

“ХУДУДИЙ ЭЛЕКТР ТАРМОҚЛАРИ” АЖ

“ Иштихон ХУДУДИЙ
ЭЛЕКТР ТАРМОҚЛАРИ
КОРХОНАСИ”
АКЦИЯДОРЛИК ЖАМИЯТИ



**УЛГУРЖИ ИСТЕЪМОЛЧИЛАР УЧУН
ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ
ШАРТНОМАСИ**

№ Иштихон Абдулхалиқов ИБМ
Сако қонундорлиги таъминоти
салоҳияти ва техник қўллаш
2007437/6

УЛТУРЖИ ИСТЕРМОЛЧИЛАР УЧУН ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ ШАРТНОМАСИ

2022 йил 15 -сон Истеъмолчи
Истеъмолчи ташкилотининг номи асосида фаллият юртурувчи
Истеъмолчи ташкилотининг номи

Раҳбари С. Обтукеев (кейинги ўринларда
Истеъмолчи ташкилотининг раҳбарининг Ф.И.О.)

"Ташкилотчи корхона" деб аталган) бир томондан ҳамда Кудорд асосида фаллият юртурувчи Истеъмолчи ташкилотининг номи асосида фаллият юртурувчи Истеъмолчи ташкилотининг номи

Раҳбари Э.С. Муқимов (кейинги ўринларда "Истеъмолчи" деб аталган),
Истеъмолчи ташкилотининг Ф.И.О.

Иккинчи томондан мажкур шартномани кўйилганлар тўғрисида туздилар:

I. ШАРТНОМА ПРЕДМЕТИ

Ушбу электр таъминоти шартномасига (кейинги ўринларда - Шартнома деб аталган) мувофиқ "Ташкилотчи корхона" "Истеъмолчи"га электр энергиясини уланган тармоқ орқали таъминлаш ва "Истеъмолчи" истеъмол қилинган энергия учун ўз вақтида ҳақ тўлаш мажбуриятини олади.

II. ЕТКАЗИБ БЕРИЛГАН ЭЛЕКТР ЭНЕРГИЯНИ ХИСОБГА ОЛИШИ

2.1. Электр энергия истеъмолининг йиллик шартномавий ҳажми:

Актив 13333 кВт.с. реактив кВт.с.

2.2. Етказиб берилган энергиянинг шартнома тузилган кунидagi улаумий нархи 40 сўм/кВт.с тариф бўйича 1488850 ташкил этади.

тариф тўри: мажбурий таъминот, бир ставкали ёки алоҳида тасвирланган, (корхонага ёлқин)

2.3. "Истеъмолчи"га етказиб берилган электр энергиясининг ойлар кесимидаги йиллик ҳажми ушбу шартномага 1-иловада келтирилган.

2.4. "Истеъмолчи" томонидан истеъмол қилинган электр энергиясининг ҳақ тўламини лозим бўлган ҳажми ушбу шартномага 2-иловада назарда тутилган хисобга олиш приборларининг кўрсаткичлари асосида хисобга олиш приборлари уланган ток ва куч-чанши трансформаторларнинг трансформация коэффициентлари инобатга олинган ҳолда аниқланади.

2.5. Истеъмолчиларнинг (маиший истеъмолчилар ва тадбиркорлик субъектларидан ташқари) электр энергиясини хисобга олиш ускуналари, шунингдек электр энергиясини хисобга олишнинг бошқа воситалари истеъмолчиларнинг ваъдалари хисобига сотиб олинган, алоҳида келтирилган ўтказилган, худудий электр тармоқлари корхоналари томонидан берилган ўрнатилган, шикоятлари ва рўйхатдан ўтказилган.

III. ХИСОБ-КИТОБ ҚИЛИШ ТАРТИБИ

3.1. Электр энергияси учун хисоб-китоблар бир ставкали, табақалаштирилган, ўсиб борувчи коэффициент қўлланилган эки воқолига тенглаштирилган тарифлар асосида амалга оширилади.

3.2. Уланган куввати 750 кВА ва ундан орттиқ бўлган "Истеъмолчи" (бюджет таъкилотлари, сув таъминоти ташкилотлари, фермер хўжалиқлари ва сув истеъмолчилари

уюшмаларининг насос станциялари, шунингдек давлат бюджетидан молиялаштирилган насос станциялари булдан мустақило) электр энергияси учун хисоб-китобларни табақалаштирилган тариф бўйича амалга оширади.
Истеъмол қилинган энергия учун табақалаштирилган тариф бўйича хисоб-китоблар яъни тинч давр - сутканинг брт вақтида (соат 9⁰⁰ дан 17⁰⁰ гача) - белгиланган тариф бўйича.

тинч давр - энг катта юкламални соатларда (ягона электр энергия таъминининг энг катта юкламални соатлари: эрталабки энг катта миқдор соат 6⁰⁰ дан 9⁰⁰ гача, кечки энг катта миқдор соат 17⁰⁰ дан 22⁰⁰ гача) белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар миқдорда ўсувчи коэффициентини қўллаш орқали;
тунгил давр - сутканинг қоронғи вақтида (энг кам юкламални соатларда: 22⁰⁰ дан 24⁰⁰ гача ва 00⁰⁰ дан 6⁰⁰ гача) - белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар камравочи коэффициентини қўллаш орқали амалга оширилади.

Белгиланган тариф II-тариф гуруҳи бир ставкали истеъмолчиларга қўлланиладиган тарифга тўғри келади.
Табақалаштирилган тариф қўлланилмайдиган истеъмолчига нисбатан энергия учун хисоб-китобларда бир ставкали тариф қўлланилмади.

Уланган куввати 750 кВА гача бўлган, электр энергиясини реализация қилишда нархнини шакллантиришнинг алоҳида тартиби белгиланган ташкилотлар рўйхатига киритилган маҳсулот ишлаб чиқарувчи ва айрим хизматлар кўрсатувчи истеъмолчилар учун туловлар ҳукумат қарори билан белгиланган тариф бўйича амалга оширади.

Уланган кувватдан каттиий назар, крипто-актив ва майнинг соҳасида фаллиятини амалга оширувчи истеъмолчилар (тузли криптовалюталарда янги бирликлар ва комиссия йиғимлари форматда мукофот олиш имконини бердиган тақсимлаш платформасини таъминлаш ва янги блоклар яратиш бўйича фаллият) фойдаланган электр энергияси учун туловларини тегшили тариф гуруҳига асосан белгиланган тарифга нисбатан 3 баробар ўсувчи коэффициентига мувофиқ тўлайди.

3.3. Бир неча тариф гуруҳларига мансуб истеъмолчи билан хисоб-китоблар, ҳар бир тариф гуруҳига алоҳида ўрнатилган хисобга олиш приборлари кўрсаткичлари бўйича амалга оширилади.

"Истеъмолчи" томонидан алоҳида хисобга олиш приборлари ўрнатилган рад қилинган тақдирда электр энергияси учун туловлар фойдаланиладиган энг кжори тариф гуруҳи бўйича хисоб китоб қилинади.

3.4. "Истеъмолчи" хисоб-китоб даври тўтагандан сўнг Электр таъминоти корхонаси рақолатли вақили билан биргаликда (мажкур вазиятдан келиб чиққан ҳолда) эки унинг шипроқисиз хисобга олиш приборларининг кўрсаткичларини ҳар ойла ёзиб олади ва ушбу шартноманинг 5-иловасига мувофиқ шаклда энергия сарфи бўйича хисобот тузади.

"Истеъмолчи" "Ташкилотчи корхона"га энергиянинг сарфламиниши тўғрисидаги хисоботини ўз қўли билан, факсимил, электрон ёки почта алоқаси орқали ҳар ойнинг 25 санагитача тақдим этади.

Бунда, туловларини табақалаштирилган тарифга амалга ошириладиган "Истеъмолчи"лар бўйича электр энергия сарфи бўйича хисоботга фойдаланилган электр энергия (актив ва реактив) тулли ҳажмидан ташқари тинч, яъни тинч ва тунгил вақтларда фойдаланилган электр энергия ҳажмидан алоҳида ҳам кўрсатилиши шарт.

3.5. Электр энергияси учун амалдаги тарифлар ўзгарган тақдирда, "Худудий электр тармоқлари" корхонаси уларнинг кучта қиринишдан қамда 15 кун олдин қарорини омақандий ақборот воситаларида эълон қилади.

Бунда электр энергияси учун тарифлар ўзгарган савалдан катти назар, электр таъминоти шартномаси ўз кучида қолади ва истеъмолчи фойдаланилган электр энергияси учун янги тариф кучта қирган кучдан бошлаб ҳақ тўлашга мажбурлар.
Тариф ўзгарган тақдирда, истеъмолчилар электр энергияси (шу жумладан актив ва реактив энергия)нинг авалте таривасида тулданган ҳажми учун тулов кунидан бошлаб кейинги бир ойдан орттиқ бўлмаган муддатга қўшимча тулов тўлашдан озода этилади.

Аутоматик автоматлар, тарифларни нотўғри қўлдан туфайли пайдо бўладиган кам ра ортиқча тўловлар тегишли тариф бўйича қиёслагиларда қайта ҳисоблаб чиқишда ва "Таминотчи корхона" томонидан дарво мудлати доирасида қўрсаткичлардан тафовут ёки қўшмақлар билан биргаликда ҳисобга олинди.

3.6. "Истеъмолчи"га электр энергияси етказиб бериш 100 фоз олдидан ҳақ тўлаш асосида амалга оширилади. Бунда, ҳисоб-китоби 50 фоз олдидан ҳақ тўлаш асосида амалга ошириш ҳолини билдирган истеъмолчилар ҳисоб-китоб амалга ошириладиган даврни қўрсатиб ҳисоб-китоб даври бошланганидан қанқда 5 кун олдидан билдирги тартибда Таминотчи корхонага мурожаат қилганлари тақдирда электр энергияси истеъмолчиларга 50 фоз олдидан ҳақ тўлаш асосида етказиб берилишга йўл қўйилади. Олдидан ҳақ тўланмаган ҳақда 50 фоз олдидан ҳақ тўлаётган истеъмолчилар томонидан ойнинг охиригача қўрсаткичлар билан тақдирлашган ҳолларда мажмур истеъмолчиларга нисбатан электр тармоқлардан тўлиқ узинишга бўлган чоралар қўрилади.

3.7. "Таминотчи корхона" "Истеъмолчи"нинг энергия сарфи тўғрисидаги ҳисоботи асосида белгиланган тартибда ҳисоб-китобни амалга оширилади ва беш кун ичида тўлов амалга ошириш учун ҳисоб-фактура ва тўлов ҳисоб-варатини тақдим этади.

"Истеъмолчи" турли тариф турмушларига тегишли бўлган бир нечта объектага ёта бўлса, ҳар бир тариф турмуш учун тариф қўрсатилган ҳолда умумий ҳисоб-фактура тақдим этилади.

"Таминотчи корхона" томонидан маҳсус дастурий маҳсулот орқали ҳисоб-фактура ва тўлов ҳисоб-варатини шакллантирилади ҳамда истеъмолчи тўғрисидаги маълумотлар қўрсатилган ҳолда электрон рақамли имзо билан тасдиқлашиб, оператор орқали роуминг операторига юборилади.

(Асос: Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 25.06.2019 йилдаги 522-сонли "Ўзро электр қатнаш тармоқларида электрон шаклдаги ҳисоб-китоб-фактуралардан фойдаланишни тақомиллаштириш чора-тадбирлари тўғрисида"ги қарори)

3.8. Ҳисобга олиш прибори ушбу шартномага 3-иловага мувофиқ электр тармоқларининг мансублик баланси бўйича фарқлаш далолатномаси ва томонларнинг эҳтилоштига жавобгарлиги асосида аниқланган электр тармоқларининг мансублик баланси четрафига ўрнатилмаганда, четрадан ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойгача бўлган участкада энергиянинг технология сарфлаши ҳажми "Истеъмолчи" билан биргаликда ҳисоблаш йўли орқали аниқланади ва ушбу шартномага 4-иловага мувофиқ далолатномада қўрсатилади.

Бунда, 750 кВА ва ундан юқори қувватга уланган, таъкалланган тартибда тўловларни амалга ошириладиган "Истеъмолчи" учун энергиянинг технология сарфлаши ҳажми сутканинг тўлиги, ярим тўлиги ва тўлиги пайтлари учун алоҳида аниқлашиб, мутаносиб равишда жами олинган электр ҳажмининг тегишли пайтларига тўлов ҳажми ёпиш учун қўшиб берилади. (6-7-иловаларини расмий қўлқўниш ва технология брослиги истеъмолчилар тўғрисида).

3.9. Электр энергияси алоҳида электр энергетика тизимидан транзит бўйича истеъмолчининг электр тармоғи орқали худудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармоғига уланганда, истеъмолчи тармоқларидан электр энергияси технология сарфлашининг бир қисми, истеъмолчининг электр тармоғига келиб тушган электр энергиясининг умумий қисмига нисбатан худудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармоғига истеъмолчи томонидан уланган электр энергияси миқдори мутаносиб равишда, алоҳида электр энергияси тизимининг электр тармоқларидан технология сарфларга ўтказилади.

3.10. Электр энергияси сарфи тўғрисидаги ҳисобот истеъмолчи томонидан тақдим этилмаган тақдирда, худудий электр тармоқлари корхонаси томонидан электр энергияси (шу ҳудуддаги ашё ва реактив энергия) истеъмолчининг шартномасини миқдори бўйича ёки ўтган ҳисоб-китоб даври учун электр энергияси истеъмолчининг ўртача суткалик амалдаги миқдори тўғрисидаги маълумотлар асосида ҳисоб-китоб қилинади.

Бунда ҳисобга олиш приборлари қўрсаткичларни назорат тартибидан Таминотчи корхона томонидан ёки аниқланган кейин амалда истеъмолчиларнинг электр энергияси учун

қайта ҳисоб-китоб қилинади. Қайта ҳисоб-китоб истеъмолчи ёки унинг вақилини иштирокчида ёқуд унинг иштирокчи белгиланган тартибда амалга оширилади.

3.11. Таминотчи корхона истеъмолчилар билан биргаликда истеъмол қилинган электр энергиясининг амалдаги миқдорини аниқлаш учун уларгаги электр энергиясини ҳисобга олиш приборлари қўрсаткичларини ҳар ойда ёпиб олиш ва зарур бўлганда электр энергиясини ҳисобга олиш приборларини улаш сўмақини текшириб қўришни керак "Истеъмолчи" томонидан электр энергияси сарфи тўғрисида "Таминотчи корхона"га белгиланган шакл бўйича ўз қўли билан, факсимил электрон ёки почта алоқаси орқали тақдим этилган ҳисобот қорлик шахслар ҳамда тадбиркорлик фаолиятини амалга оширувчи жисмоний шахслар учун истеъмол қилинган электр энергиясининг амалдаги ҳажмининг аниқлаш учун асос бўлиб хизмат қилади.

Электр энергиясини ҳисобга олиш ва назорат қилишнинг автоматлаштирилган тизими (ЭХНАТ) нинг жорий этилиши муносабати билан истеъмолчиларнинг ҳисобга олиш приборларидан қўрсаткичлар автоматлаштирилган тизимнинг техник параметрларига мувофиқ, бироқ бир ойда қанқда бир марта ёки истеъмолчининг буюртмаси бўйича ёпиб олинди.

"Таминотчи корхона" "Истеъмолчи"нинг шахсий ҳисоб-рақам ва ҳисобга олиш приборларининг ҳолати ҳақда бағавел маълумотлар доимий асосда шакллантирилади ва идораларо электрон ҳамкорлик қилиш тизимига реал вақт режимида юборилишини таъминлайди.

3.12. Шартномада ҳисоб-китоб даври учун қўрсатилган энергия миқдордан 5 фоздан ортиқ миқдорда энергия истеъмол қилинганда, "Истеъмолчи"дан шартномада қўрсатилган миқдордан ортиқ истеъмол қилинган электр энергияси ҳажми ҳажми учун белгиланган тарифнинг 1,15 баравари миқдорда тўлов ундирилади.

"Истеъмолчи"нинг электр энергияси ҳажми тўлиқ, реактив энергия компенсацияси учун тарифга устамалар, шунингдек, ноқонуний фойдаланилган электр энергияси қайта ҳисоб-китобга ва пеня бўйича қарзи бўлган тақдирда, унинг асосида тўловни ҳисобга ўтказилган маблагларни қарни қоплашга йўналтирилади ва асос тўлови (олдиндаги ҳақ тўлаш) сифатида ҳисобга олинади.

"Истеъмолчи" шартномада қўрсатилган электр энергияси ҳажмининг тўлиқ истеъмол қилмаган тақдирда, асос тарихисидан тўланган маблаглар қайтариб бериладиган ва электр энергия учун кейинги ҳисоб-китобларда ҳисобга олинмади.

Ҳисоб-китоб ойидан кейинги календар ой тўлиги қарздорлик тўлов мудлати ўтган деб ҳисобланади ва тўлов мудлати ўтган ҳар бир кун учун "Истеъмолчи"га тўлов мудлати ўтган сумманинг 0,1 фозини миқдоридан, электр энергияси маҳсус тартибда етказиб бериладиган корхоналар учун эса 0,2 фозини миқдоридан пеня ҳисоблаб ёпилади. Бунда пенянинг умумий миқдори, мудлати ўтган тўловнинг 50 фозидан ошмаслиги лозим.

3.13. "Истеъмолчи" ва "Таминотчи корхона" ҳар ойда ҳисоб-китоб даври тақом бўлганда кейин беш кун мобайнида ўзаро ҳисоб-китобларнинг таққослаш далолатномасини тўлади.

3.14. "Истеъмолчи"ни қўйиладиган ҳолларда электр тармоқларидан узилади: шартномавий мажбуриятлар бажарилмаганда.

ҳисоб-китоблар ўз вақтида амалга оширилмаганлиги аниқланганда электр энергияси учун қарздорлик мажбурият бўлганда.

Таминотчи корхона талабномалари бажарилмаганда, шу ҳудуддан, унинг тегишли вақтларига ҳисобга олиш приборларини қасддан бузишда, қўрсаткичларини ўзгартириш мақсадида ҳисобга олиш приборларини қасддан бузишда, қўрсаткичларини ўзгартириш мақсадида уларнинг ишлашига таъсир қилган ағдашчи хатти-қарғашлар амалга оширилганда,

электр энергиясини ноқонуний фойдаланилганда, электр тармоқларига ноқонуний улаш, талон-тароқ қилиш ёки электр энергиясини фойдаланиш қонунларини бузишнинг бошқа ҳолатлари аниқланганда.

Алоҳида электр энергияси тизимидан электр энергия ва қувватда таъқислик вужудга келганда, даврларига йўл қўйилмаган ва истеъмолчиларнинг тартибсиз узиб қўйиладиганлигини олдин олши мақсадида худудий электр тармоқлари корхонаси ўқирши вақтинчи қўрсатилган

холди. Истеъмолчилардан рекламалар, илжомнашқилар, бино ва иншоотларни ёриткичларни, электр иситиши ва исик сув билан таъминлаш қурилмаларини ўчириб қўйишни талаб бажарилмаганда.

3.15. Хисобга олинмаган энергия учун амалга оширилган қайта хисоб-қитоб, "Истеъмолчи"ни қонун ҳужжатларида белгиланган тартибда электр энергиясида қайта хисоб қилишнинг қонунчилигини бузганлик учун жавобгарликдан озол этмайди.

3.16. "Истеъмолчи" томонидан қондабузарлик ҳолати бартараф этилиб, мажбур қарздорлик ва тўлов пайтигаги базавий хисоблаш миқдорининг ўн баравари миқдорда тўлов ундирилган бўлиб тармоққа қайта уланади (ЭХНАТга уланган истеъмолчилар бўлиши мустафо).

3.17. "Истеъмолчи" электр тармоқларининг техник ҳолатини таъминлаш бўйича эксплуатация харажатлари учун субистеъмолчилар, истеъмолчи билан субистеъмолчи ўртасида тузилган алоҳида шартнома бўйича электр энергиясининг умумий ҳажмидан олинганда улуғла мутаносиб равишда ҳақ тўлайди.

Эксплуатация харажатларини субистеъмолчига берилган электр энергияси тарифига қўйишга рухсат этилмайди.

3.18. "Истеъмолчи" томонидан истеъмол қилинган электр энергияси учун тўлов тарифлари қўйилган ҳолда ақоли учун белгиланган тарифларга тенглаштирилди.

Ўзбекистон Республикасининг 2012 йил 26 апрелдаги "Оилавий тадбиркорлик тўғрисида" ги УРК 327-сон Қонунининг 28-моддасига асосан Оилавий қорхона турар жойдан бир вақтинчи ўзла учра истикомат қилган ҳолда товарлар ишлаб чиқариш (ишлаб бажариш, хизматлар кўрсатиш) учун фойдаланган тақдирда электр энергияси ҳақини тўлаш ақоли учун белгиланган тарифлар бўйича ва шартлар асосида амалга оширилади.

Ўзбекистон Республикаси Вазирилар Маҳкамасининг 2003 йил 10 сентябрдаги 525-ф-сонли Фармонишга асосан Ўзбекистон Республикаси Худудидан диний ташкилотлар 2003 йилнинг 1 сентябидан бошлаб уларга кўрсатилгандаги қонундаги диний ташкилотлар энергиясига тўловларни ақоли учун белгиланган тарифлар бўйича тўлайдилар.

IV. ТОМОНЛАРНИНГ ХУҚУҚ ВА МАЖБУРИЯТЛАРИ

4.1. Истеъмолчи қўйилган хуқуқларга эга:

"Истеъмолчи"нинг электр қурилмаларини "Таъминотчи қорхона" электр тармоқларига техник шартларга мувофиқ ўрнатилган тартибда улаш;

сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ ўрнатилган тартибда электр энергиясини олиш;

электр энергияси етказиб беришнинг тўхталлиши ёки тўхтатиб қўйилиши сабаблари тўғрисида белгиланган тартибда ахборот олиш;

"Таъминотчи қорхона"га истеъмол қилганда энергия ҳажмидашнинг ўзгарилиши тўғрисида белгиланган тартибда тақсифлар киритиш. Бунда энергиянинг шартномадаги ҳажмининг ўзгарилиши бўйича тақсиф мўлжаллангандаги ўзгарилишдан олдин, тегишли миқдор учун 100 % тўлов амалга оширилган тақдирда, 10 кундан кечикмай (жорий ой тўлатилишига) берилиши лозим.

электр энергияси тўлиқ ҳажмида етказиб берилмаслиги ёки сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ бўлмаган электр энергия етказиб берилиши оқибатида етказилган зарарни белгиланган тартибда қоплатиш;

Шартномани қонун ҳужжатларига мувофиқ бир томонлама тартибда бекор қилиш.

Шартнома бекор қилганда фойдаланилмаган электр энергияси миқдори учун тўланган маблағни қайтарилишини талаб қилиш;

Электр энергияси етказиб берилиши тўхталганда етказилган зарарни қоплатиш талаб қилиш;

электр таъминоти шартномасининг тузилиши ва бажарилиши юзасида келмаган иншоотларни ҳал этиш учун судга, мовилологияга қарши давлат органига ёки бўйсунувчи бўйича юқори органга (мажбур шаклда) мурожаат қилиш.

"Истеъмолчи" қонун ҳужжатларига мувофиқ бошқа хуқуқларга ҳам эга.

4.2. "Истеъмолчи" қўйилганда тартибда мажбур:

Худудий электр тармоқлари қорхонаси томонидан белгиланган электр энергиясини истеъмол қилиш режимида ривос этиш;

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

ишлаб чиқаришнинг электр қурilmаларини эксплуатация қилишда хавфсизлик талабларига электр қурilmаларини таъминлаш талабларига ривос этиш;

ҳолатини ва истеъмолчиларнинг электр қурilmаларини эксплуатация қилишда хавфсизлик талабларига ривос қилинишни таъминлаш. Худудий электр тармоқлари қорхонасига ёки электр таъминоти қорхонасига электр асбоб-ускуналарнинг носозлиги тўғрисида хабар қилиш;

электр энергиясида оқилона фойдаланиш чора-тадбирларини амалга ошириш;

"Ўзбекистон Республикасининг"нинг ёзма қўрсатмаларини ўз вақтида бажариш;

Электр қурilmаларининг таъминлиши қондилари талабларига ривос этиш;

ўрнатилган тартибда худудий электр тармоқлари қорхонаси вақтига вақтига электр энергиясини хисобга олиш асбобларини қўриштириш имкон бериш;

ишлаб чиқаришнинг электр қурilmаларидан фойдаланиш бўлишидан қанчалик бир ой олдин электр энергиясининг зарур миқдори учун 100 % олдиндан тўлов амалга оширилган тақдирда "Таъминотчи қорхона"га буюрмаюмоқа бериш;

келгуси йил учун электр энергиясига бўлган эҳтиёжин аниқлашда электр энергиясини электр тармоқларидан улаштириш, ишлаб чиқаришнинг махсулотининг (ишлаб турларининг) технология жараёни ишлаб чиқариш эҳтиёжини, ишлаб чиқариш бинолари ва маъмурий биноларни ёритиш, иситиш, шамоллатиш учун электр энергия сарфини, шунингдек, ушбу электр тармоқларига уланган субистеъмолчиларнинг эҳтиёжини хисобга олиш.

Шунингдек, уланган қуввати 5 МВт ва ундан ортиқ бўлган "Таъминотчи қорхона"нинг талабига қўра қўйилганларини хисобга олиш ва бу ҳақда хабар бериши шарт;

истеъмол қилинган қувватнинг ҳар суткалик, ҳар ойлик сарфи ва амалдаги миқдори;

ягона электр энергияга таъминнинг энг қўли ва энг кам юқтамали даврларда реактив энергия ва қувватнинг ҳар суткалик сарфини;

ягона электр энергияга таъминнинг энг қўли юқтамалининг ўтиш даврида актив энергия (кватти)нинг ҳар 30 дақиқадали сарфини.

Уланган қуввати 250 кВА ва ундан ортиқ бўлган истеъмолчилар юқорида кўрсатилган мажбуриятлар билан биргаликда қўйилган тартибда мажбур:

сарфининг техника ва иқтисодий жаҳатдан асосланган илгор нормаларини ишлаб чиқиш, умумий ишлаб чиқариш ва технология, яқна тартибдаги ва турмуш бўйича; илдиқ, чораклик ва ойлик - уларни ишлаб чиқаришнинг таъминлиши эҳтиёжини тақомиллаштирилишини (ўзгарилишини) ва яқна техника жорий этилишига қараб қайта кўриб чиқиш.

қорхона бўйича, шу жумладан қўли энергия сарфайдидаги ускуналар, цехлар ва истеъмолчилар турларида бўйича электр энергияси биланларини тузиш ҳақида улар асосида ишлаб чиқариш жараёндарига электр энергиясида фойдаланиш самардорлигини тақсиф қилиш, электр энергиясининг самарасиз сарфайиши ва нерф бўлишини аниқлаш, уларни қамқитириш ва бартараф этиш бўйича чора-тадбирларини ишлаб чиқиш ва амалга ошириш;

келгуси давр учун электр энергиясига бўлган эҳтиёжин ва электр тармоқларининг энергия ўтказиш қобилиятини ошириш, электр таъминоти сисемаларини тақомиллаштириш зарурлигини аниқлаш мақсадида (махсулот ишлаб чиқаришнинг, бажариладиган иш турларининг мўлжаллангандаги протипоз ҳажмларидан ва электр энергияси сарфи меъриларидан қилиб чиқиб, уларни қамқитириш ва электр энергиясини тежашни хисобга олган ҳолда) электр энергиясининг бир йил ва келгуси давр учун балансларини тузиш;

махсулот (ишлаб) берилганда электр энергияси сарфининг тақсиф қилиш ва меъриларига ривос қилиш ва уларни қамқитириш бўйича белгиланган талабларнинг бажарилишини таъминлаш;

электр энергиясини тежаш буйича (йиллик ва узоқ истиқбол учун) таъқидий-техник тадбирларни ишлаб чиқиш ва амалга ошириш.

"Истеъмолчи" "Таминотчи корхона" томонидан белгиланган энергия истеъмолини чеклаш жадвалини бажариши шарт.

"Истеъмолчи" конун хужжатларига мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга.

4.3. "Таминотчи корхона" куйидаги хужжатларга эга:
"Истеъмолчи" дан шартномада белгиланган ўз мажбуриятларини лозим даражада бажаришини талаб этиш;

ушбу шартнома шартлари бажарилмаганда ёки бузилганда "Истеъмолчи" томонидан етказилган амалдаги зарарни белгиланган тартибда қоплатиш;

авария режимида "Истеъмолчи" ни электр тармоқидан узиб кўйиш;

ЭХНАга уланган ёки электр энергиясига олдиндан ҳақ тўлаш қўрилмасига эга хисобга олиш прибори бўлган истеъмолчинини олдиндан тўланган ҳақ тўлаганда электр тармоқларидан узиш.

Электр тармоғи хужжалиги объектлардаги аварияларнинг олдини олиш ва бартараф этиш ёки олампирнинг хавфсизлигини таъминлаш ишлари билан боғлиқ кечиктириб бўлмайдиган чора-тадбирларни кўриши зарурати бўлганда, "Истеъмолчи" билан келишмасдан ва уни олохлатирилмасдан энергия етказиб беришни тўхтатиш ёки чеклаш.

"Таминотчи корхона" конунчиликка мувофиқ бошқа хужжатларга ҳам эга.

Маъмур шартномага асосан "Истеъмолчи" ни электр тармоқларидан узилгандан кейин юзга келган ҳолат учун "Таминотчи корхона" жавобгар бўлмайди.

4.4. "Таминотчи корхона" куйидагиларга мажбур:

"Истеъмолчи"га электр энергиясини электр тармоғи орқали электр тармоқларининг балдас буйича мансублик бўлиниш чегарасигача шартномада кўрсатилган ҳажмда мунтазам етказиб бериш;

ухунчалар, электр узатиш линияларини, хисобга олиш приборларидан фойдаланиш, уларга техник низмат кўрсатиш ва таъмирлаш, шунингдек, ўз электр хужжалиги объектлардаги носозликларни бартараф қилиш;

электр тармоғи хужжалиги объектларини режалли таъмирлашни туфайли электр энергияси билан таъминлашдаги мумкин бўлган узлишлар тўғрисида камда 3 кун олдин олохлатириш.

"Истеъмолчи"ни электр энергиясини етказиб берилиши тўхтатилиши ва тўхтатилиш сабаблари тўғрисида хабардор қилиш (Истеъмолчи масъул ходимларини уяли алоқа воситаси орқали (телефонорамка), овозли хабар, телерам хабарнома, СМС хабар орқали ёки ёзма тарзда);

киришлатётган чеклашлар тўғрисида, чеклашларни ҳажми ва вақти кўрсатилган ҳолда киритишларни талаб бериш;

"Истеъмолчи" олдиндан хабар бериш;
электр энергияси тулиқ етказиб берилмаганлиги ёки электр таъминотидаги бошқа бузилишлар тўғрисидаги "Истеъмолчи"нинг аричасини, ариза олдиндан кундан бошлаб 10 кундан кечиктирмай кўриб чиқиш, бартараф этиш ва баъфисли жавоб юбориши;

"Истеъмолчи"га ўрнатилган тартибда етказиб бериладиган энергия хисобини юритиш;

"Истеъмолчи"нинг белгиланган тартибда киритилган таътифларга мувофиқ беш кун муддатга электр энергиясининг ойлик шартномавий ҳажмига ўзгартиришлар киритиш, электр энергиясининг ойлик шартномавий микроини кўпайтириши (камайтириши) мумкин бўлган таътирда - бу ҳақида, рад этиш сабабини кўрсатган ҳолда, истеъмолчига хабар қилиш;

"Истеъмолчи"га ўрнатилган хисобга олиш приборларини алмаштириш ва ўрнатиш, етказиладиган таъминлаш;

дадат стандартига мувофиқ бўлган электр энергиясини етказиб бериш.

Таминотчи корхона конунчиликка мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга.

V. ТОМОНЛАРНИНГ ЖАВОБГАРЛИГИ

5.1. Электр таъминоти шартномаси буйича тарафлар Ўзбекистон Республикаси конунчилигида белгиланган тартибда жавобгар бўладиган шунингдек, шартнома шартлари

бажарилмаган ёки тегишли тарзда бажарилмаган ҳолларда, "Таминотчи корхона" буниги натижасида етказилган ҳақиний зарарни қоплашга, "Истеъмолчи" эса етказилган ҳақиний зарарни қоплашга мажбур.

5.2. "Таминотчи корхона" "Истеъмолчи" олдида молдиги жавобгар бўлмайди агар:
"Истеъмолчи" электр энергиясини истеъмолнинг белгиланган режимида ривож қилмай, кўйганда, "Таминотчи корхона" томонидан белгиланган электр энергияси чеклаш жадвали бажарилмаган туфайли паст сифатли электр энергияси етказиб бериладигани учун;

захира манбаи автоматик ишга тушганда, автоматик қайта улаш ва автоматик тарзда частотани созилаш билан боғлиқ ўчиришлар вақтида электр энергиясини етказиб бериш борасидаги таъаффуслар учун;

электр энергияси ишлаб чиқарувчи (ИЭС, ГЭС) ва уни магистрал тармоқ орқали етказиб берувчи (МЭТ) корхоналар томонидан электр таъминотида узлишлар бўлганда.

5.3. Томонлар уларнинг хоҳиши ва харидатларига боғлиқ бўлмаган табиий офатлар ёки ижтимоий-иқтисодий вазиятлар сабабли ушбу шартномада кайтариб бўлмайдиган ва олдиндан билдиб бўлмайдиган фақат уларда ҳолатларни ўз ичига олган енгил бўлмаас куч (форс-мажор) оқибатда ўз зиммасига олган мажбуриятларни бажара олмас, томонлардан ҳеч бири ўз мажбуриятларини тулиқ ёки қисман бажарилгани учун жавоб беришмайди.

5.4. Маъмур шартномани бажариш жараёнида юзга келадиган барча келишмовчилик ва низолар музоқара ўтказиш орқали ҳал қилинади. Келишмовчиликларни музоқара ўтказиш орқали ҳал қилишнинг иложи бўлмаганда, улар конунчиликка белгиланган тартибда ҳал қилинади.

5.5. Электр энергияси ягона электр энергетика тизимидан транзит буйича истеъмолчининг электр тармоғи орқали худудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармоғига улаштирилганда, истеъмолчи тармоқлардаги электр энергияси технологиясининг умумий бир қисми, истеъмолчининг электр тармоғига келиб тушган электр энергиясининг умумий микроини нисбатан худудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармоғига истеъмолчи томонидан улаштирилган электр энергияси микроини нисбатан равишда, ягона электр энергетика тизимининг электр тармоқлардаги технологияга ўтказилади.

VI. ЯКУНИЙ ШАРТЛАР

6.1. Шартнома 2014 йил 11 сентябр гача бўлган муддатга тузилган.

Шартноманинг амал қилиш муддати тўғрисида, томонлардан бири уни ўзайтириши ёки бекор қилиш буйича ариза берилган бўлса, шартнома кейинги хар бир йилга ўзайтирилган хисобланади (Бюджет таъқиқлотлари бундан мутасавво). Ариза ушбу Шартноманинг амал қилиш муддати тўғрисида бир ой олдин тақдим этилиши лозим.

6.2. Маъмур шартнома бир ҳил қорилик кучга эга бўлган ва томонларнинг хар биризда сакланган ички (Бюджет таъқиқлотлари учун у) вусқалда тузилган. Шартноманинг иловалари унинг ажралмас қисми хисобланади.

6.3. Томонларнинг бирини ташаббус билан шартномавий муддатидан олдин бекор қилиш, яқинчи томонни бекор қилиш муддатидан ўтган кун олдин хабардор қилган ҳолда ва томонлар ўзаро хисоб-китоб қилиши шарт бўлган бекор қилиниши мумкин. Бекор қилиш тўғрисида хабарнома ёзма равишда юборилади.

6.4. Ҳарча ўнгириш ва қўшимчалар, агар улар фақат ёзма равишда амалга оширилган, томонларнинг ваколатли шахслар томонидан имзоланган бўлса, ҳақиқий хисобланади.

6.5. Маъмур шартнома талабларига пайванд тутилган тартиб - қондалар Вакиллар Маҳкамасининг 2018 йил 12 январдаги 22 сон қарори билан тасдиқланган Электр энергиясини фойдаланиш қондалари ҳамда бошқа амалдаги норматив - ҳуқуқий ҳужжатлар талабларига мувофиқ тартибга солинади.

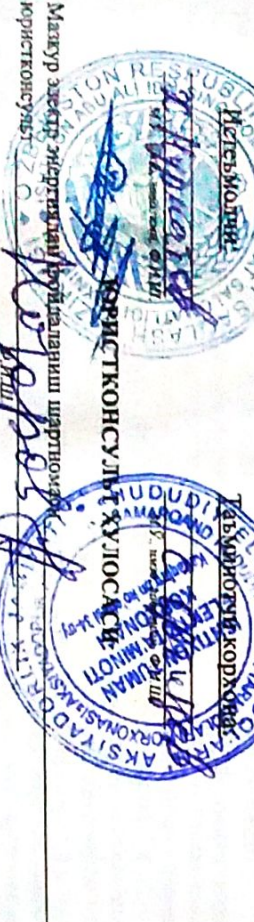
ИСТЕЪМОЛЧИ:

Юридик манзили Истифодачи А.Н. И.С. Нормасиз
 Хисобрақами Истифодачи ва Ўзбекистон Республикаси
 Банк коди (МФО) 000111 СТР (ИНН) 1001000000
 Республика ва маҳаллий бюджетдан молиялаштирилган Истеъмолчилар учун:
 Бюджет фонднинг ҳисобрақами _____
 Банк коди (МФО) 000111 СТР (ИНН) 1001000000
 Бюджетдан ташқари фонднинг ҳисобрақами _____
 Банк коди (МФО) _____ СТР (ИНН) _____
 ҚҚС туловчилик коди _____
 Телефонлар: 628-51-1-62 Факс: _____ е.мел: _____
 (Истеъмолчининг, ушбу маълумотларнинг ўрни, факс, телефонлари коди электроманзилга ёзилди)

Кадастр рақами _____
Стамбуллик кодлар: ИШТИХОН ТЭТК

ИПУТ (ОЖЭД) XIP-22630000000261170
 ДВЭТ (СООГУ) NO-00000000000000000000
 МНОВТ (СОАТО) УЗ-САНТАТ-УЗ-САНТАТ-УЗ-САНТАТ
 (КФС) _____
 ТШНК (КОЛФ) _____
ТАЪМИНОТЧИ КОРХОНА: _____

Почта манзили _____
 Хисобрақами _____
 Банк коди (МФО) _____ СТР (ИНН) _____
 ҚҚС туловчилик коди _____
 Телефонлар: _____ Факс: _____
 Стамбуллик кодлар: _____
 ДВЭТ (СООГУ) _____
 МНОВТ (СОАТО) _____
 Истеъмолчи: _____
 Таъминотчи корхона: _____



Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2018 йил 12 январдаги 22-сонли қарори талабларига мувофиқ қўйилган. Томонлар ўртасида мажбур шартномани тузиш учун Ўзбекистон Республикасининг қонунийлик талаблари мониллик қилмайди. Шартнома иштирокчиларнинг ҳуқуқ ва мажбуриятлари Ўзбекистон Республикасининг Фуқаролик кодекси ва "Ҳудудлик коритувчи субъектлар фаолиятининг шартномани ҳуқуқий баёни турриқидати қонуни талабларига жавоб беради. Шартнома шартлари қозасидан ҳесиб чикиши мумкин бўлган жавобгарлик масаласи томонлар ўртасида қонуний кестриштиш. Шартнома қозасидан шартнома иштирокчилари ўртасидаги низоларни қал қилиш тартиби белгиланган.

Юристкаонсулт: _____

1 - илова

Етказиб берилган энергия ҳажми

1. Тариф гуруҳи II
2. Фаолият тури биримат
3. "Истеъмолчи" электр қурilmаларининг уланган қуввати: 10 кВА (кВт)
4. Техник шарт бўйича руҳсат берилган қувват 10 кВт
5. Электр таъминоти ишончилиги бўйича тоифаси (лофия бўйича) _____
6. Электр таъминоти ишончилиги бўйича тоифаси (амалда) II
7. Хисоб-китоб тури: биримат

Тариф тури: таъминотнинг тарифи, бир стандарт ёки бошқа таъминотнинг (тарифнинг ёқилиши)

Давр	Энергия ҳажми минг. кВт.с	Шу жумладан, тариф гуруҳлари бўйича			
		I	II	III	IV
Йил, жами					
Январь	7777				
Февраль	7777				
Март	7777				
Апрель	7777				
Май	7777				
Июнь					
Июль					
Август					
Сентябрь					
Октябрь					
Ноябрь					
Декабрь					

Ташкилот кунига фойдаланган 10 соат, ойда 30 кун

Умумий оқламата нисбатан сменалар бўйича оқланшиш % ҳисобида I, II, III _____



Таъминотчи корхона



Энергияни ҳисобга олиш приборлари ўрнатилган жойлар ва уларнинг таъсирлари

"Истеъмолчи"нинг (6) "Истеъмолчи"нинг прибори ўрнатилган жойлари, унинг ва қўрилган приборлар (қаб) кўрсатилган ҳолда	Ҳисобга олиш прибори турри (актив), (номинал токи)	Ҳисобга олиш прибори турри (актив), (номинал токи)	Ҳисобга олиш прибори турри (актив), (номинал токи)	Ҳисобга олиш прибори турри (актив), (номинал токи)	Ҳисоб-китоб коэффициенти		Ҳисобга олиш приборининг шартномада таъинланган кўрсаткичида	Ҳисобга олиш приборининг шартномада таъинланган кўрсаткичида	Тариф турри
					Ток	Куча-ниш			
M. U. U.	Para	Para FS 0228/4 Cg. 47-7709	—	—	150/5	30.	780	450.	



Иккилар:



Томонлар электр тармоқларининг баалан мансублиги ва эксплуатация қилиш бўйича масъулилик четараси
ДАЛОЛАТНОМАСИ

Илов: Хар бир электр энергияси ҳисобга олиш прибори учун алоҳида 3 ва 4-илловадор тўлиқлаб

Ҳисобга олиш прибори давлат рақами _____ ток трансформатори _____ кучлигини
трансформатори _____ жамлаи коэффициентини _____ уланган қувватини _____ кВт
Ҳисобга олиш прибори ўрнатилган манзил _____ катта кўрада қўрилган ва унинг
масъулияти қўрилган ва унинг

1. Тариф турри _____ Фаолит турри _____
Тариф турри _____

1. "Истеъмолчи"нинг баалансида қўрилган электр қўрилмалар мавжуд:

а) хаво электр тармони _____

б) кабель электр тармони _____

в) подстанциялар, трансформатор подстанциялари III рақами _____ КВА

2. "Истеъмолчи" ва "Таъминотчи корхона" ўртасидаги электр тармоқларининг бааланс бўйича мансублик четараси _____

3. Улардан қўрилмалари:

а) _____

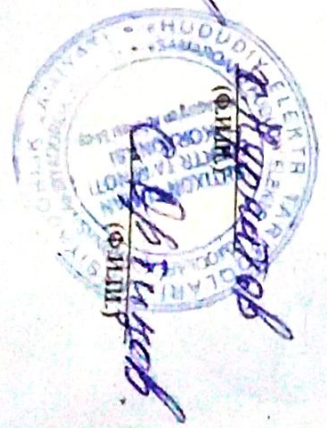
б) _____

"Истеъмолчи" билан тузилган "Техник хизмат кўрсатиши" № _____ сана _____ й.
шартномаси асосида электр таъминоти корхонаси ходимлари томонидан хизмат
кўрсатилди. "Техник хизмат кўрсатиши" шартномаси тўғрисида _____
томонидан хизмат кўрсатилмади.

4. Электр қўрилмаларининг ҳолати ва уларга хизмат кўрсатиш бўйича жавобдорлик
четараси қўрилганча белгиланди: _____



Вақиллар:



Энергияни йўқолишларини аниқлаш бўйича
ДАЛОЛАТНОМА

Электр таъминотининг шартномасига
4 - илова

Энергия ҳисобга олиш приборлари электр тармоқларининг бағане бўйича мансублик ҳисобида ўрнатилмаганда, электр тармоқларининг бағане бўйича мансублиги четараси бўлган қисми ҳисоблаш йўли билан аниқланади ва қуйидагиларга ҳисобланади:

а) Қуввати _____ кВА бўлган трансформаторлардаги оқлик ақтни энергиянинг йўқолишлари _____ кВт.соат ёки _____ %, реактив энергия йўқолишлари _____ кВт.соат ёки _____ % ташкил этади;

б) Истеъмолчининг кабели линияларидagi хар ойлик энергияни йўқолиш:

Узунлиги _____
Кесми юзаси _____ мм;
Русуми _____ мм;
Қучланиши _____ кВ бўлса, _____ кВт.соатни, ёки _____ % ташкил этади;

в) Истеъмолчининг хаво линияларидagi хар ойлик энергия йўқолишлари:

Узунлиги _____
Кесми юзаси _____ мм;
Русуми _____ мм;
Қучланиши _____ кВ бўлса, _____ кВт.соатни, ёки _____ % ташкил этади.

Энергияни хар ойда жами йўқолишлар ҳажми ҳисоб давридаги энергия сарфининг _____ физинги ташкил этади.

Ушбу Шартноманинг 3.8 бандига асосан юқорида кўрсатилган энергия йўқолишлари Истеъмолчининг хар ҳисоб-китоб даври учун, ҳисоб-китоб давридаги амалдаги энергия истеъмолдан ва 1-иловада кўрсатилган оқлик шартномавий энергия микродрларидан келиб чиқиб аниқланади.

Таъминотчи корхонанинг электр тармоқлари ва уйлارнинг ички электр тармоқларининг бўлиниши четарасидан умумий мулк ҳисобланадиган ушбу тармоқлардан таъминланадиган маншай истеъмолчиларнинг электр энергиясини ҳисобга олиш ускуналаридан таъминланган электр тармоқларидagi электр энергияси йўқолишлари ҳисоб-китоб ва кўрсатилган билан аниқланади ва уй-жой муҳдорлари ширкатлари истеъмолдаги қаратилган.

Имзолар:



Энергия (ақтни, реактив) сарфи бўйича
ХИСОБОТ

2012 йил _____ оқи бўйича

Кўрсаткичлар қайда этилган сана « _____ » _____ 20 _____ йил.

Уланган жой номи, ҳисобга олиш приборининг завод рақами, ҳисобга олиш тури (ақти, реактив)	Ҳисоб-китоб коэффициентни			Ҳисобга олиш прибори			Сарф кВт.с.	Табақалаштирилган тариф бўйича сарф кВт.с.				
	ток трансформаторнинг (ТТ)	қучла-ниш трансформаторнинг (КТ)	ушбу-бойдан	қўрсаткичлари	оқирини	қўрсаткичларнинг фарқи		Эрта-дабки типта вақт	Кун Кечки типта вақт	Тун		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
								соат	соат	соат	соат	соат
								6-9	9-17	17-22	22-24	0-6
Жами												

Илоҳ: $7 \text{ уст}^m = 6 \text{ уст}^m - 5 \text{ уст}^m$, табақалаштирилган ҳисобга олиш прибори рақами $8 \text{ уст}^m = 7 \text{ уст}^m + 4 \text{ уст}^m$, $8 \text{ уст}^m = 9 \text{ уст}^m + 10 \text{ уст}^m + 11 \text{ уст}^m + 12 \text{ уст}^m + 13 \text{ уст}^m$.

Истеъмолчи раҳбари

Таъминотчи корхона энергетиги



Компенсация қурималарининг ишлаш режими

1. Компенсация қурималарининг белгиланган қуввати

№	Тир	Компенсация қурималарининг турлари	Қуввати	Уланув вақти		Жами
				Эртдан	Кечкун	
1.		Конденсаторлар, кВАр 1000 Втача 1000 Вдан юқори, жумладан:	[График]	[График]	[График]	[График]
1.1.		Автоматик бошқариладиган: 1000 Втача 1000 Вдан юқори,				
1.2.		Қўлда бошқариладиган: 1000 Втача 1000 Вдан юқори,				
2.		Синхрон давитгелар - (СД), кВт				
3.		СДнинг реактив қуввати, кВАр (СДнинг уратилган қувватининг 30 фоизи, кВт)				
4.		Жами (1.6+3.6) кВАр: 1000 Втача 1000 Вдан юқори.				

ИЗОХ: авторежимда ишлайдиган конденсатор қуримлари билан жадвозланган таъинлашлар уланган вақтларини тўғридан шарт эмас.

2. Реактив энергиянинг иқтисодий миқдори

Йил, ой	Реактив энергиянинг иқтисодий миқдори (кВАр.соғт)	Шу жумладан тариф гуруҳлари бўйича		
		I	II	IV
Январь	[График]			
Февраль				
Март				
Апрель				
Май				
Июнь				
Июль				
Август				
Сентябрь				
Октябрь				
Ноябрь				
Декабрь				

Реактив энергиянинг ҳар бир ҳисобот даври учун иқтисодий қиймати, ушбу Шартномада кўрсатилган ва ўрнатилган тартибда аниқланганлиги қувват коэффициентининг олтинчи миқдори ҳисобга олиниб, ушбу давр учун актив энергиянинг шартномадаги миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Ҳисобот даврининг якуни бўйича, реактив энергия иқтисодий қийматининг амалдаги миқдори истеъмол қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади. Тарифга устува қўшилган қиймат солиғи ҳисобга олинмагачи ҳолда фолон энергиянинг амалдаги тарифи бўлишади.

5% - реактив энергиядан иқтисодий қиймат доирасида фойдаланилганда, бу амалда истеъмол қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади; 10% - реактив энергиядан иқтисодий қиймат миқдоридан ортқ фойдаланилганда, бу амалда истеъмол қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади; Реактив энергия компенсацияси учун электр энергияси тарифига устувлар жардаи санқшвсен хисобланадиган ва электр таъминот шартномасига асосан ўлдирилади.

Реактив энергия урни стардича тўлдирилмаганлиги ҳисобига қувват коэффициентининг норматив қиймати Истеъмолчи томонидан қўлаб-қувватланмаслиги аниқланганда, ҳудудий электр тармоқлари корхонаси томонидан конури ҳужжатларида белгиланган тартибда актив электр энергия йўқолиши қийматининг текшири- нктисодий ҳисоб-китоблари амалга оширилади, шунингдек, қувват коэффициентини кўрсаткичлари белгиланган нормативларга нисбатан пасайтирилганлиги учун Истеъмолчилардан қўшимча маблағлар ўлдирилади.

Бунда ҳисоб-китоблар ва қўшимча маблағни ўлдириш ҳисоб-китоб даврида Шартномада кўрсатилганга нисбатан Истеъмолчи томонидан қувват коэффициентининг амалдаги қийматини пасайтиришга бўл қўлингиллиги тўғрисида "Ҳ энергетик компания"нинг тарғивковчи бўлганда амалга оширилади.

Тариф четқирмалар истеъмолчи атоиа электр тизими тарғивковчи электр тарғивковнинг қатта юқламели соғатларида реактив энергия хосли қилганда ва электр тарғивковнинг қийқи юқламели соғатларида энергия тизими тарғивковдан реактив энергия истеъмол қилганда, агар Истеъмолчининг бундай режимида ишлаш зарурати Шартномада кўрсатилган бўлса, тақвиги этилади.

Четрима қўшилган қиймат солиғи ҳисобга олинмаган ҳолда, бу тарғивков учун амалдаги тарғивковнинг 15% миқдорида фойдаланилади.



Авариявий ва технологик бронни аниқлаш бўйича
ДАЛОЛАТНОМА

Истеъмолчининг _____

Иштирокида тузилди.

Ягона электр энергетикаси тизмида узоқ муددатли ёки қисқа муددатли қувват танқислиги юзата келганда Истеъмолчи Қўйилгиларни бажариши керак:

1. Ускуна юкلامасини технологик брон даражасигача пасайтириш:

Т/р №	Технологик бронни таълуқли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишла қолдирилган юкلامалар қуввати (кВт)	Изох
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____

кВт

*а) Барча цехлар ва агрегатлар зудлик билан ўчирилади. Ўчирилиши яроқсиз маҳсулот ишлаб чиқарилиши, ускунанинг бузилиши, нориллаи, ёлгин, захарланиши ва бошқа баътсиз ҳодисаларга олиб келувчи цехлар ва агрегатлар бундан мустасно.

б) Технологик бронга шунингдек авария броннига таълуқли цехлар ва агрегатлар ҳам кирди (2-бандга қаранг.)

Технологик бронни чеклаш босқичлари:

- I босқич _____ кВт
- II босқич _____ кВт
- III босқич _____ кВт
- IV босқич _____ кВт

2. _____ ўтанидан кейин цехлар ва агрегатлар авария бронни даражасигача узиб қўйилади.

Т/р №	Авария броннига таълуқли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишла қолдирилган юкلامалар қуввати (кВт)	Изох
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____

кВт

* а) Ўчирилиши сув таъминоти, алоқа воситалари ишнинг тўхташига, истиши тизимининг мулаб қатлига олиб келувчи цехлар ва агрегатлар, ҳамда қўриқлаш ёриткичлари электр тармоғидан узилмаган ҳолда қолдирилади.

б) Ёнликка қарши заҳира насослар ва бошқа ёнликка қарши агрегатлар авария броннига кирмайди (ўшбу агрегатлар, заруратга қараб, олдиндан Қайвириндиқ қорхона билан келишадиган ҳола рўйхатга қиритилиши мумкин).

Имзолар:

