Декабрь | | |

Реактив энергиянинг хар бор мисобот даври учида иктисолий кубмати, уйбу Шартномала кўргатилган ва
учун актив кутирилган шартномадан мисдордан келиб чиқсан холда анниказдан.

Хисобот даврининг яхуди Сўйин реактив энергия иктисолий кубматининг иамдатни мисдордан келиб чиқсан холда анниказдан.

Тарифда устама кўплитган кубмат солини мисобот олиммаган холда фасоли энергенинг иамдатни тарифни
бўйича:

5% - реактив энергиядан иктисолий кубмат донрасини фойдалангангана, бу амада истемаси килинган
актив энергия на кубмат коэффициентининг шартноманий мисдордан келиб чиқсан холда анниказдан,

10 % - реактив энергиядан иктисолий кубмат мисдордан ортик фойдаланилганда, бу амада истемаси
кулиниган актив энергия на кубмат коэффициентининг шартноманий мисдордан келиб чиқсан холда анниказдан;

Реактив энергия компенсацийи учун электр энергияси тарифига устамалар
хисобланмайди ва энгизирилган активни талманини асоссан учирдилини.

Реактив энергия урни етариғин тушаримасини мисобот кубмат коэффициентининг норматив кубматни
истемомадан томонидан кўпилади-кутирадиганда мисобот актив энергияни кубматни килинганни техник-
иктисолий хисоб-китоблари амалга оширилди, шунингдек, кубмат коэффициенти курслаччари белгиланган
нормативларга нисбетан наслобигоригандаги ишни Истемомадардан кўпимни майдоллар ундирилди.

Буни мисоб-китоблар ва кўшима масаланинни ўтириш мисоб-китоб даврина Шартномала кўргатилганига
нисбатан истемомади томонидан кубмат коэффициентинин тасдиқланганда амалдаги кубматни пасайтиришга йўл
кўйилганини туриндан "Узенергоинженерика" ташвишнига бўлганда замонда олироради.

Тариф истемомадир истемомади яхуди энергия тарифи тарифни тариф тарморининг катта юкламили
соглажаридан реактив энергия хосли килинча ва электр тармоқларни солганинда энергия гизими
тармоқдан реактив энергия истемомади килинчада, агар Истемомадининг бундай режимида ишлаш зарурати
шартномала кўргатилган бўла, тақдим этиянни

Чечерка-кўпимният кубмат солини мисобот олиммаган холда актив энергия учун амалдаги тарифни
15% мисдорида белгиланини.

Истемомади:
Джонатон Узбеков
Джонатон Узбеков
Истемомади
М.У.



Аварийный за технологию брони анкеташ бүйича
Электр табминотининг шартномасига
ДАЙЛОДНОМА

Истеммолчининг

Ягона электр энергетикаси тизимида узбек муддатли ёки киска муддатли кувват танкислиги
юзага қўлланади Истеммолчи кўнгилчларни бекариши керак.

1. Ускуна юзламасин технология брони дарражасигача пасайтириш:

| T/p № | Технологик бронинг таалуқли цехлар ва агрегатлар номи* | Ишла кандирилган юзламалар куввати (кВт) | Изоҳ |
|-------|--|--|------|
| 1. | | | |
| 2. | | | |
| 3. | | | |
| 4. | | | |

Жами: _____ кВт

* а) Барча цехлар ва агрегатлар зуфлик билан ўчирилади. Ўчирилшин яроксиз маъсумот
чиқаралишини, усунонинг бузуланини, нормлани, ёнсанни, заҳарланини
ва бонаса балтисиз ўзинчаларга олиб келувчи цехлар ва агрегатлар билдан муснадаси.
б) Технологик бронинг ичуниндек азарга азарга бронинг таалуқли цехлар

Технологик бронни чекини боқиччари:
I босқич _____ кВт
II босқич _____ кВт
III босқич _____ кВт
IV босқич _____ кВт

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

| T/p № | Авария бронинг таалуқли цехлар ва агрегатлар номи* | Ишла кандирилган юзламалар куввати (кВт) | Изоҳ |
|-------|--|--|------|
| 1. | | | |
| 2. | | | |
| 3. | | | |
| 4. | | | |

Жами: _____ кВт

* а) Ўчирилшин сўз таъминоти, ишла юзламалари ишнинг тўхтасига, исимни тизилишин
мурлаб қолинишига олиб келувчи цехлар ва агрегатлар, ҳамда қўриқсанни ёртгиччери юзланини
остидга қонтирилади.

б) Ёнсанда қарни заҳурга нассолар ва бонаса ёнсанга қарни агрегатлар авария бронисига
руйсатсан технологияни мумкин.

И ишлар:

М.У. Гулибеков:

Борона:

М.У.



Туракургон туман 2-сон касб-хунар мактаби билан Туракургон "Электр тармоклари корхонаси" уртасида
тузилган 2022 йил "10" Январдаги №15611372-сонли шартнома

ИЛОВАСИ

| ОЙЛДАР | Микдори минг к қв | Суммаси минг сүм | | Хаммаси индексация | ОЙЛАР | Микдори минг к қв | База | Суммаси минг сүм индексация | Хаммаси индексация |
|----------------|----------------------|---------------------|------------|-----------------------|----------------|----------------------|------------|--------------------------------|-----------------------|
| | | База | Индексация | | | | | | |
| Январ | 11111,0 | 4 999 950,0 | 0 | 4999950,0 | Июл | | 0,0 | 0 | 0,00 |
| Феврал | 11111,0 | 4 999 950,0 | 0 | 4999950,0 | Август | | 0,0 | 0 | 0,00 |
| Март | 8888,0 | 3 999 600,0 | 0 | 3999600,0 | Сентябрь | | 0,0 | 0 | 0,00 |
| 1-ЧОРАК | 31 110,0 | 13 999 500,0 | 0,0 | 13 999 500,0 | 3-ЧОРАК | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Апрел | 0,0 | 0 | 0,00 | 0,00 | Октябрь | | 0,0 | 0 | 0,00 |
| Май | 0,0 | 0 | 0,00 | 0,00 | Ноябрь | | 0,0 | 0 | 0,00 |
| Июн | 0,0 | 0 | 0,00 | 0,00 | Декабрь | | 0,0 | 0 | 0,00 |
| 2-ЧОРАК | 0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 4-ЧОРАК | 0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| ЙИЛЛІК | 31 110,0 | 13 999 500,0 | х | х | х | х | х | х | х |

Хизмат күрсатувчи
Ш.Күзинев

Истемолчи

Н. Тұхтаназаров

(мухр. имзо)

