



Бунда, уштанга кунга 750 кВт ва ушдан юкори булган тўловларни таъбакаштриртган тарифда амалга оширадиган Истеъмолчилар бўйича энергия сарфи бўйича ҳисоботда шартномавий электр энергия (автом ва реактив) тўлов ҳажмидан ташқари тинч, ярим тинч ва тўнги пайтларда фойдаланилган энергия ҳажмидаги алоҳида кўрсаткичнинг шарт.

3.6. Тарифлар Уштарда Истеъмолчи етказиб бериладиган энергия учун янги тарифлар киритилганда кундан кунга бошқариб олинган тарифлар бўйича шартномавий

3.7. Энергия учун амалдаги тарифлар Уштарда таъсирда, Корхона уштарнинг кучга киритилган қанчада ўн беш кун олддан қарорин олмагани ақдорот ҳолатларида эълон қилилади.

Бунда электр энергия учун тарифлар Уштарни солиштиришда катта назар, электр таъминоти шартномаси ўз кучида қолди ва истеъмолчи фойдаланилган электр энергияси учун янги тариф кучга кирган кундан бошлаб шартномавий миқдорлар.

Тариф Уштарни таъсирда, истеъмолчилар Энергия (шу жумладан, актив ва реактив энергия)нинг янги тартибда тўловини ҳажми учун тўлов кундан бошлаб кейинги 1 ойдан олтириб бўлмаган муддатда кўрсатиш тўлов тўловдан оқиб қилинади.

Арифметик қилинган тарифларнинг нотўғри бўлиши тўғрисида бўладиган кам ва олтириб тўловлар тўловнинг тариф бўйича кўрсаткичларда қайта ҳисоблаб чиқилиши ва Корхона томонидан алоҳида муддат доирасида кўрсаткичлардаги тафсилот ёки қўшимчалар билан берилганда ҳисобга олинмайди.

3.8. Истеъмолчи энергияни етказиб бериш қилгуси ҳисоб-китоб даври бошланганидан олддан энергиянинг шартномавий миқдори қиймати учун олдидан юз фоизлик (100%) шартномавий асосда амалга оширилади. Бунда, ҳисоб-китобни 50 фоиз олдидан шартномавий асосда амалга ошириш ҳолатини билдирган истеъмолчилар ҳисоб-китоб амалга оширилганда даври кўрсатиб ҳисоб-китоб даври бошланганидан қанчада 5 кун олддан билдирган тартибда ёқорда мурожаат қилганлари тақдирда 50 фоиз олдидан шартномавий асосда етказиб берилиши йўли қўйилади. Олдидан шартномавий асосда 50 фоиз олдидан шартномавий асосда амалга оширилганда даври кўрсатиб ҳисоб-китоб амалга оширилганда қолларда мазкур истеъмолчи ҳисоботдан электр тармоқларидан тўлик ўзини яна бўлиши қорайиб қўйилади.

3.9. Истеъмолчи уштардан қувватидан қатъий назар, критто-актив ва майнинг соҳасида фойдаланиш амалга оширишда (тўғри критто-активларда янги бирликлар ва комиссия йиғинлари) форматда мурожаат олиш имконини бериладиган тақимлаш платформасини таъминлаш ва янги блоклар яратиш бўйича (фаолият) фойдаланган электр энергияси учун тўловларни тегишли тариф тўловига асосан белгиланган тарифга ҳисоботдан 3 баробар ўсувчи коэффициентта мурожаат қўйилади. *(3.9.1. Назарда, Мақоланинг 10.12.2019 йилда 97%-сони тартибда асосан мазкур тартибдаги янги тартибдаги тарифларнинг ўз вақтида қўйиладиган)*

3.10. Корхона энергия сарфи тўғрисидаги ҳисобот асосида белгиланган тартибда ҳисоб-китобни амалга оширишда ҳақда беш кун ичида тўлов амалга оширилиши лозим бўлган ҳисоб-фактура ва тўлов ҳисоб-варанни ёзиб берилади.

Истеъмолчи тўғри тариф тўловларига тегишли бўлган бир неча объектга эга бўлса, ҳар бир тариф тўлови учун тариф сарфлаган ҳажми кўрсатилган ҳолда умумий ҳисоб-фактура ёзилади.

Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Мақоласининг 25.06.2019 йилдаги 522-сонли қарорида мурожаат Корхона томонидан мазкур давстрий мақсулот орақли ҳисоб-фактура ва тўлов ҳисоб-варанни электрон ҳисоб-фактура шаклида тартибдаги ҳақда сотиб олувчи тўғрисидаги маълумотлар кўрсатилган ҳолда электрон рақамли имзо билан таъсирланган ҳолда, оператор орақли роуминг операторига юборилади.

3.11. Ҳисобга олиш прибори ўшбу Шартномада 4-иловага мурожаат электр тармоқларининг мазкурнинг баъзан бўйича масъуллик четараси даволатномаси ва томонларнинг эълон қилиниши ҳажмида асосида аниқланган электр тармоқларининг мазкурнинг баъзан четарасида ўрнатилмаганда, четарасдан ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойда бундан уштарда энергиянинг технология сарфлаши ҳажми Истеъмолчи билан бериладиган ҳисоблаш йўли орақли аниқланади ва ўшбу шартномада 5-иловага мурожаат даволатномасида кўрсатилган.

Бунда, 750 кВт ва ушдан юкори қувватга уштардан, таъбакаштриртган тарифда тўловларни амалга оширадиган Истеъмолчи учун энергиянинг технология сарфлаши ҳажми шартномавий тинч, ярим тинч ва тўнги пайтлар учун алоҳида аниқланиб, мутаносиб равишда қайи олинган электр ҳажмининг тегишли пайтларга тўлов ҳажми ёзиш учун қўйиб борилади.

3.12. Истеъмолчи энергиянинг сарфлаши тўғрисидаги ҳисоботни Шартномада кўрсатилган муддатда тақим етказиб берилганда, Корхона энергия истеъмолчининг шартномада қайи этилган миқдори бўйича ёки ўштар даври учун ҳажмида истеъмол қилинган электр энергияси тўғрисидаги маълумотлар асосида тўлов ҳисоб-варанни ёзиши ва Истеъмолчининг шартномавий ҳисоб-фактура ёзиши қўйилади.

Боро ҳисоблаш приборидан кўрсаткичларни наворат тартибда ёзиб олинган кейин, Корхона амалда истеъмол қилинган электр энергияси учун қайта ҳисоб-китобни белгиланган тартибда амалга оширилади.

3.13. Истеъмолчининг энергия ҳажми тўғрисида, реактив энергия компенсацияси тарифга ўштарлар, шунингдек ҳисобга олинган энергияни, (ноқонуний фойдаланилган электр энергияси) қайта ҳисоб-китоб ва пеня бўйича қарзи бўлган тақдирда, унинг янги тўлови ҳисобга ўтказилган маълумотлар қарзи қоллаштирилади ва янги тўлови (олдидан шартномавий) шартномавий ҳисобга олинмайди.

Истеъмолчи томонидан Шартномада кўрсатилган электр энергияси ҳажмини тўлик истеъмол қилмаган тақдирда, янги тартибда тўланган маълумотлар қайтариб берилмайдиган ва электр энергия учун кейинги ҳисоб-китобларда ҳисобга олинмайди.

Ҳисоб-китоб олддан кейинги қанчалар ой тўғрисида қарздорлик тўлов муддати ўштар деб ҳисобланади ва тўлов муддати ўштар ҳар бир кун тўлов муддати ўштар суммасининг 0,1 фоизи миқдорда, электр энергияси мазкур тартибда етказиб бериладиган қорхоналар учун эса 0,2 фоиз миқдорда пеня ҳисобланади. Бунда пенянинг умумий миқдори, муддати ўштар тўловларнинг 50 фоизидан ошмаслиги лозим.

3.14. Шартномада ҳисоб-китоб даври учун кўрсатилган энергия миқдоридан 5 фоиздан олтириб микдорда энергия истеъмол қилганда, Истеъмолчи Шартномада кўрсатилган микдордан олтириб истеъмол қилинган энергияси ҳажми ҳажми учун белгиланган тарифнинг 1,15 баравари миқдорда тўлов ўндирилади.

3.15. Истеъмолчи ва Корхона ҳар ойда, ҳисоб-китоб даври тамом бўлганда кейин беш кун мобайнида ўзаро ҳисоб-китобларнинг таққослаш даволатномасини тўзлади.

3.16. Истеъмолчи қўйилади ҳолларда электр тармоқларидан ўзининг шартномавий мақбурийлари баъқарилмаганда, ҳисоб-китоблар ўз вақтида амалга оширилмаганлиги оқибатда фойдаланилган энергия учун қарздорлик мазкур бўлади.

Боро талабномалари баъқарилмаганда, шу жумладан, унинг вақилларига ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичларини олиш учун руҳсат этилмаганда.



истеъмоғ килнаётган қуватнинг ҳар суткалик ҳар ойлик сарфи ва амалдаги микдори,

энергетика тизимининг энг кўп ва энг кам юксамали даврида реактив энергия ва қуватнинг ҳар суткалик сарфи,

энергетика тизимининг энг кўп юксамалининг ўтиш даврида актив энергия (қуват)нинг ҳар 30 дақиқадаги сарфи.

Бундан ташқари, уланган қуватни 250 кВа ва ундан ортиқ бўлган истеъмоқчиллар қўйиладиларга мажбур:

маъмулот бирлигини ишлаб чиқариш (ишларни амалга ошириш) учун Энергия сарфининг техник ва истеъмоғи жахатдан асосланган инфор нормаларини ишлаб чиқиш-умумий ишлаб чиқариш ва технология, яқка тартибдаги ва ҳуруқ бўйича; йиллик, чораклик ва ойлик - уларни ишлаб чиқаришнинг таққид этиш технологияси тақомиллаштирилгани (ўзгартирилиши) ва янги техника жорий этилишига қараб қайта кўриб чиқиш;

корхона бўйича, шу жумладан кўп энергия сарфлайдиган уқуналар, цехлар ва истеъмоқчилар ҳуруқлари бўйича Энергия балансларини тузиш ҳамда улар асосида ишлаб чиқариш жараёндарида электр энергиясидан фойдаланиш самаралорининг тахлил қилиш, Энергиянинг самарасиз сарфланиши ва нероф бўлишини аниқлаш; уларни қамайтириш ва баргараф этиш бўйича чора-тадбирларни ишлаб чиқиш ва амалга ошириш;

кечгуси давр учун Энергияга бўлган эҳтиёжни ва электр тармоқларининг энергия ўтказиш қобилиятини ошириш, электр таъминоти схемаларини тақомиллаштириш зарурлигини аниқлаш мақсадида (маъмулот ишлаб чиқаришининг, баъжарилган иш турларининг мулкваллаётган прототи хажмларидан ва Энергия сарфи меъёрларидан келиб чиқиб, уларни қамайтириш ва Энергияни тежашни ҳисобга олган ҳолда) Энергиянинг бир йил ва келгуси давр учун балансларини тузиш;

маъмулот (ишлар) бирлигига Энергия сарфининг таққидланган меъёрларига риоя қилиш ва уларни қамайтириш бўйича белгиланган тадбирларнинг баъжарилишини таъминлаш; Энергияни тежаш бўйича (йиллик ва узоқ истиқбол учун) ташқиллий-техник тадбирларни ишлаб чиқиш ва амалга ошириш.

Истеъмоқчи қонун ҳужжатларида мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга бўлиши мумкин.

#### 4.3. Корхона қуйидаги ҳуқуқларга эга:

Истеъмоқчилдан Шартномада белгиланган ўз мажбуриятларини кўрсатган даражада баъжарилишини талаб этиш;

ўшбу шартнома шартлари баъжарилмаганда ёки буюзилганда Истеъмоқчи томонидан etkazилган амалдаги зарарни белгиланган тартибда қоплатиш;

авария режимида, Бюроини хабардор қилган ҳолда, Истеъмоқчинини электр тармоқидан узиб қўйиш;

Бюроининг кўрсатмасига асосан, ҳамда ЭНХАТга уланган ёки энергияга олдидан ҳақ тўлаш қўрилмасига эга ҳисобга олиш прибори бўлган истеъмоқчинини олдидан тўланган ҳақ тўлатганда электр тармоқларидан узатиш.

Корхона қонунчилига мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга бўлиши мумкин.

Маъмулот Шартномага асосан Истеъмоқчинини электр тармоқларидан узилгандан кейин юзата келган ҳолат учун Корхона ва Бюро жаъоббар бўлмайди.

#### 4.4. Корхона қуйидагиларга мажбур:

Истеъмоқчилга энергияни электр тармоғи орқали электр тармоқларининг баланси бўйича мансуублик бўлиниш чегарасигача Шартномада кўрсатилган ҳажмда мунгазам etkazиб бериш; уқуналар, электр узатиш линияларини, ҳисобга олиш приборларидан фойдаланиш, уларга техник хизмат кўрсатиш ва таъмирлаш, шунингдек, ўз электр ҳужжалиги объектларидан носозликларни баргараф қилиш.

электр ҳужжалиги объектларини таъмирлаш билан боғлиқ электр таъминотидаги кўрсатилган узатишлар тўғрисида уқ қўнган келишмакдан олохлатириш;

Истеъмоқчинини электр энергиясини etkazиб берилиши тўғрисидаги ва тўғрисидаги саъоблари тўғрисида хабардор қилиш;

киртилаётган чеклашлар тўғрисида, чеклашларни ҳажми ва вақти кўрсатилган ҳолда олдидан хабар бериш;

электр энергияси тўлиқ etkazиб берилмаганлиги ёки электр таъминотидаги бошқа бўзиллишлар тўғрисидаги Истеъмоқчинининг ариъисини, ариъа олинган қўндан бошлаб 10 қўндан кечиктирмай кўриб чиқиш, баргараф этиш ва баъгафил жаъоб юбориш;

Истеъмоқчилга ўрнатилган тартибда etkazиб берилган энергия ҳисобини қоритиш;

Истеъмоқчинининг белгиланган тартибда киртилган тақсифларга мувофиқ ўн қўн муддатга электр энергиянинг ойлик шартномавий ҳажмига ўзгартиришлар киритиш, электр энергиянинг ойлик шартномавий микдорини қўнайитириш (қамайитириш) мумкин бўлмаган тақдирда - истеъмоқчилга бу ҳажмда, рад этиш саъобини кўрсатган ҳолда хабар қилиш;

Истеъмоқчилга ўрнатилган ҳисобга олиш приборларини алмайтириш, ўрнатиш ва техник хизмат кўрсатиш, шунингдек Бюро билан бирга пломбалашни таъминлаш;

сифат кўрсаткичлари давлат стандартига мувофиқ бўлган электр энергиясини etkazиб бериш.

Корхона қонунчилига мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга бўлиши мумкин.

### У. Томонларнинг жаъобарлиги

5.1. Электр таъминоти шартномаси бўйича тарофлар Ўзбекистон Республикаси қонунчилигида белгиланган тартибда жаъоббар бўлади шунингдек, шартнома шартлари баъжарилмаган ёки тегишли тарзда баъжарилмаган ҳолларда, Корхона буюнинг натриъегида etkazилган зарарни қоплашга, "Истеъмоқчи" эса etkazилган ҳақиқий зарарни қоплашга мажбур.

5.2. Корхона Истеъмоқчи олдига моддий жаъоббар бўлмайди агар:

Истеъмоқчи электр энергияси истеъмоқчинининг белгиланган режимида риоя қилмай, электр энергияси истеъмоғи ёки қуватининг шартномавий микдоридан ошиб кетилишига йўл қўйганда, ҳудудий электр тармоқлари қорхонаси томонидан белгиланган электр энергияси чеклаш жаъваби баъжарилмагани тўғрисида наст сифатли электр энергияси etkazиб берилганини учун;

заҳира манбаи автоматик ишга тушганда, автоматик қайта улаш ва автоматик тарзда частотани солаш билан боғлиқ ўчирлишлар вақтида электр энергиясини etkazиб бериш борасидаги танаффуслар учун;

янона энергетика тизимида қуват танқислиги оқибатида келиб чиқиши мумкин бўлган аварияларни олдидан олиш юзасидан тармоқларини автоматик тарзда (УОН, АЧР) ва бошқа ўчишлар ҳисобига содир бўлиб, энергияни etkazиб беришдан танаффуслар юзата келганда; оммавий аъборот воситалари (газета, радио, телевидение, интернет веб сайт ва ижтимоий тармоқлар) орқали электр энергияси etkazиб беришдан узатишлар тўғрисида хабар ва эълонлар берилганда.

5.3. Корхона Истеъмоқчинини Бюро кўрсатмасига асосан электр энергиясидан узилганда ёки ениб бўлмайдиган табиий офатлар ҳамда фаъқулотда авария ҳолатлари юзата келганда (форс-маъжор) Истеъмоқчи олдига жаъоббар бўлмайди.

5.4. Мазкур шартномани бажариш жараёнида юзга келадиган бирча келишмовчилик ва низолар музокара ўтказиш орқали ҳал қилинади. Келишмовчиликларни музокара ўтказиш орқали ҳал қилишнинг илжови бўлмаганда, улар суд тартибидан ҳал қилинади.

#### VI. Яқиний қондалар

6.1. Шартнома 2020 йил 31 Декабрда бўлган муддатга тузилди.  
Шартномани киритилган ўзгаришлар жорий ойда қўлланилмайдми, ва кейинги ойдан қўча кирди.

Шартноманинг амал қилиш муддати тугаганда, томонлардан бири уни ўзgartириш ёки бекор қилиш бўйича арза бермаган бўлса, шартнома кейинги ҳар бир йилга ўзgartirilgan хисобланади (Бюджет ташкилотлари бундан мустасно). Арза ушбу Шартноманинг амал қилиш муддати тугайдан бир ой олдин тақдим этилиши лозим.

6.2. Мазкур шартнома бир ҳал юридик қўча эта бўлган ва томонларнинг ҳар бирини сакланётган икки (Бюджет ташкилотлари учун уч) нусхада тузилади. Шартноманинг иловадари унинг ажралмас қисми хисобланади.

6.3. Томонлардан бирининг ташаббуси билан Шартномани муддатидан олдин бекор қилиш, иккинчи томонни бекор қилиш муддатидан ўттиз кун олдин хабардор қилган ҳолда ва томонлар ўзаро хисоб-китоб қилиш шартин билан бекор қилиниши мумкин. Бекор қилиш тўғрисида хабарнома ёзма равишда юборилди.

6.4. Барча ўзgartiriш ва қўшимчалар, агар улар фақат ёзма равишда амалга оширилиб, томонларнинг ваколатли шахслар томонидан имзоланган бўлса, ҳақиқий хисобланади.

6.5. Шартнома лойиҳаси талабларида назарда тутилмаган тартиб-қондалар Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2018 йил 12 январда 22-сонли қарори билан тасдиқланган "Электр энергиясидан фойдаланиш қоидалари" ҳамда Бошқа амалдаги норматив-ҳуқуқий ҳужжатлар талабларига мувофиқ тартибга солинди.

#### VII. Томонларнинг манзиллари ва банк реванзитлари

**Истеъмолчи:** Шахсанли и. д. сөн и. х. ш  
Юридик манзили А. Давлатов ул. 101-9-45  
Почта манзили \_\_\_\_\_  
Хисоб рақами 1001086014014092961099002  
Банк коди (МФО) 00019 (ИНН) 201848818  
Истеъмолчининг юридик манзили бўйича Қалдестр рақами \_\_\_\_\_  
Маҳалла номи \_\_\_\_\_  
Республика ва маҳаллий бюджетдан молиялаштирилган Истеъмолчилар учун Бюджет фонднинг хисоб рақами \_\_\_\_\_ (ИНН) \_\_\_\_\_  
Банк коди (МФО) \_\_\_\_\_ (ИНН) \_\_\_\_\_  
Бюджет фонднинг хисоб рақами \_\_\_\_\_ (ИНН) \_\_\_\_\_  
Банк коди (МФО) \_\_\_\_\_ (ИНН) \_\_\_\_\_  
Телефонлар: \_\_\_\_\_ Факс: \_\_\_\_\_  
(“Истеъмолчи” телефон рақамини, муҳимлигини эътиборга олиб, рақамини ушбу телефон бўлишига)

#### Статистик қондалар:

ОКЭД \_\_\_\_\_  
СОЭУ \_\_\_\_\_  
СОАТО \_\_\_\_\_  
ҚФС \_\_\_\_\_  
КОПФ \_\_\_\_\_  
ОКТО \_\_\_\_\_

Корхона: "Давлатобод" ТЭТК

Хисоб рақами \_\_\_\_\_ 2263600000510056382

Банк коди (МФО) 00224 (ИНН) 200048685

Телефонлар: (69)232-46-05 Факс: \_\_\_\_\_

Статистик қондалар:

СОЭУ 01013

СОАТО 1714401

Э.Валиханов

Корхона вақчили

Истеъмолчи

М.У.



ЮРИДИК ХУЛОСА:

Мазкур электр таъминоти шартномаси \_\_\_\_\_ ЭТК ш.ш. \_\_\_\_\_  
Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2018 йил 12 январдаги 22-сонли қарори билан тасдиқланган "Электр энергиясидан фойдаланиш қондалари" талабларига мувофиқ тузилган. Шартнома мазкурини (шартн. томонлар жавабгарлигининг) меъёри ва илжовларини ҳал қилиш тартиби) Ўзбекистон Республикасининг ФУ қарорлик қолдаси ва "Хўжалик юридувчи субъектлар фаолиятининг" шартномавий-ҳуқуқий базаси тўғрисида" ги қонун талабларига мос келди.

Юридик ҳулоса

С. Миззизимова



Энергия (актив, реактив) сарфи бўйича  
ХИСОБОТ

20 \_\_\_\_ йил \_\_\_\_\_ охири бўйича

Кўрсаткичлар кайд этилган сана « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ йил.

Уланган жой номи, ҳисобла олиш приборнинг завод рақами, ҳисобла олиш тури (актив, реактив)	Ҳисоб-китоб коэффициенти	ток трансфор- маторнинг (ТТ)	кўчма- транс- формир- торнинг (КТ)	УЧУ- мий	Ҳисобла олиш прибори кўрсаткичлари	Ҳисобла олиш прибори кўрсаткич- ларнинг фарқи	Сарф кВт.с.					
							Эрта- даки типа вак	Кун Кечки типа вак	Тун	Тариф		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Жами												

Изоҳ: гр 7 = гр 6 - гр 5, таъқаблаштирилган ҳисоб учун назорат рақами: гр 7 = гр 9 + гр 10 + гр 11 + гр 12 + гр 13  
гр 8 = гр 7 \* гр 4

Истеъмолчи раҳбари  
Ф.И.Ш. *Ш. Маммажонқов*  
М.Ў. Бош энергетик

Корхона вақили  
Э. Ҳалимов  
Ф.И.Ш. *Э. Ҳалимов*

Ф. И. Ш.

Томонлар электр тармоқларининг бағлане мансублиги  
ва экипулатация қилиш бўйича масъулилик чегараси  
ДАЛОЛАТНОМАСИ

1. "Истеъмолчи"нинг бағланеда қуйилган электр қурilmалар мансуби:  
а) ҳаво линиялари \_\_\_\_\_

б) кабелъ линиялари \_\_\_\_\_

в) подстанциялар, трансформатор подстанциялари \_\_\_\_\_

2. Истеъмолчи ва Корхона ўртасидаги электр тармоқларининг бағлане бўйича  
мансублик чегараси \_\_\_\_\_

3. Улардан қуйилганларга:  
а) \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ хизмат кўрсатиш Истеъмолчи ходимлари томонидан,  
б) \_\_\_\_\_

Истеъмолчи билан тузилган шартнома асосида электр таъминоти корхонаси ходим-  
лари томонидан хизмат кўрсатилади.

4. Электр қурilmаларининг ҳолати ва уларга хизмат кўрсатиш бўйича жавобдорлик  
чегараси қуйилганча белгиланди: \_\_\_\_\_

Вақиллар:

Истеъмолчи  
Ф.И.Ш. *Ш. Маммажонқов*  
М.Ў. Корхона  
М.Ў. \_\_\_\_\_ (имзо)

Вақиллар:  
Ф.И.Ш. *Ш. Маммажонқов*  
М.Ў. \_\_\_\_\_ (имзо)

**Энергияни йўқолишларини аниқлаш бўйича  
ДАЛОЛАТНОМА**

Энергия ҳисобга олиш приборлари электр тармоқларининг баъане бўйича манусублик четарасида ўрнатилмаганда, электр тармоқларининг баъане бўйича манусубликни четараси ҳисобга олинган ҳолда манусублик четарасидан ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойгача бўлган қисми ҳисоблаш йўли билан аниқланган ва қўйилгандаги ҳисобланади.

а) Қуввати \_\_\_\_\_ кВА бўлган трансформаторлардаги ойлик актив энергиянинг йўқолишлари \_\_\_\_\_ кВт соат ёки \_\_\_\_\_ %, реактив энергия йўқолишлари \_\_\_\_\_ кВАр соат ёки \_\_\_\_\_ % ташкил этади.

б) Истеъмолчининг кабель линияларидаги ҳар ойлик энергияни йўқотиши:  
Узунлиги \_\_\_\_\_ м;  
Қесим юзаси \_\_\_\_\_ мм<sup>2</sup>;  
Русуми \_\_\_\_\_;  
Қувватлиши \_\_\_\_\_ кВт бўлса, \_\_\_\_\_ кВт соатни, ёки \_\_\_\_\_ % ташкил  
этади.

в) Истеъмолчининг ҳаво линияларидаги ҳар ойлик энергия йўқолишлари:  
Узунлиги \_\_\_\_\_ м;  
Қесим юзаси \_\_\_\_\_ мм<sup>2</sup>;  
Русуми \_\_\_\_\_;  
Қувватлиши \_\_\_\_\_ кВт бўлса, \_\_\_\_\_ кВт соатни, ёки \_\_\_\_\_ % ташкил  
этади.

Ушбу Шартноманинг 3.8 бандига асосан юқорида кўрсатилган энергия йўқолишлари Истеъмолчининг ҳар ҳисоб-китоб даври учун, ҳисоб-китоб давридаги амалдаги энергия истеъмолчидан ва 1-иловада кўрсатилган ишлаш тартибидан аниқланади.

Қорхонанинг электр тармоқлари ва уйлارнинг ички электр тармоқларининг бўлиниш четарасидан умумий мулк ҳисобланадиган ушбу тармоқлардан таъминланадиган маънавий истеъмолчиларнинг электр энергиясини ҳисобга олиш приборларида бўлган электр тармоқларидаги электр энергияси йўқолишлари ҳисоб-китоб қилиш йўли билан аниқланади ва уй-жой мулкдорлари ширкатлари ёки коммунал-эксплуатация ташкилотлари истеъмолга қаратилган



Истеъмолчи:  
\_\_\_\_\_ (ИМЗО)

Имзолар:



Қорхона:  
\_\_\_\_\_ (ИМЗО)

**Компенсация қурилмаларининг ишлаш режими**

**1. Компенсация қурилмаларининг белгиланган қуввати**

№	Қурилмаларнинг турлари	Қуввати	Узатиш вақти	Кечсуроқ	Жами
1.	Компенсаторлар, кВАр 1000 Вгача 1000 Вдан юқори, жумладан:				
1.1.	Автоматик бошқариладиган: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори,				
1.2.	Қўлда бошқариладиган: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори,				
2.	Синхрон двигателлар - (СД), кВт				
3.	СДнинг реактив қуввати, кВАр (СДнинг ўрнатилган қувватининг 30 фоизи, кВт)				
4.	Жами (1б+3б) кВАр 1000 Вгача 1000 Вдан юқори				

ИЗДУ: авторрежадаги шикоятлиги қонбокистор қурилмалари билан ажратилган таъминотчилар ўзининг  
ёқитишнинг тўғридирини шари энас.



2. Реактив энергиянинг иктисолдй микјори

Йил, ой	Реактив энергиянинг иктисолдй микјори (кВАр.сон)	Шу жумладан тариф тўруҳлари бўйича
Январь		
Февраль		
Март		
Апрель		
Май		
Июнь		
Июль		
Август		
Сентябрь		
Октябрь		
Ноябрь		
Декабрь		

Реактив энергиянинг хар бир хисобот даври учун иктисолдй киймати, ушбу Шартномада кўрсатилган ва ўрнатилган тартибда аниқлангандан кувват коэффициентининг оптималь микјори хисобга олиниб, ушбу давр учун актив энергиянинг шартномадаги микјоридан келиб чиқкан холда аниқланади.

Хисобот даврининг якуни бўйича реактив энергия иктисолдй кийматининг амалдаги микјори иктисол килинган актив энергия ва кувват коэффициентининг шартномавий микјоридан келиб чиқкан холда аниқланади.

Тарифга устама кўшилган киймат солини хисобга олинмаган холда фаол энергиянинг амалдаги тарифи бўйича:

5% - реактив энергиядан иктисолдй киймат доirasida фойдаланилганда, бу амалда иктисол килинган актив энергия ва кувват коэффициентининг шартномавий микјоридан келиб чиқкан холда аниқланади;

10 % - реактив энергиядан иктисолдй киймат микјоридан оптик фойдаланилганда, бу амалда иктисол килинган актив энергия ва кувват коэффициентининг шартномавий микјоридан келиб чиқкан холда аниқланади;

Реактив энергия компенсацияси учун электр энергияси тарифига устамалар жарима санъияси хисобланмайди ва электр таъминоти шартномасига асосан ундирилади.

Реактив энергия ўрни етарлига тўлдирилмаслиги хисобига кувват коэффициентининг норматив киймати Истеъмолчи томонидан қўллаб-қувватланмаслиги аниқланганда, Худудий электр тармоқлари корхонаси томонидан конун хужжатларида белгиланган тартибда актив электр энергия йўқолиши кийматининг техник-иктисолдй хисоб-китоблари амалга оширилади, шунингдек кувват коэффициентни кўрсаткичлари белгиланган нормативларга нисбатан пасайтирилганлиги учун Истеъмолчилардан кўшимча маблағлар ундирилади.

Бунда хисоб-китоблар ва кўшимча маблағни ундириш хисоб-китоб даврида Шартномада кўрсатилганлига нисбатан Истеъмолчи томонидан кувват коэффициентининг амалдаги кийматини пасайтиришга йўл қўйилганлиги тўғрисида «Узэнергонекевэкс»нинг тасдиқовчи буйиғида амалга оширилади.

Тариф четривлар истеъмолчи ягона электр тизими тармоқида электр тармоқининг катта юклавдан советлариде реактив энергия хосил қилганда ва электр тармоқининг кичик юклавдан советлариде энергия тизими тармоқидан реактив энергия истеъмол килинганда, агар Истеъмолчининг бундай режимида ишлаш зарурати Шартномада кўрсатилган бўлса, тасдиқ этилади.

Четривма кўшимчани киймат солини хисобга олинмаган холда актив энергия учун амалдаги тарифнинг 15% микјорида белгиланади.

Истеъмолчи:



Корхона:



Илова

2022 йил "22" 01 даги № 400050 -сонли шартномага илова

Наманган шаҳар 2-сон касб-хунар мактаби ва электр тармоқлари корхонаси

(хизмат тури)					450,00			
ОЙЛАР	микдор минг КВТ.С	Суммаси		(-) дебитор (+) дебитор	ОЙЛАР	микдор минг КВТ.С	Суммаси	
		База	Индексац ия				База	Индексац ия
01.01.2022 й га								
Январ	22000	9900000,00			Июл			
Феврал	18000	8100000,00			Август			
Март	15000	6750000,00			Сентябр			
1-Чорак	55000	24750000,00			3-Чорак	0	0,00	
Апрел					Октябр			
Май					Ноябр			
Июн					Декабр			
2-Чорак	0	0,00			4-чорак	0	0,00	
Йиллик	55000	24750000			Йиллик			

Йигирма тўрт миллион етти юз эллик минг сум

(микдор,сумма, шундан; индексация)

Хизмат курсатувчи

(мухр, имзо)

Истеъмолчи

(мухр, имзо)