

Истеъмол килинган энергия учун табакалаштирилган тариф буйича хисоб-китоблар, ярим тигиз давр – сутканинг брут вақтида (соат 9⁰⁰ дан 17⁰⁰ гача) – белгиланган тариф буйича,

тигиз давр – энг катта юкламалли соатларда (ягона электр энергетика тизимининг энг катта юкламалли соатлари: эрталабхи энг катта микдор соат 6⁰⁰ дан 9⁰⁰ гача, кечки энг катта микдор соат 17⁰⁰ дан 22⁰⁰ гача) белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар микдорда ўсувчи коэффициентини кўллаш оркали;

тунгги давр – сутканинг қоронги вақтида (энг кам юкламалли соатларида: 22⁰⁰ дан 24⁰⁰ гача ва 00⁰⁰ дан 6⁰⁰ гача) – белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар камаювчи коэффициентини кўллаш оркали амалга оширилади.

Белгиланган тариф II-тариф гуруҳи бир ставкали истеъмолчиларга қўлланиладиган тарифга туғри келлади.

Табакалаштирилган тариф қўлланилмайдиган истеъмолчига нисбатан энергия учун хисоб-китобларда бир ставкали тариф қўлланилади.

Уланган қуввати 750 кВА гача бўлган, электр энергиясини реализация қилишда нархли шақлантиришнинг алоҳида тартиби белгиланадиган ташкилотлар рўйхатида киритилган махсулот ишлаб чиқарувчи ва айрим хизматлар кўрсатувчи истеъмолчилар учун тўловлар Хужумат қарори билан белгиланадиган тарифлар буйича амалга оширади.

Уланган қувватидан каттиги назар, крипто-актив ва майнинг соҳасида фаолиятни амалга оширувчи истеъмолчилар (турли криптовалюталарда янги бирликлар ва комиссия йиғимлари форматда муқофот олиш имконини берадиган таксимлаш платформасини ташкиллаш ва янги блоклар яратиш буйича фаолият) фойдаланган электр энергияси учун тўловларни тегишли тариф гуруҳига асосан белгиланган тарифга нисбатан 3 баробар ўсувчи коэффициентга мувофиқ тўлайди.

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

“Истеъмолчи” томонидан алоҳида хисобга олиш приборлари ўрнатилган рад килинган тақдирда, электр энергияси учун тўловлар фойдаланилаётган энг юқори тариф гуруҳи буйича хисоб китоб килинади.

3.4. “Истеъмолчи” хисоб-китоб даври тугатгандан сўнг Электр таъминоти қорхонаси вақолатли вақили билан биргаликда (мавжуд вазиятдан келиб чиққан ҳолда) ёки унинг шитроқисиз хисобга олиш приборларининг кўрсаткичларини хар ойда ёзиб олади ва ушбу шартномаининг 5-чиловасига мувофиқ шаклда энергия сарфи буйича хисобот тўзади.

“Истеъмолчи” “Таъминотчи қорхона”га энергиянинг сарфланиши тўғрисидаги хисоботини ўз қўли билан, факсимил, электрон ёки почта алоқаси орқали хар ойнинг “_____” санасигача тақдим этади.

Бунда, тўловларни табакалаштирилган тарифда амалга оширадиган “Истеъмолчи”лар буйича электр энергия сарфи буйича хисоботда фойдаланилган электр энергия (актив ва реактив) тўлик ҳажмидан ташқари тигиз, ярим тигиз ва тунгги пайтларда фойдаланилган электр энергия ҳажмлари алоҳида ҳам кўрсатилиши шарт.

3.5. Электр энергияси учун амалдаги тарифлар ўзгарган тақдирда, “Хулудий электр тармоқлари” қорхонаси уларнинг кучга киришидан камида 15 кун олдин қарорни оммавий ахборот воситаларида эълон қилади.

Бунда электр энергияси учун тарифлар ўзгарган самандан каттиги назар, электр таъминоти шартномаси ўз кучида қолади ва истеъмолчи фойдаланилган электр энергияси учун янги тариф кучга кирган кундан бошлаб ҳам тўлашга мажбурлар.

Тариф ўзгарган тақдирда, истеъмолчилар электр энергияси (шу жумладан актив ва реактив энергия)нинг аванс тариқасида тўланган ҳажми учун тўлов кунидан бошлаб кейинги бир ойдан ортик бўлмаган муддатда кўшимча тўлов тўлашдан соод этилади.

Арифметик хатоликлар, тарифларни нотўғри қўллаш туғайли пайдо бўладиган ҳам ва ортинча тўловлар тегишли тариф буйича кВт/соатларда қайта хисоблаб чиқилди ва “Таъминотчи қорхона” томонидан даъво муддати доирасида кўрсаткичлардаги таффовут ёки кўшимчалар билан биргаликда хисобга олинади.

3.6. “Истеъмолчи”га электр энергияси етказиб бериш 100 фоииз олдиндан ҳам тўлаш асосида амалга оширилади. Бунда, хисоб-китобни 50 фоииз олдиндан ҳам тўлаш асосида амалга ошириш хохлишини билдирган истеъмолчилар хисоб-китоб амалга ошириладиган даврни кўрсатиб хисоб-китоб даври бошланишидан камида 5 кун олдин билдирги тартибда Таъминотчи қорхонага муқожаат қилганлари тақдирда электр энергияси истеъмолчиларга 50 фоииз олдиндан ҳам тўлаш асосида етказиб берилишига йўл қўйилади. Олдиндан ҳам тўланмаган ҳамда 50 фоииз олдиндан ҳам тўлаётган истеъмолчилар томонидан ойнинг охиригача хисоб-китоб амалга оширилмаган ҳолларда мазкур истеъмолчиларга нисбатан электр тармоқларидан тўлик узмигача бўлган қоралар кўрилади.

3.7. “Таъминотчи қорхона” “Истеъмолчи”нинг энергия сарфи тўғрисидаги хисоботи асосида белгиланган тартибда хисоб-китобни амалга оширади ва беш кун ичида тўлов амалга ошириш учун хисоб-фактура ва тўлов хисоб-варганини тақдим этади.

“Истеъмолчи” турули тариф гуруҳларига тегишли бўлган бир нечта объектга эга бўлса, хар бир тариф гуруҳи учун тариф кўрсатилган ҳолда умумий хисоб-фактура тақдим этадилади.

“Таъминотчи қорхона” томонидан махсус дастурий махсулот орқали хисоб-фактура ва тўлов хисоб-варганини шакллантирилади ҳамда истеъмолчи тўғрисидаги маълумотлар кўрсатилган ҳолда электрон рақамли нмзо билан тасдиқланиб, оператор орқали роуминг операторига юборилади.

(Асос: Ўзбекистон Республикаси Президентининг Мақомаҳасиномаси 25.06.2019 йилдаги 522-сонли “Ўзбек Республикасида электр энергияси хисоб-китоблар-фактуралардан фойдаланишнинг механизми ва тартиби тўғрисида”ги қарор)

3.8. Хисобга олиш прибори ушбу шартномага 3-иловага мувофиқ, электр тармоқларининг мансублиги баланси буйича фарқлаш далолатномаси ва томонларнинг эксплуатация жавобгарлиги асосида аниқланадиган электр тармоқининг мансублиги баланси четарасида ўрнатилмаганда, четарадан хисобга олиш прибори ўрнатилган жойгача бўлган участкада энергиянинг технология сарфланиши ҳажми “Истеъмолчи” билан биргаликда хисоблаш йўли орқали аниқланади ва ушбу шартномага 4-иловага мувофиқ далолатномада кўрсатилади.

Бунда, 750 кВА ва ундан юқори қувватга уланган, табакалаштирилган тарифда тўловларни амалга оширадиган “Истеъмолчи” учун энергиянинг технология сарфланиши ҳажми сутканинг тигиз, ярим тигиз ва тунгги пайтлар учун алоҳида аниқланиб, мутаносиб равишда жами олинган электр ҳажмининг тегишли пайтларига тўлов ҳажми ёниш учун кўлиб борилади. (6-7-чиловаларни реакция қувватга эга ва технология буюкли истеъмолчилар тўлдирди).

3.9. Электр энергияси ягона электр энергетика тизимидан трансит бўйича истеъмолчининг электр тармоғи орқали ҳудудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармоғига узатилади, истеъмолчи тармоқларидаги электр энергияси технологик сарфининг бир қисми, истеъмолчининг электр тармоғига келиб тушган электр энергиясининг умумий миқдорига нисбатан ҳудудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармоғига истеъмолчи томондан узатиладиган электр энергияси миқдорига мутаносиб равишда, ягона электр энергетика тизимининг электр тармоқларидаги технологик сарфларга ўтказилади.

3.10. Электр энергияси сарфи тўғрисидаги хисобот истеъмолчи томонидан тақдим этилмаган тақдирда, ҳудудий электр тармоқлари корхонаси томонидан электр энергияси (шу жумладан актив ва реактив энергия) истеъмолчининг шартномавий миқдори бўйича ёки ўтган хисоб-китоб давр учун электр энергияси истеъмолчининг ўртача сўтқалик амалдаги миқдори тўғрисидаги маълумотлар асосида хисоб-китоб қилинади.

Бунда хисобга олиш приборлари кўрсаткичлари назорат тартибда Таъминотчи корхона томонидан ёзиб олингандан кейин амалда истеъмол қилинган электр энергияси учун қайта хисоб-китоб қилинади. Қайта хисоб-китоб истеъмолчи ёки унинг вақили иштиракида ёхуд унинг иштирокисиз белгиланган тартибда амалга оширилади.

3.11. Таъминотчи корхона истеъмолчилар билан биргаликда истеъмол қилинган электр энергиясининг амалдаги миқдорини аниқлаш учун улардаги электр энергиясини хисобга олиш приборлари кўрсаткичларини хар ойда ёзиб олиши ва зарур бўлганда электр энергиясини хисобга олиш приборларини улаш схемасини текшириб кўриши керак. "Истеъмолчи" томонидан электр энергияси сарфи тўғрисида "Таъминотчи корхона"га белгиланган шакл бўйича ўз кўли билан, факсимил электрон ёки почта алоқаси орқали тақдим этилган хисобот юридик шахслар ҳамда тадбиркорлик фаолиятини амалга оширувчи жисмоний шахслар учун истеъмол қилинган электр энергиясининг амалдаги хажмининг аниқлаш учун асос бўлиб хизмат қилади.

Электр энергиясини хисобга олиш ва назорат қилишнинг автоматлаштирилган тизими (ЭХНАТ) нинг жорий этилиши муносабати билан истеъмолчиларнинг хисобга олиш приборларидаги кўрсаткичлар автоматлаштирилган тизимнинг техник параметрларига мувофиқ, бироқ бир ойда камда бир марта ёки истеъмолчининг буюртмаси бўйича ёзиб олинади.

"Таъминотчи корхона" "Истеъмолчи"нинг шахсий хисоб-рақам ва хисобга олиш приборларининг ҳолати хақида баътафсил маълумотлар донимий асосда шакллантирилиши ва идоралараро электрон ҳамкорлик қилиш тизимига реал вақт режимида юборилишини таъминлайди.

3.12. Шартномада хисоб-китоб даври учун кўрсатилган энергия миқдордан 5 фондан ортиқ миқдорда энергия истеъмол қилганда, "Истеъмолчи"дан шартномада кўрсатилган миқдордан ортиқ истеъмол қилинган электр энергияси жазми хажми учун белгиланган тарифнинг 1,15 баравари миқдорда тўлов ундирилади.

"Истеъмолчи"нинг электр энергияси хақини тўлаш, реактив энергия компенсацияси учун тарифга устамалар, шунингдек, ноқонуний фойдаланилган электр энергияси қайта хисоб-китоби ва пеня бўйича қарзи бўлган тақдирда, унинг аванс тўлови хисобига ўтказилган маблағлари қарзни қоплашга йўналтирилади ва аванс тўлови (олдиндан ҳақ тўлаш) сифатида хисобга олинмайди.

"Истеъмолчи" шартномада кўрсатилган электр энергияси хажмининг тўлик истеъмол қилмаган тақдирда, аванс тариқасида тўланган маблағлар қайтариб берилмайди ва электр энергия учун кейинги хисоб-китобларда хисобга олинмайди.

Хисоб-китоб ойдан кейинги календар ой тугагач қарздорлик тўлов муддати ўтган деб хисобланади ва тўлов муддати ўтган хар бир кун учун "Истеъмолчи"га тўлов муддати ўтган сумманинг 0,1 фонди миқдоридан, электр энергияси маҳсус тартибда етказиб бериладиган корхоналар учун эса 0,2 фонди миқдоридан пеня хисоблаб ёзилади. Бунда пенянинг умумий миқдори, муддати ўтган тўловнинг 50 фонидан ошмаслиги лозим.

3.13. "Истеъмолчи" ва "Таъминотчи корхона" хар ойда хисоб-китоб даври тамом бўлгандан кейин беш кун мобайнида ўзаро хисоб-китобларнинг таххослаш далолатномасини тузади.

3.14. "Истеъмолчи"ни қўйидаги ҳолларда электр тармоқларидан узилади:

шартномавий мажбуриятлари бажарилмаганда;

хисоб-китоблар ўз вақтида амалга оширилмаганлиги оқибатида фойдаланилган электр энергияси учун қарздорлик мавжуд бўлганда;

Таъминотчи корхона талабномалари бажарилмаганда, шу жумладан, унинг тегишли вақиларига хисобга олиш приборлари кўрсаткичларини олишга йўл қўйилмаганда;

хисобга олиш приборларини касдан бузганда, кўрсаткичларини ўзгартириш мақсадида уларнинг ишлашига ташқаридан аралашини хатти-харакатлар амалга оширилганда;

электр энергиясидан ноқонуний фойдаланилгани, электр тармоқларига ноқонуний уланishi, талон-тарож қилиш ёки электр энергиясидан фойдаланиш қоидаларини бузишнинг бошқа ҳолатлари аниқланганда.

Ягона электр энергетика тизимида электр энергия ва қувватда танқислик вужудга келганда, аварияларга йўл қўймаслик ва истеъмолчиларнинг тартибсиз ўзиб қўйилишининг олдини олиш мақсадида ҳудудий электр тармоқлари корхонаси ўчириш вақтининг кўрсатган ҳолда, истеъмолчилардан рекламалар, илҳомнациялар, бинно ва ишшоотларни ёриткичларини, электр иситиш ва иссиқ сув билан таъминлаш қурилмаларини ўчириб қўйишни талаби бажарилмаганда.

3.15. Хисобга олинмаган энергия учун амалга оширилган қайта хисоб-китоб, "Истеъмолчи"ни қонуни ҳужжатларида белгиланган тартибда электр энергиясидан фойдаланиш қоидаларини бузганлик учун жавобгарликдан озод этмайди.

3.16. "Истеъмолчи" томонидан қондабузарлик ҳолати бартараф этилиб, мавжуд қарздорлик ва тўлов пайтидаги бозавий хисоблаш миқдорининг ўн баравари миқдорда тўлов ундирилгандан сўнг тармоқга қайта уланади (ЭХНАТга уланган истеъмолчилар бундан мустасно).

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

Эксплуатация харажатларини субистеъмолчига берилмаган электр энергияси тарифига қўшишга руҳсат этилмайди.

3.18. "Истеъмолчи" томонидан истеъмол қилинган электр энергияси учун тўлов тарифлари қўйидаги ҳолларда аҳоли учун белгиланган тарифларга тенглаштирилади.

Ўзбекистон Республикасининг 2012 йил 26 апрелдаги "Оилавий тадбиркорлик тўғрисида"ги ЎРК 327-сон Қонунининг 28-моддасига асосан Оилавий қорхона турар жойдан

Йил мобайлида янги янги электр энергиясининг таъминоти таъминотчи корхонага буюртманомна бошлангичдан камда бир ой олдин электр энергиясининг таъминоти таъминотчи корхонага буюртманомна 100 % олдиндан тўлов амалга оширилган тақдирда "Таъминотчи корхона"га буюртманомна бериши,

келгуси йил учун электр энергиясига бўлган эҳтиёжни аниқлашда электр энергиясининг электр тармоқларидан уявтишда, ишлаб чиқариладиган маҳсулотнинг (ишлар турларининг) технологияси жараёни ишлаб чиқариш эҳтиёжларига, ишлаб чиқариш бинолари ва маъмурий биноларини ёритиш, иситиш, шамоллатиш учун электр энергия сарфини, шунингдек, ушбу электр тармоқларига уланган субистеъмолчиларнинг эҳтиёжини ҳисобга олиш.

Электр тармоқларига уланган субистеъмолчиларнинг эҳтиёжини ҳисобга олиш ва бу ҳақида хабар Шунингдек, уланган қуввати 5 МВт ва ундан ортиқ бўлган "Истеъмолчи" "Таъминотчи корхона"нинг талабига кўра қуйидагиларини ҳисобга олиши ва бу ҳақида хабар бериши шарт.

Истеъмол қилинаётган қувватнинг ҳар суткалик, ҳар ойлик сарфи ва амалдаги миқдори;

ягона электр энергетика тизимининг энг кўп ва энг кам юкламали даврида реактив энергия ва қувватнинг ҳар суткалик сарфи;

ягона электр энергетика тизимининг энг кўп юкламасининг ўтиш даврида актив энергия (қувват)нинг ҳар 30 дақиқадаги сарфи.

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

Маҳсулот бирлигини ишлаб чиқариш (ишларни амалга ошириш) учун электр энергияси сарфининг техник ва иқтисодий жиҳатдан асосланган илгор нормаларини ишлаб чиқиш - умумий ишлаб чиқариш ва технология; яққа тартибдаги ва гуруҳ бўйича; йиллик, чораклик ва ойлик - уларни ишлаб чиқаришни ташкил этиш технологияси такомиллаштирилиши (ўзгартирилиши) ва янги техника жорий этилишига қараб қайта кўриб чиқиш;

корхона бўйича, шу жумладан кўп энергия сарфлайдиган ускуналар, цехлар ва истеъмолчилар гуруҳлари бўйича электр энергияси балансларини тузиш ҳамда улар асосида ишлаб чиқариш жараёнида электр энергиясидан фойдаланиш самардорлигини таҳлил қилиш, электр энергиясининг самарасиз сарфланиши ва иероф бўлишини аниқлаш, уларни қамайтириш ва бартараф этиш бўйича чора-тадбирларни ишлаб чиқиш ва амалга ошириш;

келгуси давр учун электр энергиясига бўлган эҳтиёжни ва электр тармоқларининг энергия ўтказиш қобилиятини ошириш, электр таъминоти схемаларини такомиллаштириш зарурятини аниқлаш мақсадда (маҳсулот ишлаб чиқаришнинг, бажариладиган иш турларининг мўлжалланаётган прогност хажмларидан ва электр энергияси сарфи меъёрларидан келиб чиқиб, уларни қамайтириш ва электр энергиясини тежашни ҳисобга олган ҳолда) электр энергиясининг бир йил ва келгуси давр учун балансларини тузиш;

риоя қилиш ва уларни қамайтириш бўйича белгиланган тадбирларнинг бажарилишини таъминлаш;

электр энергиясини тежаш бўйича (йиллик ва узоқ истикбол учун) ташкилий-техник тадбирларни ишлаб чиқиш ва амалга ошириш.

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

"Истеъмолчи" қонун ҳужжатларига мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга.

бир вақтнинг ўзида унда истиқомат қилган ҳолда товарлар ишлаб чиқариш (ишлар бажариш, хизматлар кўрсатиш) учун фойдаланган тақдирда электр энергиясини ҳақини тўлаш аҳоли учун белгиланган тарифлар бўйича ва шартлар асосида амалга оширилади.

Ўзбекистон Республикаси Вазирилар Маҳкамасининг 2003 йил 10 сентябрдаги 525-ф-сонли Фармойишига асосан Ўзбекистон Республикаси Худуддаги диний ташкилотлар 2003 йилнинг 1 сентябидан бошлаб уларга кўрсатиладиган коммунал хизматлар электр энергиясига тўловларни аҳоли учун белгиланган тарифлар бўйича тўлайдилар.

IV. ТОМОНЛАРИНИНГ ХУҚУҚ ВА МАЖБУРИЯТЛАРИ

4.1. Истеъмолчи қуйидаги ҳуқуқларга эга:

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

сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ ўрнатилган тартибда электр энергиясини олиш;

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

"Таъминотчи корхона"га истеъмол қиладиган энергия ҳажмларининг ўзгартирилиши тўғрисида белгиланган тартибда таклифлар киритиш. Бунда энергиянинг шартномалаги ҳажмининг ўзгартириш бўйича таклиф мўлжалланаётган ўзгартиришдан олдин, тегишли миқдор учун 100 % тўлов амалга оширилган тақдирда, 10 кундан кечикмай (жорий ой тугагунгача) берилиши лозим;

электр энергияси тўлик ҳажмда 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 тўхтатилганда етказилган зарарни қоплашни талаб қилиш;

электр таъминоти шартномасини тузишда ва бажаришда юзага келатган низоларни ҳал этиш учун сулға, монополияга қарши давлат органига ёки буйсуғуви бўйича юқори органига (мансабдор шахсга) мурожаат қилиш.

"Истеъмолчи" қонун ҳужжатларига мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга.

4.2. "Истеъмолчи" қуйидагиларга мажбур:

ҳудудий электр тармоқлари қорхонаси томонидан белгиланган электр энергиясини истеъмол қилиш режимида риоя этиш;

фойдаланилган электр энергияси (қуввати) учун ўз вақтида ҳақ тўлаш, ишлатиладиган электр қурилмалари, асбоблар ва асбоб-ускуналарнинг зарур техник ҳолатини ва истеъмолчиларнинг электр қурилмаларини эксплуатация қилишда хавфсизлик техникаси қондаларига риоя қилилишини таъминлаш, ҳудудий электр тармоқлари қорхонасига ёки электр таъминоти қорхонасига электр асбоб-ускуналарининг носозлиги тўғрисида хабар қилиш;

электр энергиясидан оқилона фойдаланиш чора-тадбирларини амалга ошириш;

"Ўзэнергосинспекциясининг"нинг ёзма кўрсатмаларини ўз вақтида бажариш;

Электр қурилмаларининг тузилиши қондалари талабларига риоя этиш;

Ўрнатилган тартибда ҳудудий электр тармоқлари қорхонаси вақтида электр энергиясини ҳисобга олиш асбобларини кўришига имкон бериш;

4.3. "Таъминотчи корхона" куйидаги ҳуқуқларга эга:
"Истеъмолчи"дан шартномада белгиланган ўз мажбуриятларини лозим даражада бажаришни талаб этиш;

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

авария режимида "Истеъмолчи"ни электр тармоғидан узиб қўйиш;
ЭХНАТа уланган ёки электр энергиясига олдиндан ҳақ тўлаш қурилмасига эга ҳисобга олиш прибори бўлган истеъмолчинини олдиндан тўланган ҳақ тўтаганда электр тармоқларидан узиш.

Электр тармоғи хўжалиги объектларидаги аварияларнинг олдини олиш ва бартараф этиш ёки одамларнинг ҳаётидаги таъминлаш ишлари билан боғлиқ кечиктириб бўлмайдиган чора-тадбирларни қўриш зарурати бўлганда, "Истеъмолчи" билан келишмасдан ва уни оголантирмасдан энергия etkazиб беришни тўхтатиш ёки чеклаш.

"Таъминотчи корхона" қонунчиликка мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга.
Мазкур шартномага асосан "Истеъмолчи"ни электр тармоқларидан узиладиган кейин юзага келган ҳолат учун "Таъминотчи корхона" жавобгар бўлмайди.

4.4. "Таъминотчи корхона" куйидагиларга мажбур:

"Истеъмолчи"га электр энергиясини электр тармоғи орқали электр тармоқларининг баланд буйича мансублик бўлиниш чеграсигача шартномада кўрсатилган ҳажмда мунтазам etkazиб бериш;

укуналар, электр узатиш линияларини, ҳисобга олиш приборларидан фойдаланиш, уларга техник хизмат кўрсатиш ва таъмирлаш, шунингдек, ўз электр хўжалиги объектларидаги носозликларни бартараф қилиш;

электр тармоғи хўжалиги объектларини режали таъмирлашни туфайли электр энергиясини билан таъминлашдаги мумкин бўлган узилишлар тўғрисида камида 3 кун олдин оголантириш;

"Истеъмолчи"ни электр энергиясини etkazиб берилиши тўхтатилиши ва тўхтатилиш сабаблари тўғрисида хабардор қилиш (Истеъмолчи маъсул ходимларини уяли алоқа воситаси орқали (телефонограмма), овозли хабар, телеграм хабарнома, СМС хабар орқали ёки ёзма тарзда);

кiritилаётган чеклашлар тўғрисида, чеклашларни ҳажми ва вақти кўрсатилган ҳолда "Истеъмолчи"га олдиндан хабар бериш;

электр энергиясини тўлиқ etkazиб берилмаганлиги ёки электр таъминотидаги бошқа бузилишлар тўғрисидаги "Истеъмолчи"нинг аризасини, ариза олинган кундан бошлаб 10 кундан кечиктирмай қўриб чиқиш, бартараф этиш ва баътафсил жавоб юбориш;

"Истеъмолчи"га ўрнатилган тартибда etkazиб бериладиган энергия ҳисобини юритиш;
"Истеъмолчи"нинг белгиланган тартибда киритилган тақлифларига мувофиқ беш кун муддатда электр энергиясининг ойлик шартномавий ҳажмига ўзгартиришлар киритиш, электр энергиясининг ойлик шартномавий миқдорини кўпайтириш (қамайтириш) мумкин бўлмаган тақдирда - бу ҳақида, рад этиш сабабини кўрсатган ҳолда, истеъмолчига хабар қилиш;

"Истеъмолчи"да ўрнатилган ҳисобга олиш приборларини алмаштириш ва ўрнатилиш, пломбалашни таъминлаш;

давлат стандартига мувофиқ бўлган электр энергиясини etkazиб бериш.

Таъминотчи корхона қонунчиликка мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга.

V. ТОМОНЛАРНИНГ ЖАВОБГАРЛИГИ

5.1. Электр таъминоти шартномаси буйича тарафлар Ўзбекистон Республикаси қонунчилигида белгиланган тартибда жавобгар бўлади шунингдек, шартнома шартлари бажарилмаган ёки тегишли тарзда бажарилмаган ҳолларда, "Таъминотчи корхона" бунинг

натijasида etkazилган ҳақиқий зарарни қоплатишга, "Истеъмолчи" эса etkazилган ҳақиқий зарарни қоплашга мажбур

5.2. "Таъминотчи корхона" "Истеъмолчи" олдида моддий жавобгар бўлмайдиган агар:

"Истеъмолчи" электр энергиясини истеъмолчининг белгиланган режимида рияз қилмай, электр энергиясини истеъмолчи ёки қувиатининг шартномавий миқдоридан ошиб кетишига йўл қўйганда, "Таъминотчи корхона" томонидан белгиланган электр энергиясини чеклаш жадвали бажарилмаган туфайли паст сифатли электр энергиясини etkazиб бериладигани учун;

захира манбани автоматик ишга тушганда, автоматик қайта улаш ва автоматик тарзда частотани сошлаш билан боғлиқ ўчиришлар вақтида электр энергиясини etkazиб бериш борасидаги таънафуслар учун;

электр энергиясини ишлаб чиқарувчи (НЭС, ГЭС) ва уни магистрал тармоқ орқали etkazиб беришни (МЭТ) қорхоналар томонидан электр таъминотида узилишлар бўлганда.

5.3. Томонлар уларнинг хоши ва харақатларига боғлиқ бўлмаган табиий офатлар ёки иқтисодий-иктисодий вазиятлар сабабли ушбу шартномаларда кайтариб бўлмайдиган ва олдиндан билиб бўлмайдиган фақуллада ҳолатларини ўз ичига олган енгил бўлмас куч (форс-мажор) оқибатида ўз зиммасига олинган мажбуриятларини бажара олмас, томонлардан ҳеч бири ўз мажбуриятларини тўлиқ ёки қисман бажармагани учун жавоб бермайди.

5.4. Мазкур шартномани бажариш жараёнида юзага келадиган барча келишмовчилик ва низолар музокара ўтказиш орқали ҳал қилинади. Келишмовчиликларни музокара ўтказиш орқали ҳал қилишнинг иложи бўлмаганда, улар қонунчиликда белгиланган тартибда ҳал қилинади.

5.5. Электр энергиясини ағона электр энергетика тизимидан транзит буйича истеъмолчининг электр тармоғи орқали ҳудудий электр тармоқлари қорхонасининг электр тармоғига узатиладиган, истеъмолчи тармоқларидаги электр энергиясини технологик сарфининг бир қисми, истеъмолчининг электр тармоғига келиб тушган электр энергиясининг умумий миқдорига нисбатан ҳудудий электр тармоқлари қорхонасининг электр тармоғига истеъмолчи томонидан узатиладиган электр энергиясини миқдорига мутаносиб равишда, ағона электр энергетика тизимининг электр тармоқларидаги технологик сарфларга ўтказилади.

VI. ЯҚУНИЙ ШАРТЛАР

6.1. Шартнома 2012 йил 31.12 гача бўлган муддатта тузилади.

Шартноманинг амал қилиш муддати тугаганда, томонлардан бири уни узайтириш ёки бекор қилиш буйича ариза бермаган бўлса, шартнома кейинги ҳар бир йилга узайтирилган ҳисобланади (Бюджет ташкилотлари бундан мустасно). Ариза ушбу Шартноманинг амал қилиш муддати тугашдан бир ой олдин тақдим этилиши лозим.

6.2. Мазкур шартнома бир хил юридик кучга эга бўлган ва томонларнинг ҳар бирида сақланаётган икки (Бюджет ташкилотлари учун уч) нусхада тузиладиган. Шартноманинг иловалари унинг ажралмас қисми ҳисобланади.

6.3. Томонларнинг бирини ташаббуси билан шартномани муддатидан олдин бекор қилиш, иккинчи томоннинг бекор қилиш муддатидан ўттиз кун олдин хабардор қилган ҳолда ва томонлар ўзаро ҳисоб-китоб қилиши шартли билан бекор қилиниши мумкин. Бекор қилиш тўғрисида хабарнома ёзма равишда юборилади.

6.4. Барча ўзгартириш ва қўшимчалар, агар улар фақат ёзма равишда амалга оширилиб, томонларнинг вақолатли шахслар томонидан имзоланган бўлса, ҳақиқий ҳисобланади.

6.5. мазкур шартнома талабларида назарда тутилмаган тартиб - қондалар Вазиirlар Маҳкамасининг 2018 йил 12 январдаги 22 сон қарори билан тасдиқланган Электр энергиясини фойдаланиш қондалари ҳамда бошқа амалдаги норматив - ҳуқуқий ҳужжатлар талабларига мувофиқ тартибга солинади.

Энергияни ҳисобга олиш приборлари ўрнатилган жойлар ва уларнинг тавсифлари

"Истеъмолчи"нинг (суб)"Истеъмолчи"нинг (суб) ҳисобга олиш приборлари ўрнатилган жойлар, турли ва қўлланган телефон (48) қўрилганлиги ҳолати	Ҳисобга олиш приборлари турини (актив), турли ва (қошма) тасвир	Ҳисобга олиш приборлари қўрилганлиги рақами	Ҳисобга олиш приборлари қўрилганлиги рақами	Умумий трансформаторларнинг трансформация коэффициенти		Ҳисобга олиш приборлари турини (актив), турли ва (қошма) тасвир	Ҳисобга олиш приборлари турини (актив), турли ва (қошма) тасвир	Ҳисобга олиш приборлари турини (актив), турли ва (қошма) тасвир
				Тоқ	Қўрилган			
Асос		07915003102	508-100	1		1357	204	

Имзолар:

Истеъмолчи:

 (ИМЗО)

Таъминотчи корхона:

_____ (ИМЗО)


Томишлар электр тармақларининг баланси мансублиги
 ва эксплуатация қилиш бўйича масъулият чегараси

ДАЮЛАТНОМАСИ

Иш: Хар бир электр тармақда ҳисобга олиш прибори турини, турини, турини, турини

Ҳисобга олиш приборлари турини рақами _____ ток трансформатори _____ қўрилган
 трансформаторлари _____ ток коэффициенти _____ қўрилган

Ҳисобга олиш приборлари ўрнатилган манзили _____

1. Тариф гуруҳи _____ Фазолият тури _____

1. "Истеъмолчи"нинг балансида қуйидаги электр қўрилмалар мавжуд.

а) ҳаво электр тармоғи _____

б) кабель электр тармоғи _____

в) подстанциялар, трансформатор подстанциялари ТП рақами _____ кВА

2. "Истеъмолчи" ва "Таъминотчи корхона" ўртасидаги электр тармақларининг баланси бўйича мансублият чегараси _____

3. Улардан қуйидагиларга:

а) _____

б) _____ хизмат кўрсатиш "Истеъмолчи" ходимлари томонидан,

"Истеъмолчи" билан тузилган "Техник хизмат кўрсатиши" № _____ й. шартномаси асосда электр таъминоти қорхонаси ходимлари томонидан хизмат кўрсатилади "Техник хизмат кўрсатиши" шартномаси тузмага _____ томонидан хизмат кўрсатилади.

4. Электр қўрилмаларининг ҳолати ва уларга хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси қуйидагича белгилади:

Вакиллар:

_____ (Ф.И.Ш.)
 М.У.

Таъминотчи корхона

_____ (Ф.И.Ш.)
 М.У.



**Энергияни йўқолишларини аниқлаш бўйича
ДАЛОЛАТНОМА**

Энергия ҳисобга олиш приборлари электр тармоқларининг баланс бўйича мансублик чегарасида ўрнатилмаганда, электр тармоқларининг баланс бўйича мансублиги чегараси ҳисобга олинган ҳолда мансублик чегарасидан ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойгача бўлган қисми ҳисоблаш йўли билан аниқланади ва қуйидагиларга ҳисобланади:

- а) Қуввати 2 кВА бўлган трансформаторлардаги ойлик актив энергиянинг йўқолишлари 2 кВт.соат ёки 2 % реактив энергия йўқолишлари 2 кВт.соат ёки 2 % ташкил этади;
- б) Истеъмолчининг кабель линияларидаги ҳар ойлик энергияни йўқотиши:
Узуنлиги 91 м;
Кесим юзаси 91 мм²;
Русуми _____;
Қучланиши _____ кВ бўлса, _____ кВт.соатни, ёки _____ % ташкил этади;

- в) Истеъмолчининг ҳаво линияларидаги ҳар ойлик энергияни йўқолишлари:
Узунлиги _____ м;
Кесим юзаси 100 мм²;
Русуми ВК 2х 100-ВК;
Қучланиши _____ кВ бўлса, _____ кВт.соатни, ёки _____ % ташкил этади.

Энергияни ҳар ойда жами йўқотишлар ҳажми ҳисоб давридаги энергия сарфининг _____ фонзини 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 I-иловада кўрсатилган ойлик шартномавий энергия микдорларидан келиб чиқиб аниқланади.

Таъминотчи корхонанинг электр тармоқлари ва уйлارнинг ички электр тармоқларининг бўлиниш чегарасидан умумий мулк ҳисобланадиган ушбу тармоқлардан таъминланадиган маънавий истеъмолчиларнинг электр энергиясини ҳисобга олиш ускуналарига бўлган электр тармоқларидаги электр энергияси йўқолишлари ҳисоб-китоб қилиш йўли билан аниқланади ва ушбу-қош мулкдорлари ширкатлари истеъмолига қаратилади.

Имзолар:

Истеъмолчи:
(ИМЗО)



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

2022 йил _____ ойн бўйича

Кўрсаткичлар қайд этилган сана « » 20 йил.

Уланган жой номи, ҳисобга олиш приборининг завод рақами, ҳисобга олиш тури (актив, реактив)	Ҳисоб-китоб коэффициенти				Ҳисобга олиш прибори кўрсаткичлари		Ҳисобга олиш прибори кўрсаткичларининг фарқи	Сарф кВт.с., кВт.Ар.с.	Табақалаштирилган тариф бўйича сарф кВт.с.			
	ток трансформаторининг (ТТ)	қучла-ниш транс-форма-торининг (КТ)	уму-мий	охиригч	бошлан-гич	Кун			Кечки таъги вақт	Туи	соат	соат
1	2	3	4	5	6	7	8	соат	соат	соат	соат	соат
								6-9	9-17	17-22	22-24	0-6
Жами								9	10	11	12	13

Изоҳ: 7 устун = 6 устун * 5 устун; табақалаштирилган ҳисоб учун наҳарат рақами 8 устун = 7 устун * 4 устун;
8 устун = 9 устун + 10 устун + 11 устун + 12 устун + 13 устун;

Истеъмолчи раҳбари

(ИМЗО)
Ф.И.Ш.ИМЗОСИ

Таъминотчи корхона энергетиги

Истеъмолчи:
(ИМЗО)



Электр таъминотининг шартномасига
6 - илова

Компенсация қурилмаларининг ишлаш режими

1. Компенсация қурилмаларининг белгилаган қуввати

Т/р №	Компенсация қурилмаларининг турлари	Қуввати	Улашиш вақти		Жами
			Эрталаб	Кечкурун	
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 двигателлар - (СД), кВт				
3.	СДнинг реактив қуввати, кВар (СДнинг ўрнатилган қувватининг 30 фоизи, кВт)				
4.	Жами (16.+36.) кВАр: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори.				

ИЗОХ: авторсизда ишлайдиган конденсатор қурилмалари билан жикозланган тапиклотлар улашиш вақтларини түзидириши шарт эмас.

2. Реактив энергиянинг иқтисодий миқдори

Йил, ой	Реактив энергиянинг иқтисодий миқдори (кВАр.соат)	Шу жумладан тариф гуруҳлари бўйича			
		I	II	III	IV
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 аниқланган қувват коэффициентининг оптимал 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 устима қўшилган қиймат солиғи ҳисобга олинмаган ҳолда фаол энергиянинг амалдаги тарифи бўйича.

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

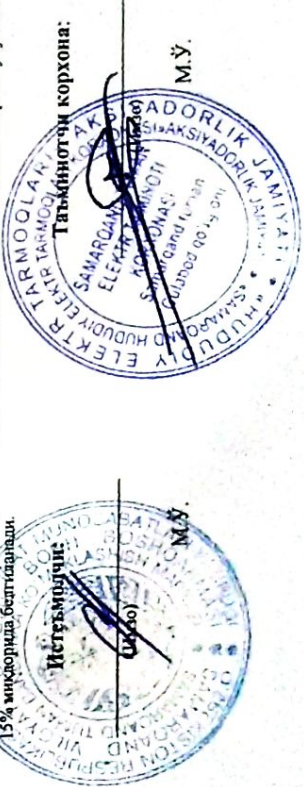
10% - реактив энергиядан иқтисодий қиймат миқдоридан ортиқ фойдаланилганда, бу амалда истеъмол қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади; Реактив энергия компенсацияси учун электр энергияси тарифига устамалар жарима санкцияси ҳисобланмайди ва электр таъминоти шартномасига асосан учидирилади.

Реактив энергия ўрни етарлича тўлдирилмаслиги ҳисобига қувват коэффициентининг норматив қиймати Истеъмолчи томонидан қўлаб-қуватланмаслиги аниқланганда, ҳудудий электр тармоқлари корхонаси томонидан қонуни ҳужжатларида белгилаган тартибда актив электр энергия йўқолиши қийматининг техник-иқтисодий ҳисоб-китоблари амалга оширилади, шунингдек, қувват коэффициентини кўрсаткичлари белгилаган нормативларга нисбатан пасайтирилганлиги учун Истеъмолчилардан қўшимча маблағлар учидирилади.

Бунда ҳисоб-китоблар ва қўшимча маблағни учидириш ҳисоб-китоб даврида Шартномада кўрсатилганга нисбатан Истеъмолчи томонидан қувват коэффициентининг амалдаги қийматини пасайтиришга йўл қўйишнинг тўғрисида "Узэнергосиёска"нинг тасдиқловчи бўлганда амалга оширилади.

Тариф чегирмалар истеъмолчи ягона электр тизими тармоғида электр тармоғининг кичик юкلامани соғломдаги энергия тизими соғломдаги реактив энергия истеъмол қилинганда, агар Истеъмолчининг бундай режимида ишлаш зарурати Шартномада кўрсатилган бўлса, тақдир этилади.

Чегирма қўйилган қиймат солиғи ҳисобга олинмаган ҳолда актив энергия учун амалдаги тарифнинг 15% миқдорида белгилайди.



Электр таъминотининг шартномасига
7 - илова
Авариявий ва технологик бронни аниқлаш бўйича
ДАЛОЛАТНОМА

Истеъмолчининг _____ иштирокида тузилди.
Ягона электр энергетикаси тизимида узок муддатли ёки кичика муддатли қувват танкиселиги юзига келганда Истеъмолчи қўйилмагиларини бажариши керак.
1. Ускуна юклагмасини технологик брон даражасигача пасайтириш:

Т/р №	Технологик бронига таълуқли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишла қолдирилган юклагмалар қуввати (кВт)	Изоҳ
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт
*а) Барча цехлар ва агрегатлар зудлик билан ўчирилади. Ўчирилиши яроқсиз маҳсулот ишлаб чиқарилиши, ускунанинг бузилиши, портлаш, ёнғин, захарланиши ва бошқа бахтсиз ҳодисаларга олиб келувчи цехлар ва агрегатлар бундан мустасно.
б) Технологик бронга шунингдек авария бронига 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 ўзиб қўйилади.

Т/р №	Авария бронига таълуқли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишла қолдирилган юклагмалар қуввати (кВт)	Изоҳ
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт
* а) Ўчирилиши сўз таъминоти, алоҳа воситалари ишинеги тўхташига, иштиги тизимининг музлаб қолишига олиб келувчи цехлар ва агрегатлар, ҳамда қўриқлаш ёриткичлари электр тармоғидан узилмаган ҳолда қолдирилади.
б) Авария қарийн захира насослар ва бошқа ёнғинга қарши агрегатлар авария бронига кирмайдиган бўлиб, агрегатлар, заруратга қараб, алдидан Таъминотчи қарорхона билан келишилган ҳолда рўйхатга киритилиши мумкин).

Имзолар:



Приложения №1
к договору электроснабжения
№ 220172 от "___" _____ 2022г
Величина потребления электрической энергии
тарифная группа 5

Квартал, месяцы	электроэнергия всего КВт ч	Тарифная цена	Сумма всего (сум)
Год всего	5555,00		2499750,00
1 квартал	5555,00		2499750,00
Январь	2000,00	450,00	900000,00
Февраль	2000,00	450,00	900000,00
Март	1555,00	450,00	699750,00
2 квартал	0,00		0,00
Апрел			
Май			
Июн			
3 квартал	0,00		0,00
Июл			
Август			
Сентябр			
4 квартал	0,00		0,00
Октябрь			
Ноябрь			
Декабрь			

"Поставщик"
Зарафшон РЭС



"Потребитель"
Самарканд туман БКМ

