



расос станициялари бундан мустасно) электр энергияси учун хисоб-китобларни сутка нақлиларининг табақалаштирилган тариф буйича амалга оширади.

Истеъмол қилинган энергия учун табақалаштирилган тариф буйича хисоб-китоблар: ярим тизмисиз пайт - сутканинг бую вақтида (соат 9<sup>00</sup> дан 17<sup>00</sup> гача) - белгиланган тариф буйича, тизмисиз пайт - энг катта юксамали соатларда (ағона электр энергетика тизимининг энг катта юксамали соатлари: эрталабки энг катта микдор соат 6<sup>00</sup> дан 9<sup>00</sup> гача, кечки энг катта микдор соат 17<sup>00</sup> дан 22<sup>00</sup> гача) белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар микдорда ўсувчи коэффицентини қўллаш орқали, тунги пайт - сутканинг қоронғи вақтида (энг кам юксамали соатларда: 22<sup>00</sup> дан 24<sup>00</sup> гача ва 00<sup>00</sup> дан 6<sup>00</sup> гача) белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар камлаовчи коэффицентини қўллаш орқали амалга оширилади.

Белгиланган тариф II-тариф гуруҳи бىр ставкачи истеъмолчиларга қўлланиладиган тарифга туғри қолади. Табақалаштирилган тариф қўлланилмайдиган Истеъмолчига нисбатан энергия учун хисоб-китобларда бىр ставкачи тариф қўлланилади.

Уланган қуввати 750 кВА гача бўлган, электр энергиясини реализация қилишда нархца ишқилантиришнинг алоҳида тартиби белгиланадиган ташкилотлар рўйхатида қирғилган махсусот ишқил чикарувчи ва айрим хизматлар кўрсатувчи Истеъмолчилар учун тўловлар Хужумат қарори билан белгиланадиган тарифлар буйича амалга оширилади.

3.3. Бир неча тариф гуруҳларига махсус истеъмолчи билан хисоб-китоблар, ҳар бир тариф гуруҳига алоҳида ўрнатилган хисобга олиш асбоблари кўрсаткичлари буйича амалга оширилади.

Истеъмолчи томонидан алоҳида хисобга олиш приборлари ўрнатилиш рақ қилинган тақдирда, электр энергияси учун тўловлар фойдаланилаётган энг юқори тариф буйича хисоб-китоб қилинади.

Ушбу Шартнома буйича Истеъмолчи ва Корхона орасидаги хисоб-китоб дари бир ой хисобланади.

3.4. Истеъмолчи хисоб-китоб дари туганган сўнг Ўзбекистон Республикаси Бон прокуратураси хузуридаги Мажбурий иқро буюсининг (кейинги ўралиларда "Боро" деб аталади) вақонли вақин билан биргаликда хисобга олиш приборларининг кўрсаткичларини ҳар ойда ёзиб олади ва ушбу Шартноманинг 5-иловага мувофиқ шаклда энергия сарфи буйича хисобот тузади.

Истеъмолчи Корхонга энергиянинг сарфланиши тўғрисидаги хисоботни ўз қўли билан, факсимля, электрон ёки почта алоқаси орқали ҳар ойнинг 10-и санасигача худудий электр тармоқлари қорхонасига тақдим этади.

Бунда, уланган қуввати 750 кВА ва ундан юқори бўлган тўловларни табақалаштирилган тарифда амалга ошириладиган Истеъмолчилар буйича энергия сарфи буйича хисоботда ишқилатилган электр энергия (актив ва реактив) тўлик ҳажмида ташқари тизмисиз, ярим тизмисиз ва тунги пайтларда фойдаланилган энергия ҳажмлари алоҳида ҳам кўрсатилиши шарт.

3.5. Электр энергияси учун амалдаги тарифлар ўзгарган тақдирда, худудий электр тармоқлари қорхонаси учуннинг кучта қаршидан қамийда 15 кун олдин қарорин оммавий ахборот воситаларида ёзлов қилади.

Бунда электр энергияси учун тарифлар ўзгарган санадан қатъий назар, электр таъминоти шартномаси ўз кучида қолади ва истеъмолчи фойдаланилган электр энергияси учун янги тариф кучта қирган кундан бошлаб ҳақ тўлашга мажбурий.

Тариф ўзгарган тақдирда, истеъмолчилар электр энергияси (шу жумладан актив ва реактив энергия)нинг аввал тарихида тўланган ҳажми учун тўлов қилинган бошлаб кейинги бир ойдан ортиқ бўлмаган муддатда қўшиқча тўлов тўланадиган овоз этилади.

Арифметик ҳақончилар, тарифларни нотўғри қўллаш туғайди пайдо бўладиган кам ва ортиқча тўловлар тегишли тариф буйича кВт(соатларда қайта хисоблаб чиқилади ва худудий электр тармоқлари қорхонаси томонидан давло муудати доирасида кўрсаткичларига тифовуз ёки қўшимчалар билан биргаликда хисобга олинади".

3.6. Истеъмолчига энергиянинг отқазиб бериш келгуч хисоб-китоб дари бошланишидан олдин энергиянинг шартномавий микдори қайфати учун олдиндан юз фоизлик (100%) ҳақ тўлаш воқоисида амалга оширилади. Бунда, хисоб-китоб амалга ошириладиган дариини кўрсатиб, хисоб-китоб дари бошланишидан қамийда 5 кун олдин билдирги тартибда Борога мурожаат қилгачлари тақдирда 50 фоиз олдиндан ҳақ тўлаш асосида отқазиб беришига йўл қўйилади. Олдиндан ҳақ тўланган ҳақда 50 фоиз олдиндан ҳақ тўлаётган истеъмолчилар томонидан ойининг охирида яқиний хисоб-китоб амалга оширилмаган ҳошларда мазкур истеъмолчига нисбатан электр тармоқларидан тўлик узишга ва бўлган қоралар қўрилади.

3.7. Корхона истеъмолчининг энергия сарфи тўғрисидаги хисоботи асосида белгиланган тартибда хисоб-китобни амалга оширади ва беш кун ичида тўлов амалга ошириш учун хисоб-фактура ва тўлов хисоб-варғанини тақдим этади.

Истеъмолчи турли тариф гуруҳларига тегишли бўлган бир неча объекта эга бўлса, ҳар бир тариф гуруҳи учун хисоб-фактура тариф кўрсатилган ҳолда хисоб-фактура тақдим этади.

Корхона томонидан махсус дастурий меҳсусот орқали хисоб-фактура ва тўлов хисоб-варғанини ишқилантирилади ҳамда сотиб олгучи тўғрисидаги маълумотлар кўрсатилган ҳолда электрон рақамли нисмо билан тасдиқлашиб, оператор орқали роулинг операторга юборилади.

(АСОС: Ўзбекистон Республикаси Вазиарат Махсусиасининг 25.06.2019 йилдаги 522-сонли "Ўзро хисоб-китоблар тизимида электрон ишқилан хисоб-фактуралардан фойдаланишни тикомиллаштиришни чор-тадбирларни тўғрисида"ги қарори)

3.8. Хисобга олиш прибори ушбу Шартномага 3-иловага мувофиқ электр тармоқларининг мансублик баланси буйича фарқлаш диломтномаси ва томонларнинг эксплуатация жавобларини асосида аниқланадиган электр тармоқининг мансублик баланси чегарасида ўрнатилганда, чегардан хисобга олиш прибори ўрнатилган жойгача бўлган участкада энергиянинг технолотик сарфланиш ҳажми Истеъмолчи билан биргаликда хисоблаш йўли орқали аниқланади ва ушбу шартномага 4-иловага мувофиқ диломтномда кўрсатилади.

Бунда, 750 кВА ва ундан юқори қувватга уланиш, табақалаштирилган тарифда тўловларни амалга ошириладиган Истеъмолчи учун энергиянинг технолотик сарфланиш ҳажми сутканинг тизмисиз, ярим тизмисиз ва тунги пайтларга учун алоҳида аниқлашиб, мутаносиб равишда жамий олганган электр ҳажмининг тегишли пайтларига тўлов ҳақини ёзиш учун қўллаб қорилиди. (6-7-иловаларни реактив қувватга эга ва тизмисизлик ёрқин истеъмолчилар тақдирда)

3.9. Электр энергияси ағона электр энергетика тизимидан транзит буйича истеъмолчининг электр тармоғи орқали худудий электр тармоқлари қорхонасининг электр тармоғига улаштирилади, истеъмолчи тармоқлардаги электр энергияси технолотик сарфланиш бир қисми, истеъмолчининг электр тармоғига келиб тушган электр энергиясининг умумий микдорига нисбатан худудий электр тармоқлари қорхонасининг электр тармоғига истеъмолчи томонидан улаштирилган электр энергияси микдорига мутаносиб равишда, ағона электр энергетика тизимининг электр тармоқларидан технолотик сарфларга ўтказилади.

3.10. Истеъмолчи энергиянинг сарфланиши тўғрисидаги хисоботни Шартномада кўрсатилган муддатда тақдим этмаган тақдирда, Корхона энергия истеъмолчининг шартномада қайт этилган микдори буйича ёки ўтган давр учун ҳақикатдан истеъмол қилинган электр энергияси тўғрисидаги маълумотлар асосида тўлов хисоб-варғанини ёзиш ва Истеъмолчининг шахсий хисоб рақамда бу ҳақда тегишли белги қўйилади.

Боро хисоблаш приборидан кўрсаткичларни назорат тартибда ёзиб олгандан кейин, Корхона амалда истеъмол қилинган электр энергияси учун қайта хисоб-китобни белгиланган тартибда амалга оширилади.

3.11. Боро истеъмолчилар билан биргаликда истеъмол қилинган электр энергиясининг амалдаги микдорини аниқлаш учун улардаги электр энергиясини хисобга олиш асбоблари (майиний истеъмолчилардан ташқари) кўрсаткичларини ҳар ойда ёзиб олиши ва зарур бўлганда электр энергиясини хисобга олиш асбобларини улаш схемасини текшириб кўриши керак. Истеъмолчи томонидан электр энергияси сарфа тўғрисида худудий электр тармоқлари қорхонаси ва Борога белгиланган шакл буйича ўз қўли билан, факсимля, электрон ёки почта алоқаси орқали тақдим этилган хисобот қорилик шахслар ҳамда тадбиркорлик фойлиятини амалга оширувчи жамийон шахслар учун истеъмол қилинган электр энергиясининг амалдаги ҳажмини аниқлаш учун асос бўлиб хизмат қилади.

ЭХНАТнинг жорий этилиши муносабати билан истеъмолчиларнинг хисобга олиш асбобларидан кўрсаткичлар автоматлаштирилган тизимнинг техник параметрларига мувофиқ, бироқ бир ойда қамийда бир марта ёки истеъмолчининг бутуртмаси буйича ёзиб олинади.

Худудий электр тармоқлари қорхоналари истеъмолчиларнинг шахсий хисоб-рақам ва хисобга олиш асбобларининг ҳолати ҳақда бағфелд маълумотлар доимий асосда ишқилантирилиши ва иқораларро электрон ҳамкорлик қилиш тизимида реал вақт режимида юборилишини тасмиллави.

3.12. Шартномада хисоб-китоб дари учун кўрсатилган энергия микдорини 5 фойздан ортиқ микдорда энергия истеъмол қилганда, Истеъмолчидан Шартномада кўрсатилган микдордан ортиқ истеъмол қилинган энергияси жамий ҳажми учун белгиланган тарифнинг 1,15 баравари микдорда тўлов уқдирилади.

Истеъмолчининг энергия ҳақини тўлаш, реактив энергия компенсация тарифга устамадар, шувиғидек хисобга олилмаган энергияни, (ноқонуний фойдаланилган электр энергияси) қайта хисоб-китоб ва пеня буйича қарри бўлган тақдирда, унинг аввал тўлов хисобига ўтказилган маблағлари қарани қолташга йўналтирмади ва аввал тўлови (олдиндан ҳақ тўлаш) сифатида хисобга олишмайди.

Истемолчи томонидан Шартномада кўрсатилган электр энергияси хажмини тўлик истемол қилмаган тақдирда, аввало тарихсида тўланган маблағлар қайтариб берилмайди, ва электр энергия учун кейинги ҳисоб-китобларда ҳисобга олинмайди.

Ҳисоб-китоб олдидан кейинги календар ой тугагач қардорлик тўлов муддати ўтган деб ҳисобланади ва тўлов муддати ўтган ҳар бир кун учун истемолчига тўлов муддати ўтган сумманинг 0,1 фоиз миқдорда, электр энергияси махсус тартибда etkazиб берилмаган қорхоналар учун эса 0,2 фоиз миқдорда пеня ҳисоблаб ёзилади. Бунда пенянинг умумий миқдори, муддати ўтган тўловнинг 50 фоизидан ошмаслиги лозим. (Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2004 йил 1 ноябрдаги 511-сонли қарорига асосан)

3.13. Истемолчи ва Қорхона ҳар ойда, ҳисоб-китоб даври тамом бўлгандан кейин беш кун мобайнида Узро ҳисоб-китобларнинг тақдослаш делогатномасини тузлади.

Агар "истемолчи" солиштириша делогатномасини имзолангандан беш торта, Энергия ташминоти қорхонаси қарани ундириши учун шартномавий ҳажждан келиб чиққан ҳолда Истемолчининг банкдаги ҳисоб рақамига тўлов талабномаси куйиш йули билан, ҳамда бир томонлама расмийлантирилган солиштириша делогатнома асосида "Боро" томонидан мажбурий учидурага қаратишга, шунингдек суд (судларга) ва давлат солиқ хизмати органларига тақдим этишга ҳақли.

3.14. Истемолчини қуйидаги ҳолларда электр тармоқларидан узилади:  
шартномавий мажбуриятлари бажарилмаганда;  
ҳисоб-китоблар ўз вақтида амалга оширилмаганлиги оқибатида фойдаланилган энергия учун қардорлик мажжуд бўлганда;

Боро талабномалари бажарилмаганда, шу жумладан, унинг тегишли вақтларига ҳисобга олиш приборлари қўрсаткичларини олишга йўл қўйилмаганда;

ҳисобга олиш приборларини қасддан бузганда, қўрсаткичларни ўзгартириш мақсадида уларнинг ишлагига ташқаридан аралашин хатти-харакатлар амалга оширилганда;

электр энергиясидан ўтарлик тархда фойдаланилгани, электр тармоқларига ноқонуний улашиш, тейлов-гарож қилиш ёки Электр энергиясидан фойдаланиш қондиларини бузишининг бошқа ҳолатлари аниқланганда;

шартнома, электр ташминоти лойиҳаси ва техник шартлар мажжуд бўлмаганда;  
электр ташминот лойиҳаси ва техник шартларга мос келмаганда.

3.15. Ҳисобга олинмаган энергия учун амалга оширилган қайта ҳисоб-китоб, Истемолчинни қонуни ҳужжатларига белгиланган тартибда Электр энергиясидан фойдаланиш қондиларини бузганлик учун жавобгарликдан соод этмайди.

Боро ва электр тармоқлари қорхоналари томонидан истемолчининг ҳақиқатдаги қардорликлари мажжуд ёки мажжуд эмаслиги аниқлик қилинган ҳолда электр тармоқларидан ажратилади

3.16. Истемолчи томонидан қондилбузарлик ҳолати баргараф этилиб, мажжуд қардорлик ва тўлов пайтидаги базавий ҳисоблаш миқдорининг ўн баравари миқдорда тўлов ундирилгандан сўнг тармоқга қайта уланади (ЭХНАТга уланган истемолчилар буддан муствасно).

3.17. Истемолчи электр тармоқларининг техник ҳолатини ташминлаш буйича експлуатация харажатлари учун субистемолчилар, истемолчи билан субистемолчи ўртасида тузилган алоҳида шартнома буйича электр энергиясининг умумий ҳажмидан олингандан улушга мутаносиб равишда хак тўлайди.

3.18. Истемолчи электр тармоқларининг техник ҳолатини ташминлаш буйича експлуатация харажатлари учун субистемолчилар, истемолчи билан субистемолчи ўртасида тузилган алоҳида шартнома буйича электр энергиясининг умумий ҳажмидан олингандан улушга мутаносиб равишда хак тўлайди.

3.19. Истемолчи томонидан истемол қилинган энергияси учун тўлов тартифлари қуйидаги ҳолларда аҳоли учун белгиланган тартифларга тенглаштирилади;

Ўзбекистон Республикасининг 2012 йил 26 апрелдаги "Ошлавий тадбиркорлик тўғрисида" ги УРҚ 327-сон Қонуннинг 28-моддасига асосан;

Ошлавий қорхона турар жойдан бир вақтининг ўзида улда истикомат қилган ҳолда товарлар ишлаб чиқариш (ишлар бажариш, хизматлар кўрсатиш) учун фойдаланган тақдирда, қонуний инфратузилма хизматлари (электр энергияси, сув ташминоти, қавалзация, газ ташминоти ва иссиқлик ташминоти) хажми тўлаш аҳоли учун белгиланган тартифлар буйича ва шартлар асосида амалга оширилади.

Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2003 йил 10 сентябрдаги 525-ф-сонли Фаройишига асосан;

Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг «Дин соҳасидаги мильвий-мигрйфий, тақлим ишларини ва феолиятни янада тақомиллаштиришда иқтимоий кўмак ва иштиёзлар бериш тўғрисида» 2003 йил 22 августдаги 364-сон қарорининг 3-бандини бажариш мақсадида Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2003 йилнинг 1 сентябрдан бошлаб уларга кўрсатиладиган қонуний хизматлар (табий газ, ичимлик суви, иссиқлик энергияси, электр энергияси, телефон, оқова сув ва майишй чиқиндиларини ташинишга тўловларни аҳоли учун белгиланган тартифлар буйича тўлайдилар.

**IV. ТОМОНЛАРНИНГ ҲУҚУҚ ВА МАЖБУРИЯТЛАРИ**

4.1. Истемолчи қуйидаги ҳуқуқларга эга:

Истемолчининг электр қурилмаларини Қорхона электр тармоқларига техник шартларга мувофиқ ўрнатилган тартибда улаши;  
сифат қўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ ўрнатилган тартибда электр энергиясини олиш;  
электр энергияси etkazиб беришнинг тўхталлини ёки тўхтатиб қўйиллини сабаблари тўғрисида белгиланган тартибда ахборот олини;

Қорхонага истемол қилдиган энергия хажмларининг ўзгартирилишини тўғрисида белгиланган тартибда тақлифлар киритиш. Бунда энергиянинг Шартномадаги хажмини ўзгартириш буйича тақлиф мўлқаланаётган ўзгартиришдан олддин 10 кундан кечикмай (экорий ой тутатунгача) берилиши ва сураётган қушимча миқдор учун 100% олддиндан тўлов амалга оширилган буллини лозим;

электр энергияси тўлик ҳажжда etkazиб беришмаслиги ёки сифат қўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ бўлмаган электр энергия etkazиб берилиши оқибатида etkazилган зарарини белгиланган тартибда қоплатиш;

Шартномани қонуни ҳужжатларига мувофиқ бир томонлама тартибда бекор қилини;  
Шартнома бекор қилганда фойдаланилмаган энергия миқдори учун тўланган маблағни қайтариллишини талаб қилини;

энергия etkazиб берилиши тўхтатишда etkazилган зарарини қоплашни талаб қилини;  
электр ташминоти Шартномасини тузишда ва бажаришда юзага келётган ниқозларни хал этиш учун судга, монополияга қарши давлат органга ёки буйсулуви буйича юқори органга (мансабдор шахсга) мурожаат қилини.

Истемолчи қонуни ҳужжатларига мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга бўлиши мумкин.

4.2. Истемолчи қуйидагиларга мажжуб:  
белгиланган энергия истемолчи режамига риқос этиш;  
фойдаланилган энергия учун ўз вақтида хак тўлаш;  
эксплуатация қилётган электр тармоқлари, приборлар, электр қурилмаларини зарур техник ҳолатини сақлаш, шунингдек, электр қурилмаларини експлуатация қилишда ҳафсизлик техникаси қондиларига риқос қилилишини ташминлаш, Қорхонага электр ускуналарининг носозлиги тўғрисида хабар бериш;

электр энергиясидан оқилона фойдаланиш чора-тадбирларини амалга оширилиш;  
этилаб турган биносидан уни бериш, сотиш, ажарага расмийлантириш ёки бошқа сабабларга қура қучиб кетган тақдирда, бу ҳақда электр ташминоти қорхонасини ёзма равишда хабарлор қилини;

ЭХНАТ (АЙСКУЭ) тизминини барқарор доимий ишлаб турилишини ташминлаш;  
энергетика тизмининг «Электрҳисоб» компютер дастурига истемолчининг бириктирилган телефон рақамига (боғлаш шартсизга) «СМС» орқали теборишган хабарнома, отқозилган тартифга ўз вақтида мутаносабларини билдириш ва зарур ҳолда дарҳол энерготашминот қорхонасига аниқлик қириатиш мақсадида маълум қилини;

энергетика тизмининг «Электрҳисоб» компютер дастурига истемолчининг бириктирилган телефон рақамини (боғлаш шартсизга) шунингдек бошқа бирон режақизитлари узиқарган ҳолда истемолчининг телефон ташминоти қорхонасига хабар бериш;

Боро ва «Ўзэнергомиспекция» қонуний қўрсатмаларини ўз вақтида бажариш;  
Электр қурилмаларининг тузилиши қондилари талабларини бажариш;

Боро ва/ёки Қорхона вақилининг ҳисобга олиш приборларини қўздан кечиришига белгиланган тартибда руҳсат бериш;

Йил мобайнида янгидан ишга туширилдиган электр қурилмаларидан фойдаланиш бошлангичидан қамда бир ой олддин энергиянинг зарур миқдори учун Қорхонага бутортманнома бериш;

келуси йил учун энергияга бўлган эхтиёж аниқлашда энергияни электр тармоқларидан узиқатишда, ишлаб чиқариладиган маҳсулотнинг (ишлар турларининг) техноклогик жараяни ишлаб чиқариш эхтиёжларига, ишлаб

чиқариш бинолари ва мезмурий биноларини ёритиш, иситиш, шамоллатиш учун электр энергия сарфини, шунингдек, ушбу электр тармоқларида уланган субистемолчиларнинг эҳтиёжини ҳисобга олиш.

Шунингдек, 5 МВт ва ундан юқори бўлган қувватга эга Истеъмолчи, Корхона талабига асосан аниқлаш ва ҳабор беришга мажбур:

истемол қилинаётган қувватнинг ҳар суткалик, ҳар ойлик сарфи ва амалдаги микроли,

энергетика тизимининг энг кўп ва энг кам юслаглими даврларида реактив энергия ва қувватнинг ҳар суткалик сарфи,

энергетика тизимининг энг кўп юслаглимининг ўтин даврида актив энергия (қувват)нинг ҳар 30 дақиқадаги сарфини.

Истеъмолчи қонун ҳужжатларида мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга бўлиши мумкин.

Уланган қуввати 250 кВ ва ундан ортиқ бўлган истеъмолчилар мажкур Қондаларнинг 127-бандида кўрсатилган мажбуриятлар билан биргаликда қуйидагиларга мажбур:

мажсулот беришни ишлаб чиқариш (ишларни амалга ошириш) учун электр энергияси сарфининг техник ва иқтисодий жиҳатдан асосланган илгор нормаларини ишлаб чиқариш — умумий ишлаб чиқариш ва технология, яқна тартибдаги ва гуруҳ бўйича; йиллик, чораклик ва ойлик — уларни ишлаб чиқаришни ташкил этиш технология, яқна тақомиллаштирилиши (ўзгартирилиши) ва янги техника жорий этилишига қараб қайта кўриб чиқиш;

корхона бўйича, шу жумладан кўп энергия сарфлайдиган ускуналар, ҳеслар ва истеъмолчилар гуруҳлари бўйича электр энергияси билан сарфини тузиш ҳамда улар асосида ишлаб чиқариш жараёнида электр энергиясидан фойдаланиш самардорлигини таҳлил қилиш, электр энергиясининг самарасиз сарфлашини ва нероф бўлишини аниқлаш, уларни қайтариш ва бартараф этиш бўйича чора-тадбирларни ишлаб чиқариш ва амалга ошириш;

қолғуси давр учун электр энергиясига бўлган эҳтиёжини ва электр тармоқларининг энергия ўтказиш қобилиятини ошириш, электр таъминоти схемаларини тақомиллаштириш заруритини аниқлаш мақсадида (мажсулот ишлаб чиқаришининг, бажариладиган илп турларининг мўлжалланётган прогноз ҳажмига ва электр энергияси сарфи меъёридан келиб чиқиб, уларни қайтариш) электр энергиясини тежашни ҳисобга олган ҳолда) электр энергиясининг бир йил ва қулгуси давр учун балансарини тузиш;

мажсулот (ишлар) беришга электр энергияси сарфининг тақдирини аниқлаш ва уларни қайтариш бўйича белгиланган тадбирларнинг бажарилишини таъминлаш;

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

4.3. Корхона қуйидаги ҳуқуқларга эга:

Истеъмолчилдан Шартномада белгиланган ўз мажбуриятларини кўрсатган даражада бажаришни талаб этиш;

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

авария режимида, Бюрони ҳабордор қилиб Истеъмолчининг электр тармоғидан узиб қўйиш;

электр ҳужжатини объектларида авариявий ҳолатларни олдини олиш ёки уларни бартараф этиш бўйича кечиктириб бўлмайдиган чоралар куриш зарур бўлганда истеъмолчининг отоқлаштирмай ва у билан келишмай унга энергия етказиб беришни ҳеслаш;

Бюронинг кўрсатмасига асосан, ҳамда ЭХНАТга уланган ёки энергияга олдидан ҳам тулаш қурилмасига эга ҳисобга олиш прибори бўлган истеъмолчининг олдиндан тулланган ҳам туганда электр тармоқларидан узини.

Корхона қонунчиликка мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга бўлиши мумкин.

Мажкур Шартнома асосан Истеъмолчининг электр тармоқларидан узингандан кейин қозага келган ҳолат учун Корхона ва Бюро жавобгар бўлмайд.

4.4. Корхона қуйидагиларга мажбур:

Истеъмолчига энергияни электр тармоғи орқали электр тармоқларининг баланс бўйича мансублик бўлишини четарасигача Шартномада кўрсатилган ҳажмида мунтазам етказиб бериш;

ускуналар, электр узатиш линияларини, ҳисобга олиш приборларидан фойдаланиш, уларга техник хизмат кўрсатиш ва таъмирлаш, шунингдек, ўз электр ҳўжалини объектларида носозликларни бартараф қилиш;

электр ҳўжалини объектларини таъмирлаш билан боғлиқ электр таъминотидаги қутқалатган узиллишлар тўғрисида уч кундан кечикмасдан отоқлаштириш;

Истеъмолчининг электр энергиясини етказиб берилиши тўхтатилиши ва тўхтатилиш сабаблари тўғрисида ҳабордор қилиш;

авариявий таъмирлаётган ҳисовлар тўғрисида, ҳесовларни ҳажми ва вақти кўрсатилган ҳолда олдиндан ҳабор бериш;

авариявий таъмирлаётган қондаларнинг фойдаланиш қондалари ҳамда бошқа амалдаги

норматив — ҳуқуқий ҳужжатлар талабларига мувофиқ тартибга солинади

электр энергияси тўлиқ етказиб берилмаганлиги ёки электр таъминотидаги бошқа бузилишлар тўғрисидаги Истеъмолчининг аризеини, ариза олинган кундан бошлаб 15 кундан кечиктирмай кўриб чиқиш, бартараф этиш ва баъвоқил жавоб юбориш;

Истеъмолчига ўриштирилган тартибда етказиб беришга энергия хисобини юритиш;

Истеъмолчининг белгиланган тартибда қиритилган тасиқларига мувофиқ, ўн куна муддатда электр энергиянинг ойлик шартномавий ҳажмига ўзгартиришлар қиритиш, электр энергиянинг ойлик шартномавий микролини қўлайтириш (қайтариш) мумкин бўлмаган тасиқларга — истеъмолчига бу ҳақда, рад этиш сабабини кўрсатган ҳолда ҳабор қилиш;

Истеъмолчида ўриштирилган ҳисобга олиш приборларини алмаштириш, ўриштириш ва техник хизмат кўрсатишини, шунингдек Бюро билан бартараф шомбашлини таъминлаш;

сифат кўрсаткичлари девалят стандартига мувофиқ бўлган электр энергиясини етказиб бериш.

Корхона қонунчиликка мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга бўлиши мумкин.

**V. ТОМОНЛАРИНИНГ ЖАВОБГАРЛИГИ**

5.1. Электр таъминоти шартномаси бўйича тарафлар Ўзбекистон Республикаси қонунчилигида белгиланган тартибда жавобгар бўлади шунингдек, шартнома шартлари бажарилмаган ёки тегишли тарзда бажарилмаган ҳолларда, Корхона бунинг натижасида етказилган зарарни қоплатиш, "Истеъмолчи" эса етказилган ҳақикий зарарни қоплашга мажбур.

5.2. Корхона Истеъмолчи олдида моддий жавобгар бўлмайди агар:

Истеъмолчи электр энергияси истеъмолчининг белгиланган режимида риоа қилмай, электр энергияси истеъмоли ёки қувватининг шартномавий микролидан ошиб кетишига йўл қўйганда, ҳудудий электр тармоқлари корхонаси томонидан белгиланган электр энергияси ҳеслаш жадвали бажармагани туфайли паст сифатдаги электр энергияси етказиб берилмаганлиги учун;

электра манбаи автоматик ишга тушганда, автоматик қайта улаш ва автоматик тарзда частотани сошлаш билан боғлиқ ўчиришлар вақтида электр энергиясини етказиб бериш борсидаги танлафуслар учун истеъмолчи олдида моддий жавобгар бўлмайди.

5.3. Корхона Истеъмолчининг Бюро кўрсатмасига асосан электр энергиясидан узинганда ёки енгиб бўлмайдиган куч ҳолатлари ҳамда фаққулотда авария ҳолатлари қозага келганда (форс-мажор) Истеъмолчин олдида жавобгар бўлмайди.

Электр энергия таъминоти корхонаси узи билан боғлиқ бўлмаган вазиетлар оқибатида мажкур бўлган ҳеслашлар қиритилганда, "электр қурилмаларини тузилиши қондалари"нинг 1.2.18, 1.2.19 ва 1.2.20 бандларига асосан истеъмолчилар томонидан электр таъминоти ишончилиги тоғиери (категория)га туғри келмаган (қойиҳа талаблари бажарилмаганда) ҳолда истеъмолчиларга қиритилган давто ва талаблари бўйича келиб чиққан низолар бўйича истеъмолчи олдида жавобгар бўлмайди.

5.4. Мажкур шартномани бажариш жараёнида қозага келадиган барча келишмовчилик ва низолар музокара ўтказиш орқали ҳал қилинади. Келишмовчиликларни музокара ўтказиш орқали ҳал қилишнинг ишқи бўлмаганда, улар қонунчиликда белгиланган тартибда ҳал қилинади

**VI. ЯҚУНИЙ ҚОНДАЛАР**

6.1. Шартнома 2021 йил 31 декабр қунигача бўлган муддатга тузилади.

Шартномага қиритилган ўзгартиришлар жорий ойда қўллашмайди ва кейинги ойдан қуна қиради.

Шартноманинг амал қилиш муддати тўғрисида, томонларнинг бири уни ўзгайтириш ёки бекор қилиш бўйича ариза бермаган бўлса, шартнома кейинги ҳар бир йилга ўзгайтирилган ҳисобланади (Бюджет ташкилотлари бундан муҳастас). Ариза ушбу Шартноманинг амал қилиш муддати тугашидан бир ой олдин тақдир этилиши лозим.

6.2. Мажкур шартнома бир хал юридик қунага бўлган ва томонларнинг ҳар бирида сақланаётган икка (Бюджет ташкилотлари учун уч) нуҳада тузилади. Шартноманинг иловалари унинг ажралмас қисми ҳисобланади.

6.3. Томонларнинг бирини ташаббус билан Шартномани муддатдан олдин бекор қилиш, иккинчи томонни бекор қилиш муддатдан ўттиз кун олдин ҳабордор қилиш ҳолда ва томонлар ўзаро ҳисоб-хаттоб қилиши шартли билан бекор қилиниши мумкин. Бекор қилиш тўғрисида ҳаборнома ёзма равишда юборилади.

6.4. Бирча ўзгартириш ва қўшимчалар, агар улар фақат ёзма равишда амалга оширилиб, томонларнинг вақолиети шаҳсон томонидан имзолаган бўлса, ҳақикий ҳисобланади.

6.5. Мажкур шартнома талабларига назарда тутилмаган тартиб — қондалар Вазирлар Маҳкамасининг 2018 йил 12 январда 22 сон қарори билан тасдиқланган Электр энергиясидан фойдаланиш қондалари ҳамда бошқа амалдаги норматив — ҳуқуқий ҳужжатлар талабларига мувофиқ тартибга солинади





Электр таъминотининг шартномасига 4 - илова

Энергияни йўқотишларини аниқлаш бўйича ДАЛОЛАТНОМА

Энергия ҳисобга олиш приборлари электр тармоқларининг баланс бўйича мансублиқ чегарасида ўрнатилмаганда, электр тармоқларининг баланс бўйича мансублиги чегараси бўлган қисми ҳисоблаш йўли билан аниқланади ва қуйидагиларга ҳисобланади.

а) Қуввати \_\_\_\_\_ кВА бўлган трансформаторлардаги облик актив энергиянинг йўқолишлари \_\_\_\_\_ кВт.соат ёки \_\_\_\_\_ %, реактив энергия йўқолишлари облик ҳисоб китоб патентлиқларига қўра кВАр.соат ёки \_\_\_\_\_ % ташкил этади.

б) Истеъмолчининг кабель линияларидаги ҳар облик энергияни йўқотиш: Узунлиги \_\_\_\_\_ м, Кесим юзаси \_\_\_\_\_ мм², Русуми \_\_\_\_\_ АBBV, Кўчланиши \_\_\_\_\_ кВ бўлса, \_\_\_\_\_ кВт.соатни, ёки \_\_\_\_\_ % ташкил этади.

в) Истеъмолчининг ҳаво линияларидаги ҳар облик энергия йўқолишлари: Узунлиги \_\_\_\_\_ м, Кесим юзаси \_\_\_\_\_ мм², Русуми \_\_\_\_\_ АС-25, Кўчланиши \_\_\_\_\_ кВ 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 истеъмолидан ва 1-иловада кўрсатилган ишлаш тартибидан аниқланади.

Корхонанинг электр тармоқлари ва уйлارнинг ички электр тармоқларининг бўлиниш чегарасидан умумий мулк ҳисобланадиган ушбу тармоқлардан таъминланадиган маиший истеъмолчиларнинг электр энергиясини ҳисобга олиш асбобларига бўлган электр тармоқларидаги электр энергияси йўқотишлари ҳисоб-китоб қилиш йўли билан аниқланади ва уй-жой мулкдорлари ширкатлари ёки коммунал-эксплуатация ташкилотлари истеъмолига қаратилади.

Имзолар:



Қўра ТЭТК бошқаруви М.Ақбаров:

М.Ў. (Имзо)

Электр таъминотининг шартномасига 5-илова

Энергия (актив, реактив) сарфи бўйича ҲИСОБОТ

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

Table with columns: Уланган жой номи, ҳисобга олиш приборининг завод рақами, тур (актив, реактив); Ҳисоб-китоб коэффициенти; Ҳисобга олиш прибори бошлангич; Ҳисобга олиш прибори курсаткичларнинг фарқи; Сарф кВт.с.; Табақалантирилган тариф бўйича сарф кВт.с.; Тун.

Илоҳ: гр 7= гр 6- гр 5, табақалантирилган ҳисоб учун назорат рақами гр 7= гр 9+гр10+гр11+гр12+гр13 гр 8 = гр 7+гр 4



Корхона энергетиги

Ф. И. Шимозси

Электр таъминотининг шартномасига  
6 - илова

Компенсация қурималарининг ишлаш режими

1. Компенсация қурималарининг белгилаган қуввати

Т/р №	Компенсация қурималарининг турлари	Қуввати		Уланган вақти		Жами
		Эрталаб	Кечқурун	Эрталаб	Кечқурун	
1.	Конденсаторлар, 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 див. атепшлар - (СД), кВт					
3.	СДнинг реактив қуввати, кВар (СДнинг ўрнаштирилган қувватининг 30 фоизи, кВт)					
4.	Жами (1б.+3б.) кВАр: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори.					

ИЗОХ: авторежимда ишлайдиган конденсатор қурималари билан жисқозилган таъминотлар укланиш вақтларини пўдидирини шарт эмас.

2. Реактив энергиянинг иқтисодий микдори

Йил, ой	Реактив энергиянинг иқтисодий микдори (кВАр.соат)	Шу жумладан тариф гуруҳлари бўйича
Январь		
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 аниқланадиган қувват коэффициентининг оптимал микдори ҳисобга олиниб, ушбу давр учун актив энергиянинг шартномадаги микдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Ҳисобот даврининг якуни бўйича реактив энергия иқтисодий қийматининг амалдаги микдори истеъмол қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий микдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Тарифга устузма қўшилган қиймат солиғи ҳисобга олинмаган ҳолда фаол энергиянинг амалдаги тарифи бўйича:

5% - реактив энергиядан иқтисодий қиймат доирасида фойдаланилганда, бу амалда истеъмол қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий микдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади;

10% - реактив энергиядан иқтисодий қиймат микдоридан ортиқ фойдаланилганда, бу амалда истеъмол қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий микдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади;

Реактив энергия компенсацияси учун электр энергияси тарифига устузмалар жорийлаш санъцияси ҳисобланмайди ва электр таъминоти шартномасига асосан ундирилади.

Реактив энергия Урни старшича тўлдирилмаслиги ҳисобига қувват коэффициентининг норматив қиймати Истеъмолчи томонидан қўлаб-қувватланмаслиги аниқланганда, ҳудудий электр тармоқлари корхонаси томонидан қўлаб-қувватланган тартибда актив электр энергия йўқолиши қийматининг техник-иқтисодий ҳисоб-китоблари амалга оширилади, шунингдек, қувват коэффициентини кўрсаткичлари белгиланган нормативларга нисбатан пайсайрилганлиги учун Истеъмолчилардан қўшимча маблағлар ундирилади.

Булар ҳисоб-китоблар ва қўшимча маблағни ундириш ҳисоб-китоб даврида Шартномада кўрсатилганга нисбатан Истеъмолчи томонидан қувват коэффициентининг амалдаги қийматини пайсайтиришга йўл қўйилганлиги тўғрисида "Узэнергомиспетция"нинг тасдиқови бўлганда амалга оширилади.

Тариф четермалар истеъмолчи ягона электр тизими тармоғида электр тармоғининг қатта юксалиши соғларида реактив энергия ҳосил қилганда ва электр тармоғининг кичик юксалиши соғларида энергия тизими тармоғидан реактив энергия истеъмол қилинганда, агар Истеъмолчининг бундай режимида ишлаш зарурати Шартномада кўрсатилган бўлса, тақдир этилади.

Чегарма қўшилган қиймат солиғи ҳисобга олинмаган ҳолда актив энергия учун амалдаги тарифнинг 1.5% микдоридан бештаганидир.

Истеъмолчи:

(Имзо) *А.И.Имзо* М.У.

Корхона:  
Қўра ТЭТК боғлиғи И.Ақбаров:

(Имзо) *И.Ақбаров* М.У.

Электр таъминотининг шартномасига  
6 - илова  
Авариявий ва технологик бронни аниқлаш бўйича

Ягона электр энергетикаси тизимида \_\_\_\_\_ иштирокида тузилди. \_\_\_\_\_ ёки класс муддатли қувват танқислиги юзата келганда Истеъмолчи қуйдагиларни бажариши керак:

- Усуна қокламасини технологик брон даражасига пасайтириш:

Т/р №	Технологик бронга тааллуқли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишда қолдирилган қокламалар қуввати (кВт)	Изоҳ
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: \_\_\_\_\_ кВт

\*а) Барча цехлар ва агрегатлар зудлик билан ўчирилади. Ўчирилиши яроқсиз марҳумот ишлаб чиқарилиши, ускунанинг бузилиши, портлаши, ёнани, захарланни ва бошқа бахтсиз ҳодисаларга олиб келувчи цехлар ва агрегатлар бундан мустасно.

б) Технологик бронга мууниндек авария бронига тааллуқли цехлар ва агрегатлар ҳам киради (2-бандга қаранг.)

Технологик бронни теклаш босқичлари:

I босқич \_\_\_\_\_ кВт

II босқич \_\_\_\_\_ кВт

III босқич \_\_\_\_\_ кВт

IV босқич \_\_\_\_\_ кВт

- Ўтганидан кейин цехлар ва агрегатлар авария бронни даражасига узиб қуйилади.

Т/р №	Авария бронга тааллуқли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишда қолдирилган қокламалар қуввати (кВт)	Изоҳ
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: \_\_\_\_\_ кВт

\* а) Ўчирилиши сув таъминоти, алоқа воситалари ишининг тўхташига, иситиш тизимининг музлаб қолишига олиб келувчи цехлар ва агрегатлар, ҳамда қўриқлаш ёриткичлари юксалиши остида қолдирилади.

б) Ёнанига қарши захира насослар ва бошқа ёнанига қарши агрегатлар авария бронга кирмайди (ушбу агрегатлар, заруратга қараб, олдидан Корхона билан келишилган ҳолда рўйхатга киртилиши мумкин).

Имзолар:



Истеъмолчи:  
М.У. (И/б)



Корхона  
Қўра, ЭТК бонни М.Ақбаров:  
М.У. (И/б)

Энергия таъминоти таъминоти тармоқларига уланган истеъмолчиларнинг электр қурилмаларининг уриятилган қуввати туғрисида  
МАЪЛУМОТ

А. Трансформаторлар

Трансформатор ари уриятиш жойи	Трансформаторнинг паспорт маълумотлари					Шартнома тузиш вақтида урғача юклама (кВт ёки А)
	Тури	Қуввати (кВА)	Кучна нияи (кВ)	Ток (А)	Киска туташуа исрофлари (кВт.с)	

Б. Бошқа ток қабул қилувчилар

Электр двигателлар	Электр пайвандлаш ашаратлари		Приборлар		Ишлаб чиқариши ериши		Изоҳ
	Сони (дона)	Қуввати (кВт)	Сони (дона)	Қуввати (кВт)	кВт	Пу жумладан эгертежамкор (кВт)	

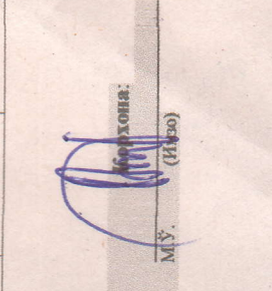
В. Уага субабонент истеъмолчилар

Истеъмолчиларнинг номланиши, манзилгохи	Уриятила н қуввати (кВт, кВА)		Электр хисоблагичнинг завод рақами	Диспетчерлик номланиши	Тариф, сум/кВт.с учун	Изоҳ
	Уриятила н қуввати (кВт, кВА)	Электр хисоблагичнинг завод рақами				

Имзолар:



Истеъмолчи:  
М.У. (И/б)



Корхона:  
М.У. (И/б)