

11235693

“ХУДУДИЙ ЭЛЕКТР ТАРМОКЛАРИ” АЖ

Рахмонов ХУДУДИЙ

ЭЛЕКТР ТАРМОКЛАРИ

КОРХОНАСИ”

АКЦИЯДОРЛИК ЖАМИЯТИ



УЛГУРЖИ ИСТЕЪМОЛЧИЛАР УЧУН
ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ

Ш А Р Т Н О М А С И

№ Бешинчи Турада
Касб Уюмга Юридик
Корхонаси.

УЛУГҮРЖИ ИСТЕЪМОЛЧИЛАР УЧУН ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ
ШАРТНОМАСИ

2019 йили " " _____ "сон _____"
Давлат асосида фаолият юритувчи
Давлат (ТШ)ЭТК номи

Рахбари _____
С. Орманов (кейинги ўринларда
(туман(шаҳар) электр таъминоти корхонаси раҳбарининг Ф.И.О.)

"Таъминотчи корхона" деб аталади) Бир томондан ҳамда _____ асосида фаолият юритувчи _____
Давлат (Истеъмолчининг номи)

раҳбари *М. Везилов* (кейинги ўринларда "Истеъмолчи" деб аталади),
(Истеъмолчининг Ф.И.О.)

иккинчи томондан мазкур шартномани куйидагилар тўғрисида туздилар:

I. ШАРТНОМА ПРЕДМЕТИ

Ушбу электр таъминоти шартномасига (кейинги ўринларда - Шартнома деб аталади) мувофиқ, "Таъминотчи корхона" "Истеъмолчи"га электр энергиясини уланган 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 истеъмолининг йиллик шартномавий ҳажми: _____ кВт.с.
Актив _____ кВт.с. реактив _____ кВт.с.
2.2. Етказиб берилган энергиянинг шартнома тузилган кундаги умумий тархи _____ сумми, тариф бўйича _____ ташкил этади.
тариф тури: *табақалаштирилган, бир ставкали ёки аҳолига тенглаштирилган, (кератисиз ёкилиш)*

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

2.4. "Истеъмолчи" томонидан истеъмол қилинган электр энергиясининг ҳақ тўлаши лозим бўлган ҳажми ушбу шартномага 2-иловада назарда тутилган ҳисобга олиш приборларининг кўрсаткичлари асосида, ҳисобга олиш приборлари уланган ток ва кучланиш трансформаторларининг трансформация коэффициентлари инобатга олинган ҳолда аниқланади.

2.5. Истеъмолчиларнинг (маиший истеъмолчилар ва тadbиркорлик субъектларидан ташқари) электр энергиясини ҳисобга олиш ускуналари, шунингдек электр энергиясини ҳисобга олишнинг бошқа воситалари истеъмолчининг маблағлари ҳисобига сотиб олинди, давлат қиёсовидан ўтказилади, худудий электр тармоқлари корхоналари томонидан бепул ўрнатилади, пломбаланади ва рўйхатдан ўтказилади.

III. ХИСОБ-КИТОБ ҚИЛИШ ТАРТИБИ

3.1. Электр энергияси учун ҳисоб-китоблар бир ставкали, табақалаштирилган, ўсиб борувчи коэффициент кўлланиладиган ёки аҳолига тенглаштирилган тарифлар асосида амалга оширилади.

3.2. Уланган куввати 750 кВА ва ундан ортқ бўлган "Истеъмолчи" (бюджет ташкилотлари, сув таъминоти ташкилотлари, фермер хўжаликлари ва сув истеъмолчилари

уюшмаларининг насос станциялари, шунингдек Давлат бюджетидан молиялаштирилган насос станциялари бундан мустасно) электр энергияси учун ҳисоб-китобларни табақалаштирилган тариф бўйича амалга оширади.

Истеъмол қилинган энергия учун табақалаштирилган тариф бўйича ҳисоб-китоблар: ярим тигиз давр – сутканинг ёруғ вақтида (соат 9⁰⁰ дан 17⁰⁰ гача) – белгиланган тариф бўйича,

тигиз давр – энг катта юкلامали соатларда (ягона электр энергетика тизимининг энг катта юкلامали соатлари: эрталабки 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 қўллаш орқали;

тунгги давр – сутканинг қоронғи вақтида (энг кам юкلامали соатларида: 22⁰⁰ дан 24⁰⁰ гача ва 00⁰⁰ дан 6⁰⁰ гача) – белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар камаювчи коэффициентини қўллаш орқали амалга оширилади.

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

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

Уланган куввати 750 кВА гача бўлган, электр энергиясини реализация қилишда нархни шакллантиришнинг алоҳида тартиби белгиланадиган ташкилотлар рўйхатига киритилган махсулот ишлаб чиқарувчи ва айрим хизматлар кўрсатувчи истеъмолчилар учун тўловлар Хукумат қарори билан белгиланадиган тарифлар бўйича амалга оширади.

Уланган кувватидан катъий назар, крипто-актив ва майнинг соҳасида фаолиятни амалга оширувчи истеъмолчилар (турли криптовалюталарда янги бирликлар ва комиссия йиғимлари форматида* мукофот олиш имконини берадиган таксимлаш платформасини таъминлаш ва янги блоклар яратиш бўйича фаолият) фойдаланган электр энергияси учун тўловларни тегишли тариф гуруҳига асосан белгиланган тарифга нисбатан 3 баробар ўсувчи коэффициентига мувофиқ тўлайди.

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 ўрнатилган рад қилинган тақдирда, электр энергияси учун тўловлар фойдаланилаётган энг юқори тариф гуруҳи бўйича ҳисоб китоб қилинади.

3.4. "Истеъмолчи" ҳисоб-китоб даври тугатгандан сўнг Электр таъминоти корхонаси ваколатли вақили билан биргаликда (мавжуд вазиятдан келиб чиққан ҳолда) ёки унинг иштирокисиз ҳисобга олиш приборларининг кўрсаткичларини ҳар ойда ёзиб олади ва ушбу шартноманинг 5-иловасига мувофиқ шаклда энергия сарфи бўйича ҳисобот тузади.

"Истеъмолчи" "Таъминотчи корхона"га энергиянинг сарфланиши тўғрисидаги ҳисоботни ўз кўли билан, факсимил, электрон ёки почта алоқаси орқали ҳар ойнинг _____ санасига тақдим этади.

Бунда, тўловлари табақалаштирилган тарифда амалга оширадиган "Истеъмолчи"лар бўйича электр энергия сарфи бўйича ҳисоботда фойдаланилган электр энергия (актив ва реактив) тўлиқ 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 кучта киришидан камидла 15 кун олдин қарорни оммавий ахборот воситаларида эълон қилади.

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

Тариф ўзгарган тақдирда, истеъмолчилар электр энергияси (шу жумладан актив ва реактив энергия)нинг аванс тарикасида тўланган ҳажми учун тўлов кунидан бошлаб кейинги бир ойдан ортқ бўлмаган муддатда қўшимча тўлов тўлашдан озод этилади.

Арифметик хаттоликлар, тарифларни нотўғри қўллаш туфайли пайдо бўлган кам ва ортиқча тўловлар тегишли тариф бўйича кВт/соатларда қайта ҳисоблаб чиқилади ва "Таъминотчи корхона" томонидан давво муддатга кўрсаткичлардаги тафовут ёки қўшимчалар билан биргаликда ҳисобга олинади.

3.6. "Истеъмолчи"га электр энергияси етказиб бериш 100 фойз олдидан ҳақ тўлаш асосида амалга оширилади. Бунда, ҳисоб-китобин 50 фойз олдидан ҳақ тўлаш асосида амалга оширилади. Бунда, ҳисоб-китобин 50 фойз олдидан ҳақ тўлаш асосида амалга ошириш хохлишини билдирган истеъмолчилар ҳисоб-китоб амалга ошириладиган даврни кўрсатиб ҳисоб-китоб даври бошланганидан камда 5 кун олдидан билдирги тартибда Таъминотчи корхонага мурожаат қилганлари тақдирда электр энергияси истеъмолчиларга 50 фойз олдидан ҳақ тўлаш асосида етказиб берилишига йўл қўйилади. Олдидан ҳақ тўланмаган ҳамда 50 фойз олдидан ҳақ тўлаётган истеъмолчилар томонидан ойнинг якунига охиригача ҳисоб-китоб амалга оширилмаган ҳолларда мазкур истеъмолчиларга нисбатан электр тармоқлардан тўлик узишгача бўлган чоралар кўрилади.

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

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

(Асос: Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 25.06.2019 йилдаги 322-сонли "Ўзаро ҳисоб-китоблар тизимида электрон шаклдаги ҳисоб-фактуралардан фойдаланишни автоматлаштириш чораларини тўғрисида"ги қарори)

3.8. Ҳисобга олиш прибори ушбу шартномага 3-иловага мувофиқ, электр тармоқларининг мансублик баланси бўйича фарқлаш далолатномаси на томонларнинг эксплуатация жавобгарлиги асосида аниқланган электр тармоқининг мансублик баланси четарасида ўрнатилмаганда, чегаралан ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойгача бўлган участкада энергиянинг технологик сарфлаши ҳажми "Истеъмолчи" билан биргаликда ҳисоблаш йўли орқали аниқланади ва ушбу шартномага 4-иловага мувофиқ далолатномада кўрсатилади.

Бунда, 750 кВт ва ундан юқори қувватга уланган, табақалаштирилган тарифда тўловларни амалга оширадиган "Истеъмолчи" учун энергиянинг технологик сарфлаши ҳажми сутканинг тиғиз, ярим тиғиз ва тунги пайтлари учун алоҳида аниқлашиб, мутаносиб равишда жами олинган электр ҳажмининг тегишли пайтларига тўлов ҳажмини ёзиш учун қўшиб борилади. (6-, 7-иловаларни реактив қувватга эга ва технологик бромли истеъмолчилар тўлдирин).

3.9. Электр энергияси ягона электр энергетика тизимидан транзит бўйича истеъмолчининг электр тармоғи орқали худудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармоғига узатиладиган, истеъмолчи тармоқларидаги электр энергияси технологиясининг умумий бир қисми, истеъмолчининг электр тармоғига келиб тушган электр энергиясининг умумий миқдорига нисбатан худудий 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, худудий электр тармоқлари корхонаси томонидан электр энергияси (шу жумладан актив ва реактив энергия) истеъмолчининг шартномавий 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 назорат тартибда Таъминотчи корхона томонидан ёзиб олингандан кейин амалда истеъмол қилинган электр энергияси учун

қайта ҳисоб-китоб қилинади. Қайта ҳисоб-китоб истеъмолчи ёки унинг вакили иштирокида 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 ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичларини ҳар ойда ёзиб олиши ва зарур бўлганда электр энергиясини ҳисобга 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 ҳисобот юридик шахслар ҳамда тadbirkorлик фаолиятини амалда оширувчи жисмоний шахслар учун истеъмол қилинган электр энергиясининг амалдаги ҳажмини 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 камда бир марта ёки истеъмолчининг буюртмаси бўйича ёзиб олинади.

"Таъминотчи корхона" "Истеъмолчи"нинг шахсий ҳисоб-рақам ва ҳисобга олиш приборларининг ҳолати ҳақида бағавсил маълумотлар доимий асосда шакллантирилиши ва идораларини 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 ҳажми учун белгиланган тарифнинг 1,15 баравари миқдорда тўлов ундирилади.

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

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

Ҳисоб-китоб ойдан кейинги календар ой тугагач қарздорлик тўлов муддати ўтган деб ҳисобланади ва тўлов муддати ўтган ҳар бир кун учун "Истеъмолчи"га тўлов муддати ўтган сумманинг 0,1 фойзи миқдорда, электр энергияси махсус тартибда етказиб берилмаган корхоналар учун эса 0,2 фойз миқдорда пеня ҳисоблаб ёзилади. Бунда пенянинг умумий миқдори, муддати ўтган тўловнинг 50 фойзидан ошмаслиги лозим.

3.13. "Истеъмолчи" ва "Таъминотчи корхона" ҳар ойда ҳисоб-китоб даври тамом бўлгандан кейин беш кун мобайнида ўзаро ҳисоб-китобларнинг таққослаш далолатномасини тузлади.

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 вақиларига ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичларини олишга йўл қўйилмаганда;

ҳисобга олиш приборларини касдан буғалда, кўрсаткичларни ўзгартириш максалда уларнинг ишлашига таъқирдан аралашини хатти-ҳаракатлар амалга оширилганда;

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

Ягона электр энергетика тизимида электр энергия ва қувватга танқислик вужудга келганда, аварияларга йўл қўймаслик ва истеъмолчиларнинг тартибсиз узиб қўйилишининг олдини олиш максалда худудий электр тармоқлари корхонаси ўчирини вақтини кўрсатган

4.2. "Истеъмолчи" куйидагиларга мажбур:
хулудий электр тармоқлари корхонаси томонидан белгиланган электр энергиясини истеъмол килиш режимига рия эйтиш;

фойдаланилган электр энергияси (куватга) учун ўз вақтида ҳақ тўлаш;
ишлатилган электр қурималари, асбоблар ва асбоб-ускуналарнинг зарур техник хизмати ва истеъмолчиларнинг электр қурималарини эксплуатация килишда хавфсизлик техникаси қондаларига рия қилинишини таъминлаш, хулудий электр тармоқлари корхонасига ёки электр таъминоти корхонасига электр асбоб-ускуналарнинг носозлиги тўғрисида хабар килиш;

электр энергиясидан оқилона фойдаланиш чора-тадбирларини амалга ошириш;
"Ўзэнергоспекциясининг"нинг ёзма кўрсатмаларини ўз вақтида бажариш;

Электр қурималарининг тузилиши қондалари талабларига рия эйтиш;
ўрнатилган тартибда хулудий электр тармоқлари корхонаси вақилига электр энергиясини хисобга олиш асбобларини кўришига имкон бериш;

йил мобайнида янгидан ишга тушириладиган электр қурималаридан 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 эхтиёжни аниқлашда электр энергиясини электр тармоқларидан узатишда, ишлаб чиқариладиган махсулотнинг (ишлар турларининг) технологик жараёни ишлаб чиқариш эхтиёжларига, ишлаб чиқариш бинолари ва маъмурий биноларни ёритиш, иситиш, шамоллатиш учун электр энергия сарфини, шунингдек, ушбу электр тармоқларига уланган субистеъмолчиларнинг эхтиёжини хисобга олиш.

Шунингдек, уланган қуваати 5 МВт ва ундан ортик бўлган "Истеъмолчи"
"Таъминотчи корхона"нинг талабига кўра куйидагиларни хисобга олиши ва бу хақида хабар бериши шарт:

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

ягона электр энергетика тизимининг энг кўп ва энг кам юкламасининг даврларида реактив энергия ва қуваатнинг ҳар суткалик сарфи;

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

Уланган қуваати 250 кВА ва ундан ортик бўлган истеъмолчилар юқорида кўрсатилган мажбуриятлар билан биргаллик куйидагиларга мажбур:

махсулот бирлигини ишлаб чиқариш (ишларни амалга ошириш) учун электр энергияси сарфининг техник ва иқтисодий жиҳатдан асосланган илгор нормаларини ишлаб чиқиш, умумий ишлаб чиқариш ва технологик; яқка тартибдаги ва гуруҳ бўйича; йиллик, чораклик ва ойлик - уларни ишлаб чиқаришни ташкил 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 балансларини тузиш ҳамда улар асосида ишлаб чиқариш жараёнларида электр энергиясидан фойдаланиш самардорлигини тахлил килиш, электр энергиясининг самарасиз сарфланиши ва исроф бўлишини аниқлаш, уларни қамайтириш ва бартараф этиш бўйича чора-тадбирларни ишлаб чиқиш ва амалга ошириш;

келгуси давр учун электр энергиясига бўлган эхтиёжни ва электр тармоқларининг энергия ўтказиш қобилиятини ошириш, электр таъминоти схемаларини тақомиллаштириш зарурятини аниқлаш мақсадида (махсулот ишлаб чиқаришининг, бажариладиган иш турларининг мўлжалланаётган прогност хажмларидан ва электр энергияси сарфи меъёрларидан келиб чиқиб, уларни қамайтириш ва электр энергиясини тежашни хисобга олган ҳолда) электр энергиясининг бир йил ва келгуси давр учун балансларини тузиш;

махсулот (ишлар) бирлигига электр энергияси сарфининг тақдирланган меъёрларига рия килиш ва уларни қамайтириш бўйича белгиланган тадбирларнинг бажарилишини таъминлаш;

ҳолда, истеъмолчилардан рекламалар, иллюминациялар, бино ва иншоотларни ёриткичларини, электр иситиш ва иссиқ сув билан таъминлаш қурималарини ўчириб қўйишни талаби бажарилмаганда.

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

3.16. "Истеъмолчи" томонидан қондабузарлик ҳолати бартараф этилиб, мавжуд қарздорлик ва тўлов пайтидаги базавий хисоблаш миқдорининг ўн баравари миқдоридан тўлов учидирилгандан сўнг тармоқга қайта уланади (ЭХНА)га 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 уллушга мутаносиб равишда ҳақ тўлайди.

Эксплуатация харажатларини субистеъмолчига бериладиган электр энергияси тарифига қўшишга рухсат этилмайд.

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

Ўзбекистон Республикасининг 2012 йил 26 апрелдаги "Оилавий тадбиркорлик тўғрисида" ги. ЎРК 327-сон Қонуининг 28-моддасига асосан Оилавий корхона турар жойдан бир вақтининг ўзида унда истиқомат қилган ҳолда товарлар ишлаб чиқариш (ишлар бажариш, хизматлар кўрсатиш) 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 хулуидаги диний ташкилотлар 2003 йилнинг 1 сентябриддан бошлаб уларга кўрсатиладиган қонуиал хизматлар электр энергиясига тўловларни аҳоли учун белгиланган тарифлар бўйича тўлайдилар.

IV. ТОМОНЛАРНИНГ ХУҚУҚ ВА МАЖБУРИЯТЛАРИ

4.1. Истеъмолчи куйидаги хуқуқларга эга:
"Истеъмолчи"нинг электр қурималарини "Таъминотчи корхона" электр тармоқларига техник шартларга мувофиқ ўрнатилган тартибда улаш;

сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ ўрнатилган тартибда электр энергиясини олиш;

электр энергияси етказиб беришининг тўхталлиши ёки тўхтатиб қўйилиши сабаблари электр энергиясини тўлиқ ахборот олиш;

тўғрисида белгиланган тартибда ахборот олиш;
"Таъминотчи корхона"га истеъмол қилладиган энергия хажмларининг ўзгартирилиши тўғрисида белгиланган тартибда тақлифлар киритиш. Бунда энергиянинг шартномадаги хажмини ўзгартириш бўйича тақлиф мўлжалланаётган ўзгартирилдан олдин, тегишли миқдор учун 100 % тўлов амалга оширилган тақдирда, 10 кундан кечикмай (жорий ой тугатунгача) берилиши лозим;

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

Шартномаи қонуи хужжатларига мувофиқ бир томонлама тартибда бекор килиш;
Шартнома бекор қилганда фойдаланилмаган электр энергияси миқдори учун тўланган маблағни қайтарилишини талаб килиш;

Электр энергияси етказиб берилиши тўхтатилганда етказилган зарарни қоплашни талаб килиш;

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

"Истеъмолчи" қонуи хужжатларига мувофиқ бошқа хуқуқларга ҳам эга.

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

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

“Истеъмолчи” қонуни ҳужжатлариға мувофиқ бошқа мажбуриятларға ҳам эға.

4.3. “Таъминотчи корхона” қуйидаги ҳуқуқларға эға:
“Истеъмолчи” дан шартномада белгиланган ўз мажбуриятларини лозим даражада бажаришини талаб этиш;

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

авария режимида “Истеъмолчи” ни электр тармоғидан узиб қўйиш;

ЭХНАПга уланган ёки электр энергиясига олдиндан ҳақ тўлаш қурилмасига эға ҳисобға олиш прибори бўлган истеъмолчини олдиндан тўланган ҳақ тугаганда электр тармоқларидан узиш.

Электр тармоғи ҳўжалиги объектларидаги аварияларнинг олдини олиш ва бартараф этиш ёки одамларнинг ҳавфсизлигини таъминлаш ишлари билан боғлиқ кечиктириб бўлмайдиган чора-тадбирларни қўриш зарурати бўлганда, “Истеъмолчи” билан келишмасдан ва уни огоҳлантирмасдан энергия етказиб беришни тўхтатиш ёки чеклаш.

“Таъминотчи корхона” қонунчиликка мувофиқ бошқа ҳуқуқларға ҳам эға.

Мазкур шартномаға асосан “Истеъмолчи” ни электр тармоқларидан узилгандан кейин юзаға келган ҳолат учун “Таъминотчи корхона” жавобгар бўлмайди.

4.4. “Таъминотчи корхона” қуйидагиларға мажбур:

“Истеъмолчи”ға электр энергиясини электр тармоғи орқали электр тармоқларининг баланс бўйича мансублик бўлинини чегарасигача шартномада қўрсатилган ҳажмда мунтазам етказиб бериш;

ускуналар, электр узатиш линияларини, ҳисобға олиш приборларидан фойдаланиш, уларға техник хизмат қўрсатиш ва таъмирлаш, шунингдек, ўз электр ҳўжалиги объектларидаги носозликларни бартараф қилиш;

электр тармоғи ҳўжалиги объектларини режали таъмирлиниши туфайли электр энергияси билан таъминлашдаги мумкин бўлган узилишлар тўғрисида қамийда 3 кун олдин огоҳлантириш;

“Истеъмолчи” ни электр энергиясини етказиб берилиши тўхтатилиши ва тўхтатилиш сабаблари тўғрисида хабардор қилиш (Истеъмолчи масўул ҳолимларини уяли алоқа воситаси орқали (телефонограмма), овозли хабар, телеграм хабарнома, СМС хабар орқали ёки ёзма тарзда);

қиритилаётган чеклашлар тўғрисида, чеклашларини ҳажми ва вақти қўрсатилган ҳолда “Истеъмолчиға” олдидан хабар бериш;

электр энергияси тўлиқ етказиб берилмаганлиги ёки электр таъминотидаги бошқа бузилишлар тўғрисидаги “Истеъмолчи” нинг аризасини, ариза олинган қундан бошлаб 10 қундан кечиктирмай қўриб чиқиш, бартараф этиш ва батафсил жавоб юбориш;

“Истеъмолчи”ға ўрнатилган тартибда етказиб берилган энергия ҳисобини юритиш;

“Истеъмолчи” нинг белгиланган тартибда қиритилган таклифларига мувофиқ беш кун мундатда электр энергиясининг ойлик шартномавий ҳажмиға ўзгартиришлар қиритиш, электр энергиясининг ойлик шартномавий микдорини қўлайитириш (қамайитириш) мумкин бўлмаган тактирда - бу ҳақида, рад этиш сабабини қўрсатган ҳолда, истеъмолчиға хабар қилиш;

“Истеъмолчи” да ўрнатилган ҳисобға олиш приборларини алмаштириш ва ўрнатиш, плombaлашни таъминлаш;

давлат стандартларига мувофиқ бўлган электр энергиясини етказиб бериш.

Таъминотчи корхона қонунчиликка мувофиқ бошқа мажбуриятларға ҳам эға.

V. ТОМОНЛАРНИНГ ЖАВОБГАРЛИГИ

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

бажарилмаган ёки тегишли тарзда бажарилмаган ҳолларда, “Таъминотчи корхона” бунинг натижасида етказилган ҳақиқий зарарни қоплашға, “Истеъмолчи” эса етказилган ҳақиқий зарарни қоплашға мажбур.

5.2. “Таъминотчи корхона” “Истеъмолчи” олдида моддий жавобгар бўлмайди агар:

“Истеъмолчи” электр энергияси истеъмолининг белгиланган режимиға риоя қилмай, электр энергияси истеъмоли ёки қуваватининг шартномавий микдоридан ошиб кетишиға йўл қўйганда, “Таъминотчи корхона” томонидан белгиланган электр энергияси чеклаш жадвали бажармагани туфайли паст сифатли электр энергияси етказиб берилганлиги учун;

захира манбан автоматик ишға тушганда, автоматик қайта улаш ва автоматик тарзда частотани сошлаш билан боғлиқ ўчиришлар вақтида электр энергиясини етказиб бериш борасидаги танаффуслар учун;

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

5.3. Томонлар уларнинг хоҳиши ва ҳаракатларига боғлиқ бўлмаган табиий офатлар ёки ижтимоий-иктисодий вазиятлар сабабли ушбу шартномаларда қайтариб бўлмайдиган ва олдидан биллиб бўлмайдиган фавқулодда ҳолатларни ўз ичига олган енгил бўлмас куч (форс-мажор) оқибатида ўз зиммасига олинган мажбуриятларни бажара олмас, томонлардан ҳеч бири ўз мажбуриятларини тўлиқ ёки қисман бажармагани учун жавоб бермайди.

5.4. Мазкур шартномани бажариш жараёнида юзаға келадиган барча келишмовчилик ва низолар музоқара ўтказиш орқали хал қилинади. Келишмовчиликларни музоқара ўтказиш орқали хал қилишнинг иложи бўлмаганда, улар қонунчиликда белгиланган тартибда хал қилинади.

5.5. Электр энергияси ягона электр энергетика тизимидан транзит бўйича истеъмолчининг электр тармоғи орқали ҳудудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармоғига узатишганда, истеъмолчи тармоқларидаги электр энергияси технология сарфининг бир қисми, истеъмолчининг электр тармоғига қелиб тушган электр энергиясининг умумий микдорига нисбатан ҳудудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармоғига истеъмолчи томонидан узатилган электр энергияси микдорига мутаносиб равишда, ягона электр энергетика тизимининг электр тармоқларидаги технологик сарфларға ўтказилади.

VI. ЯКУНИЙ ШАРТЛАР

6.1. Шартнома 20 _____ йил _____ гача бўлган мундатта тузилади.

Шартноманиннг амал қилиш мундати тугаганда, томонлардан бири уни узайтириш ёки бекор қилиш бўйича ариза бермаган бўлса, шартнома кейинги ҳар бир йилға узайтирилган ҳисобланади (Бюджет ташкилотлари бундан мустасно). Ариза ушбу Шартноманиннг амал қилиш мундати тугашидан бир ой олдидан такдим этилиши лозим.

6.2. Мазкур шартнома бир хил юридик қучға эға бўлган ва томонларнинг ҳар бирида сақланаётган икки (Бюджет ташкилотлари учун уч) нусхада тузилган. Шартноманиннг иловалари унинг ажралмас қисми ҳисобланади.

6.3. Томонларнинг бирини ташлабуси билан шартномани мундатидан олдидан бекор қилиш, иккинчи томонни бекор қилиш мундатидан ўттиз кун олдидан хабардор қилган ҳолда ва томонлар ўзаро ҳисоб-китоб қилиш шарти билан бекор қилиниши мумкин. Бекор қилиш тўғрисида хабарнома ёзма равишда юборилади.

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

6.5. мазкур шартнома талабларида назарда тутилмаган тартиб – қоидалар Вазирлар Маҳкамасининг 2018 йил 12 январдаги 22 сон қарори билан тасдиқланган Электр энергиясиндан фойдаланиш қоидалари ҳамда бошқа амалдаги норматив – ҳуқуқий ҳужжатлар талабларига мувофиқ тартибға солинади.

VII. ТОМОНЛАРИНИНГ МАНЗИЛЛАРИ ВА БАНК РЕКВИЗИТЛАРИ

ИСТЕЪМОЛЧИ:

Юридик манзили Касаб маҳалlesi
 Ҳисобрақами 20022186082227041732257001
 Банк коди (МФО) 00238 STIR (ИНН)
 Республика ва маҳаллий бюджетдан молиялаштирилган Истеъмолчилар учун:
 Бюджет фонднинг ҳисобрақами
 Банк коди (МФО) STIR (ИНН) 308136857
 Бюджетдан ташқари фонднинг ҳисобрақами
 Банк коди (МФО) STIR (ИНН)
 ҚҚС тўловчининг коди
 Телефонлар: _____ Факс: _____ e-mail: _____
 (Истеъмолчининг, шўърадан рақбарининг узли, факс телефонлари коди электрон манзил ёзилади)
 Кадастр рақами _____
Статистик кодлар:

IFUT (ОКЭД)
 DBVBT (СООГУ)
 МНОВТ (СОАТО)
 (КФ)
 TSHK (КОЛФ)
ТАЪМИНОТЧИ КОРХОНА:
 ИШТИХОТ Ш. Ш. ШИ
 Қ.Қ.Р.Т.О.Н. Қ.У.Ч.А.С.И. № 37
 Х.Р.: 226 2008 03 02 6117 704384
 М.Ф.: 00517 И.И.И.: 200613520
 Почта манзили _____
 Ҳисобрақами _____
 Банк коди (МФО) _____ STIR (ИНН) _____
 ҚҚС тўловчининг коди _____
 Телефонлар: _____ Факс: _____
 Статистик кодлар: _____
 DBVBT (СООГУ)
 МНОВТ (СОАТО)
 Истеъмолчи: _____
 М.У., илшо, лавозими, Ф.И.Ш. _____

ЮРИСТКОНСУЛЬТ ХУДОСАСИ:

Мазкур электр энергиядан фойдаланиш шартномаси юристконсулт Азизов Абдураҳмон Ф.И.Ш.
 Ўзбекистон Республикаси Вазирилар Маҳкамасининг 2018 йил 12 январдаги 22-сонли қарори талабларига мувофиқ тузилган. Томонлар ўртасида мазкур шартнома ни тузиш учун Ўзбекистон Республикасининг қонунчилик талаблари монотип қилимайди. Шартнома ишгирокчиларининг ҳуқуқ ва мажбуриятлари Ўзбекистон Республикасининг Фуқаролик кодекс ва "Ҳўжалик юртыдаги субъектлар фаолиятининг шартномавий ҳуқуқий базаси тўғрисида"ги қонуни талабларига жавоб беради. Шартнома шартлари юзасидан келиб чиқши мумкин бўлган жавобгарлик масаласи томонлар ўртасида қонуний келишилган. Шартнома юзасидан шартнома ишгирокчилари ўртасидаги низоларни ҳал қилиш тартиби белгиланган.

Юристконсулт: _____

Электр таъминотининг шартномасига
 I - илова

Етказиб бериладиган энергия хажми

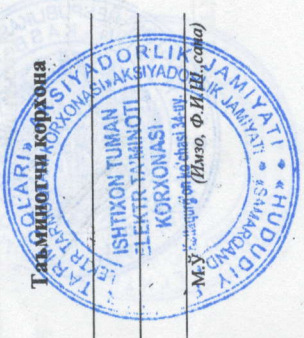
1. Тариф гуруҳи _____
2. Фаолият тури маҳалlesi
3. "Истеъмолчи" электр қурилмаларининг уланган қуввати: _____ кВА (кВт)
4. Техник шарт бўйича руҳсат берилган қувват _____ кВт
5. Электр таъминоти ишончилиги бўйича тоифаси (лойиха бўйича) _____
- Электр таъминоти ишончилиги бўйича тоифаси (амалда) _____
6. Ҳисоб-киتاب тури: _____

тариф тури: табақалаштирилган, бйр ставкали бйи аҳолига теинлаштирилган (керакслен ёзилсин)

Давр	Энергия хажми минг. кВт.с	Шу жумладан, тариф гуруҳлари бўйича			
		I	II	III	IV
Йил, жами					
Январь	3000				
Февраль	3000				
Март	3000				
Апрель	3000				
Май	3000				
Июнь	3000				
Июль	3000				
Август	3000				
Сентябрь	3000				
Октябрь	3000				
Ноябрь	3000				
Декабрь	3000				

Ташкилот кўнига фойдаланади _____ соат, ойма _____ кун _____

Умумий юкламага нисбатан сманалар бўйича юкланиш % ҳисобида I, II, III _____



М.У. _____ (Илшо, Ф.И.Ш. соно)

Электр таъминотининг шартномасига
2 - илова

Энергияни ҳисобга олиш приборлари ўрнатилган жойлар ва уларнинг тавсифлари

"Истеъмолчи"нинг (суб"Истеъмолчи"нинг) ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойлар, тури ва кучланиш тоъфиси (кВ) кўрсатилган ҳолда	Ҳисобга олиш прибори тури (актив), (пассив ток)	Ҳисобга олиш прибори рақами	Ҳисобга олиш прибори клемма рақами	Ўлчов		Ҳисобга олиш приборнинг шартнома тузилган кундаги кўрсаткичлари ҳисоблагич кўрсаткичи	Тариф тури сум/ 1 кВт.с.
				трансформаторларнинг трансформация коэффициенти	Ток		



Имзолар:



Электр таъминотининг шартномасига
3 - илова

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

Изоҳ: Ҳар бир электр энергияси ҳисобга олиш прибори учун алоҳида 3 ва 4-иловлар тузилади

Ҳисобга олиш прибори дислам рақами _____ ток трансформатори _____ кучланиш трансформатори _____ жами коэффициент _____ узланган қуввати _____ кВт
Ҳисобга олиш прибори ўрнатилган манзил _____ шаҳар, қрғи, мрғи, қўча, уй рақами _____

1. Тариф гуруҳи _____ Фаолият тури _____
Труба шис. чик. Шисоблок. Гипот. Пленка шис. чик. Асфалт. Истиқ. Савдо. Қарғе. Ошакана. Устахона ва...???

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

- а) ҳаво электр тармоғи _____
- б) кабель электр тармоғи _____
- в) подстанциялар, трансформатор подстанциялари ТП рақами _____, кВА _____

2. "Истеъмолчи" ва "Таъминотчи қорхона" ўртасидаги электр тармоқларнинг баланс бўйича мансублик чегараси _____

3. Улардан қуйидагиларга: _____

а) _____

б) _____

_____ хизмат кўрсатиш "Истеъмолчи" ходимлари томонидан,

"Истеъмолчи" билан тузилган "Техник хизмат кўрсатиш" № _____ сана _____ й.

шартномаси асосида электр таъминоти қорхонаси ходимлари томонидан хизмат кўрсатилади. "Техник хизмат кўрсатиш" шартномаси тузмаса _____

томонидан хизмат кўрсатилмайди.

4. Электр қурилмаларнинг ҳолати ва уларга хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси қуйидагича белгиланди: _____



Имзолар:



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 қуйдагиларга ҳисобланади:

а) Қувавати _____ кВА бўлган трансформаторлардаги ойлик актив энергиянинг йўқолишлари _____ кВт.соат ёки _____%, реактив энергия йўқолишлари _____ кВт.р.соат ёки _____% ташкил этади;

б) Истеъмолчининг кабель линияларидаги ҳар ойлик энергияни йўқотиши:

Узудлиги _____ м;

Кесим юзаси _____ мм²;

Русуми _____;

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

в) Истеъмолчининг хаво линияларидаги ҳар ойлик энергия йўқолишлари:

Узудлиги _____ м;

Кесим юзаси _____ мм²;

Русуми _____;

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

Энергияни ҳар ойда жами йўқотиллар 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 қорхонанинг электр тармоқлари ва уйларидаги ички электр тармоқларининг бўлиниш чегарасидан умумий мулк ҳисобланадиган ушбу тармоқлардан таъминланадиган маънавий истеъмолчиларнинг электр энергиясини ҳисобга олиш ускуналаригача бўлган электр тармоқларидаги электр энергияси йўқотишлари ҳисоб-китоб қилиш йўли билан аниқланади ва уй-жой мулкдорлари ширкатлари истеъмолчига қаратилади.

Имзолар:



Энергия (актив, реактив) сарфи бўйича
ҲИСОБОТ

20 ____ йил ____ ойи бўйича

Кўрсаткичлар қайд этилган сана « ____ » ____ 20 ____ йил.

Уلانган 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.р.с.	Табақалаштирилган тариф бўйича сарф кВт.с.														
	ток трансформаторнинг (ТТ)	кучланиш трансформаторнинг (КТ)	умумий	бошланғич	Эрта-лабчи	Кун			Кечки	Тун	соат	соат	соат										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13											
Жами																							

Изоҳ: 7-устун = 6-устун * 5-устун, табақалаштирилган ҳисоб учун назарат рақами 8-устун = 7-устун * 4-устун,
8-устун = 9-устун + 10-устун + 11-устун + 12-устун + 13-устун.

Истеъмолчи раҳбари

Таъминотчи қорхона энергетини



Электр таъминотининг шартномасига
6 - илова

Компенсация қурилмаларининг ишлаш режими

1. Компенсация қурилмаларининг белгиланган қуввати

Т/р №	Компенсация қурилмаларининг турлари	Қуввати	Уланиш вақти		Жами
			Эрталаб	Кечкурун	
1.	Конденсаторлар, кВАр 1000 Втгача 1000 Вдан юқори, жумладан:				
1.1.	Автоматик бошқариладиган: 1000 Втгача 1000 Вдан юқори,				
1.2.	Қўлда бошқариладиган: 1000 Втгача 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 Втгача 1000 Вдан юқори.				

ИЗОХ: авторежимда ишлайдиган конденсатор қурилмалари билан эскирилган ташиқлотлар уланиш вақтларини тўлдириши шарт эмас.

2. Реактив энергиянинг иқтисодий микдори

Йил, ой	Реактив энергиянинг иқтисодий микдори (кВАр.соат)	Шу жумладан тариф гуруҳлари 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 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 устама 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 ортқ фойдаланилганда, бу амалда истеъмол қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий микдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади;

Реактив энергия компенсацияси учун электр энергияси тарифига устамалар жарима санқиласи ҳисобланмайди ва электр таъминоти шартномасига асосан ўлдирилади.

Реактив энергия ўри етарлича тўлдирилмаслиги ҳисобга қувват коэффициентининг норматив қиймати Истеъмолчи томонидан қўлаб-қувватланмаслиги аниқланганда, ҳудудий электр тармоқлари қорхонас томонидан қўлаб-қувватланган тартибда актив электр энергия йўқолиши қийматининг техник-иқтисодий ҳисоб-китоблари амалга оширилади, шунингдек, қувват коэффициенти кўрсаткичлари белгиланган нормативларга нисбатан пасайтирилганлиги учун Истеъмолчилардан қўшимча маблағлар ўлдирилади.

Бунда ҳисоб-китоблар ва қўшимча маблағни ўлдириш ҳисоб-китоб даврида Шартномада кўрсатилганга нисбатан Истеъмолчи томонидан қувват коэффициентининг амалдаги қийматини пасайтиришга йўл қўйилганлиги тўғрисида "Ўзэнергоспеция"нинг таъдиқловчи бўлганда амалга оширилади.

Тариф четирмалар истеъмолчи ягона электр тизими тармоғида электр тармоғининг қатта юкلامали соатларида реактив энергия хосли қилганда ва электр тармоғининг кичик юкلامали соатларида энергия тизими тармоғидан реактив энергия истеъмол қилинганда, атар Истеъмолчининг бундай режимида ишлаш зарурати Шартномада кўрсатилган бўлса, тақдим этилади.

Четирма қўрилган қиймат солиғи ҳисобга олинмаган ҳолда актив энергия учун амалдаги тарифнинг 15% микдорини фойдаланилади.



Электр таъминотининг шартномасига

7 - илова

Авариявий ва технологик бронни аниқлаш бўйича
ДАЛОЛАТНОМА

Истеъмолчининг _____

_____ иштирокида тузилди.

Ягона электр энергетикаси тизимида узоқ мuddатли ёки қисқа мuddатли қувват танқислиги юзга келганда Истеъмолчи куйдагиларни бажариши керак:

1. Усуна юкلامасини технологик брон даражасига пасайтириш:

Т/р №	Технологик бронига таалуқли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишда қолдирилган юкلامалар қуввати (кВт)	Изох
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт

*а) Барча цехлар ва агрегатлар зудлик билан ўчирилади. Ўчирилиши яроқсиз махсулот ишлаб чиқарилиши, ускунанинг бузилиши, портлаш, ёнгин, захарланни ва бошқа бахтсиз ҳодисаларга олиб келувчи цехлар ва агрегатлар бундан мустасно.

б) Технологик бронга шунингдек авария бронига таалуқли 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. _____ ўтганидан кейин цехлар ва агрегатлар авария бронни даражасига узиб куйилади.

Т/р №	Авария бронига таалуқли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишда қолдирилган юкلامалар қуввати (кВт)	Изох
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт

* а) Ўчирилиши сув таъминоти, алоқа воситалари ишининг тўхташига, иситиш тизимининг музлаб қолшига олиб келувчи цехлар ва агрегатлар, ҳамда қўриқлаи ёриткичлари электр тармоғидан узилмаган ҳолда қолдирилади.

б) Ёнеинга қарши захира насослар ва бошқа ёнеинга қарши агрегатлар авария бронига кирмайди (ушбу агрегатлар, заруратга қараб, олдиндан Таъминотчи Корхона билан келишилган ҳолда рўйхатга шунингдек киритилиши мумкин).

Истеъмолчи _____

М.У. _____

Имзолар:

Таъминотчи Корхона _____

М.У. _____

