

**Ултүркى истеммолчиларга электр энергияси етказиб берини
Шартномасы**

20 22 ийл “17” өж 35039 - соң

Шовот туман

[3] [5] [0] [3] [0] [9]

Истеммолчининг шахсий хисоб-раками:

“Хоразм худудий электр тармоклари” АЖ Шовот туман электр таъминоти корхонасида 2022 ийл “10” инварьда рўйхатдан ўтказилган 55 – соң илончимо асосида **У. Кадимиджаров** фоалият раҳбари

(зеленр таъминотни корхонаси руза барине Ф.И.Ш.)

(нейнги ўриннларда Таъминотчи корхона деб аталали) бир томондан хамда иккичин томондан Ултурки истеммолчи (кейинги ўриннларда Истеммолчи деб аталали)

С. Азиз Муродов (Ахжакин курчукчилик субъектининг таъланынга яхшилдиган таълан)

(Ахжакин курчукчилик субъектининг таъланынга яхшилдиган таълан)

раҳбари **С. Азиз Муродов** (Ахжакин курчукчилик субъектининг таъланынга яхшилдиган таълан)

билин Шартноманин кунидагилар хакида туздилар:

I. ШАРТНОМА ПРЕДМЕТИ

1. Ушбу электр энергияси таъминоти шартномасига (кейинги ўриннларда – Шартнома деб аталали) мувоффик, Таъминотчи корхона – Истеммолчига электр энергиясини уланган тармок орқали етказиб берини ва Истеммолчи истеммолчиликнан энергия учун ўз вактида хак тўаш мажбуриятини олади.

II. ЕТКАЗИБ БЕРИЛГАН ЭЛЕКТР ЭНЕРГИЯНИН ХИСОБГА ОЛИШ

2.1. Электр энергияси истеммолчининг йиллик шартномавий хажми:
актив энергияси 2233 кВт/соат;

кВар/соат.

2.2. Етказиб бериладиган электр энергиясининг шартнома тузилган кунидаги таъминий нарихи 199850 сумни, тариф бўйича Сўзар Сўзар, таъланадиганда, ахали пархи баъзаклар (мегаватлар ённалоуда)

2.3. Истеммолчи йилик хажми ушбу Шартномага 1-илювада кеңтирилган.
Таъминотчи корхона таъкидлашадиган тўлик хажомда кўргатиш учун

электр таъминотида танкислик юзага келган тақидлар, Вазирлар Мажкамасинин 2008 ийл 24 декабряги 277-сон корорида кайд этилган стратегик ва ижтимоий ахамиятга эга истеммолчининг зарур бўлган электр энергиясининг минимал хажмини, шу жумладан чорақлар ва ойлар бўйича Истеммолчи билан белтилган ва олдиндан келишиниган тартибида етказиб берилшини таъминлаши шарт (7-чилова).

2.4. Истеммолчи томонидан истеммол килинган (хосиб килилган) как тўланини дозим бўлган хажми ушбу Шартномага назарда тутилган хисобга олиш приборларининг кўрсакчилиари асосида, хисобга олиш приборлари уланган ток

ва кучланиш трансформаторларининг трансформация коэффициентларини инобатга олининг холда аниқланади.

2.5. Истеммолчининг (тадбиркорлик субъектларидан ташкири) электр энергиясини хисобга олиш приборлари, шунингдек электр энергиясини хисобга олишнинг боска воситалари бўйоб трансформаторлари, автоматикалар, силалар ва бозжалалар истеммолчининг маблаглари хисобга олиниади, давлат киёсловидан ўтказилади, Таъминотчи корхона томонидан белтул ўрнатилади, пломбаландани ва рўйхатдан ўтказилади.

Тадбиркорлик субъектларининг электр энергиясини хисобга олиш электрон приборларини согиб олиш, ўрнатиш, рўйхатда олиш, давлат киёсловидан ўтказиш ва пломблаш, шунингдек, мавжуд (жумлада, индукцион) хисобга олиш ассоблари Таъминотчи корхона маблаглари хисобидан алмаштирилади.

Хисобга олиш Истеммолчининг айни билан бузилган тасдирида (ток ва кучланишини ўтказаш трансформаторларининг ишланишини ва узарнинг йўқопини) коммутация, хисобга олиш приборларининг шикасларини ва узарга тегишиши асбоб-ускунапарни хисобга олиш назорат килиш асбобларини ва узарга тегишиши асбоб-ускунапарни алмаштириш, таъмирлаш, давлат киёсловидан ўтказиш ва ўрнатиш истеммолчи томонидан улар киймати ва кўрсатилган хизматлар учун хак тўнанган холда, Таъминотчи корхона томонидан амалга оширилади.

II. ХИСОБ-КИТОБ ҚИЛИШ ТАРТИБИ

3.1. Электр энергияси учун хисоб-китоблар бир ставкалар, табакалаштирилган, ўсib борувчи, камаючи коэффициент кўлланадиган ёки ахолига тенглантирилган тарифлар асосида амалга оширилади.

3.2. Уланган куввати 750 кВА ва ундан ортик бўлган Истеммолчи (бюджет ташкилотлари, сув таъминоти ташкилотлари, фермер хўжаликлари ва сув истеммолчинлари ушумларининг насос станицалари, шунингдек Давлат бюджетидан молиялаштириладиган насос станицалари бундан мустасно) электр энергияси учун хисоб-китобларни табакалаштирилган тариф бўйича амалга оширилади.

Истеммол килинган энергия учун табакалаштирилган тариф бўйича хисоб-китоблар:

ярим тигиз давр – сутканнинг ёрғу вактида (соат 9:00 дан 17:00 гача) – белгиланган тариф бўйича,

тигиз давр – ёнг кагта юкламали соатларда (ягона, электр энергетика тизимиининг ёнг кагта юкламали соатлари: ёргатлабки ёнг кагта мисдор соат 6:00 дан 9:00 гача, кечки ёнг кагта мисдор соат 17:00 дан 22:00 гача) белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар микдорда ўзувчи коэффициентни кўллаш орқали; тунги давр – сутканнинг коронги вактида (энг кам юкламали соатларида: тунги давр – сутканнинг тарифга нисбатан 1,5 баравар камаючи коэффициентни кўллаш орқали амалга оширилади.

Белгиланган тариф II-тариф гурухи бир ставкали истеммолчиларга кўлланадиган тарифга тўғри келади.

Табакалаштирилган тариф кўлланадиган истеммолчи энергия учун хисоб-китоблардада бир ставкали тариф кўлланади.

Реактив энергия компенсанацияси учун чигирмалар (устамалар) реактив энергияни хисобга олиш приборларининг кўрсакчилиари асосида аниқланади хамда тегишиши равишда истеммол килинган (хосиб килилган) реактив энергиянинг 1 кВар/соат учун тўлов гарзидан улдирниади.

Реактив энергияни шартномавий мисдори реактив энергиянинг иккисодий киймагидан келиб чиккан хотда аниқланади.

Реактив энергияннинг хар бир хисобот даври учун иккисодий киймати, шартномада кўрсатилган ва ўрнатилган тарбиба аниқсанадиган кувват коэффициентининг оптимал мидори хисобга олиниб, унбу давр учун актив энергияннинг шартномадаги мискоридан келиб чиккан холда аниқсанади.

Уланган кувватидан катый назар, крипто-актив ва майнинг соҳасида фолияти амалга ошируви Истъмолчилик (турни криптовалюталарда янги бирликлар ва комиссия йиғимлари форматидаги мифофт олиши имконини берадиган тасмилаш платформасини таъминлаш ва янги блоклар яратиш бўйича фаолигит) фойдаланган электр энергияси учун тўловларни тегизли тариф гурӯхига асоссан белгиланган тарифига нисбатан 3 баробар ўсувчи коэффициентга мувоффик тўлади.

3.3. Бир неча тариф гурӯхларига мансуб Истъмолчилик билин хисоб-китобтар, хар бир тариф гурӯхига алоҳида ўрнатилган хисобга олиш приборлари кўрсаткичлари бўйича амалга ошириллади.

3.4. Таъминотчи корхона Истъмолчи (ёки унинг вакили) билан биргаликла иistemmol килинган электр энергиясининг амалдаги мидорини аниқлаш учун улардаги электр энергиясини хисобга олиш приборлари кўрсаткичларини хар ойда ёзб олиши ва зарур бўлганда электр энергиясини хисобга олиш приборларини уланаш схемасини текшириб кўриши ваколатига эта.

Таъминотчи корхона Истъмолчи билан биргаликла хисоб-китоб даври тугагандан сўнг (мавжуд вазиятдан келиб чиксан холда) хисобга олиши приборларининг кўрсаткичларини хар ойда ёзб олди ва ушбу Шартноманинг 5-илювасига мувоффик шаклда энергия сарфи бўйича хисобот тузади. Истъмолчи томонидан электр энергияси сарфи тўгрисидан корхонага белгиланган шахт бўйича ўз кўли билан, факсимил, электрон ёки поча алоқаси оркали таксиматли роуминг операторига юборилади. Агар маҳсус дастурий маҳсулот оркали етказиш имконият мавжуд бўлмаса хисоб-фактура ва тўлов хисоб-фактурага тузади.

Бунда, тўловларни табакалаштирилган тарифда амалга оширадиган Истъмолчилик бўйича электр энергияси сарфи бўйича хисоботда фойдаланилган электр энергияси (актив ва реактив) тўлик хажмидан ташкири тигиз, ярим тигиз ва тунги пайтларда фойдаланилган электр энергияси хажмлари алоҳида хам кўрсаттишини шарт.

Электр энергиясини хисобга олиш ва назорат килишининг автоматлаштирилган тизими (кейинги ўриннарда ЭҲНАТ деб аталади) жорий этилган истъмолчиликарда хисобга олиш приборларидаги кўрсаткичлар автоматаштирилган тизимнинг техник параметрларига мувоффик, бирор бир ойда камидан бир марта ёки истъмолчининг буторгумаси бўйича ёзб олиниади.

3.5. Электр энергияси учун амалдаги тарифлар ўзгарган тасдирида, худуний электр тармоқлари корхонаси уларнинг кучга киришидан камидан 15 кун одиннан ормавий ахборот воиситларида эълон килади.

Бунда электр энергияси учун тарифлар санадан кетгий назар, электр таъминотчи шартномаси ўз кучила колади ва истъмолчилик фойдаланилган электр энергияси учун янги тариф кучга кирган кундан бошлаб хак тўлашга мажбурдир. Тариф ўзгарган тасдирида, истъмолчиликар электр энергияси (шу жумладан актив ва реактив энергиясининг) аванс тарикасида тўланган хажми учун тўлов кунидан бошлаб кейинги бир ойдан ортик бўлмаган муддатга кўшишта тўлов тўлашдан озод этилади.

Арифметик хатоликлар, тарифларни нотури кўллаш тифайи пайдо бўладиган кам ва ортича тўловлар тегизли тариф бўйича кўтгисонларда кайта хисоблаб чиқалади ва Таъминотчи корхона томонидан давою муддати доирасида кўрсаткичлардаги тафсулот ёки кўшимчалар билан биргаликда хисобга олинади.

3.6. Истъмолчилик электр энергияси етказиб берни 70 фойз оддиндан хак тўлан асосида амалга оширилади.

ЭҲНАТга уланган ёки оддиндан хак тўлаш курилмаси ва хисобга олиши приборига эта бўлган Истъмолчиликарга электр энергияси етказиб берни оддиндан тўланган тўлов доирасида амалга оширилади.

Бунда, хисоб-китобни 50 фойз оддиндан хак тўлаш асосида амалга ошириш хошини билдирган истъмолчиликар хисоб-китоб амалга ошириладиган даврни кўрсатиб хисоб-китоб даври бошланнишдан камидан 5 кун оддин билдириги тартибида таъминотчи корхонага мурожаат китанлари тасдирида электр энергияси истъмолчиликарга 50 фойз оддиндан хак тўлаш асосида етказиб берилшига йўл кўйилади. Оддиндан хак тўлаш асосида 50 фойз оддиндан хак тўлаштган истъмолчиликар томонидан ойининг охирiga якуни хисоб-китоб амалга оширилмаган хоҳларда мазкур Истъмолчилик нисбатан электр тармоқларидан тўлик узишгача бўлган чоралар кўйилади.

3.7. Таъминотчи корхона Истъмолчиликнинг энергия сарфи тўгрисидаги хисоботи асосида белгиланган тартибида хисоб-китобни амалга ошириди ва беш кун ичидаги тўлов амалга ошириш учун хисоб-фактура ва тўлов хисоб-варагини тақдим этиади.

Истъмолчи турли тариф гурӯхларига тегишили бўлган бир неча обьектга эта бўлса, хар бир тариф гурӯхи учун тариф кўрсатилган холда умумий хисоб-фактура тақдим этидилади.

Таъминотчи корхона томонидан маҳсус дастурий маҳсулот оркали хисоб-фактура ва тўлов хисоб-варагини шакллантирилади хамда Истъмолчилик тўгрисидаги маълумотлар кўрсатилган холда электрон рақами имзо билан тасдикланиб, оператор оркали роуминг операторига юборилади. Агар маҳсус дастурий маҳсулот оркали етказиш имконият мавжуд бўлмаса хисоб-фактура ва тўлов хисоб-фактурага берадилади.

(Асос: Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Мажкамасининг 25.06.2019 йилдagi 522-сонги "Ўзаро хисоб-китоблар тизимида электрон шаҳслада хисоббарак-фактурулардан фойдаланишини тақомиллаштиришни чора-тадбirlarli тўхрисida"ги қарори)

3.8. Хисобга олиши прибори учбу Шартноманинг 3-илювасига мувоффик, электр тармоқларининг мансублик баланси бўйича фарқлари далолатномаси ва томонларидан эксплуатация жавоботлиги асосида аниқланадиган электр тармоқнинг мансублик баланси чегарасида ўринатилмаганда, чегаралан хисобга олиши прибори ўрнатилган жойигача бўлган участкаларга энергияни тақомиллаштиришни хажми Истъмолчилик билан бирганикда хисоблаш ёйли оркали аниқланади ва ушбу Шартноманинг 4-илювасига мувоффик далолатномасида кўрсатилади ва электр тармоғининг бўйича мансублиига караб худудий электр тармоқлари корхонасининг ишкарларни ва истъмолчилик хисобига ўқазилини. Хусусий ўй-жой мудлорлари ширкатлари ва коммуна-эклектикация ташкилотлари будидан мустасно.

Бунда, 750 kВА ва ундан юкори кувватга уланган, табакалаштирилган тарифда тўловларни амалга оширадиган Истъмолчилик технологик сарфчанини таъминотчи корхонаси учун янги тарифларни кўнгли бошлаб хак тўлашга мажбурдир.

Тариф ўзгарган тасдирида, истъмолчиликар электр хажмининг тегини пайтларига тўлов мутаносиб равишда жами ошигтан электр хажмининг тегини пайтларига тўлов хакини ёзиш учун кўшиб борилади (6-7-илювапарни реактив кувватга эта ва технологик бронли истъмолчиликар тўлидлари).

3.9. Электр энергияси ятона электр энергетика тизимидан транзит бўйича Истъмолчилик электр тармоқлари оркали худудий электр тармоқларидаги электр энергияси электр тармоқларидаги узатилгана. Истъмолчилик тармоқларидаги электр тармоқларидан худудий электр тармоқнинг энергияси бир кисми, Истъмолчилик тармоқларидан худудий мисдорига ишумий мисдорига нисбатан худудий электр тармоқлари

корхонасининг электр тармогига истемолчи томонидан узатилган энергияси мисдорига мутаношиб равишда, ятона электр энергетика тизмининг электр тармоқлаштирилган сарфларга ўтказилади.

3.10. Электр энергияси сарфи тўғрисидаги хисобот Истемолчи томонидан тасдим этилмаган тасдирида, Тамъинотчи корхона томонидан электр энергиси (шу жумладан актив ва реактив энергия) истемолчининг шартномавий мисдори бўйича ёки ўтган хисоб-китоб давр учун электр энергияси истемолининг ўргача суткалик амалдаги мисдори тўғрисидаги маъзумотлар асосида хисоб-китоб килинади.

Бунда хисобга олиш приборлари кўрсатганинг назорат тарбибина Тамъинотчи корхона томонидан ёзиб олингандан кейин амалда истемол килинган электр энергияси учун кайта хисоб-китоб килинади. Кайта хисоб-китоб Истемолни ёки унинг вакилини шитирокида ёхуд унинг иштирокисиз белгиланган тартибда амалга оширилади.

3.11. ЭХНАТНИНГ жорий этилиши муносабати билан Истемолчининг хисобга олиш приборларидаги кўрсаткичлар автоматланитирилан тизминнинг техник параметрларига мувоффик, бирок бир ойда камида бир марта ёки Истемолчининг буюртмаси бўйича ёзиб оиниади.

Тамъинотчи корхона Истемолчининг шахсий хисоб-ракам ва хисобга олиш шакллантирилди ва идоралараро электрон хамкорлик килиши тизимига реал вакт режимида тоборлишини тъминнайди.

3.12. Шартномала хисоб-китоб даври учун кўрсатилган энергия мисдордан 5 фонздан ортик мисдордан ортиқ истемол килинган электр энергияси жами учун бештапланган тарифининг 1,15 бораравар мисдорида тўлов уйдирилади.

Истемолчининг электр энергияси учун тарифга устамалар, шунингдек, ноконуий фойдаланилган электр энергияси кайта хисоб-китоби ва пея бўйича карни бўлган таскирда, унинг аванс тўлови хисобига ўтказилган маблаглари карзини копланига йўналтирилади ва аванс тўлови (олдиндан хак тўлди) сифатидаги хисобга оинимайди.

Истемолчи шартномалада кўрсатилган электр энергияси хажмини тўлик истиемол килимаган таскирда, аванс тарикасида тўланган маблаглар кайтариб берилмайди ва электр энергия учун кейинги хисоб-китобларда хисобга оинанди.

Хисоб-китоб ойидан календар ой тугарага карздорлик тўлов мулдати ўтган деб хисобланади ва тўлов мулдати ўтган хар бир кун учун Истемолчига тўлов мулдати ўтган сумманинг 0,1 фоизи мисдорида, электр энергиси максус тартибда етказиб бериладиган корхоналар учун эса 0,2 фоиз мисдорида пени хисоблаб ёзилади. Бунда пеянинг умумий мисдори, мулдати ўтган тўловининг 50 фоизидан ошмасиги лозим.

3.13. Истемолчи ва Тамъинотчи корхона хар обйа хисоб-китоб даври тамом бўлгандан кейин беш кун мобайнида ўзаро хисоб-китобларини тақосаш далолатномасини тузади.

3.14. Истемолчини кўйинлаги холларда электр гармоқларидан узилади:

хисоб-китоблар ўз вактида амалга оширилмаганлиги оқибатидаги фойдаланилган электр энергияси учун карздорлик мавжуд бўлгандага;

Тамъинотчи корхонанинг конуний газабномалари бажарилмагандага, шу жумладан, унинг тегисли вакилларига хисобга олиш приборлари кўрсаткичларини олишига ўй кўйимлаганда;

хисобга олиш приборларини касдан бузганда, кўрсаткичларни ўзгартирриши мисадилла уларнинг ишлапшига ташкиридан аралашиш ташкиридан амалга оширилганда;

электр энергиясидан ноконуний фойдаланилганни, электр тармоқларига ноконуний уланиш, талон-тарож қилиш ёки Вазирлар Махкамасининг 2018 йил 12 январдаги 22-сонли Электр энергиясидан фойдаланишни Коидалар (кейинги ўринларда Коидалар деб атагали)ни бузилинг босха холатлари аниқланганда.

Игона электр энергетика тизимида электр энергия ва кувватда танқислик вужуда келганди, аварияларга йўл кўйинласлик ва истемолчининг тарбибни узуб кўйиншигинни олини мақсадида худудий электр тармоқлари корхонаси ўчарыш вақтини кўрсатган холла, истемолчинлардан рекламалар, илонимнациялар, бино ва иншоатларни ёртитичларини, электр иситидан ва исик сув билан тъминлаш курilmalariни ўчирib кўйиншини талаби бажарилмаганди;

Суд органларининг конуний кучка кирган карорларига асоссан, Истемолчиликлар ва субистемолчиликлар (ижкарчилар), тадбиркорлик субъектлари ёхуд фуқаролар ўргасина турли хил низоли (келишимовчилик) холатларда, факаттана электр суднинг конуний кучга кирган карорларига асоссан Тамъинотчи корхона тармоқдан акратиш ёки кайта улашни амалга оширилди.

3.15. Хисобга олинимаган энергия учун амалга оширилган кайта хисоб-китоб, Истемолчини конун хужжатларida белгилантан тартибда Коидаларни бузганлик учун жавобгарликлардан озод этмайди.

3.16. Тамъинотчи корхона Истемолчини хабардор килинган вақтдан бошнаб беш тайминлайди.

Тамъинотчи корхона Истемолчини хабардор килинган вақтдан бошнаб беш кўйиш ва уларни кайтадан улашни конун хужжатларida белгилантан тарбибда амалга ошириди.

Кайта уланинча Истемолчидан тўлов куни амалла бўлган базавий хисоблаш мисдорининг ўн барабари мисдорида ёзак ундирилади. Бунда, ЭХНАТГАга уланган хамда хисобга олиш прибори автоматик тарзда ўчириб-ёкиш курилмасига эта бўлган истемолчиликларни тармоқларига кайта уланини учун ёзак ундирилмайди.

3.17. Истемолчиликларни тармоқларига кайта уланини тъминлаш бўйича эксплуатация харажатлари учун субистемолчиликлар, истемолчи билан субистемолчиликларга гузилган алоҳина шартнома буйина электр энергиясининг умумий хажмидан олиниадиган улушига мутаносиб равишда ёзак тўлайди.

Эксплуатация харажатларини субистемолчиликларга бериладиган электр энергетики тарифига кўшишга руҳсан этилмайди.

3.18. Хусусий ўй-жой мулодларни ширкатлари ва коммунал-эксплуатации ташкилотлари, электр энергиясидан ахолига электр энергетики етказиб берини мақсадида фойдаланадиган идоравий фондни, юридик шахслар ёткохоналари, диний ташкилотлар ва ойлавий корхоналар, шунингдек, электр истемолчиликларда белгилантан тариф кўлланади.

3.19. Электр энергиясини хисобга олиш прибор билан биргаликда фойдаланиладиган ўчлов трансформаторларини боска жойта ўринатиш ва амалшитириши Тамъинотчи корхона билан телишилтган ўзда амалга оширилади.

Истемолчининг айни билан электр энергетикасини хисобга олиш приборига зараар етказибиган (пломбаси бузиса, ойнаси синса ва болжаклар), электр энергетикини хисобга олиш приборини узаш схемаси ўзгартиртилган, хисобга олиш асбобининг хотира блоки ва уни дастурлашдан фойдаланиш тутмасига (бўлмасига) ташкиридан тасир кўрсатилган, электр энергетикини хисобга олиш приборидан ташкири электр кабул кигилларни улаш ёки энергия бозка усула ўтириянган холларда, Гальминотчи корхонанинг ваколатни вакили белгилангандан бузиш

далолатномасини тузади. Ушбу далолатнома асосида Тамминотчи корхона Истельмоччини электр гармоидын узб кўйди.

Хисобга олинмаган электр энергияси мисдорининг киймати Тамминотчи сони хисобга олинган хоҳда электр кабул килгичларниң уланган куввати бўйича куйдаги холатларда аманга оширилади:

электр энергиясини хисобга олиш прибори, ўчнов трансформаторларини улаш схемалари ўзгартирилганда, хисобга олиш асбобининг хотира блоки ва уни дастурлашдан фойдаланиш туғасига (бўлмасига) ташкаридан тавсир кўрсатилганда ва хисобга олини назорат килиш асбобларидан ташкири электр кабул килгичлар кўз билан аниклаб бўймайдиган яширин юўл билан (иширин электр симлари, переслочательлар монтаж килинши ва шу кабинар) уланганда – электр энергияни хисобга олишининг назорат асбоблари охирги алмаштирилган ёки уланни схемалари текширилган кундан бошлаб, бирор давъо муддатидан ортик бўлмаган муддатда;

электр энергиясини хисобга олиш приборига истельмоччининг айби билан зэрар етказилганда (пломбаси бузилишига юўл кўйилган, ойнаси синган ва шу каби холаглар) ёки электр энергияси айланниб чиқишда кўз билан аниқлаш мумкин бўлган босқа усула ўтилгантан тасдирида – охирги марта айланниб чиқилган кундан бошлаб, бирор давъо муддатидан ортик бўлмаган муддатга аманга оширилади.

Хисобга олинмаган электр энергияси мисдори кийматини хисоб-китоб килишида коида бузиш аниқланishiдан олдинги лавр учун аманлаби тўловлар хисобга олининг хонда, кайта хисоб-китоб аманга оширилаётган вақтдаги тариф кўлданилади. Буна I тариф гурӯхдаги Истельмоччилар учун хисобга олинишмаган электр энергияси мисдорининг киймати ятона электр энергетикаси тизимининг максимал юқлиниш соатларида аман коладиган тариф бўйина хисоб-китоб килинади.

Электр энергиясини хисобга олиш Истельмоччининг айбисиз вактинчалик бузилишда етказиб берилади. Электр энергияси учун хисоб-китоб Тамминотчи корхонанинг карори бўйича, хисобга олиш бузилишига кадар бўлган хисоб-китоб давридаги ёки хисобга олиш тиклангандан кейинги даврдаги ўргача суткаллик сарф бўйича аманга оширилади.

Электр энергиянинг ўргача суткаллик сарфи бўйича хисоб-китоб килиш даври бир обйдан оширасиги керак ва шу вақт ичда хисобга олиш тикланниши зарур. Агар, электр энергияни хисобга олиш приборини объектив сабабларга кўра, кўрсатилган муддатга (ўчаш трансформаторининг, хисобга олиш приборининг йўклити, ўтиб бўймайдиган йўллар ва шу кабилар тифайли) тикшаш имконияти бўлмаса, истельмоччила спекашиб берилган электр энергияси учун хисоб-китоб килиш тартиби ва хисобга олиниш тикшаш муддати истельмоччи ва худудий электр тармоклари корхонасининг ўзаро келишуви билан белгиланади.

Электр энергиясидан фойдаланишида Истельмоччи томонидан йўл кўйилган кондадубзилишлар Тамминотчи корхона вакили ва Истельмоччи томонидан имзоланишни ишке пусхалаги белгилантан шакл бўйича далолатнома билан расмийлаштирилди, унинг бир нусхаси Истельмоччила берилади ва Тамминотчи корхона томонидан утбу Кондадарни бузган Истельмоччи томонидан имзолашни рад этган тасдирида, коида бузиш далолатномасида истельмоччини таништирганик түррисида белги кўйилади.

IV. ТОМОНЛАРНИНГ ХУКУҚ ВА МАЖБУРИЯТЛАРИ

4.1. Истельмоччи куйдаги хукукларга эга:

Истельмоччининг электр курилмаларини Тамминотчи корхона электр тармокларига техник шартларга мувофик ўрнатилиган тартибида уланш:

сифат кўрептиклиари давлат стандартларига мувофик ўрнатилиган тартибида электр энергиясини олиш;

электр энергияси етказиб берининг тўхтатиб кўйилиши сабаблари тўғрисида белгилантан тартибида ахборот олиш;

Тамминотчи корхонага истеммол кирадиган электр энергияси хаммаларининг ўзгартирлиши тўғрисида белгилантан тартибида таклифлар киритиш. Бунда электр энергиясининг шартномадаги хажмии ўзгартиртириш бўйича таклиф мўлжаланаётган ўзгартиршидан 10 кун оддиндан (жорий ой тугагунгача) берилши керак электр энергияси тўлиқ хажмда етказиб берилмаслиги ёки сифат кўрсантичлари давлат стандартларига мувофик бўлмаган электр энергияси етказиб берилши оқибатида худудий электр тармоклари корхонаси ёки электр тайминоти корхонаси (айборд ташкилот) томонидан етказилган заرارларни белгилантан тартибида коплаш; Шартномани конун хужжатларига мувофик бир томонлама тартибида бекор килиш;

Шартнома бекор кийтапни фойдаланишимаган электр энергияси мисдори учун тўланинг мабланигайтаринини талаб килиш;

Электр энергияси етказиб берилши тўхтатилганда етказилган зарарни конопши галаб килиш;

Электр тайминоти шартномасини тузиша ва бажарипда юзага келаётган низоларни хал этиш учун судга, монополия карши давлат органига ёки бўйсунуви бўйича нокри органга (мансабдор шахгат) мурожат килиш.

Истельмоччи конун хужжатларига мувофик бошқа хукуқларга хам эта.

4.2. Истельмоччи куйдагиларга маъжбур:

Тамминотчи корхона томонидан белгиланган электр энергиясини истеммол килиш режимига риоя этиш;

фойдаланишган электр энергияси (куввати) учун ўз вактида хак тўлаш;

ишлатилиётган электр курилмалари, асбоблар ва асбоб-ускунларининг зарур техник холатини ва истеммолчиларининг электр курилмаларини эксплуатация килишда хавфсизлик техникини кондадарига риоя килинини Тамминотчи корхонасида худудий электр тармоклари корхонасига ёки электр тайминоти корхонасига электр асбоб-ускунларининг посозилиги тўғрисида хабар килиш;

электр энергиясидан оқилона фойдаланиши чора-тайдирларини амалга ошириш;

“Ўззенергоинспекцияси”нинг ёзма кўрсетмаларини ўз вактида бажарип;

Электр курилмаларининг тузилиши кондадарни талабларига риоя этиш;

ўрнатилиган тартибида Тамминотчи корхона вакилига электр энергиясини хисобга олиш приборларини кўришига имкон бериш;

йил мобайнда янтидан ишга туширилладиган электр курилмаларидан фойдаланиши бошланнишдан камидан бир ой оддин электр энергиясининг зарур мисдори учун худудий электр тармоклари корхонаси булоргманома бериси;

келпуси йил учун электр энергиясига бўлган эҳтиёжини аниқлашадиган маҳсулотнинг ишлар тармокларидан узатишда, ишлаб чиқариладиган жараён ишлаб чиқарни эҳтиёжларига, ишлаб чиқариш биноларий биноларий ғарнини ёритиш, иситиш, шамомлостиш учун

электр энергия сарғини, шунингдек, ушбу электр тармокларига уланган субистеммолчиларнинг эҳтиёжини хисобга олиш.

Истеммолчи томонидан хисобга олиш приборни ЭҲНАГА мукобил (соз холда) ишлашига тўсқинлик килиши амалдан Конун ва бошка мебўрий хуқуқий хужжатларга асоссан жавобгар бўлишига сабаб бўлади.

Шунингдек, уланган куввати 5 МВт ва удан ортик бўлган Истеммолчи Тамминотчи корхонанинг талабига кўра кўйилагиларни хисобга олиши ва бу хакила хабар берини шарт:

истеммолчиликнинг кувватнинг ёнг кўп ва ёнг кам юкнамали даврларida майдориги;

ягона электр энергетика тизимининг ёнг кўп юкнамасининг ўтиш даврида реактив энергия ва кувватнинг ёнг суткалик сарфи;

актив электр энергетика тизимининг ёнг кўп юкнамасининг ўтиш даврида;

уланган куввати 250 кВА ва удан ортик бўлган истеммолчилар юкорида кўрсатилинг мажбуриятлар билан бирталисда кўйилагиларга мажбур:

маҳсулот бирлигини ишлаб чиқариш (ишлари амалга ошириш) учун электр энергияси сарғининг техник ва инженорий жижхатдан илғор нормаларини ишлаб чиқиш - умумий ишлаб чиқариш ва технологик; якса тартиблари ва гурух бўйича, йилик, чораклик ва ойлик - уларни ишлаб чиқарини ташкил этиш технологияси таомонилаштирилиши (ўзгартарилиши) ва янги техника жорий этилишига караб кайта кўриб чиқиш;

корхона бўйича, шу жумладан кўп энергия сарфлайдиган ускунлар, цехлар ва истеммолчилар гурухлари бўйича энергияси балансларини тузиш хамда улар асосида ишлаб чиқариш жараёвларидан фойдаланини самарадорлигини таҳдил килиш, электр энергиясининг самарасиз сарфланиши ва исероф бўлишини аниқлаш, уларни камайтириш ва бартараф этиш бўйича чоратадириарни ишлаб чиқиш ва амалга ошириш;

бажарнидигитан иш турларининг мўлжалланаётган прогноз чиқарининг, бажарнидигитан иш турларининг аниқлаш максадида (максулот ишлаб камиайтириш ва электр энергиясини тежашни хисобга олган холда) электр энергиясининг бир йил ва келгуси давр учун балансларини тузиш;

маҳсулот (ишлар) биригига электр энергияси сарфи мебўрларидан келиб чиқиб, уларни схемаларини таомиллаштириши заруритини аниқлаш максадида (максулот ишлаб камиайтириш ва электр энергиясини тежашни хисобга олган холда) электр энергиясининг бир йил ва келгуси давр учун балансларини тузиш, мебўрларига риоя килиш ва уларни камайтириш бўйича белгиланган тадбирларнинг бажарнидигитини таъминлаш;

электр энергиясини тежаш бўйича (йилик ва узок истиқбол учун) ташкилий-техник тадбирларни ишлаб чиқиш ва амалга ошириш.

Истеммолчи Тамминотчи корхона томонидан белгиланган энергия истеммолчини чекшаш жадвалини бажарни шарт.

Истеммолчи конун хужжатларига мувофик бўнча мажбуриятларга хам эга.

4.3. Тамминотчи корхона кўйидаги хуқуқларга эга:

истеммолчилардан

мажбуриятларни тешини дарражада бажарини талаб этиш;

истеммолчилар томонидан электр Тамминотчи корхона шартномаси шартлари бажаримаслти ёки бузилиши оқибатига унга етказилган зарарнинг белгиланган тартибда копланни;

авария режимида истеммолчиларни электр тармокларидан узин (ўчириш);

ЭҲНАГАга уланган ва олдиндан тўланган маблаг тугагидан сўнг электр энергияси учун оддиндан тўловни амалга ошириш курилмасига эта хисобга олиш асбоб маъкуд бўлган истеммолчиларни узин. Бунда узиндан сўнг истеммолчининг кўриши мумкин бўлган зарари учун Гамминотчи корхона жавобгар бўлмайди.

Коидалар ва бошка норматив-хуқуқий хужжатларга назарда тутыланган холатларда Истеммолчиларни электр тармокларидан узин жавобгар бўлмайди.

Тамминотчи корхона конунчилиска белгиланган бошка хукукларга хам эга бўлиши мумкин.

4.4. Тамминотчи корхона кўйидагиларга мажбур:

Истеммолчига электр энергиясини электр тармоги орқали электр тармокларининг баланс бўйича мансублик бўлинини чегарасигача шартномода кўрсатилинг хажмда мунтазам етказиб бериш;

ускуналар, электр узатиш линияларини, хисобга олиш приборларидан фойдаланиш, уларга техник хизмат кўрсатиш ва таъмирилан, шунингдек, ўз электр хўжалиги объектларидаги носозлисларни бартарада киниш;

электр тармоги хўжалиги объектларни режани таъмиришни туфайли электр энергияси билан таъминландаги мумкин бўлган узилишлар тўгрисида камида 3 кун оддин огоҳлангирish;

Истеммолчими электр энергиясини етказиб берилishi тўхтатилиши ва тўхтатилиши сабаблари тўгрисида хабардор килиши (Истеммолчи масбул ходимларини уяни алока воситаси орқали (телефонограмма), овози хабар, телеграм хабарнома, СМС хабар орқали ёки ёзма гарза);

СМС хабар орқали ёки ёзма гарза;

киргитилаетган чекшашлар тўгрисида, чекшашларни хажми ва вакти кўрсатилган холда Истеммолчига олдиндан хабар бериш;

электр энергияси тўлиқ етказиб берилмаганилиги ёки электр таъминотидаги бозиши бузилишлар тўгрисида Истеммолчининг арзасини, ариза олинган кундан бошлиб 10 кундан кечиктирмай кўриб чиқиш Компандарга мувофик бартараф этиши ва багафоджаб юбориши;

Истеммолчига ўрнатилган тартибда етказиб берилган энергия хисобини юритиш;

Истеммолчининг белгиланган тартибда киритилган таклифларига мувофик беш кун муддатда электр энергиясининг ойлик шартномавий микдорини кўпайтириш киритиш, электр энергиясининг ойлик шартномавий микдорини кўпайтириш (камайтириш) мумкин бўлмаган тақидда - бу хакида, рад этиш сабабини кўрсатган холда, истеммолчига хабар килиш;

Истеммолчига ўрнатилган тартибда етказиб берилган энергия хисобига олиш приборларини алмаштириш ва

ўрнатиш, шомбалашни таъминлаш;

давлат стандартига мувофик бўлган электр энергиясини етказиб бериш.

Истеммолчига тартибда бажарини талаб этиш;

истеммолчининг сарфлаган электр энергияси учун карзи вужудга келгандан карамани беш кун муддатда тўлаш зарурлиги тўгрисида ёзма хабардор килиш (ЭҲНАГАга уланган истеммолчинлар бундан мустасно);

Тамминотчи корхона конунчилиска мувофик бўнча мажбуриятларга хам эга.

V. ТОМОНЛАРНИНГ ЖАВОБГАРЛИГИ

5.1. Электр Тамминотчи корхона шартномаси бўйича тараслар конунчилиска бажаримаслти ёки бузилиши оқибатига унга етказилган зарарнинг белгиланган шартлари

бажарилмаган ёки тегисиши тарзда бажарилмаган холларда, Таминотчи корхона буниг'нагижасида етказилган хаккимиз зарарни коплашга. Истъмольчи эса етказилган хаккимиз зарарни коплашта мажбур.

5.2. Гаминотчи корхона Истъмольчи олида молдий жавобтар бўлмайди агар:

Истъмольчи электр энергияси истъмолнинг белтиланган режимига риоя ошиб кетишинга юул кўйтана, худудий электр тармоқлари корхонаси томонидан белтиланган электр энергияси истъмолнин чеклаш жадвалини бажармагтан кунларда сифати наст электр энергияси етказиз берилганлиги учун;

захира маёнбай автоматик ишга тушганда, автоматик кайта улаш ва автоматик тарафдуслар учун.

Электр таминоти шартномаси бўйича мажбуриятлар бажарилмаган ёки зарур тарафда бажарилмаган холларда, худудий электр тармоқлари корхонаси бунинг натижасида етказилган зарарни коплашга, истъмольчи эса етказилган коплашга мажбур.

5.3. Томонлар уларнинг хоҳиш ва харакатларига болгик бўлмаган табиии оғаглар ёки ижтимойи-иктисодий вазиятлар сабабли ушбу шароитларда кайтариб бўлмайдиган ва оддиндан билди бўлмайдиган фавкулодда холагларни ўз ичига олган сингб бўлмас куч (форс-мажкор) оқибатида ўз зиммасига олинган мажбуриятларни бажара олмаса, томонлардан хеч бирни ўз мажбуриятларни тўлик ёки кисман бажарилмагани учун жавоб бермайди.

5.4. Тарафлар ўргасидан келиб чиккан низолар ўзаро келишиб ўйли билан хал килинади. Агарда иккни томонлама келишибувга эришинчиса, низоларни ўзбекистон Республикаси конунчилигига кўра иккисодий судларда ёки “ХОРАЗМ МЕДИАЦИЯ ВА АРБИТРАЖ МАРКАЗИ” жамияти хузуридан доимий фаолит кўрсатувчи Ҳакамлик судда хал килинади. Низо ҳакамлик судда хал килинганида суднинг регламенти ва Низомита кўра хал килинади. Ҳакамлик мухокамасининг жойи: ҳакамлик суди томонидан белтиланади. Ҳакамлик мухокамаси 1 нафар ҳакамлик судьяси томонидан хал этилади. Ҳакамлик мухокамаси билан низо келиб чиккан стансалардан ошмасиги лозим.

5.5. Тарафлар ўргасидан ушбу шартноманинг 5.4-баннида кўрсатилган илоовасида белтиланган стансалардан ошмасиги лозим.

5.5. Тарафлар ўргасидан ушбу шартноманинг 5.4-баннида кўрсатилган жадвалини белтиланган стансалардан ошмасиги лозим.

5.5. Тарафлар ўргасидан ушбу шартноманинг 5.4-баннида кўрсатилган жадвалини белтиланган стансалардан ошмасиги лозим.

VI. Электр энергиясини чеклаш ёки узib кўйиш шартлари

6.1. Кувват ва электр энергияси истъмомли бўйича чеклаш ва узib кўйиш жадвалини худудий электр тармоқлари корхонаси томонидан истъмомлилар билан биргаликда ишлаб чиқипади, махаллий давлат хокимияти идоралари билан келишинади, “Худудий электр тармоқлари” АЖ томонидан тасдиқланади ва ягона электр энергетика тизимида электр куввати ва энергия танисиги пайдо бўлгандан жорий этилади.

6.2. Электр энергиясини чеклаш ва узib кўйиш жадвалини истъмомчининг технологик ва авария бронянини аниқлашадаплатомасига асосан, жорий йилнинг 1 октябрiddan кейинги йилнинг 1 октябрингача бўлган давр учун тузилади хамда жадвалинга киритилган барча истъмомчилар учун уларни бажариши мажбурий хисобланади.

Жадвалларнинг кўйидаги турлари тузилади:

ягона электр энергетика тизимида ёки гидроресурслар етимаганда электр энергиясини (kВт соатда) чеклаш жадвали. Жадвалда электр энергия истъмомлини истеммолчиларнинг технологик бронянига чеклашга мансуб бўлмаган объектлардан ташкари) ва бунда истъмомли 5 та павбатга бўлган холда кискартириш назарда тутилиши лозим;

ягона электр энергетика тизимида кувватни (кВтда) чеклаш жадвали. Жадвалда ягона электр энергетика тизимининг эргалабки ва кечки энг катта юкламалари юзага келадиган соглартла истъмомол килинадиган кувватни истъмомчининг авария броняига камайтириш ва бунда истъмомол килинадиган кувватни 5 та наробатга бўлиши назарда тутилиши лозим;

кувват такцилиги юзага келини натижасида авария хавфи пайдо бўлганда ва чеклаш жадвалларни жорий килини имконияти бўймаган, кувватни чеклаш жадвали. Жадвалда узib кўйиниши мумкин бўлмаган объектлардан ташкари, ягона электр энергетика тизими истъмомчини тўлик узib кўйиладиган кувватни 5 нарабатга бўлиши назарда тутилиши лозим.

6.3. Чеклаш ва узib кўйиш жадвалларини амалга киритиш тартиби кўйидагинар:

электр энергетиси ва кувватни чеклаш ва узib кўйиш жадваллари “Ўзбекистон миллий электр тармоқлари” АЖ раҳбарни фармойиши билан амалга киритилади. Диспетчерлик бошқарувининг барча даравазларидан оператив журнала чеклаш хажми, чеклаш бошланадиган ва тугайдиган вакт кайди этилган холда берилади;

Электр тармоқлари корхонаси истъмомчиларга кейинги суткаларда худудий электр билдиришини түгрисида жорий этиши зарур чеклашни чеклашни чеклаш хажми, чеклаш бошланадиган ва тугайдиган вактни кўрсатгандан холда мальум килади.

Электр энергиясини чеклаш жадвалларини зудлик билан жорий этиши зарур бўлганди, бу хакидаги билдиришинома сутканинг вактидан катын назар, чеклашни сутканинг соат 14⁰⁰ дан кечитирмай, чеклаш хажми, чеклаш бошланадиган ва тугайдиган вактни кўрсатгандан холда мальум килади.

Электр энергиясини чеклаш жадвалларини зудлик билан жорий этиши зарур чеклашни чеклаш хажми, чеклаш бошланадиган 1 соат оддин истъмомчиларга етказилади.

Узib кўйиш жадвалларидан узib кўйиш жадвалларини худудий электр тармоқлари корхонасидан узib кўйиш жадвалларини худудий электр тармоқлари жорий этиши тўгрисидаги билдиришинома олингандан кейин нархол жорий этилади.

Истъмомчилар – чеклаш жадваллари бажарилмаганини туфайни ягона холда, улар узib кўйиш жадвалларидан мажбур жадвалнинг тартибасида юзага электр энергетика тизими марказларидан оқибатлар учун конун хужжатларда жадвалларидан белтиланган тартибасида балтагандан истъмомчилар томонидан жадвалларини амалга киритган тўгрисидаги фармойиши ва кувватни чеклашни чеклаш жадвалларини бажарилмаганди, уларни оғодлантиргандан сўнг электр энергияси ва кувват истъмомлинин белтиланган дарражада камайшини таъминловчи микдорда электр энергияси етказиб берилинини мажбурий равишда чектайди.

Бу боралаги технологик жараёллар бузилишининг оқибатлари учун жавобатник Истъмомчи корхона раҳбарлари зиммасига юқланади.

6.4. Конидларда назарда тутимматнган сабабларга кўра Истъмомчиларни электр энергиясидан учирганлик учун худудий электр тармоқлари корхоналарига нисбатан конунчилик хужжатларига мувоффик иктисолий чоралар кўлланади.

VII. КОРРУПЦИЯ КАРИНИ ШАРГЛАШУВ

1. Ушбу шартноманинг хар бир томони ўзига нисбатан кўлтаниладиган барча, шу жумладан Ўзбекистон Республикаси амалдаги конунчилар ва норматив хуҗжатларидаги Коррупция карши тегинни шарглар ва талабларни тушуниши хакида бир-бирини ишолтириди ва уларга амал килишини кафолатлайди. Истельмолчи ушбу шартнома амалда бутун давр мобайнида у (шунигдек унинг мансабдор шахслари, директори, ходимлари, агентлари ва бошка вакильлари) Тамъинотчи корхонанинг манфаатларида унинг агенти ёки вакили сифатида харакат килиб, Тамъинотчи корхонанинг хамла Ўзбекистон Республикаси амалдаги конунчилик ва норматив хуҗжатларининг Коррупция карши тегиши шартлари ва талабларига катый риоя этиш мажбуриятини олади.

VIII. ЯКУНИЙ ШАРТЛАР

8.1. Шартнома 20 декабрь йил 2018 гача бўлган муддатга тузилади. Шартноманинг амал килиш муддати тугаганда, томоннадан бирни уни узайтириши ёки бекор килиш бўйича аргиза бермаган бўлса, шартнома кейинги хар бир йилга узайтирилган хисобланади (Бюджет ташкитотлари булдан мустасаб). Ариза утубу Шартноманинг амал килиш муддати туташидан бир ой оддин тақдим этилини лозим.

8.2. Шартнома бир хил юридик кучга эга бўлган ва томонларининг хар бирда саканаётган иккни (Бюджет ташкитотлари учун уч) нусхасида тузилган. Шартноманинг иловалари унинг ажралмас кисми хисобланади.

8.3. Томонларининг бирини ташаббуси билан шартноманинг муддатидан оддин бекор килиш, иккинчи томонни бекор килиш муддатидан ўтиз кун оддин хабардор килилган холда ва томонлар ўзаро хисоб-китоб килини шарти билан бекор килинishi мумкин. Бекор килиш тўрисиша хабарлома ёзма равишда юборилади.

8.4. Барча ўзартиртириш ва кўшишчалар, агар улар факат ёзма равишда амалга оширилиб, томонларнинг ваколатни шахслар томонидан измозланган бўлса, хакикий хисобланади.

8.5. Ушбу Шартнома талабларида назарда тутилган ва тутилмаган холалгар бўйича низолап келиб чиккан таслирида конунчилик хужожатлар талабларига мувоффик тартибга солинади.

Истельмолчиликга оғоҳлантириши !

Умумий фойдаланишидаги электртармоқсарига ўзбошимчалик билан уланиши ёки улардан фойдаланиши кондадарини бопшакча тарда бузиш ёхул электр энергиясини хисобга олиш асбобларига шу жумладан уларнинг пломбаларига касданши шикаст етказили ёки бундай хисобга олиш асбобларининг кўрсаткичларини ўзартартиш масадиди уларга ташкаридан аралашади, Ўзбекистон Республикасининг Мамлумур жавобгарлик тўғрисидаги кодексининг 101 хамда Жинот кодексининг 185^т-моддаларига асосан жавобгарликка тортилишига сабаб бўлади.

IX. ТОМОНЛАРИНГ МАНЗИЛЛАРИ ВА БАНК РЕКВИЗИТИЛАРИ

ИСТЕЛЬМОЛЧИ: № 0001-ТУ-ХМ-Д-САМ

Юридик манзили: 00001-ХС0227357091901979002

Хисоб рахами: 100019ХС0227357091901979002

Банк коди (МФО): 0001

Хисоблаширилган молижаштирилган Истельмолчини пар учун:
Республика ва маҳаллий бюджетни хисоб-раками:

Бюджет фондиининг хисоб-раками:

Банк коди (МФО): СТИР (ИНН)

Бюджетлан ташкири фондининг хисоб-раками:

Банк коди (МФО): СТИР (ИНН)

КХС тўловининг коди

Телефоннадр: 214312099

Факс:

е-mail:

(Истельмолчининг, шу жумладан раҳбарининг хоҳинига кўра ули, факс телефонини тақдирон манзиз
ёзишади)

Кадастр рахами 22.05.06.01.01.9963

Статистик коди:

IFUT (ОҚЭД): 8210

DBIBT (СООГУ): 02902

МНОВТ (СОАТО): 1133130877

(КФС): 104

TSHK (КОПФ): 025824919

ТАММИНОТЧИ КОРХОНА:

Почта манзиси: Шаётот гумани Туркменистан кунаси 2 уй

Хисоблари: 22636000700313389477

Банк коди (МФО): 00853

КХС тўловининг коди:

Телефоннадр:

Статистик коди:

DBIBT (СООГУ):

МНОВТ (СОАТО):

Ташкири:

Административ:

М.У. маг. доцент, ф.И.Ш.

Ўзбекистон Республикаси Завизлар Махкамасининг 2018 йил 12 ғазардан 22-сонги карори талабларига мувоффик тузилган. Томоннада мажбуриятни тузиш учун ўзбекистон Республикасининг хукук талаблари мониторинг кимлайди. Шартнома иштирокчиларидаги хукук ва маҳаллий бюджетни ташкирини Республикасининг Фуркаролик кодесин ва "Хўжалик" юритувчи субъектлар фаолиятининг хукукий базаси тўгрисида"ги конуни талабларига жавоб беради. Шартнома шартлари юзасидан келиб чиқиши мукин бўлган жавобгарлик масадаси томоннада ўтасина конуний келишилган. Шартнома юзасидан шартнома иштирокчилари ўтасидаги низоларни хал килиши тартиби белgilантан.

Юристконсульт:

Олжамирзумонов

(затдан)

— сонни шартномага
1 — илова

Етказиб берилдиган энергия хажми

1. Тариф гурухи II
 2. Фаолият түри Даярдауда
 3. Истеммолчын электр курилмаларининг уланган куввати: _____ kВА (кВт)
 4. Техник шарт бүйнча рухсат берилган кувват _____ кВт 25
 5. Электр тайминоти ишончидигит бүйнча тоифаси (амалда) Бер
 6. Хисоб-китоб түри: Боршадауда
- тариф түри: табасалаштирилган, бир саналын саналаштирилган (серасалын түник көрсатлады)

Истеммолчыннинг (субистеммолчыннинг) хисобда олиши присори үрнатилган жойлары, тури ва кучапниш тойдаш (тбз)	Хисобда олиши присори түри (актив), (номинал токи)	Хисобда олиши приборни раками	Хисобда олиши приборни кемакка келганинни раками	Үйлов трансформатор- ларининг трансформация коэффициенти	X-605-KNT6 X-605-KNT6	Хисобда олиши приборни шартнома түзилган кундаги күргаткиччари	Тариф турни сүйе/ 1 кВт/сек
<u>Муродов Ходжаев 77-6901</u>	<u>EX 5741 277541 ДТ 28</u>	<u>037412 032498 274051</u>	<u>Х8 5927 047060 046815</u>	<u>60</u>	<u>—</u>	<u>40</u>	<u>—</u>
Ток	Кумал- мини						

Датар	Энергия хажми минг. кВт/саат	Шу жумладан, тариф гурухлари бүйнча			
		I	II	III	IV
Йил, жами		/ / / /	/ / / /	/ / / /	/ / / /
Январь					
Февраль					
Март					
Апрель					
Май					
Июнь					
Июль					
Август					
Сентябрь					
Октябрь					
Ноябрь					
Декабрь					

Ташкилот кунига фойдаланади 2 соат, ойга 30 + 21 кун
Умумий юкламага ишбатган сменалар бүйнча токланни % хисобида I, II, III —

Печеммолчи:
М.М. Муродов

Ташминотчи корхона:

М.М. Муродов

М.М. Муродов, заместитель, филиал



**Энергия (актив, реактив) сарфи бүйнчыа
ХИСОБОТ**

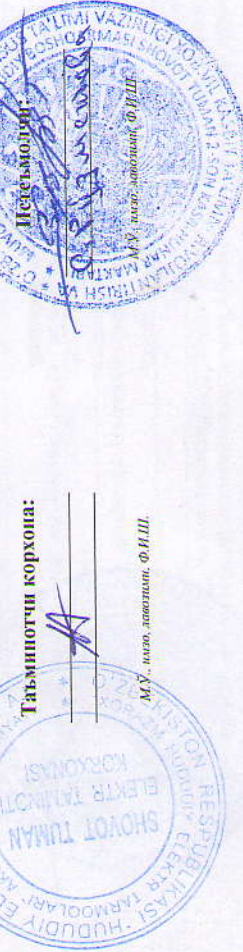
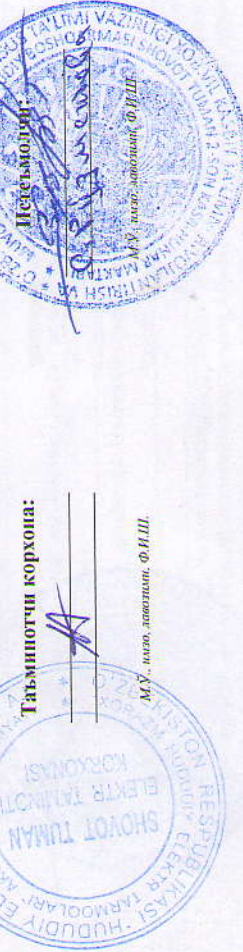
20 йил ойн бүйнчыа
Күрөткүчлар кайд этилтган сана „ ”, 20 йил.

Уланган жой номм, хисобга олиш приборининг замол раками, хисобга олиши (актив, реактив)	Хисоб-китоб коэффициенти	Хисобга олиши прибори кўрсатчида	Хисобга олиши олини прибори кўрсатчи-ларининг фарки	Сарф кВт.с. кВАр.с.	Эргалаб лабки вакт	Кун тигиз вакт	Кечки тигиз вакт	Туи	Табакалаштирготган тариф бўйича сарф кВт.с.
1	ток трансформаторининг (ТТ)	кучлануш трансформаторининг (КТ)	умумий бўйича охирги мий	6	7	8	9	10	11 12 13
2	2	3	4	5					
Жами									

Изоҳ: 7 учи = 6 учи - 5 учи табакалаштирготган хисоб учун назорат раками 8 учи = 7 учи *4
учун 8 учи = 9 учи + 10 учи + 11 учи + 12 учи + 13 учи.

ИЗОҲ: автотрекемида шахтадиксан конденсатор қўймалари билан жиҳозлансан ташкисатлар узаниш асказтиларни таъйидларни шарт элас.

Таъминотчи корхона:



Йил, ой	Реактив энергиянинг интисолий микдори (кВАр.соат)	Шу жумладан тариф гурӯҳлари бўйича
Январь	1	IV
Февраль		
Март		
Апрель		
Май		
Июнь		
Июль		
Август		
Сентябрь		
Октябрь		
Ноябрь		
Декабрь		

Компенсация курилмаларининг ишлаш режими

1. Компенсация курилмаларининг белгиданган куввати

Т/р	Компенсация курилмаларининг турари	Куввати	Узалиши вакти	Эргалаб Кечкунчи	Жами
1.	Конденсаторлар, кВАр 1000 Втча 1000 Втдан юкори, жумладан: Автоматик бошкарниладиган: 1.1. 1000 Втча 1000 Втдан юкори, Кўла бошкарниладиган: 1000 Втча 1.2. 1000 Втдан юкори, Синхрондвигателлар - СД, кВт Сдининг ўрнатилган кувватининг 30 фоизи, кВт) Жами (16.+36.) кВАр: 1000 Втча 1000 Втдан юкори.				

2. Реактив энергиянинг интисолий микдори

Хисобот даврининг якуни бўйича реактив энергияни истиқосини кималаштиришадан туради. Бу амалда истиқосини кималаштиришадан туради. Хисобот даврининг якуни бўйича реактив энергияни кималаштиришадан туради. Бу амалда истиқосини кималаштиришадан туради.

Бунда хисоб-китоблар ва қўшимча маблагни уйдириши хисоб-китоб дарволада куваат коэффициентининн Шартномалда кўргатилганига нисбатан Истегомлочи томонидан кувват энергетикесиниң камалдаги кийматин пасағиринча йўл кўйинтилиги тўгрисида ўзенергеникесиниң тасдиқини бўлганда аманга опирилади.

Гариф чигрималари Истегомлини ягона электр тизими тармотиди электр гармотини кички катта ююзмали соатларда реактив энергия хосил киптанди ва электр гармотининг кички ююзмалари соатларда энергия тизими тармотиди реактив энергия иштемол килинганда Истегомлочининг бўнчай режимидан ишлаш зарурати Шартномалда кўрсатилган бўлсан.

Четирмак күштілгандай солиғи хисобға олинмаган холда актив энергия учун тақсандар пісіріледі.

ТАМНИНОТЧИ КОРХОНА

MINISTRY OF INTERNAL AFFAIRS
OF THE USSR
MOSCOW
APRIL 15, 1985

RECEIVED
BY
THE
DEPARTMENT
OF
INTERNAL
AFFAIRS
OF
THE
USSR
IN
MOSCOW
FOR
THE
RETURN
OF
A
PASSPORT
TO
THE
CITIZEN
OF
THE
USSR
N. V. KARABYAN

**Аварийний за технологік бронни анклав буйчача
ДАЛОЛАТНОМА**

Иштирокида тузилди.

1. Уекуна юкпамасини технологиялык технада атргатталар номы*			
Type	Технологиялык брондига таалуккүш технада атргатталар номы*	Ишда колданылган юкпамалар күвваты (kВт)	Изок
1.			
2.			
3.			
4.			

ЖАМЫ: кВт

* а) Барна иеллар ба аерегаптар үздөлк билан ўчиралади. Ўчиргалиши яроқсуз махсусолот шылаб чыгарылатын, усунанынг физиллини, нормаси, өнгөн, заларданни ба бойнча бахтисиз үйдисаптарга оныб келүенс үчхар ба аерегаптар булдан мустасао.

б) Технологик борнага шунингдек авария брониса тасалуути чекшар ба аерегаптар үзүн киратади (2-бапда карате.)

Технологик бронни чекшан боскычлари:	
I боскыч	кВт;
II боскыч	кВт;
III боскыч	кВт;
IV боскыч	кВт.

2. _____ ўттанидан кейин цехлар ва агрегаттар авария бронни дараласыгача

ушиб куйилади.

Тұр	Авария броннан тараптүкиң шешілдері ва атргаталар номи ⁶	Индиа колодирлапан юсінамалар күнненгі (кБт)	Изөх
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ квт.
* а) Ўчирилиши сув таъминоти, алоқа воситалари ишининг тўхтасига, исигти тизимиning музаб колинишига олиб келувчи цехлар ва аргетапар, хамда кўришлар ёриттичлари электр тармогидан узимаган холда колдирилади.

6) Ённиң карши захира насослар ва башка ёңгига каршы аргасылтар авария броннiga кирмайды. Ешубу ареталлар, заруратта караб, олдиңдан Таймыннот-корхона билан көлшемдеги холда рұхактаға кириптинчи мүмкін).

A circular blue stamp with the text "SOSYAL GÜVENLİK VE İŞ HAKKı" around the perimeter and "20.03.2013" in the center.

M.Y. MIRZA, *et al.* / *Journal of Macroeconomics* 31 (2009) 111–133

Реактив энергиянин жар бир хисбөт дэврүү учун иктисолий киймат, ушбу Шартномаада күрсөгтийн тартибда аниксанадын кувват коэффициентининг оптималь мицдори хисбөг олинниб, ушбу дэвр учун актив энергийн шартномадати мицдоридан келий чиккан холда аниксанады.

Хисбөт дэврнийнг якуни бүйч реактив энергийн иктисолий кийматыннинг шартномавий мицдори иктисолий кийнгэн актив энергия вэ кувват коэффициентининг шартномавий мицдоридан келий чиккан холда аниксанады. Чиккан холда күншигтн киймат солигт хисбога олимаган холда фоал энергийнн тарифга. Устама күншигтн киймат солигт хисбога олимаган холда фоал энергийнн тарифга. Устама күншигтн киймат дэврэснээ фойдаланыгда, бу амалда истельмол 5% - реактив энергийн иктисолий киймат дэврэснээ фойдаланыгда, бу амалда истельмол 5% - реактив энергийн иктисолий киймат мицдоридан келий чиккан холда аниксанады.

Реактив энергия компенсацияси учун электр энергиян тарифига, устамаар жарима санкцийниси хисоблагдамайда вэ зөвлөх тарьжнааса асосын ундралыад.

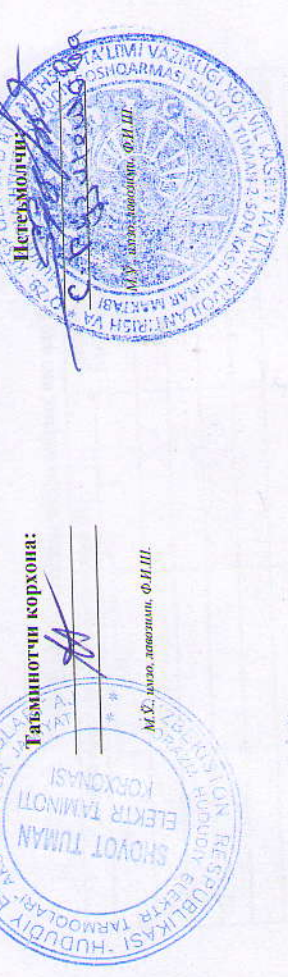
Реактив энергийн ўрин егэртвина гүллиримжисиги хисбога кувват коэффициентининг норматив кийматы Истельмолчи томонидан күллаб-кувватланыслыгт аниксанада, худийд электр тармохтори корхонаас томонидан конун хужжагатардаа тартибла актив эзектэй Энергия нүүколини кийматынн техник-иктисолий хисб-китобдада оширилдээ, шүнниндэк, кувват коэффициенти күрсөгтийн маблагдар ундралыад.

Бунала хисб-китобнар ва күншинаа маблагни улдариши хисб-китоб дэврида Истельмолчи томонидан күллаб-кувватланыслыгт аниксанада, худийд электр тармохтори корхонаас томонидан конун хужжагатардаа тартибла актив эзектэй Энергия нүүколини кийматынн техник-иктисолий хисб-китобдада оширилдээ, шүнниндэк, кувват коэффициенти күрсөгтийн маблагдар ундралыад.

Гарид чигирмалар Истельмолчи ягона электр тизими гармотынн кичик катга юкламаны соогтварицаа реактив энергия хосилын гармоидада вэ электр гармоидада, юкламаны соогтварицаа реактив энергия истеммол килингандада, агар Истельмолчинн бүлдэй режимдээ ишшэн зарураги Шартномаада күрсөгтийн бүлсэд, тацдим этийдлий.

Четвэртма күншигтн киймат солигт хисбога олимаган холда актив Энергия учун тацдим этийдлий. Амалдаги гарифинн 15% мицдоридада бэлтигданады.

Истельмолчи



Тальминотчи корхона:

М.У. аюул, левелши, Ф.И.Ш.

**Аварийий вэ технологик бронии аниксанадын бүйч
ДАЛОЛДЫРЫЛМАСЫ**

Истельмолчинн

ишигирокида гүзүүдийн.

Ягона элекстр энергетикиаси тизимида узок музлатыг ёки киска музлаты кувват танкисилги юзага көнгэлдээ Истельмолчи күйдагиларни бажарши керак:

1. Устуна юкламасини технологик брони даражасынча пасайтириши:

Type	Технологик бронига таалухуки ицхээр ва агрегатлар поми*	Ишши колодиргилан юкламалар кувваты (кВт)	Ишши
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт

*а) Барих цехлар ва агрегатлар зүйлдик оланын үнчиршилдээ. Үнчиршилши ярохсиз музслотом шилдэб чигиршиши, ускунчилне бүзүүлжин, зогтарчилши, вэ баанаха бахтсэгт ёндисчилар олон бөхүүнчлэгтэй цехлар ва агрегатлар бүндан мустасасно.
б) Технологик бронига шүнингэдэк авария бронига таалухуки цехлар
ва агрегатлар хамаардлыг (2-боловдаж каран.)

Технологик бронийн цехлар босхчилар:

I босхч	_____ кВт,	II босхч	_____ кВт;
III босхч	_____ кВт,	IV босхч	_____ кВт;
2.	_____	_____	_____
	узиб күйнэдэй.		

Жами: _____ кВт.

* а) Үнчиршиши сув тальминоти, алока воситалари ишининг түхтэшига, истиги тизимида музлаб колишинг олий көлүүчин цехлар ва агрегатлар, хамда күришлэх ёритгачиларни элекстр гармоидын узимжатан холла колодиргилады.

б) Енгизнэ карши захира насослар ва боска ёнгинга карши агрегатлар авария бронига кирмайды (ушбу агрегатлар, зарурага караад, одинцдан Тальминотчи корхона билан көлийнчилгэн холла рүйхүүтэй киритилши мумкин).

Истельмолчи



Тальминотчи корхона:

М.У. аюул, левелши, Ф.И.Ш.