

УЛГУРЖИ ИСТЕЪМОЛЧИЛАР УЧУН ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ
ШАРТНОМАСИ

2022 йил 28 Январь

Б-262-сон

Саиларкань
Т(Ш)ЭТК номи

асосида фаолият юритувчи

(туман(шахар) электр таъминотини корхонасининг номи)

Рахбари _____ (кейинги ўришларда
(туман(шахар) электр тармоқлари корхонаси раҳбарининг Ф.И.О.)

“Таъминотчи корхона” деб аталади) бир томондан ҳамда Усёв асосида фаолият юритувчи Саиларкань давлат ш.т.ш.лар истеъмолчиси
(истеъмолчининг номи)

раҳбари Тухтаев И.И. (кейинги ўришларда “Истеъмолчи” деб аталади),
(истеъмолчи раҳбарининг Ф.И.О.)

иккинчи томондан мазкур шартномани куйидагилар тўғрисида туздилар:

I. ШАРТНОМА ПРЕДМЕТИ

Ушбу электр таъминоти шартномасига (кейинги ўришларда - Шартнома деб аталади) мувофиқ, “Таъминотчи корхона” “Истеъмолчи”га электр энергиясини ушшан тармоқ орқали етказиб бериш ва “Истеъмолчи” истеъмол қилинган энергия учун ўз вақтида ҳақ тўлаш мажбуриятини олади.

II. ЕТКАЗИБ БЕРИЛГАН ЭЛЕКТР ЭНЕРГИЯНИ ХИСОБГА ОЛИШ

2.1. Электр энергия истеъмолчининг йиллик шартномавий ҳажми:
Актив _____ кВт.с. реактив _____ кВт.с.

2.2. Етказиб бериладиган энергиянинг шартнома тузилган кундаги умумий нархи 450 сўми, тариф буйича 405000 кВт.с.га ташкил этади.
тариф тури: табақалаштирилган, бир ставкали ёки аҳолига тенглаштирилган, (керакиси ётиясин)

2.3. “Истеъмолчи”га етказиб бериладиган электр энергиясининг ойлар кесимдаги йиллик ҳажми ушбу шартномага 1-иловада келтирилган.

2.4. “Истеъмолчи” томонидан истеъмол қилинган электр энергиясининг ҳақ тўлашни ҳошим бўлган ҳажми ушбу шартномага 2-иловада наърла тутилган ҳисобга олиш приборларининг кўрсаткичлари асосида, ҳисобга олиш приборлари уланган ток ва кучлангиш трансформаторларининг трансформация коэффициентлари шобатта олинган ҳолда аниқланади.

2.5. Истеъмолчиларнинг (маиший истеъмолчилар ва тадбиркорлик субъектларидан ташқари) электр энергиясини ҳисобга олиш ускуналари, шунингдек электр энергиясини ҳисобга олишнинг бошқа воситалари истеъмолчининг маблағлари ҳисобига солиб олинади, давлат ҳисобовидан ўтказилади, ҳудудий электр тармоқлари корхоналари томонидан бепул ўриштилади, пломбланади ва рўйхатдан ўтказилади.

III. ХИСОБ-КИТОВ ҚИЛИШ ТАРТИБИ

3.1. Электр энергияси учун ҳисоб-китовлар бир ставкали, табақалаштирилган, ўсиб боровчи коэффициент қўлланиладиган ёки аҳолига тенглаштирилган тарифлар асосида қилинади.

3.2. Уланган куввати 750 кВт ва уланган ортик бўлган “Истеъмолчи” (бюджет таъминотлари, сув таъминоти ташкилотлари, фермер хўжаликлари ва сув истеъмолчилари

уюшмаларининг насос станциялари, шунингдек давлат бюджетидан молиялантирилган насос станциялари (бундай муестасно) электр энергияси учун ҳисоб-китобларни табақалантирилган тариф бўйича амалга оширади.

Истеъмол қилинган энергия учун табақалантирилган тариф бўйича ҳисоб-китоблар:

ярим тигиз давр – сутканинг ёрғак вақтида (соат 9⁰⁰ дан 17⁰⁰ гача) – белгиланган тариф бўйича,

тигиз давр – энг катта юкломали соатларда (ягона электр энергетика тизимининг энг катта юкломали соатлари: эргалабки энг катта микдор соат 6⁰⁰ дан 9⁰⁰ гача, кечки энг катта микдор соат 17⁰⁰ дан 22⁰⁰ гача) белгиланган тарифга нисбатан 1,5 барабар микдорда ўсувчи коэффициентни қўллаш орқали;

тунгги давр – сутканинг қоронғи вақтида (энг кам юкломали соатларида: 22⁰⁰ дан 24⁰⁰ гача ва 00⁰⁰ дан 6⁰⁰ гача) – белгиланган тарифга нисбатан 1,5 барабар камаовчи коэффициентни қўллаш орқали амалга оширилади.

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

Табақалантирилган тариф қўлланилмайдиган истеъмолчига нисбатан энергия учун ҳисоб-китобларда бир ставкали тариф қўлланилади.

Уланган қуввати 750 кВА гача булган, электр энергиясини реализация қилишда нархли шакллантиришнинг алоҳида тарғиби белгиланадиган ташкилотлар рўйхатига киритилган маҳсулот ишлаб чиқарувчи ва айрим хизматлар кўрсатувчи истеъмолчилар учун туловлар Хукумат қарори билан белгиланадиган тарифлар бўйича амалга оширилади.

Уланган қувватидан қатъий назар, крипто-актив ва майнинг соҳасида фаолиятни амалга оширувчи истеъмолчилар (туғри криптовалюталарда янги бирликлар ва комиссия йиғимлари форматда мукофот олиш имконини берадиган тақсимланган платформасини таъминлаш ва янги блоklar яратин бўйича фаолият) фойдаланган электр энергияси учун туловларни тегишли тариф гуруҳига асосан белгиланган тарифга нисбатан 3 барабар ўсувчи коэффициентга мувофиқ тулайди.

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

“Истеъмолчи” томонидан алоҳида ҳисобга олиш приборлари ўрнатин рад қилинган тақдирда, электр энергияси учун туловлар фойдаланилаётган энг юқори тариф гуруҳи бўйича ҳисоб-китоб қилинади.

3.4. “Истеъмолчи” ҳисоб-китоб даври тугагандан сунг Электр таъминоти корхонаси ваколатли вакили билан биргаликда (мавжуд вазиятдан келиб чиққан ҳолда) ёки унинг иштирокчисиз ҳисобга олиш приборларининг кўрсаткичларини ҳар ойда ёниб олади ва ушбу шартноманинг 5-илоҳасига мувофиқ шаклда энергия сарфи бўйича ҳисобот тузади.

“Истеъмолчи” таъминотчи корхонага энергиянинг сарфланшини туғрисидаги ҳисоботни ўз сўзи билан, факсимил, электрон ёки почта алоқаси орқали ҳар ойнинг “_____” санагача тақдим этади.

Бунда, туловларни табақалантирилган тарифга амалга оширадиган “Истеъмолчи”лар бўйича электр энергия сарфи бўйича ҳисоботда фойдаланилган электр энергия (актив ва реактив) тулик 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, “Худудий электр тармоқлари” корхонаси уларнинг кучга киришидан камда 15 кун олдин қарорни оммавий ахборот воситаларида эълон қилади.

Бунда электр энергияси учун тарифлар ўзгарган сандан катти назар, электр таъминоти шартномаси ўз кучида қолади ва истеъмолчи фойдаланилган электр энергияси учун янги тариф кучга кирган кундан бошлаб ҳақ тулашга мажбурлир.

Тариф ўзгарган тақдирда, истеъмолчилар электр энергияси (шу жумладан актив ва реактив энергия)нинг янае тарикасида тулашга ҳажми учун тулов кундан бошлаб кейинги бир ойдан ортиқ бўлмаган муддатда қўшимча тулов тулашини оқол этилади.

Арифметик ҳатолликлар, тарифларни нотўғри қўлдан туфайли пайдо бўладиган кам ва ортқича туловлар тегишли тариф бўйича кВт/соатларда қайта ҳисоблаб чиқилади ва "Таъминотчи корхона" томонидан даъво муддати доирасида кўрсаткичлардаги тафовут ёки қўшимчалар билан биргаликда ҳисобга олинади.

3.6. "Истеъмолчи"га электр энергияси етказиб бериш 100 фоиз олдиндан ҳақ тўлаш асосида амалга оширилади. Бунда, ҳисоб-китобчи 50 фоиз олдиндан ҳақ тўлаш асосида амалга ошириш хоҳишини билдирган ҳисоб-китоб амалга ошириладиган даврни кўрсатиб ҳисоб-китоб даври бошланишидан камиди 5 кун олдин билдирги тартибида Таъминотчи корхонага мурожаат қилганлари тақдирда электр энергияси истеъмолчиларга 50 фоиз олдиндан ҳақ тўлаш асосида етказиб берилишига йўл қўйилади. Олдиндан ҳақ тўлашмаган ҳамда 50 фоиз олдиндан ҳақ тўлаётган истеъмолчилар томонидан ойнинг охиригача якуний ҳисоб-китоб амалга оширилмаган ҳолларда мазкур истеъмолчиларга нисбатан электр тармоқларидан тўлиқ узишгача бўлган чоралар қўрилади.

3.7. "Таъминотчи корхона" "Истеъмолчи"нинг энергия сарфи тўғрисидаги ҳисоботи асосида белгиланган тартибда ҳисоб-китобчи амалга оширади ва беш кун ичида тўлов амалга ошириш учун ҳисоб-фактура ва тўлов ҳисоб-варанини тақдим этади.

"Истеъмолчи" турли тариф гуруҳларига тегишли бўлган бир нечта объектга эга бўлса, ҳар бир тариф гуруҳи учун тариф кўрсатилган ҳолда умумий ҳисоб-фактура тақдим этадилади.

"Таъминотчи корхона" томонидан махсус дастурий маҳсулот орқали ҳисоб-фактура ва тўлов ҳисоб-варанини шакллантирилади ҳамда истеъмолчи тўғрисидаги маълумотлар кўрсатилган ҳолда электрон рақамли имзо билан тасдиқлаиб, оператор орқали роуминг операторига юборилади.

(Асос: Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 25.06.2019 йилдаги 522-сонли "Узаро ҳисоб-китоблар тизимида электрон шаклдаги ҳисоб-фактуралардан фойдаланишни тақомиллаштириш чоралари билан тўғрисида"ги қарори)

3.8. Ҳисобга олиш прибори ушбу шартномага 3-иловага мувофиқ, электр тармоқларининг мансублик баланси бўйича фарқланган далолатномаси ва томонларнинг эксплуатация жавобгарлиги асосида аниқланадиган электр тармоғининг мансублик баланси чегарасида ўрнатилмаганда, чегарадан ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойгача бўлган участкада энергиянинг технологик сарфлигини ҳажми "Истеъмолчи" билан биргаликда ҳисоблаш йўли орқали аниқланади ва ушбу шартномага 4-иловага мувофиқ далолатномада кўрсатилади.

Бунда, 750 кВт ва ундан юқори қувватга уланган, табақаланштирилган тарифда туловларни амалга оширадиган "Истеъмолчи" учун энергиянинг технологик сарфлигини ҳажми сутканинг тигиз, ярим тигиз ва тушги пайтлари учун алоҳида аниқлаиб, мутаносиб равишда жами олинган электр ҳажмининг тегишли пайтларига тўлов ҳақини ёзиш учун қўшиб борилади. *(6-7-иловаларни реактив қувватга эга ва технологик бромли истеъмолчилар шўлдирди)*

3.9. Электр энергияси ягона электр энергетика тизимида транзит бўйича истеъмолчининг электр тармоғи орқали ҳудудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармоғига узатиладиганда, 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 томонидан узатиладиган электр энергияси миқдорига мутаносиб равишда, ягона электр энергетика тизимининг электр тармоқларидаги технологик сарфларга ўтказилади.

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

Бунда ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичлари инвентар тартибида Таъминотчи корхона томонидан ёзиб олингандан кейин амалда истеъмол қилинган электр энергияси учун

кайта ҳисоб-китоб қилинади. Қайта ҳисоб-китоб истеъмолчи ёки унинг вақтин широккида ёхуд унинг широккидан белгиланган тартибда амалга оширилади.

3.11. Таъминотчи корхона истеъмолчилар билан бирга амалда истеъмол қилинган электр энергиясининг амалдаги миқдорини аниқлаш учун улардаги электр энергиясини ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичларини ҳар ойда ёзиб олиши ва янгу бўлганда электр энергиясини ҳисобга олиш приборларини улаш схемасини текшириб кўриши керак. "Истеъмолчи" томонидан электр энергияси сарфи тўғрисида "Таъминотчи корхона"да белгиланган шакл бўйича ўз қўли билан, факсимил электрон ёки почта алоқаси орқали тақдим этилган ҳисобот юридик шахслар ҳамда тadbиркорлик фаолиятини амалга оширувчи жисмоний шахслар учун истеъмол қилинган электр энергиясининг амалдаги ҳажмининг аниқлаш учун асос бўлиб хизмат қилади.

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

"Таъминотчи корхона" "Истеъмолчи"нинг шахсий ҳисоб-ракам ва ҳисобга олиш приборларининг ҳолати ҳақида батафсил маълумотлар доний асосда шакллантирилиши ва идоралараро электрон ҳамкорлик қилиш тизимига реал вақт режимида юборилишини таъминлайди.

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

"Истеъмолчи"нинг электр энергияси ҳақини тўлаш, реактив энергия компенсацияси учун тарифга устамалар, шунингдек, ноқонуний фойдаланилган электр энергияси қайта ҳисоб-китобни ва пеня бўйича қарзи бўлган тақдирда, унинг аванс тўлови ҳисобига ўтказилган маблағлари қарзини қоплашга йўналтирилади ва аванс тўлови (олдиндан ҳик тўлаш) шифатида ҳисобга олинмайди.

"Истеъмолчи" шартномада кўрсатилган электр энергияси ҳажмининг тўлиқ истеъмол қилмаган тақдирда, аванс тарикасида тўланган маблағлар қайтариб берилмайди ва электр энергия учун кейинги ҳисоб-китобларда ҳисобга олинади.

Ҳисоб-китоб оқидан кейинги календар ой тугаган қарздорлик тўлов муддати ўтган деб ҳисобланади ва тўлов муддати ўтган ҳар бир кун учун "Истеъмолчи"га тўлов муддати ўтган сумманинг 0,1 фойзи миқдоридан, электр энергияси махсус тартибда етказиб бериладиган корхоналар учун эса 0,2 фойз миқдоридан пеня ҳисоблаб ёзилади. Бунда пенянинг умумий миқдори, муддати ўтган тўловнинг 50 фойздан ошмаслиги мумкин.

3.13. "Истеъмолчи" ва "Таъминотчи корхона" ҳар ойда ҳисоб-китоб даври тамом бўлгандан кейин беш кун мобайнида ўзаро ҳисоб-китобларининг таққосланган даражатномасини тузади.

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

шартномавий мажбуриятлари бажарилмаганда;
ҳисоб-китоблар ўз вақтида амалга оширилмаганлиги оқибатида фойдаланилган электр энергияси учун қарздорлик мавжуд бўлганда;

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

ҳисобга олиш приборларини қасддан бузганда, кўрсаткичларни ўзгартириш мақсадида уларнинг илланга танқаридан аравашини ҳағти-ҳаракатлар амалга оширилганда;

электр энергиясидан ноқонуний фойдаланилгани, электр тармоқларига ноқонуний улангани, талон-тароҳ қилини ёки электр энергиясидан фойдаланиш қондларини бузишнинг бошқа ҳолатлари аниқланганда.

Ягона электр энергетика тизимида электр энергия ва қувватда танқислик вужудга келганда, аварияларга йўл қўймаслик ва истеъмолчиларнинг тартибсиз ўлиб қўйилишининг олдини олиш мақсадида қудудий электр тармоқлари қорқовсиз учирини вақтин кўрсатган

ҳолда, истеъмолчилардан рекламалар, иллюминациялар, бицо ва ишцоотларни ёриттичларини, электр иситини ва иссиқ сув билан таъминлаш курилмаларини ўчириб қўйишни талаби бажарилмаганда.

3.15. Ҳисобга олинмаган энергия учун амалга оширилган қайта ҳисоб-китоб, "Истеъмолчи"ни қонуи ҳужжатларида белгиланган тартибда электр энергиясидан фойдаланиши қондаларини бузувчилик учун жавобгарликдан озод этмайди.

3.16. "Истеъмолчи" томонидан қондабузарлик ҳолати бартараф этилиб, мавжуд қарздорлик ва тўлов пайтидаги базавий ҳисоблаи микдорининг ўн баравари микдориди тўлов ундирилгандан сўнг тармоқга қайта уланади (ЎХНАТга уланган истеъмолчилар бундан мустансо).

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

Эксплуатация харажатларини субистеъмолчиға бериладиган электр энергияси тарифига қўйишга руҳсат этилмайди.

3.18. "Истеъмолчи" томонидан истеъмол қилинган электр энергияси учун тўлов тарифлари қуйидаги ҳоларда аҳоли учун белгиланган тарифларга тенглаштирилади;

Ўзбекистон Республикасининг 2012 йил 26 апрелдаги "Онлавиий тадбиркорлик тўғрисида" ги ЎРҚ 327-сон Қонуниинг 28-моддасига асосан Онлавиий корхона турар жойдан бир вақтнинг ўзида унда истиқомат қилган ҳолда товарлар ишлаб чиқариши (ишлар бажариши, хизматлар кўрсатиши) учун фойдаланган тақдирда электр энергияси ҳақини тўлаш аҳоли учун белгиланган тарифлар бўйича ва шартлар асосида амалга оширилади.

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

IV. ТОМОНЛАРИНИНГ ҲУҚУҚ ВА МАЖБУРИЯТЛАРИ

4.1. Истеъмолчи қуйидаги ҳуқуқларга эга:

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

сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ ўрнатилган тартибда электр энергиясини олиш;

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

"Таъминотчи корхона"га истеъмол қиладиган энергия ҳажмларининг ўзгартирилиши тўғрисида белгиланган тартибда тақлифлар киритиш. Бунда энергиянинг шартномадаги ҳажмини ўзгартириш бўйича тақлиф муъжалланиётган ўзгартиришдан олдин, тегишли микдор учун 100 % тўлов амалга оширилган тақдирда, 10 кундан кечикмай (жорий ой тугагунгача) берилиши лозим;

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

Шартномани қонуи ҳужжатларига мувофиқ бир томонлама тартибда бекор қилиш;

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

Электр энергияси етказиб берилиши тўхтатишганда етказилган зарарни қоплашни талаб қилиш;

электр таъминоти шартномасини тузишда ва бажаришда юзага келаётган ишзоларни ҳал этиш учун судга, монополияга қарши давлат органига ёки бўйсунуви бўйича юқори органига (мансабдор шахсга) мурожаат қилиш.

"Истеъмолчи" қонуи ҳужжатларига мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга.

4.2. “Истеъмолчи” куйидагиларга мажбур:

хуудий электр тармоқлари корхонаси томонидан белгиланган электр энергиясини истеъмол қилиш режимига риоя этиш;

фойдаланиш ва электр энергияси (куват) учун ўз вақтида ҳақ тўлаш;

инициативаётган электр қурилмалари, асбоблар ва асбоб-ускуналарининг зарур техник ҳолатини ва истеъмолчиларининг электр қурилмаларининг эксплуатация қилишда хавфсизлик техникаси қондаларига риоя қилинишини таъминлаш, хуудий электр тармоқлари корхонасига ёки электр таъминоти корхонасига электр асбоб-ускуналарининг носозлиги туғрисида хабар қилиш;

электр энергиясидан оқилона фойдаланиш чора-тадбирларини амалга ошириш;

“Ўзэнергоспекциясининг”нинг ёзма кўрсатмаларини ўз вақтида бажариш;

Электр қурилмаларининг тузилиши қондалари талабларига риоя этиш;

ўрнатилган тартибда хуудий электр тармоқлари корхонаси вақилига электр энергиясини ҳисобга олиш асбобларини кўришига имкоч бериш;

йил мобайлида янгидан ишга тушириладиган электр қурилмаларидан фойдаланиш бошланишидан қаида бир ой олдин электр энергиясининг зарур миқдори учун 100 % олдиндан тўлов амалга оширилган тақдирда “Таъминотчи корхона”га буюртманома бериш;

келгуси йил учун электр энергиясига бўлган эҳтиёжни аниқлашда электр энергиясини электр тармоқларидан узагишда, ишлаб чиқариладиган маҳсулотнинг (ишлар турларининг) технологик жараёни ишлаб чиқариш эҳтиёжларига, ишлаб чиқариш бинолари ва маъмурий биноларини ёритиш, иситиш, шамоллатиш учун электр энергия сарфини, шуниингдек, ушбу электр тармоқларига уланган субистеъмолчиларининг эҳтиёжини ҳисобга олиш.

Шуниингдек, уланган куввати 5 МВт ва ундан ортик бўлган “Истеъмолчи” “Таъминотчи корхона”нинг талабига кура куйидагиларини ҳисобга олиши ва бу ҳақида хабар бериш шарт:

истеъмол қилинаётган кувватнинг ҳар суткалик, ҳар ойлик сарфи ва амалдаги миқдори;

ягона электр энергетика тизимининг энг кўп ва энг кам юкламали даврларида реактив энергия ва кувватнинг ҳар суткалик сарфи;

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

Уланган куввати 250 кВА ва ундан ортик бўлган истеъмолчилар юқорида кўрсатилган мажбуриятлар билан биргаликда куйидагиларга мажбур:

маҳсулот бирлигини ишлаб чиқариш (ишларини амалга ошириш) учун электр энергияси сарфининг техник ва иқтисодий жиҳатдан асосланган ишюр нормаларини ишлаб чиқиш – умумий ишлаб чиқариш ва технологик: якка тартибдаги ва гуруҳ бўйича; йиллик, чораклик ва ойлик – уларини ишлаб чиқаришнинг таққил этиш технологияси тақомиллаштирилиши (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 баишларини тузиш ҳамда улар асосида ишлаб чиқариш жараёнларида электр энергиясидан фойдаланиш самарадорлигини таққил қилиш, электр энергиясининг самарасиз сарфланиши ва исроф бўлишини аниқлаш, уларни қамайтириш ва бартараф этиш бўйича чора-тадбирларини ишлаб чиқиш ва амалга ошириш;

келгуси давр учун электр энергиясига бўлган эҳтиёжни ва электр тармоқларининг энергия ўтказиш қобилиятини ошириш, электр таъминоти схемаларини тақомиллаштириш зарурлигини аниқлаш мақсадида (маҳсулот ишлаб чиқарилишини, бажариладиган иш турларининг мўлжалланаётган прогноз ҳажмларидан ва электр энергияси сарфи метёрларидан келиб чиқиб, уларни қамайтириш ва электр энергиясини тежашни ҳисобга олган ҳолда) электр энергиясининг бир йил ва келгуси давр учун баишларини тузиш;

маҳсулот (ишлар) бирлигига электр энергияси сарфини таққиланган метёрларига риоя қилиш ва уларни қамайтириш бўйича белгиланган тадбирларини бажарилишини таъминлаш;

электр энергиясини тежаш бўйича (йиллик ва уюқ истиқбол учун) таъминот-техник тадбирларни амалга ошириш.

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

“Истеъмолчи” конун ҳужжатларига мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга.

4.3. “Таъминотчи корхона” куйидаги ҳуқуқларга эга:

“Истеъмолчи”дан шартномада белгиланган ўз мажбуриятларини лозим даражасида бажаришини талаб этиш;

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

авария режимида “Истеъмолчи”ни электр тармоғидан узиб қуйиш;

ЭХНАТга уланган ёки электр энергиясига олдиндан ҳақ тўлаш қурилмасига эга ҳисобга олиш прибори булган истеъмолчинини олдиндан тўланган ҳақ тугаганда электр тармоқларидан узиш.

Электр тармоғи ҳўжалиги объектларидаги аварияларнинг олдини олиш ва бартараф этиш ёки одамларнинг хавфсизлигини таъминлаш ишлари билан боғлиқ кечиктириб булмайдиган чора-тадбирларни кўриш зарураги булганда, “Истеъмолчи” билан келишмасдан ва уни огохлангирмасдан энергия етказиб беришни тўхтатиш ёки чеклаш.

“Таъминотчи корхона” қонунчиликка мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга.

Мазкур шартномага асосан “Истеъмолчи”ни электр тармоқларидан узилгандан кейин юзага келган ҳолат учун “Таъминотчи корхона” жавобгар булмайди.

4.4. “Таъминотчи корхона” куйидагиларга мажбур:

“Истеъмолчи”га электр энергиясини электр тармоғи орқали электр тармоқларининг балаис бўйича мансублик бўлишини чегарасигача шартномада кўрсатилган ҳажмда мунтазам етказиб бериш;

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

электр тармоғи ҳўжалиги объектларини режали таъмирланиши туфайли электр энергияси билан таъминланидаги мумкин булган узилишлар туғрисида камида 3 кун олдин огохлантириш;

“Истеъмолчи”ни электр энергиясини етказиб берилиши тўхтатилиши ва тўхтатилиши сабаблари туғрисида хабардор қилиш (Истеъмолчи масъул ходимларини уяли алоқа носитаси орқали (телефонограмма), овозли хабар, телеграм хабарнома, СМС хабар орқали ёки ёзма тарзда);

критиқлаётган чеклашлар туғрисида, чеклашларни ҳажми ва вақти кўрсатилган ҳолда “Истеъмолчи”га олдиндан хабар бериш;

электр энергияси тўлиқ етказиб берилмаганини ёки электр таъминотидаги бошқа бузилишлар туғрисидаги “Истеъмолчи”нинг аризасини, ариза олинган кундан бошлаб 10 кундан кечиктирмай кўриб чиқиш, бартараф этиш ва батафеял жавоб юбориш;

“Истеъмолчи”га ўриштирилган тартибда етказиб берилган энергия ҳисобини қўриш;

“Истеъмолчи”нинг белгиланган тартибда киритилган тақинфларига мувофиқ беш кун муддатда электр энергиясининг ойлик шартномавий ҳажмига ўзгартиришлар киритиш, электр энергиясининг ойлик шартномавий миқдорини қунайитириш (камайтириш) мумкин булмаган тақдирда - бу ҳақида, рад этиш сабабини кўрсатган ҳолда, истеъмолчига хабар қилиш;

“Истеъмолчи”да ўриштирилган ҳисобга олиш приборларини алмаштириш ва ўрнатиш, пломбалашни таъминлаш;

давлат стандартига мувофиқ булган электр энергиясини етказиб бериш.

Таъминотчи корхона қонунчиликка мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга.

V. ТОМОНЛАРИНИНГ ЖАВОБГАРЛИГИ

5.1. Электр таъминоти шартномаси бўйича тарафлар Ўзбекистон Республикаси қонунчилигида белгиланган тартибда жавобгар булади шунингдек, шартнома шартлари

бажарилмаган ёки тегшиши тарзда бажарилмаган ҳолатлар, "Таъминотчи корхона" бунинг натижасида етказилган ҳақиқий зарарни қоплатишга, "Истеъмолчи" эса етказилган ҳақиқий зарарни қоплатишга мажбур.

5.2. "Таъминотчи корхона" "Истеъмолчи" олдидан молдний жавобгар бўлмайди агар: "Истеъмолчи" электр энергияси истеъмолчининг белгиланган режимига риоя қилмай, электр энергияси истеъмолчи ёки қувватининг шартномасий микдоридан ошиб кетишига йул қуйганда, "Таъминотчи корхона" томонидан белгиланган электр энергияси чеклаш жадвали бажармагани туфайли наёт сифатли электр энергияси етказиб берилганлиги учун;

захира мабдан автоматик ишла тушганда, автоматик қайта улаш ва автоматик тарзда частотани сошлаш билан боғлиқ учиринлар вақтида электр энергиясини етказиб бериш борасидаги танаффуслар учун;

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

5.3. Томонлар уларнинг хоҳиш ва ҳаракатларига боғлиқ бўлмаган табиий офатлар ёки ижтимоий-иқтисодий вазиятлар сабабли ушбу шартномаларда қайтариб бўлмайдиган ва олдиндан билиб бўлмайдиган фавуқлолда ҳолатларни уз ичига олиши ениб бўлмас куч (форс-мажор) оқибатида уз зиммасига олинган мажбуриятларини бажара олмаса, томонлардан ҳеч бири уз мажбуриятларини тулик ёки қисман бажармагани учун жавоб бермайди.

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

5.5. Электр энергияси ягона электр энергетика тизимидан транзит бўйича истеъмолчининг электр тармоғи орқали ҳудудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармоғига узатиладиганда, истеъмолчи тармоқларидаги электр энергияси технологик сарфининг бир қисми, истеъмолчининг электр тармоғига келиб тушган электр энергиясининг умумий микдорига нисбатан ҳудудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармоғига истеъмолчи томонидан узатиладиган электр энергияси микдорига муноосиб равишда, ягона электр энергетика тизимининг электр тармоқларидаги технологик сарфларга ўтказилади.

VI. ЯКУНИЙ ШАРТЛАР

6.1. Шартнома 2022 йил 31 декабр гача бўлган муддатта тузилади.

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

6.2. Мазкур шартнома бир ҳил юридик кучга эга бўлган ва томонларнинг ҳар бирида сақланган шартнома нусхаси (Бюджет ташкилотлари учун уч) нусхада тузилади. Шартноманинг шовалари ушунг ажралмас қисми ҳисобланади.

6.3. Томонларнинг бирини ташаббус билан шартномани муддатидан олдин бекор қилиш, иккинчи томонни бекор қилиш муддатидан ўттиз кун олдин хабардор қилган ҳолда ва томонлар ўзаро ҳисоб-китоб қилишни шарт билан бекор қилишнинг мумкин. Бекор қилиш туғрисида хабарнома ёзма равишда юборилади.

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

6.5. мазкур шартнома талабларида назарда тутилмаган тартиб – қондалар Вазирлар Маҳкамасининг 2018 йил 12 январдаги 22 сон қарори билан тасдиқланган "Электр энергиясидан фойдаланиш қондалари ҳамда бошқа амалдорлиқ норматив – ҳуқуқий ҳужжатлар талабларига мувофиқ тартибга солинади.

ҲИ. ТОМОШЛАРИНИНГ МАНЗИЛЛАРИ ВА БАНК РЕКВИЗИТЛАРИ

ИСТЕЪМОЛЧИ:

Юридик манзили Салтарқанд шаҳар бюджетаройи 93

Хисобрақами 400910860184017094100049006

Банк коди (МФО) 00014 STIR (ИНН) 201006213

Республика ва маҳаллий бюджетдан молиялаштирилган Истеъмолчилар учун

Бюджет фондидинг хисобрақами

Банк коди (МФО) _____ STIR (ИНН) _____

Бюджетдан ташқари фондидинг хисобрақами

Банк коди (МФО) _____ STIR (ИНН) _____

ҚҚС туловчининг коди _____

Телефонлар: 66-238-29-50 Факс: _____ e.mail: _____

(Истеъмолчининг, шу жумладан раҳбарнинг уяли, факс телефонлари коди электрон манзил ёлисади)

Кадастр рақами _____

Статистик кодлар:

IFUT (ОКЭД) _____

DVBT (СООГУ) _____

MHOBT (СОАТО) _____

(КФС) _____

ТСНК (КОПФ) _____

ТАЪМИНОТЧИ КОРХОНА:

Почта манзили _____

Хисобрақами 22636000402611404396

Банк коди (МФО) 00014 STIR (ИНН) 200613520

ҚҚС туловчининг коди _____

Телефонлар: 66-233-50-25 Факс: _____

Статистик кодлар: _____

DVBT (СООГУ) _____

MHOBT (СОАТО) _____

Истеъмолчи:

Таъминотчи корхона:

Тухтаев Шериф
М.У. _____

Телимов В.С.
М.У. _____

ЮРИСТКОНСУЛЬТ ХУДОДАСИ:

Мазкур электр энергиядан фойдаланиш шартномаси
юрисконсулт _____

Ф.И.Ш

Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2018 йил 12 январдаги 22-сонли қарорини талабларига мувофиқ тузилган. Томошлар ўртасида мазкур шартномани тузиш учун Ўзбекистон Республикасининг қонунчилик талаблари мўнйлик қилмайди. Шартнома иштирокчиларининг ҳуқуқ ва мажбуриятлари Ўзбекистон Республикасининг Фуқаролик кодекси ва "Хужалик юритувчи субъектлар фаолиятининг шартномавий ҳуқуқий базаси тўғрисида"ги қонуни талабларига жавоб беради. Шартнома шартлари лозасидан келиб чиқиб мумкин бўлган жавобгарлик масаласи томонлар ўртасида қонуний келишилган. Шартнома юзасидан шартнома иштирокчилари ўртасидаги ишларнинг ҳал қилиш тартиби белгиланган.

Юристкаонсулт: _____

Электр таъминотининг шартномасига
I шлова

Ётказиб бериладиган энергия ҳажми

1. Тариф гуруҳи 5
2. Фаолият тури бюджет
3. "Истеъмолчи" электр қурилмаларининг уланган қуввати: _____ кВА (кВт)
4. Техник шарт бўйича рухсат берилган қувват _____ кВт
5. Электр таъминоти ишончлилиги бўйича тонфаси (лойиха бўйича) _____
- Электр таъминоти ишончлилиги бўйича тонфаси (амалда) _____
6. Ҳисоб-китоб тури: _____

тариф тури: таваққуллаштирилган, бир ставкали ёки аҳолига тенглаштирилган (керамлик ёки вақтин)

Давр	Энергия ҳажми минг. кВт.с	Шу жумладан, тариф гуруҳлари бўйича			
		I	II	III	IV
Иил, жами					
Январь	140 000				
Февраль	130 000				
Март	135 000				
Апрель					
Май					
Июнь					
Июль					
Август					
Сентябрь					
Октябрь					
Ноябрь					
Декабрь					

Ташкилот қунига фойдаланади _____ соат, ойда _____ кун

Умумий юклагамага инебатан сменалар бўйича юкланиш % ҳисобида I _____, II _____, III _____

Истеъмолчи
Саломатчи
Мухташаров
М.У. (Имзо, Ф.И.Ш. сано)

Таъминоти корхона
Ш
М.У. (Имзо, Ф.И.Ш. сано)

Электр таъминотининг шартномасига
2 - илова

Энергияни ҳисобга олиш приборлари ўрнатилган жойлар ва уларнинг таъсифлари

"Истеъмолчи"нинг (суб"Истеъмолчи"нинг) ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойлар, тури ва кучланиш тоифаси (кВ) курсатилган ҳолда	Ҳисобга олиш прибори тури (актив), (номинал токи)	Ҳисобга олиш прибори рақами	Ҳисобга олиш прибори клемма қопқоғидаги алюминий рақами	Улчов трансформаторларнинг трансформация коэффициенти		Ҳисобга олиш приборнинг шартнома тузилган кундаги курсаткичлари ҳисоблагич курсаткичи	Тариф тури сум/ 1 кВт.с.
				Ток	Кучланиш		
Боғи ўқув биро	актив			2005	40		Б-262
Талаба ошхона	-и-			2005	40		-и-
Скванише	-и-			200	40		-и-
Талаба тур				5			
Фойи	-и-			800	160		-и-
ром. Гер				5			
ўқув биро	-и-			300	60		-и-
Библиотека				5			
Дом	-и-			800	77		-и-
Тарнишон				400	80		
Фракция	-и-			5			-и-

Имзолар:

Таъминотчи қўллана:



Томонлар электр тармоқларининг баланс мансублиги ва эксплуатация қилиш бўйича масъулилик чегараси
ДАЛОЛАТНОМАСИ

Изоҳ; Хар бири электр энергияси ҳисобга олиш прибори учун алоҳида 3 ва 4-иловалар тузилади

Ҳисобга олиш прибори давлат рақами _____ ток трансформатори _____ кучлигини
трансформатори _____ ваъсаи коэффициент _____ уланган қуввати _____ кВт
Ҳисобга олиш прибори фриатилган манзил _____

шаҳар, қфй, мфй, куча уш рақами

1. Тариф гуруҳи 5 Фаолият тури Бюджет
Труба шил чик, Швакоблог, Гийшт, Шенко шил чик, кифа трети Навои, Саидо, Каффе, Омехона, Устахона ва ???

1. "Истеъмолчи"нинг балансида қуйидаги электр қурилмалар мавжуд:

а) хаво электр тармоғи _____

б) кабель электр тармоғи _____

в) подстанциялар, трансформатор подстанциялари ТП рақами _____ кВА _____

2. "Истеъмолчи" ва "Таъминотчи корхона" ўртасидаги электр тармоқларининг баланс бўйича мансублик чегараси ТП Кудайқашури тархатиш
ҳегаросидан бошқиб қўшим
қурилмалар

3. Улардан қуйидагиларга:

а) _____

хизмат кўрсатиш "Истеъмолчи" ҳодимлари томонидан,

б) _____

"Истеъмолчи" билан тузилган "Техник хизмат кўрсатиши" № _____ сана _____ й.
шартномаси асосида электр таъминоти корхонаси ҳодимлари томонидан хизмат кўрсатилади. "Техник хизмат кўрсатиши" шартномаси тўғрисида
томонидан хизмат кўрсатилмайди.

4. Электр қурилмаларининг ҳолати ва уларга хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси қуйидагича белгиланди: таъминотчи
ҳегаросидан

Василлар:

Истеъмолчи _____

М.Ў.

Таъминотчи корхона _____

М.Ў.

[Signature]
(имзо)

[Signature]
Шубашинов Ш.
(ф.и.ш.)

**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 _____ кВА бўлган трансформаторлардаги ойлик актив энергиянинг йўқолишлари _____ кВт.соат ёки _____ %, реактив энергия йўқолишлари _____ кВт.соат ёки _____ % ташкил этади;

б) Истеъмолчининг кабель линияларидаги ҳар ойлик энергияни йўқотиш:

Узунлиги _____ м;

Кесим юзаси _____ мм²;

Руеуми _____ ;

Кучланishi _____ кВ бўлса, _____ кВт.соатни, ёки _____ % ташкил этади;

в) Истеъмолчининг ҳаво линияларидаги ҳар ойлик энергия йўқолишлари:

Узунлиги _____ м;

Кесим юзаси _____ мм²;

Руеуми _____ ;

Кучланishi _____ кВ бўлса, _____ кВт.соатни, ёки _____ % ташкил этади.

Энергияни ҳар ойда жами йўқотишлар ҳажми ҳисоб давридаги энергия сарфининг _____ фоизини 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 ойлик шартномавий энергия миқдорларидан келиб чиқиб аниқланади.

Таъминотчи корхонанинг электр тармоқлари ва уйлариинг ички электр тармоқларининг бўлиши чегарасидан умумий мулк ҳисоблашадиган ушбу тармоқлардан таъминланадиган маъиний истеъмолчиларининг электр энергиясини ҳисобга олиш ускуналаригача бўлган электр тармоқларидаги электр энергияси йўқотишлари ҳисоб-китоб қилиш йўли билан аниқланади ва уй-жой мулкдорлари ширкатлари истеъмолига қаратилади.

Имзолар:

Истеъмолчи:

Ректор 
М.У. (Имзо)

Таъминотчи корхона:

М.У. (Имзо)

Электр таъминотининг шартномасига

5-илова

Энергия (актив, реактив) сарфи буйича
ХИСОБОТ

20___ йил _____ ойи буйича

Курсаткичлар қайд этилган сана « ___ » _____ 20___ йил.

Уланган жой номи, ҳисобга олиш приборининг завод рақами, ҳисобга олиш тури (актив, реактив)	Ҳисоб-ҳисоб коэффициенти			Ҳисобга олиш прибори курсаткичлари		Ҳисобга олиш прибори курсаткичларининг фарқи	Сарф кВт.с.	Табақалаштирилган тариф буйича сарф кВт.с.					
	ток трансформаторининг (ТТ)	кучланиш трансформаторининг (КТ)	умумий	бошлангич	охирги			Дарварабди	Кун	Кечки тизим вақт	Тун		
											6-9	9-17	17-22
	1	2	3	4	5			6	7	8	9	10	11
009053	200/5	40											
001931	200/5	40											
002010	200/5	40											
001957	300/5	160											
002011	300/5	60											
001993	500/5	80											
001213	400/5	80											

Изоҳ: 7^{устун} = 6^{устун} - 5^{устун}, табақалаштирилган ҳисоб учун назорат рақами 8^{устун} - 7^{устун} * 4^{устун},
8^{устун} = 9^{устун} + 10^{устун} + 11^{устун} + 12^{устун} + 13^{устун},
9^{устун} = 9^{устун} + 10^{устун} + 11^{устун} + 12^{устун} + 13^{устун}

Истеъмолчи раҳбари

Таъминотчи корхона энергетиги



Компенсация қурилмаларининг ишлаш режими

1. Компенсация қурилмаларининг белгиланган қуввати

Т/р №	Компенсация қурилмаларининг турлари	Қуввати	Узунлиги вақти		Жами
			Эртадаб	Кечкурун	
1.	Конденсаторлар, кВАр 1000 Вгача 1000 Вдан юкори, жумладан:				
1.1.	Автоматик бошқариладиган: 1000 Вгача 1000 Вдан юкори,				
1.2.	Қўлда бошқариладиган: 1000 Вгача 1000 Вдан юкори,				
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 юкори.				

ИЗОХ: авторежимда ишлайдиган конденсатор қурилмалари билан эшиқозланган таъкилотлар узунлиги вақтларини тўлдирини шарт эмас.

2. Реактив энергиянинг иқтисодий миқдори

Йил, ой	Реактив энергиянинг иқтисодий миқдори (кВАр.сoат)	Шу жумладан шарт шуръалари бўйича		
		I	II	IV
Январь				
Февраль				
Март				
Апрель				
Май				
Июнь				
Июль				
Август				
Сентябрь				
Октябрь				
Ноябрь				
Декабрь				

Реактив энергиянинг хар 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 устама қўшилган қиймат солиғи ҳисобга олинмаган ҳолда фискал томоннинг амалдаги тарифи бўйича:

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

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

Реактив энергия компенсацияси учун электр энергияси тарифига устасолиқ шарима санқиняси ҳисобланмайди ва электр таъминоти шартномасига асосан уидрилади.

Реактив энергия ўрни етарлича тўлдирилмаслиги ҳисобига қувват коэффициентининг норматив қиймати истеъмолчи томонидан қўллаб-қувватланмаслиги аниқланганда, худудий электр тармоқлари корхонаси томонидан қонун ҳужжатларида белгиланган тартибда актив электр энергия пўқолиши кўпайитишнинг техник-иқтисодий ҳисоб-китоблари амалга оширилади, шунингдек, қувват коэффициентини етарли кўчлари белгиланган нормативларга нисбатан пасайтирилганлиги учун Истеъмолчилардан қўшимча маблағлар уидрилади.

Бунда ҳисоб-китоблар ва қўшимча маблағни уидирин ҳисоб китоб даврида Шартномада кўрсатилган аниқ нисбатан Истеъмолчи томонидан қувват коэффициентининг амалдаги тармақини таъйиниришга йўз қўйилганлиги туғрисида "Ўзэнергосинспекция"нинг тасдиқловчи бўйича амалга оширилади.

Тариф чегирмалар истеъмолчи ягона электр тизими тармоқини оиди тармоқининг қолги қўқламан соатларида реактив энергия ҳосил қилиганда ва электр тармоқининг қолги қўқламан соатларида энергия тизими тармоқиндан реактив энергия истеъмол қилинганда, агар Истеъмолчининг бундай режимида шилиан зарурати Шартномада кўрсатилган бўлса, тақдим этилади.

Чегирма қўшилган қиймат солиғи ҳисобга олинмаган ҳолда актив энергия учун амалдаги тарифнинг 15% миқдоридан белгиланади.

Истеъмолчи:

Таъминотчи корхона:

Райим Шайхмуродов И.
(Имзо)

Shahin
(Имзо)



Электр таъминоти шартномаси а

7 - шова

Аварияний ва технологик бронни яшилди буйича
ДАЛОЛАТНОМА

Истеъмолчининг _____ шитпрокида тушди.

Ягона электр энергетикаси тизимида узок муддатли ёки киска муддатли кувваг танкисини юзага келганда Истеъмолчи куйидагиларини бажарини керак:

1. Ускуна юкласини технологик брон даражасигача пасайтириш:

Т/р №	Технологик бронни тааллусли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишда колдирилган юкласилар куввати (кВт)	Изох
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт

*а) Барча цехлар ва агрегатлар зудлик билан учирилади. Учирилиши яроқсиз маҳсулот ишлаб чиқарилшини, ускунанинг бузилишини, портлаш, ёнгин, захарланиши ва бошқа бахтсиз ҳодисаларга олиб келувчи цехлар ва агрегатлар бундан мустасно.

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

Технологик бронни чеклаш боскичлари:

I боскич _____ кВт

II боскич _____ кВт

III боскич _____ кВт

IV боскич _____ кВт

2. _____ утганидан кейин цехлар ва агрегатлар авария бронни даражасигача узиб куйилади.

Т/р №	Авария бронни тааллусли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишда колдирилган юкласилар куввати (кВт)	Изох
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт

* а) Учирилиши сув таъминоти, алоқа воситалари шитини, тўхташига, ишитини тизимининг музлаб қолишига олиб келувчи цехлар ва агрегатлар, ҳамда қуриқлини ёриткичлари электр тармоғидан узилмаган ҳолда қочдирилади.

б) Ёнишга қарши захира насослар ва бошқа ёнишга қарши агрегатлар авария бронига кирмайди (ушбу агрегатлар, заруратга қараб, олдиндан Таъминотчи корхона билан келишилган ҳолда рухсатга киритилиши мумкин)

Изоҳлар:



