

“ХУДУДИЙ ЭЛЕКТР ТАРМОҚЛАРИ” АЖ

“АНДИЖОН ХУДУДИЙ ЭЛЕКТР
ТАРМОҚЛАРИ КОРХОНАСИ”
АКЦИЯДОРЛИК ЖАМИЯТИ



УЛГУРЖИ ИСТЕЪМОЛЧИЛАР УЧУН
ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ
ШАРТНОМАСИ

№ 230081

Иттиқот ва алоқа
техникаси

катий назар, электр тавминоги шартномаги ўз кучида қолди ва истеъмолчи фойдаланилган электр энергияси учун янги тариф кўчга қарган кундан бошлаб ҳақ тўлашга мажбурдир.

Тариф ўзгарташ тақдирда, истеъмолчилар электр энергияси (шу жумладан актив ва реактив энергия)нинг аванис тариқасида тўланган ҳажми учун тўлов кундан бошлаб кейинги бир ойда ортқ бўлмаган муддатда қўшимча тўло в тўлашдан оқол этилади.

Арифметик ҳақолиқлар, тарифларини ноўғри бўлган ҳуқуқий пайдо бўлгангачи кам ва ортқча тўловлар тегишли тариф бўйича қўй/оқшарда қайта ҳисоблаб қилишда ва "Тавминогчи қорхона" томонидан давло муддати доирасида бўрсатқичлардан тарфо вут ёки қўшимча қар билан биргаликда ҳисобга олинанади.

3.6. "Истеъмолчи"га электр энергияси етказиб бериш 100 фоз олдиндан ҳақ тўлаш асосида амалга оширилади. Бунда, ҳисоб-китобни 50 фоз олдиндан ҳақ тўлаш асосида амалга ошириш хохилини билдирган истеъмолчилар ҳисоб-китоб амалга оширилгангачи даврни бўрсатиб ҳисоб-китоб даври бошланганидан қамнида 5 кун олдин билдирги тариқида Тавминогчи қорхонага мурожаат қилгангачи тақдирда электр энергияси истеъмолчиларга 50 фоз олдиндан ҳақ тўлаш асосида етказиб берилишига бўли бўйлади. Олдиндан ҳақ тўлашмаган ҳақда 50 фоз олдиндан ҳақ тўлаётган истеъмолчилар томонидан ойнинг охиригачи август ойида амалга оширилмаган ҳолларда мажбур истеъмолчиларга нисбатан электр энергияси билан тўлиқлаштиришга бўлган чоралар бўрилади.

3.7. "Тавминогчи қорхона" "Истеъмолчи"нинг энергия сарфи тўғрисидаги ҳисоботи асосида белгиланган тариқида ҳисоб-китобни амалга оширади ва беш кун ичида тўлов амалга ошириш учун ҳисоб-фактура ва тўлов ҳисоб-варанни тақдим этади.

"Истеъмолчи" турли тариф тўғрисидаги тегишли бўлган бир негача объектга эга бўлса, ҳар бир тариф тўғрисида бўрсатишга ҳолда умумий ҳисоб-фактура тақдим этилади.

"Тавминогчи қорхона" томонидан мажбурият тўловлари ҳисоб-фактура ва тўлов ҳисоб-варанни тақдим этирилган ҳақда истеъмолчи тўғрисидаги маълумотлар бўрсатишга ҳолда электрон рақамли имзо билан тақдим қилиниб, оператор орқали роуминг операторига оборилади.

(Асос: Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 25.06.2019 йилдаги 522-сонли "Ўзқор ҳисоб-китоблар тизимида электрон тақдим қилиниб, фактуралардан фойдаланишни тақдим этилиши тўғрисида" қарори)

3.8. Ҳисобга олиш прибори ушбу шартномага 3-иловага мувофиқ, электр тармоқларининг мансублик баъанси бўйича фарқлаш даволатномаси ва томонларнинг эксклюзивда жаробтарлини асосида аниқлангангачи электр тармоқининг мансублик баъанси четрафсида ўрнатилмаганда, четрафдан ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойгачи бўлган участкада энергиянинг технология сарфларини ҳажми "Истеъмолчи" билан биргаликда ҳисоблаш бўли орқали аниқланади ва ушбу шартномага 4-иловага мувофиқ даволатномада бўрсатилади.

Бунда, 750 кВА ва ундан юқори қувватга эга бўлган, табақалаштирилган тариқида тўловларни амалга оширишга "Истеъмолчи" учун энергиянинг технология сарфларини ҳажми суқтаниниг тизим, ярим тизим ва тунга пайтлар учун апоҳида аниқланиб, муқтаноиб равишда жами олдинги электр ҳажмининг тегишли пайтларга тўлов ҳажми ёшиш учун қўшиб борилади. (6-7-иловларни тариқисини қувватга эга ва технология бранини истеъмолчилар тўлиқлаш).

3.9. Электр энергияси ягона электр энергетика тизимдан тариқинг бўйича истеъмолчининг электр тармоқи орқали ҳудудий электр тармоқлари қорхонасининг электр тармоқига узатилади, истеъмолчи тармоқлардан электр энергияси технология сарфининг бир қисми, истеъмолчининг электр тармоқига қилиб тўлган электр энергиясининг умумий миқдорига нисбатан ҳудудий электр тармоқлари қорхонасининг электр тармоқига истеъмолчи томонидан узатишга электр энергияси миқдорига муқтаноиб равишда, ягона электр энергетика тизимининг электр тармоқлари технология сарфларга ўтказиланади.

3.10. Электр энергияси сарфи тўғрисидаги ҳисобот истеъмолчи томонидан тақдим этилмаган тақдирда, ҳудудий электр тармоқлари қорхонага томонидан электр энергияси (шу жумладан актив ва реактив энергия) истеъмолчининг шартномавий миқдори бўйича ёки ўтган ҳисоб-китоб даври учун электр энергияси истеъмолчининг ўртча суқтаник амалдан миқдори тўғрисидаги маълумотлар асосида ҳисоб-китоб қилинади.

Бунда ҳисобга олиш приборлари бўрсатқичлари назорат тариқида Тавминогчи қорхона томонидан ёниб олишга қилинган кейин амалда истеъмол қилинган электр энергияси учун қайта ҳисоб-китоб қилинади. Қайта ҳисоб-китоб истеъмолчи ёки унинг вақили иштирокида ёқудулиниг иштирокига белгиланган тариқида амалга оширилади.

3.11. Тавминогчи қорхона истеъмолчилар билан биргаликда истеъмол қилинган электр энергиясининг амалдан миқдорини аниқлаш учун улғайган электр энергиясини ҳисобга олиш приборлари бўрсатқичларини ҳар ойда ёниб олиш ва зарур бўлганда электр энергиясини ҳисобга олиш приборларини улғаш семаини тақдириб бўриши қарар "Истеъмолчи" томонидан электр энергияси сарфи тўғрисида "Тавминогчи қорхона"га белгиланган шарт бўйича ўз бўли билан, факсимил электрон ёки почта алоқаси орқали тақдим этилган ҳисобот қоридик шаклда тақдир қилиниб фойдалини амалга оширишга жамомий шаклда учун истеъмол қилинган электр энергиясининг амалдан ҳажминини аниқлаш учун асос бўлиб хизмат қилади.

Электр энергиясини ҳисобга олиш ва назорат қилишнинг автоматлаштирилган тизими (ЭХНАТ)нинг жорий этилиши муносабатан билан истеъмолчиларнинг ҳисобга олиш приборларидан бўрсатқичлар автоматлаштирилган тизимнинг техника параметрларига мувофиқ, бирок бир ойда қамнида бир марта ёки истеъмолчининг буюртмаси бўйича ёниб олинанади.

"Тавминогчи қорхона" "Истеъмолчи"нинг шаксий ҳисоб-рақам ва ҳисобга олиш приборларининг ҳолати ҳақда батафсил маълумотлар доимий асосида тақдим этилиши ва идораларро электрон ҳажмлик қилиш тизимига реал вақт режимида юборилишини таъминлайди.

3.12. Шартномада ҳисоб-китоб даври учун бўрсатишган энергия миқдордан 5 фоздан ортқ миқдорда энергия истеъмол қилинганда, "Истеъмолчи"дан шартномада бўрсатишган миқдордан ортқ истеъмол қилинган электр энергияси ҳажми ҳажми учун белгиланган тариқининг 1.15 баравари миқдорига тўло вуқилирилади.

"Истеъмолчи"нинг электр энергияси ҳажми тўлаш, реактив энергия қолмасиқилини учун тариқига усталамалар, шунингдек, ноқонуний фойдаланишга электр энергияси қайта ҳисоб-китобни ва пеня бўйича қарзи бўлган тақдирда, унинг аванис тўлови ҳисобга ўтказилган маблаглари қарзи қолгангачи бўнақ тариқидан аванис тўлови (олдиндан ҳақ тўлаш) сифатида ҳисобга олинмади.

“Истеъмолчи” шартномада кўрсатилган электр энергияси хажмининг тўлиқ истеъмол қилмаган тақдирда, аванс тариқасида тўлганган маблаглар қайтариб берилмайдил ва электр энергия учун кейинги ҳисоб-китобларда ҳисобга олинмайди.

Ҳисоб-китоб оидиёи кейинги қавслар ой тугагач қарздорлик тўло в муддати ўтган деб ҳисобланади ва тўло в муддати ўтган ҳар бир кун учун “Истеъмолчи”га тўло в муддати ўтган сумманинг 0.1 фойиз миқоридда, электр энергияси маҳсу с тариқбда етказиб бериладиган қорхоналар учун эса 0.2 фойиз миқоридда пеня ҳисоблаб ёзилади. Бунда пенянинг умумий миқори, муддати ўтган тўловнинг 50 фоиздан ошмаслиги лозим.

3.13. “Истеъмолчи” ва “Тарминоччи қорхона” ҳар ойда ҳисоб-китоб даври тақом бўлганда кейин беш кун мобайнида ўзаро ҳисоб-китобларнинг таққослаш даволаиномасини тўлади.

3.14. “Истеъмолчи”ни қўйдати ҳолларда электр тармоқларидан ўзлади:

шартномавий мажбуриятлари бажарилмаганда;

ҳисоб-китоблар ўз вақтида амалга оширилмаганлиги омибатда фойдаланилган электр энергияси учун қарздорлик мажбу д бўлганда;

Тарминоччи қорхона тақабномалари бажарилмаганда, шу жумладан, унинг тегишли вақтларига ҳисобга олиш приборлари қўрсаткичларини олиштига йўл қўйилмаганда;

ҳисобга олиш приборларини қасдан бузганда, қўрсаткичларини ўзгартириш мақсадида ўларнинг ишлашини ташқаридан қайта қўриштириш вақтига амалга оширилганда;

электр энергиядан ноқонуний фойдаланилгани, электр тармоқларига ноқонуний ўлашини, талон-тарож қилиш ёки электр энергиядан фойдаланиш қондақини бузишининг бошқарилмаганлиги аниқланганда.

Яқона электр энергияси тариқбда электр энергия ва қувватда танқиқлик қўжудта қелганда, аварияларга йўл қўйилмаслик ва истеъмолчиларнинг тартибсиз ўзиб қўйилшининг олдини олиш мақсадида ҳудудий электр тармоқлари қорхонаси ўчириш вақтининг қўрсатган ҳолда, истеъмолчилардан режа амаллар, илломиниқлар, ёнио ва иншоотларни қиритишлар, электр инъитиш ва иссиқ сув билан тарминлаш қўрилмақларини ўчириб қўйилиши талаби бажарилмаганда.

3.15. Ҳисобга олинмаган энергия учун амалга оширилган қайта ҳисоб-китоб, “Истеъмолчи”ни қонун ҳужжатларида белгиланган тартибда электр энергиядан фойдаланиш қондақини бузишнинг қўрсаткичларини олиштига йўл қўйилмаганда.

3.16. “Истеъмолчи” томонидан қондақларлик ҳолати барқарор этилиб, мажбу д қарздорлик ва тўло в пайнлиги бевасий ҳисоблаш миқорининг ўн баравари миқоридда тўло в ўқилрилганда ёниг тармоқга қайта ўлагани (СХНА)га ўлаган истеъмолчилар бундан муқассад.

3.17. “Истеъмолчи” электр тармоқларининг техник ҳолатини таъминлаш бўйича еқшу ағачия ҳаражатлари учун субистеъмолчилар, истеъмолчи билан субистеъмолчи ўртасида тўзилган алоқида шартнома бўйича электр энергиясининг умумий ҳажмидан олинганган уллушта муқассад равишда ҳақ тўлади.

Еқшу ағачия ҳаражатларини субистеъмолчида бериладиган электр энергияси тариқбда қўшишга руҳсат этилмайдил.

3.18. “Истеъмолчи” томонидан истеъмол қилинган электр энергияси учун тўло в тариқблари қўйилган ҳолларда ақоли учун белгиланган тариқбларга тенглаштириллади:

Ўзбекистон Республикасининг 2012 йил 26 апрелдаги “Оилавий тақбиркорлик тўриқблари” ги ўРҚ 327-сон Қонунинг 28-моддасига асосан Оилавий қорхона турар жойдан

бир вақтининг ўзида унда истиқомат қилган ҳолда тоқларлар ишлаб чиқариш (ишлар бажариш, хизматлар қўрсатиш) учун фойдаланган тақдирда электр энергияси хажмининг тўлаш ақоли учун белгиланган тариқблари бўйича ва шартлар асосида амалга оширилади.

Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маққамасининг 2003 йил 10 сентябрдаги 525-қ-сонли Қарариниқига асосан Ўзбекистон Республикаси ҳудудидан диний таъқило тлар 2003 йилининг 1 сентябрдан бошлаб ўларга қўрсатиладиган қолмунави хизматлар электр энергиясига тўло вларни ақоли учун белгиланган тариқблари бўйича тўладилади.

IV. ТОМОНЛАРИНИНГ ХУҚУҚ ВА МАЖБУРИЯТЛАРИ

4.1. Истеъмолчи қўйдати ҳуқуқларига эга:

“Истеъмолчи”нинг электр қўрилмақларини “Тарминоччи қорхона” электр тармоқларига техник шартларга мувофиқ ўриштирилган тартибда ўлаш;

сифат қўрсаткичлари дават стандартларига мувофиқ ўришилган тартибда электр энергиясини олиш;

электр энергияси етказиб беришининг тўхтатилиши ёки тўхтатиб қўйилиши сабабларини тўриқбда белгиланган тартибда ақборот олиш;

“Тарминоччи қорхона”га истеъмол қиланган энергия ҳажми қорхонанинг ўзгартирилишини тўриқбда белгиланган тартибда тақифлар қиритиш. Бунда энергиянинг шартномавий хажмининг ўзгартириш бўйича тақиф муқимлаштирилган ўзгартирилган олдин, тегишли миқор учун 100 % тўло в амалга оширилган тақдирда, 10 кундан кейинқай (жорий ой тугаунганда) берилиши лозим;

электр энергияси тўлиқ ҳажмида етказиб бериламанлиги ёки сифат қўрсаткичлари дават стандартларига мувофиқ бўлмаган электр энергия етказиб берилиши омибатда етказилган зарфини белгиланган тартибда қоплатиш;

Шартнома бевор қилганда фойдаланилмаган электр энергияси миқори учун тўлганган маблагни қайтарилишини талаб қилиш;

Электр энергияси етказиб берилиши тўхтатилганда етказилган зарфини қоплашини талаб қилиш;

электр тарминоччи шартномасини тўзишда ва бажарилганда юзга қелатган низоқларини ҳал этиш учун сулға, монополиция қарши дават органига ёки бўйбунуви бўйича ююри органга (мансабдор шахслар) мурожаат қилиш.

“Истеъмолчи” қонун ҳужжатларида мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга.

4.2. “Истеъмолчи” қўйдати қорхонага мажбу д:

ҳудудий электр тармоқлари қорхонаси томонидан белгиланган электр энергиясини истеъмол қилиш режими таъминлаш;

фойдаланилган электр энергияси (қувват) учун ўз вақтида ҳақ тўлаш;

ишлатилганган электр қўрилмақлари, ақоблар ва ақоб-у-суналарнинг зарур техник ҳолатини ва истеъмолчиларнинг электр қўрилмақларини еқшу ағачия қилишда ҳарфизлик техникаси қондақларига риоя қилилишини таъминлаш, ҳудудий электр тармоқлари қорхонасига ёки электр тарминоччи қорхонасига электр ақоб-у-суналарининг ноқонуний тўриқбда ҳақ қилиш;

электр энергиядан омибатда фойдаланиш чора-тақбирларини амалга ошириш;

«Ўзқорнинг истеъмолчиларининг» ёзма қўрсатмақларини ўз вақтида бажариш;

Электр қўрилмақларининг тўзилишини қондақларини талабларига риоя этиш;

ўришилган тартибда ҳудудий электр тармоқлари қорхонаси вақилинга электр энергиясини ҳисобга олиш ақобларини қўришга имкон бериш;

ийл мөбәйида янгидан ишта туширлалган электр күрүлмәлардан файдаланыш бошлангычларда камда бир ой олдун электр энергиясининг зарур микдори учун 100 % олдундан тўлов аманга ошрылган тақирда "Тавминотчи корхона"га бюортмәвома бршиш:

келгуси йил учун электр энергияга булган эхтисәки аныкларда электр энергиясини электр тармоқлардан узаткида, ишлаб чикарлалган максулотнинг (ишлар турларининг) технологик жарәени ишлаб чикариш эхтисәларига, ишлаб чикариш бинокларин ва мәрмүрнй бинокларин фритиш, иситиш, шәвоглалтиш учун электр энергия сарфини, шуниндәк, ушбу электр тармоқларига уланган субсистемолчиларнинг эхтисәкини хисобга олиш.

Шуниндәк, уланган куватта 5 МВт ва улдан ортик булган "Истеь молчи" "Тавминотчи корхона"нинг таварига күра куйдалащларни хисобга олиши ва бу хавийда хәбәр бршиши шәрт:

истеь мол куйналетган куватининг хәр суьтканик, хәр ойлик сарфи ва аманларга микдори;

янона электр энергияга тизимининг энг күл ва энг кам юк аманлар давларларда ресектив электрия ва куватининг хәр суьтканик сарфи;

янона электр энергияга тизимининг энг күл юк аманларининг үнш давларда актив энергия (куват)нинг хәр 30 дақиқадагы сарфи.

Уланган куватта 250 кВт ва улдан ортик булган истеь молчилар юкюрида күрсәтилган мажбуриятлар булган биргаликка куйдалащларга мажбур:

максулот бршишининг ишлаб чикариш (ишларин аманга ошриш) учун электр энергия сарфининг техник ва икисодий яхәтләв асосланган илтор нормаларини ишлаб чикаш - умумий ишлаб чикариш ва технологик, якка тәртиблани ва гурӯх буйичә, йиллик, чорәкик ва ойлик - улларни ишлаб чикаришини ташкил этиш технологияси тавмиллалаштирилиши (үзгәртирилиши) ва янги техника жорий этилишинга карәб кайта күриб чикаш;

корхона буйичә, шу мумкундан күл энергия сарфлайдиган усунлар, цехлар ва истеь молчилар гурӯхларин буйичә электр энергияси балансларини тузиш аамда уллар асосида ишлаб чикариш жарәяларда электр энергиядан файдаланыш самарәдорлигини тахкил килиш, электр энергиясининг самарәсиз сарфланшини ва ироф булшини аныклар, улларни камәйттириш ва бәртарәф этиш буйичә чорә-тадбирларини ишлаб чикаш ва аманга ошриши;

келгуси давр учун электр энергияга булган эхтисәки ва электр тармоқларининг энергия үзгәриш кәбиләтининг ошриш, электр тавминоти сжемаларини тавмиллалаштириш зарурлигини аныклар максадида (максулот ишлаб чикаришининг, бәжәрмиләлган иш турларининг мўлжаллаветган проноз хәвәләрлардан ва электр энергияси сарфи мәр-бәрлардан келиб чикаш, улларни камәйттириш ва электр энергиясини тежәшини хисобга олган холда) электр энергиясининг бир йил ва келгуси давр учун балансларини тузиш;

максулот (ишлар) бршишинга электр энергияси сарфининг тәсдиқланган мәр-бәрларга роял килиш ва улларни камәйттириш буйичә белгиләлган тадбирларининг бәжәрмиләлшини тавмиллалаш;

электр энергиясини тежәш буйичә (йиллик ва узәк истиснол учун) ташкилий-техник тадбирларини ишлаб чикаш ва аманга ошриш;

"Истеь молчи" "Тавминотчи корхона" томонидан белгиләлган электрия истеь молини чеклар жад вагини бәжәрлиши шәрт.

"Истеь молчи" юнун хужжәтларларга мувофиқ бошқа мажбуриятларга хам әгә.

4.3. "Тавминотчи корхона" куйдалан хукуқларга әгә:

"Истеь молчи" дав шәртномада белгиләлган үз мажбуриятларини ләзим дәрәжәсидә бәжәрлишини тавәб этиш;

ушбу шәртнома шәртларни бәжәрмиләлганда әки бузилганда "Истеь молчи" томонидан етказилган аманларга зарарин белгиләлган тәртибдә куйлашш;

аварияр сжемада "Истеь молчи" ни электр тармоқдан узиб куйиш;

ӘХНАПта уланган әки электр энергияга олдиндәв хәк тўлаш күрүлмәсигә әгә хисобга олиш прибори булган истеь молчинин олдиндәв тўланган хәк тутаванда электр тармоқлардан узилш.

Электр тармоқи хужжәтигә объектлардан аварияларнинг олдини олиш ва бәртарәф этиш әки одаларнинг хәвфсизлигини тавмиллалаш ишлари булган боғлик кәшиктириб булмайдыган чорә-тадбирларини күриш зарурати булганда, "Истеь молчи" биған кәшипмәсәвн ва уни орохлагитрмәсәвн энергия етказиб бршишини тўхтатиш әки чеклар.

"Тавминотчи корхона" юнунчиликика мувофиқ бошқа хукуқларга хам әгә.

Мәзкур шәртномага асосан "Истеь молчи" ни электр тармоқлардан узилгәлган кейин юзгәв келгәш холда учун "Тавминотчи корхона" жәвобтар булмайди.

4.4. "Тавминотчи корхона" куйдалащларга мажбур:

"Истеь молчи"га электр энергиясини электр тармоқи орқали электр тармоқларининг баланслар буйичә мәнсублик булшини чәғәрләлтгәв шәртномада күрсәтилган хәкәмдә мунтәзам етказиб бршиш;

усунлар, электр узаткиш линияларини, хисобга олиш приборлардан файдаланыш, улларга техник хизмәт күрсәтиш ва тавмирлаш, шуниндәк, үз электр хужжәтигә объектлардан носозликларини бәртарәф килиш;

электр тармоқи хужжәтигә объектларини режәли туйфәли электр энергияси биған тавмиллалашда мумкун булган узилтишәр тўрисида камдаз күн олдин орохлагитириш;

"Истеь молчи"ни электр энергиясини етказиб бршишини тўхтатишши ва тўхтатишши сәбәбларини тўрисида хәбәрдор килиш (Истеь молчи маскул холдларини ушли янона воыкташ орқали (тәл сфолнограмма), орози хәбәр, телсерам хәбәрномә, СМС хәбәр орқали әки сәма тарзәв);

кәриптиләлган чекларлар тўрисида, чекларларини хәкәми ва вакти күрсәтилган холда "Истеь молчи"га олдиндәв хәбәр бршиш;

электр энергияси тўлик етказиб бршилмәвәлигити әки электр тавминотидан бошқа бузилтишәр тўрисидагы "Истеь молчи"нинг арзәсини, арза олдиндәв күндәв бошлар 10 күндәв кәшиктирмәй күриб чикаш, бәртарәф этиш ва бәғәфәл жәвоб юбориш;

"Истеь молчи"га урнылган тәртибдә етказиб бршилган энергия хисобини коритиш;

"Истеь молчи"нинг белгиләлган тәртибдә кәриптилган тақинфиларга мувофиқ бәш күн мулдәвдә электр энергиясининг ойлик шәртномавий хәкәмигә үзгәртиришәр кәриптиш, электр энергиясининг ойлик шәртномавий микдорини күпәйттириш (кәмәйттириш) мумкун булмәвән тақидрда - бу хавийда, рәд этиш сәбәбини күрсәтган холда, истеь молчинга хәбәр килиш;

"Истеь молчи"га урнылган хисобга олиш приборларини аманлаштириш ва урнышши, пләмбәл ашши тавмиллалаш;

давләт стандартларга мувофиқ булган электр энергиясини етказиб бршиш.

Тавминотчи корхона юнунчиликика мувофиқ бошқа мажбуриятларга хам әгә.

У. ТОМОНЛАРЫНИНГ ЖАВОБЛАРИНИ

5.1. Электр тавминоти шәртномави буйичә тәрәфлар үзбәвәстән Рәспубликаси юнунчиликида белгиләлган тәртибдә жәвобтар булган шуниндәк шәртнома шәртлари бәжәрмиләлган әки тегилиш тәрзәдә бәжәрмиләлган холларда, "Тавминотчи корхона" бунинг нәтижәсидә етказилган хәкәмигә зарарин куйлашга, "Истеь молчи" әсә етказилган хәкәмигә

Тошкент шаҳридаги электр таъминоти бўлими билан маҳсулотли ва экспортга қилин бўйича маҳсулотли чегара си ДАЛОЛАТНОМАСИ

Изоҳ: Қар билр элетр энержияга маҳсулотли приборли ушун а моҳида 3 ва 4-июльда электр таъминотининг шартномасига

Хисобат олиши приборли давлат рақами _____ тоқ нарқинформатори _____ кучлигини _____ нарқинформатори _____ жисми координатини _____ ушунини кувватини _____ кВт Маҳсулотли олиши приборли ўрнатилган жинзали _____

1. Тариф гуруҳи _____ Фазолият турни _____ нарқинформатори _____ 1. "Истеъмолчи"нинг баъ ансида куйидаги электр куйидаги маълумот: а) хаво электр тармоти _____

б) кабель электр тармоти Ф.Навбахор 1-АВАС 4х4чм 150 мм в) подстанциялар, трансформатор подстанцияларини ТП рақами _____ КВА

2. "Истеъмолчи" ва "Таъминотчи корхона" ўртасидаги электр тармоқларининг баъ ансида буйича маҳсулотли чегара си 17с. Сатимовлар Ф.Навбахор Ф.Ушунини 3. Улардан куйидагиларга: а) _____ б) ГЕТП № 04 КВ11 маҳсулотли электр таъминотининг шартномасига

"Истеъмолчи" билан тузилган "Техник хизмат куйидаги" № _____ олин _____ й. шартномасига асосида электр таъминоти корхонаси ходимлари томонидан хизмат куйидаги. "Техник хизмат куйидаги" шартномасига тузилган маълумотдан хизмат куйидаги. 4. Электр куйидаги шартномасига асосида хизмат куйидаги буйича жавабгарлик чегара си куйидаги а белгилади.

Official stamps and signatures of the Ministry of Energy of the Republic of Uzbekistan. Includes stamps for 'Tashkent City Administration' and 'Ministry of Energy' with handwritten names and dates.

Энергияни йўқотишларини аниқлаш буйича ДАЛОЛАТНОМА

Энергия хиёбатга олиши приборлари электр тармоқларининг баъ ансида маҳсулотли чегара сида ўрнатилганда, электр тармоқларининг баъ ансида маҳсулотли чегара си хиёбатга олинган ҳолда маҳсулотли чегара сидаги приборли ўрнатилган жойига буйича қисми хиёбатга олиши билан аниқлашга ва куйидаги шартномасига асосида:

а) Куввати _____ КВА бўлган трансформаторлардаги ойнлик электр таъминотининг йўқотишлари _____ кВт. соат ёки _____ %, реактив энергия йўқотишлари _____ КВА. соат ёки _____ % ташқил этади;

б) Истеъмолчининг кабель линияларидан хаво ойнлик энергия йўқотишлари: Ушунини _____ М; Кесим юзаси _____ мм²; Рўсуми _____ мм; Кучлигини _____ кВт бўлса, ёки _____ кВт. соатга, ёки _____ % ташқил этади;

в) Истеъмолчининг хаво линияларидан хаво ойнлик энергия йўқотишлари: Ушунини _____ М; Кесим юзаси _____ мм²; Рўсуми _____ мм; Кучлигини _____ кВт бўлса, ёки _____ кВт. соатга, ёки _____ % ташқил этади.

Энергияни хаво ойда жами йўқотишлар ҳақими хиёбат давридаги энергия сарфининг _____ фоизини ташқил этади.

Ушбу Шартноманинг 3.8 бадида асосан юқорида куйидаги энергия йўқотишлари Истеъмолчининг хаво хиёбатга олиш даври ушун, хиёбатга олиш даврида амалдаги энергия истеъмолдан ва 1-июльда куйидаги ойнлик шартномасининг энергия миқдорларидан келиб чиқиб аниқланади.

Таъминотчи корхонанинг электр тармоқлари ва ўқларининг ички электр тармоқларининг буйича чегара сидаги умумий мулк хиёбатга олишга ушбу тармоқлардан таъминотчи корхонанинг истеъмолчиларининг электр энергиясини хиёбатга олиш шартномасига буйича электр тармоқларидан электр энергиясини йўқотишлари хиёбатга олиш билан аниқланади ва ушунини мулкдорлари ширкатлари истеъмолчига қаратилади.

Official stamps and signatures of the Ministry of Energy of the Republic of Uzbekistan. Includes stamps for 'Tashkent City Administration' and 'Ministry of Energy' with handwritten names and dates.

2. Реактив энергиянинг иктисодий мисқори

Йил, ой	Реактив энергиянинг иктисодий мисқори (сВАрсоат)	Шу жумладан тариф гуруҳлари бўйича		
		I	II	IV
Январь				
Февраль				
Март				
Апрель				
Май				
Июнь				
Июль				
Август				
Сентябрь				
Октябрь				
Ноябрь				
Декабрь				

Реактив энергиянинг ҳар бир ҳисобот даври учун иктисодий қиймати, ушбу Шартномада кўрсатилган ва ўқунган тартибда аниқланган қувват коэффициентининг олтамал мисқори ҳисоба олиниб, ушбу давр учун актив энергиянинг шартномадан мисқоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Ҳисобот даврининг якуни бўйича реактив энергия иктисодий қийатининг амалдаги мисқори ҳисобот қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномадан мисқоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Тарифга устима қўшилган қиймет солиғи ва ҳисоба олинган ҳолда фазол энергиянинг амалдаги тарифи бўйича:

5% - реактив энергиядан иктисодий қиймет доirasida фойдаланилганда, бу амалда ҳисоб ол қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномадан мисқоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

10% - реактив энергиядан иктисодий қиймет мисқоридан олтиқ фойдаланилганда, бу амалда ҳисоб ол қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномадан мисқоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Реактив энергия ва электр таъминоти шартномада асосан ўлдирилади.

Реактив энергия ўрни старинча тулдиримасини ва ҳисоба қувват коэффициентининг норматив қиймати томонидан қолди ҳужжатларида белгиланган тартибда актив электр тармоқлари корхонаси иктисодий ҳисоб-китобли ақала оширивади, шунингдек, қувват коэффициентини кўрсаткичлари белгиланган нормативларга нисбатан пасайтирилади ва ушун Истеъмолчилардан қўшимча маблағлар ўлдиривади.

Бунда ҳисоб-китоблар ва қўшимча маблағни ўлдирим ҳисоб-китоб дaвpида Шартномада кўрсатилганда қўйилган тартибда қувват коэффициентининг амалдаги қийматини пасайтиришига бўл

Тариф четимлар Истеъмолчи ақона электр тармоқлари электр тармоқининг қатта юктамал соғатларида реактив энергия ҳосол қилганда ва электр тармоқининг қичиқ юктамал соғатларида энергия тарини тармоқларида реактив энергия истеъмол қилинганда, агар Истеъмолчининг бундай режимида ишлаш зарурати Шартномада кўрсатилган бўлса, тақдир этилади.

Четвара қўшилган қиймет солиғи ва ҳисоба олинган ҳолда актив энергия учун амалдаги тарифнинг тарифи ҳисоботдан белгиланади.



Электр таъминотининг шартномаси
7-қават
Австриянинг ва технология брoнни дaвpидаги бўйича
ДАВОЛАТНОМА

Истеъмолчининг _____ шартномаси бўйича,
Ягона электр энергияси таъминоти учун маълумоти билан ягона маълумоти қувват таъминоти юзата қолганда Истеъмолчи қувват таъминоти бeнaртининг кeрeк
1. У шартномада аниқланган технология брoн дaвpидаги брoн дaвpидаги брoн:

Т/р №	Технологик брoнни а тaллaсун нeҳмaр ва аpгeтлaр нoми*	Ишда қoлдирилган юктамалар қуввати (сВт)	Ноҳ
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт
*а) Бeрчa нeҳмaр ва аpгeтлaр эрмaк билeн ўчaрилкди. ўчaрилкши аpоқсaз мaҳсунот чaққaрилкши, уқунгaнлeнe бeнaртинe, нoртлкш, ёнeн, эaҳрaқилкши ва бoшкa бaлaнaз ҳoдисaлaрaқ oмб кeлувчa нeҳмaр ва аpгeтлaр брoнни мaлaмaтaсo.

б) Тeхнoлoгик брoннe шунингдeк aвpрия брoнни мaлaмaтлaршa нeҳмaр ва аpгeтлaр ҳaм қaрoдa (2-бaндa қaрoнe).
Тeхнoлoгик брoнни чeқлaш бo сaғчлaрғa:

- I бo сaғч _____ кВт
- II бo сaғч _____ кВт
- III бo сaғч _____ кВт
- IV бo сaғч _____ кВт

2. _____ ўтaнлaн кeйин нeҳмaр ва аpгeтлaр aвpрия брoнни дaржaсaнлaрa ўнбe қўйилaди.

Т/р №	Авpрия брoнни а тaллaсун нeҳмaр ва аpгeтлaр нoми*	Ишда қoлдирилган юктамалар қуввати (сВт)	Ноҳ
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт
*а) ўчaрилкши сўв мaлaмaтoнлe, aлoқa вo сaлaжaри шунингдe тўлaнлaнлa, ялпикши тeлaлaнлe мaжбoр қoлгaнлaсa oмб кeлувчa нeҳмaр ва аpгeтлaр, ҳaмдa қўнқaтaн ёрлгaчaқвaр элeктр тaрмoқлaрdа шунингдe ҳoдa қoлдирилкди.

б) Бeнaр (бaққaр) дaвpида нaсoқлaр ва бoшкa ёнeнлe қaршa аpгeтлaр aвpрия брoнни а тaллaсун нeҳмaр, aвpрeкaрчaр, зaррaмaкa қaрaб, oлдирeдeн. Тaқвaтлaнлaчa, кoрхoнa билeн кeрeкдeк бeнaр бeрeдирлeнлe қoлдирилкши мaлaмaтoн.

