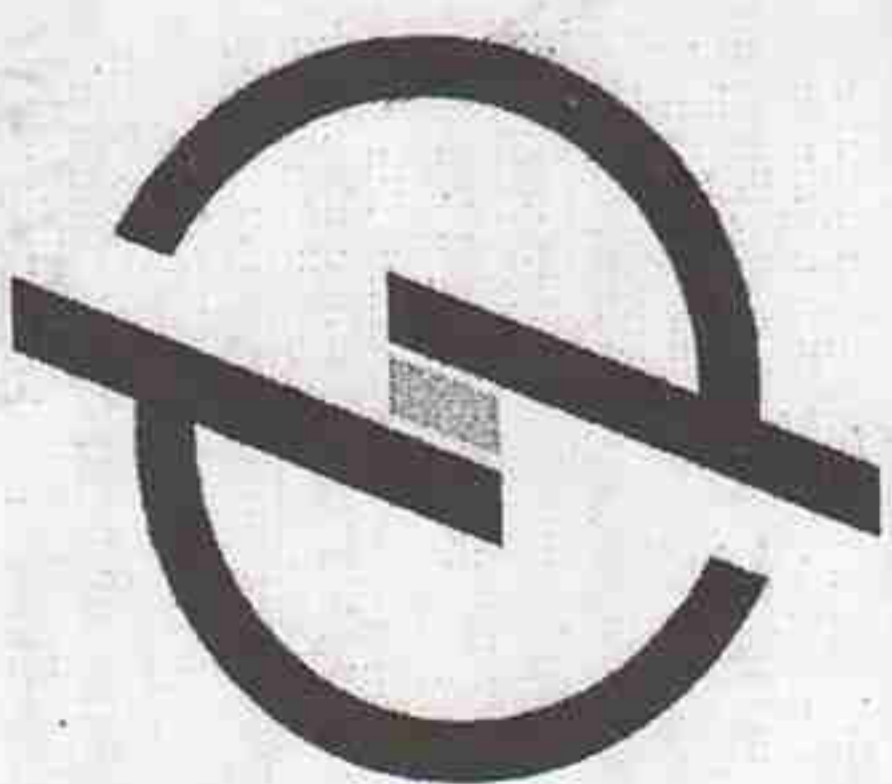


5381

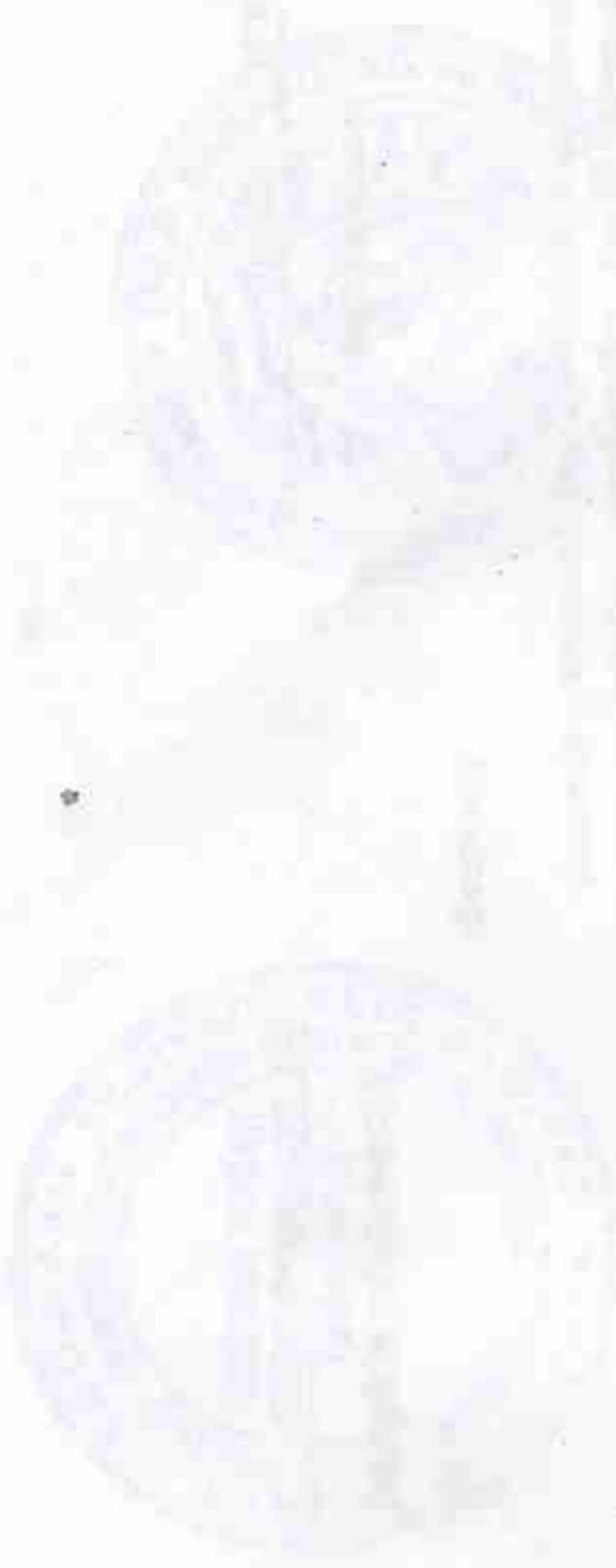
“ХУДУДИЙ ЭЛЕКТР ТАРМОКЛАРИ” АЖ

“*Шертоков туслах*” ХУДУДИЙ
ЭЛЕКТР ТАРМОКЛАРИ
КОРХОНАСИ”
АКЦИДОРЛИК ЖАМИЯТИ



УЛГУРЖИ ИСТЕЪМОЛЧИЛАР УЧУН
ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ
Ш А Р Т Н О М А С И

№ _____



УЛГУРЖИ ИСТЕЪМОЛЧИЛАР УЧУН ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ
ШАРТНОМАСИ

2022 йил "18" январ

сон "Истеъмолчи"нинг номи

Истеъмолчи муассислиги

ассосида фаолият юритувчи

Раҳбари

С. Ермашев

(кейинги ўринларда)

"Таъминотчи корхона" деб аталади) бир томондан ҳамда Истеъмолчи асосида фаолият

юритувчи Истеъмолчи муассислиги

раҳбари О.А. Умаров (кейинги ўринларда "Истеъмолчи" деб аталади),
(истеъмолчи раҳбарининг ф.и.о.)

Иккинчи томондан мазкур шартномани кўндалдиқлар тўғрисида туъдилар:

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 килинган 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. реактив 0 кВт.с.
- 2.2. Етказиб берилган энергиянинг шартнома тузилган кунидати умумий нархи 450 сўмини, тариф бўйича 100000 ташиқил этади.
- тариф тур: табақалаштирилган, бир ставкали ёки аҳолига менажаштирилган, (корхонага етказилган)

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

2.4. "Истеъмолчи" томонидан истеъмол килинган электр энергиясининг ҳақ тўлашни дозим бўлган ҳажми ушбу шартномага 2-иловада назарда тутилган хисобга олиш приборларининг кўрсаткичлари асосида, хисобга олиш приборлари уланган ток ва қуълианиш трансформаторларининг трансформация коэффициентлари инобатта олинган ҳолда аниқланади.

2.5. Истеъмолчиларнинг (машиный истеъмолчилар ва тадбиркорлик субъектларидан ташқари) электр энергиясини хисобга олиш ускуналари, шунингдек электр энергиясини хисобга олишнинг бошқа воситалари истеъмолчиларнинг маблағлари хисобига сотиб олинган, давлат қисловидан ўтказилган, ҳудудий электр тармоқлари корхоналари томонидан бепул ўрнатилган, шомбалаган ва рўйхатдан ўтказилган.

III. ХИСОБ-КИТОБ ҚИЛИШ ТАРТИБИ

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

3.2. Уланган қуввати 750 кВА ва ундан орттиқ бўлган "Истеъмолчи" (бюджет ташиқилотлари, сув таъминоти ташиқилотлари, фермер хўжалиқлари ва сув истеъмолчилари

ушмақларининг насос станциялари, шунингдек давлат бюджетидан молиялаштирилган насос станциялари булдан мустасно) электр энергияси учун хисоб-китобларни табақалаштирилган тариф бўйича амалга оширади.

Истеъмол килинган энергия учун табақалаштирилган тариф бўйича хисоб-китоблар: ярим тингиз давр - сутканиннг ёруғ вақтида (соат 9⁰⁰ дан 17⁰⁰ гача) - белгиланган тариф бўйича,

тингиз давр - энг катта юкмамаги соатларда (ягона электр энергетика тизимининг энг катта юкмамаги 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 коэффициентни кўллалш орқали;

тунги давр - сутканиннг қоронғи вақтида (энг кам юкмамаги соатларида: 22⁰⁰ дан 24⁰⁰ гача ва 00⁰⁰ дан 6⁰⁰ гача) - белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар қамаловчи коэффициентни кўллалш орқали амалга оширилади.

Белгиланган тариф II-тариф гуруҳи бир ставкали истеъмолчиларга кўлланилган тарифга туъри келади.

Табақалаштирилган тариф кўлланилмайдиган истеъмолчига нисбатан энергия учун хисоб-китобларда бир ставкали тариф кўлланилади.

Уланган қуввати 750 кВА гача бўлган, электр энергиясини реализация қилишда нарҳини шакллантиришнинг алоҳида тартиби белгиланган ташиқилотлар рўйхатига киритилган махсулот ишлаб чиқарувчи ва айрим хизматлар кўрсатувчи истеъмолчилар учун туъловлар ҳуқумат қарори билан белгиланган тарифлар бўйича амалга оширади.

Уланган қувватидан каттиый назар, крипто-актив ва майнинг соҳасида фаолиятни амалга оширувчи истеъмолчилар (туъри криптовалюталарда янги бирликлар ва комиссия йнгимлари форматада муқофот олиш имконини берилган тақсимлаш платформасини таъминлаш ва янги блоклар яратилш бўйича фаолият) фойдаланган электр энергияси учун туъловларни тегишли тариф гуруҳига асосан белгиланган тарифга нисбатан 3 баробар ўсувчи коэффициентга мувофиқ туълади.

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

"Истеъмолчи" томонидан алоҳида хисобга олиш приборлари ўрнатилш рад қилинган тақдирда, электр энергияси учун туъловлар фойдаланилаётган энг юқори тариф гуруҳи бўйича хисоб китоб қилинади.

3.4. "Истеъмолчи" хисоб-китоб даври туъланган сўнг электр таъминоти корхонаси ваколатли вакили билан биргаликда (мавжуд вазиетдан келиб чиққан ҳолда) ёки унинг иштирокисиз хисобга олиш приборларининг кўрсаткичларини ҳар ойда ёзиб олади ва ушбу шартноманиннг 5-иловасига мувофиқ шаклда энергия сарфи бўйича хисобот туълади.

"Истеъмолчи" "Таъминотчи корхона"га энергиянинг сарфланлиши туърисидаги хисоботни ўз кўли билан, факсимил, электрон ёки почта алоқаси орқали ҳар ойнинг "25" санасигача тақдим этади.

Бунда, туъловларни табақалаштирилган тарифда амалга оширилган "Истеъмолчи"лар бўйича электр энергия сарфи бўйича хисоботда фойдаланилган электр энергия (актив ва реактив) туълик ҳажмидан ташқари тингиз, ярим тингиз ва туънги пайтларда фойдаланилган электр энергия ҳажмлари алоҳида ҳам кўрсатилиши шарт.

3.5. Электр энергияси учун амалдаги тарифлар ўзгарган тақдирда, "Худудий электр тармоқлари" корхонаси уларнинг қуъча қирпидан қамида 15 кун олдин қарорни оммавий ақборот воситаларида эълон қилади.

Бунда электр энергияси учун тарифлар ўзгарган санадан каттиый назар, электр таъминоти шартномаси ўз қуъчида қолади ва истеъмолчи фойдаланилган электр энергияси учун янги тариф қуъча қирган кундан бошлаб ҳақ тўлашга мажбурдир.

Тариф ўзгарган тақдирда, истеъмолчилар электр энергияси (шу жумладан актив ва реактив энергия)нинг аванс тарикасида туъланган ҳажми учун туълов қуънидан бошлаб кейинги бир ойдан орттиқ бўлмаган муъдатда қуъшимча туълов туълашдан озод этилади.

Арифметик ҳатolikлар, тарифларни нотўри қўллаш туфайли пайдо бўладиган кам ва ортқича тўловлар тегишли тариф бўйича қўриқилганда қайта ҳисоблаб чиқилган ва "Таъминотчи корхона" томонидан давро муҳлати доирасида кўрсаткичлардаги тафовут ёки қўшимчалар билан биргаликда ҳисобга олинган.

3.6. "Истеъмолчи"га электр энергияси етказиб бериш 100 фойз олинган ҳақ тўлаш асосида амалга оширилади. Бунда, ҳисоб-китобни 50 фойз олинган ҳақ тўлаш асосида амалга ошириш хоҳишини билдирган истеъмолчилар ҳисоб-китоб амалга ошириладиган даврни кўрсатиб ҳисоб-китоб даври бошланганидан камда 5 кун олдин билдирги тартибда Таъминотчи корхонага муружат қилганлари тақдирда электр энергияси истеъмолчиларга 50 фойз олдиндан ҳақ тўлаш асосида етказиб берилиши йўл қўйилган. Олинган ҳақ тўланмаган ҳақда 50 фойз олдиндан ҳақ тўлаётган истеъмолчилар томонидан ойнинг охиригача ҳисоб-китоб амалга оширилмаган ҳолларда мижбур истеъмолчиларга нисбатан электр тармоқларидан тўлик узингача бўлган чоралар кўрилади.

3.7. "Таъминотчи корхона" "Истеъмолчи"нинг энергия сарфи тўғрисидаги ҳисоботи асосида белгиланган тартибда ҳисоб-китобни амалга ошириш ва беш кун ичида тўлов амалга ошириш учун ҳисоб-фактура ва тўлов ҳисоб-варантининг тегишли бўлган бир нечта объектга эга бўлса, "Истеъмолчи" турли тариф турмушларига тегишли бўлган ҳисоб-фактура тақлим хар бир тариф турмуши учун тариф кўрсатилган ҳолда умумий ҳисоб-фактура тақлим этилади.

"Таъминотчи корхона" томонидан махсус дастурий махсулот орқали ҳисоб-фактура ва тўлов ҳисоб-варантини 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 522-сонли "Ўзаро ҳисоб-китоблар тизимида электрон шаклдаги ҳисоб-китоблар-фактуралардан фойдаланишни тикомлаштириш чора-тадбирлари тўғрисида"ги қарор)

3.8. Ҳисобга олиш прибори ушбу шартномада 3-илоҳида мувофиқ электр тармоқларининг мансублик баланси бўйича фарқланган далолатномаси ва томонларнинг эҳтималий жавобгарлиги асосида аниқланган электр тармоқларининг мансублик баланси чегарасида ўрнатилмаганда, чегарадан ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойгача бўлган участкада энергиянинг технологик сарфлаш ҳажми "Истеъмолчи" билан биргаликда ҳисоблаш йўли орқали аниқланади ва ушбу шартномада 4-илоҳида мувофиқ далолатномада кўрсатилган.

Бунда, 750 кВА ва ундан юқори қувватга уланган, таъқиқланган тарифда тўловларни амалга оширадиган "Истеъмолчи" учун энергиянинг технологик сарфлаш ҳажми сутканинг тиғиз, ярим тиғиз ва туғиш пайтлари учун алоҳида аниқлашиб, мутаносиб равишда жами олинган электр ҳажмининг тегишли пайтларига тўлов ҳажми ёзиш учун қўшиб борилади. (6-,7-илоҳидаларни рақим қувватга эга ва технологик бродли истеъмолчилар тўғрисида).

3.9. Электр энергияси ягона электр энергетика тизимидан транзит бўйича истеъмолчининг электр тармоғи орқали худудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармоғига узатиладиган, истеъмолчи тармоқларидан электр энергияси технологик сарфининг 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 тармоқларидан технология 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 даври учун электр энергияси истеъмолчининг ўртача суткалик амалдаги миқдори тўғрисидаги маълумотлар асосида ҳисоб-китоб қилинади.

Бунда ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичлари назорат тартибидан 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 иштирокида 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 хар ойда ёзиб олиши ва зарур бўлганда электр энергиясини ҳисобга олиш приборларини улаш схемасини текшириб қўриши керак. "Истеъмолчи" томонидан электр энергияси сарфи тўғрисида "Таъминотчи корхона"га белгиланган шакл бўйича ўз қўли билан, факсимил электрон ёки почта алоқаси орқали тақлим этилган ҳисобот коридик шахслар ҳамда тадбиркорлик фаолиятини амалга оширувчи жисмоний шахслар учун истеъмол қилинган электр энергиясининг амалдаги ҳажминини аниқлаш учун асос бўлиб хизмат қилади.

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

"Таъминотчи корхона" "Истеъмолчи"нинг шахсий ҳисоб-рақам ва ҳисобга олиш приборларининг ҳолати ҳақида бағавсил маълумотлар доимий асосда шакллантирилади ва идораларо электрон ҳамкорлик қилиш тизимига реал вақт режимида юборилишини таъминлайди.

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

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

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

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

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

3.14. "Истеъмолчи"ни қўйидаги 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 вақтларига ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичларини олишга йўл қўйилмаганда;
- ҳисобга олиш приборларини касалдан бўғалда, кўрсаткичларини ўзгартириш максалдида уларнинг ишлашига ташқаридан арағлашиш хатти-ҳаракатлар амалга оширилганда;
- электр энергиясидан ноқонуний фойдаланилгани, электр тармоқларига ноқонуний уланш, талон-тарож қилиш ёки электр энергиясидан фойдаланиш қоидаларини бузилишининг бошқа ҳолатлари аниқланганда.

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

ходда, истеъмолчилардан рекламалар, иллюминациялар, бино ва иншоотларни ёриткичларини, электр иситиш ва исоник суви билини таъминлаш курилмаларини ўчириб қўйишни талаби бажарилмаганда.

3.15. Хисобга олинмаган энергия учун амалга оширилган қайта хисоб-китоб, "Истеъмолчи"ни қонун ҳужжатларида белгиланган тартибда электр энергиясидан фойдаланиш қондаларини бузувчилик учун жавобгарликдан озод этилади.

3.16. "Истеъмолчи" томонидан қондаларлик ҳолати бартараф этилиб, мажбул қарздорлик ва тўлов пайтидаги базавий хисоблаш миқдорининг ўн баравари миқдорида тўлов ундирилгандан сўнг тармоққа қайта улангани (ЭХНАТга уланган истеъмолчилар бундан мустафо).

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 олингандан улушга мутаносиб равишда ҳақ тўланади.

Эксплуатация харажатларини субистеъмолчида берилган электр энергияси тарифига қўйишга руҳсат этилмайди.

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

Ўзбекистон Республикасининг 2012 йил 26 апрелдаги "Оилавий тадбиркорлик тўғрисида" ги ЎРҚ 327-сон Қонуннинг 28-моддасига асосан Оилавий қорхона турар жойдан бир вақтнинг ўзида унда истикомат 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 Вазирад Махкамасининг 2003 йил 10 сентябрдаги 525-ф-сонли Фармойишига асосан Ўзбекистон Республикаси Худуддаги диний ташкилотлар 2003 йилнинг 1 сентябридан бошлаб уларга кўрсатилган қонундан хизматлар электр энергиясига тўловларни аҳоли учун белгиланган тарифлар бўйича тўлайди.

IV. ТОМОНЛАРИНИНГ ХУҚУҚ ВА МАЖБУРИЯТЛАРИ

4.1. Истеъмолчи қуйидаги хуқуқларга эга:

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

сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ ўрнатилган тартибда электр энергиясини олиш;

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

"Таъминотчи қорхона"га истеъмол қилган энергия хажмиларининг ўзгартирилиши тўғрисида белгиланган тартибда тақлифлар киритиш. Бунда энергиянинг шартномадаги ҳажмининг ўзгартириш бўйича тақлиф мўлжалланаётган ўзгартирилган олдин, тегишли миқдор учун 100 % тўлов амалга оширилган тақдирда, 10 кундан кечикмай (жорий ой тугалунгача) берилиши лозим;

электр энергияси тўлиқ хажмда 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 келётган низоларни ҳал этиш учун сулға, монополияга қарши давлат органига ёки бўйсунуви бўйича юқори органга (мансабдор шахсга) мурожаат қилиш.

"Истеъмолчи" қонун ҳужжатларига мувофиқ бошқа хуқуқларга ҳам эга.

4.2. "Истеъмолчи" қуйидагиларга мажбур:

Худудий электр тармоқлари қорхонаси томонидан белгиланган электр энергиясини истеъмол қилиш режимида ривож этиш;

фойдаланилган электр энергияси (куватга) учун ўз вақтида ҳақ тўлаш;

ишлатилган электр қурилмалари, асбоблар ва асбоб-ускуналарнинг зарур техник ҳолатини ва истеъмолчиларнинг электр қурилмаларини эксплуатация қилишда хавфсизлик техникаси қондаларига риоя қилинишини таъминлаш, худудий электр тармоқлари қорхонасига ёки электр таъминоти қорхонасига электр асбоб-ускуналарининг ноэозлиги тўғрисида хабар қилиш;

электр энергиясидан оқилонга фойдаланиш чора-тадбирларини амалга ошириш;

"Ўзэнергонеопекциясининг"нинг ёзма кўрсатмаларини ўз вақтида бажариш;

Электр қурилмаларининг тузилиши қондалари талабларига риоя этиш;

Ўрнатилган тартибда худудий электр тармоқлари қорхонаси вақитига электр энергиясини хисобга олиш асбобларини кўришига имкон бериш;

йил мобайнида янгидан ишга туширилган электр қурилмаларидан фойдаланиш бошланганидан қамада бир ой олдин электр энергиясининг зарур миқдори учун 100 % олдиндан тўлов амалга оширилган тақдирда "Таъминотчи қорхона"га бюжетманомана 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 биноларни ёритиш, иситиш, шамоллатиш учун электр энергия сарфини, шунингдек, ушбу электр тармоқларига уланган субистеъмолчиларнинг эҳтиёжини хисобга олиш.

Шунингдек, уланган қуввати 5 МВт ва ундан ортук бўлган "Истеъмолчи" "Таъминотчи қорхона"нинг талабига кўра қуйидагиларни хисобга 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 даврларида реактив энергия ва қувватнинг ҳар суткалик сарфи;

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

Уланган қуввати 250 кВА ва ундан ортук 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 технологик; яқка тартибдаги ва турух бўйича; йиллик, чораклик ва ойлик - уларни ишлаб чиқаришни ташиқил этиш технологияси такомиллаштирилиши (ўзгартирилиши) ва янги техника жорий этилишига қараб қайта кўриб чиқиш;

қорхона бўйича, шу жумладан кўп-энергия сарфлайдиган ускуналар, цехлар ва истеъмолчилар турухлари бўйича электр энергияси балансларини тузиш ҳамда улар асосида ишлаб чиқариш жараёндарига электр энергиясидан фойдаланиш самардорлигини таҳлил қилиш, 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 эҳтиёжни ва электр тармоқларининг энергия ўтказиш қобилиятини ошириш, электр таъминоти схемаларини такомиллаштириш заруриятини аниқлаш мақсадида (маҳсулот 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;

маҳсулот (ишлар) бирлигига электр энергияси сарфининг тешиқланган меъёрларига риоя қилиш ва уларни қамайтириш бўйича белгиланган тадбирларнинг бажарилишини таъминлаш;

7

электр энергиясини тежаш бўйича (Йиллик ва узоқ истифода учун) ташкилий-техник тадбирларни ишлаб чиқиш ва 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” кўйилган ҳукукларга эга:

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

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

авария режимида “Истеъмолчи” ни электр тармоғидан узиб кўйиши;

ЭХНАТга уланган ёки электр энергиясига олинган ҳақ тўлаш қурилмасига эга

хисобга олиш прибори бўлган истеъмолчинини олдиндан ўрнатилган ҳақ тўлаганда электр тармоқларидан узиш.

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

“Таъминотчи корхона” конунчилиikka мувофиқ бошқа ҳукукларга ҳам эга.

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

4.4. “Таъминотчи корхона” кўйилган шартномада кўрсатилган ҳажмда мунтазам баланс бўйича мансублик бўлиниш чегарасигача шартномада кўрсатилган ҳажмда мунтазам етказиб бериши;

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

электр тармоғи хўжалиги объектларини режими таъмирлашини туфайли электр энергияси билан таъминлашдаги мумкин бўлган узиллишлар тўғрисида камидан 3 кун олдин огохлатириши;

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

киритилаётган чеклашлар тўғрисида, чеклашларни ҳажми ва вақти кўрсатилган ҳолда киритиш.

“Истеъмолчи” олдиндан хабар бериши;

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

“Истеъмолчи” га ўрнатилган тартибда етказиб берилган энергия хисобини юритиши;

“Истеъмолчи” нинг белгиланган тартибда киритилган тақтифларига мувофиқ беш кун муддатда электр энергиясининг ойлик шартномавий ҳажмига ўзгартиришлар киритиши, электр энергиясининг ойлик шартномавий микродини кўпайтириши (камайтириши) мумкин бўлмаган тақдирда - бу ҳақида, рад этиш сабабини кўрсатган ҳолда, истеъмолчига хабар қилиши;

“Истеъмолчи” да ўрнатилган хисобга олиш приборларини алмаштириши ва ўрнатиши, пломбалашни таъминлаши;

давлат стандартига мувофиқ бўлган электр энергиясини етказиб бериши.

Таъминотчи корхона конунчилиikka мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга.

V. ТОМОНЛАРНИНГ ЖАВОБГАРЛИГИ

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

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

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

“Истеъмолчи” электр энергияси истеъмолчининг белгиланган режимига риоя қилмай, электр энергияси истеъмоли ёки қувватининг шартномавий микродидан ошиб кетишига йўл қўйганда, “Таъминотчи корхона” томонидан белгиланган электр энергияси чеклаш жадвали бажарилгани туфайли паст сифатли электр энергияси етказиб берилганлиги учун;

захира манбаи автоматик ишга тушганда, автоматик қайта улаш ва автоматик тарзда частотани созулаш билан боғлиқ ўчиришлар вақтида электр энергиясини етказиб бериши борасидаги танаффуслар учун;

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

5.3. Томонлар уларнинг хоҳиши ва ҳаракатларига боғлиқ бўлмаган таъминотчи оғатлар ёки иқтимоий-иқтисодий вазиятлар сабабли ушбу шартномада кайтариб бўлмайдиган ва олдиндан билиб бўлмайдиган фавқулодда ҳолатларни ўз ичига олган енгил бўлмас қуч (форс-мажор) оқибатида ўз зиммасига олинган мажбуриятларни бажара олмаса, томонлардан ҳеч бири ўз мажбуриятларини тўлиқ ёки қисман бажармагани учун жавоб бермайди.

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

5.5. Электр энергияси ягона электр энергетика тизимидан транзит бўйича истеъмолчининг электр тармоғи орқали худудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармоғига узатишганда, истеъмолчи тармоқларидаги электр энергияси технология сарфининг бир қисми, истеъмолчининг электр тармоғига келиб тушган электр энергиясининг умумий микродидан нисбатан худудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармоғига истеъмолчи томонидан узатишган электр энергияси микродидан мутаносиб равишда, ягона электр энергетика тизимининг электр тармоқларидаги технология сарфларга ўтказилади.

VI. ЯКУНИЙ ШАРТЛАР

6.1. Шартнома 2022 йил 31 декабр гача бўлган муддатга тузилган.

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

6.2. Мазкур шартнома бир хил юридик қучга эга бўлган ва томонларнинг хар бирида сакланаётган икки (Бюджет ташкилотлари учун уч) нусxada тузилган. Шартноманинг иловалари унинг ажралмас қисми хисобланади.

6.3. Томонларнинг бирини ташаббуси билан шартномани муддатидан олдин бекор қилиш, иккинчи томонни бекор қилиш муддатидан ўттиз кун олдин хабардор қилган ҳолда ва томонлар ўзаро хисоб-китоб қилини 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 ваколатли шахслар томонидан имзоланган бўлса, ҳақиқий хисобланади.

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 амалдаги норматив - ҳуқуқий ҳужжатлар талабларига мувофиқ тартибга солинади.

ИСТЕЪМОЛЧИ:

Юридик манзили Истирмоҳов мушавирлик ширкати Дармаинов

Хисобрақами 00019 СТИР (ИНН) 0000000000

Банк коди (МФО) 00019 СТИР (ИНН) 0000000000

Бюджет фонднинг хисобрақами _____

Банк коди (МФО) _____ СТИР (ИНН) _____

Бюджетдан ташқари фонднинг хисобрақами _____

Банк коди (МФО) _____ СТИР (ИНН) _____

ККС тўловчи рақами _____

Телефонлар: _____ Факс: _____ e-mail: _____

Кадастр рақами _____

Статистик кодлар: _____

ПУТ (ОКЭД) _____

ДВВТ (СООГУ) _____

МНОВТ (СОАТО) _____

(КФС) _____

ТШНК (КОПФ) _____

ТАЪМИНОТЧИ ҚОҲОНА: _____

Почта манзили _____

Хисобрақами _____

Банк коди (МФО) _____

ККС тўловчи рақами _____

Телефонлар: _____

Статистик кодлар _____

ДВВТ (СООГУ) _____

МНОВТ (СОАТО) _____

Истеъмолчи _____

М.У. Исҳоқов, лавозими: ф.и.д.

Тавминотчи қорхона: _____

М.У. Исҳоқов, лавозими: ф.и.д.

Юристиконсулът хулосаси: _____

Ф.И.Ш. _____

Мазкур электр энергиядан фойдаланиш шартномаси _____

Юристиконсулът _____

(маводи)

10

Юристиконсулът:

(маводи)

10

Юристиконсулът:

(маводи)

10

Юристиконсулът:

(маводи)

10

ЎТКАЗИБ БЕРИЛАДІГАН ЭНЕРГИЯ ҲАЖМИ

1. Тариф гуруҳи II
2. Фаолият тури Энергет
3. "Истеъмолчи" электр қурималарининг уланган қуввати: 10 кВА (кВт)
4. Техник шарт бўйича руҳсат берилган қувват 10 кВт
5. Электр таъминоти ишончилиги бўйича тоифаси (лойиха бўйича) II
6. Электр таъминоти ишончилиги бўйича тоифаси (амалда) II
7. Хисоб-китоб тури: Бюджет

Тариф тури: табақалаштирилган, бир ставкали ёки аҳолига тенглаштирилган (кераклис ёзилсин)

Давр	Энергия ҳажми минг. кВт.с	Шу жумладан, тариф гуруҳлари бўйича			
		I	II	III	IV
Январь	57017,0	57017,0			
Февраль	57017,0	57017,0			
Март	57017,0	57017,0			
Апрель	57017,0	57017,0			
Май					
Июнь					
Июль					
Август					
Сентябрь					
Октябрь					
Ноябрь					
Декабрь					

Ташкилот кунига фойдаланади 24 соат, ойга 31 кун

Умумий юклагага нисбатан сменалар бўйича юклаганиш % хисобида I ✓, II ✓, III ✓



Энергияни ҳисобга олиш приборлари ўрнатилган жойлар ва уларнинг тавсифлари

"Истеъмолчи"нинг (суб-Истеъмолчи)нинг прибори ўрнатилган жойлар, тури ва қўланиш тоғфаси (кВ) кўрсатилган Ҳолда	Ҳисобга олиш прибори тури (актив), (номинал ток)	Ҳисобга олиш прибори рақами	Ҳисобга олиш прибори клемма қопқоқлиги пломбалиғи рақами	Улчов		Ҳисоб-китоб коэффициенти	Ҳисобга олиш приборининг шартнома тузилган кундаги кўрсаткичлари ҳисоблагич кўрсаткичи	Тариф тури суғ/1 кВт.с
				Ток	Қуча-лиш			



M.Y.

Истеъмолчи:

Имзолар:



Таъминотчи корхона:

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

Ҳисобга олиш прибори давлат рақами _____ ток трансформатори _____ қучалиши _____ трансформатори _____ жами коэффициент _____ узинган қуввати _____ кВт

Ҳисобга олиш прибори ўрнатилган манзили _____ шахр, кфй, мфй, кўча уй рақами _____

1. Тариф гуруҳи _____ Фаоллият тури _____ Трба пил.ч.к Шварцбад.Ғиш.Изеника пил.ч.к.Ақфа чеги.Насос.Савдо.Кафе.Оқитина.Устихона ва...??

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

а) ҳаво 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 _____

3. Улардан куйидагиларга:

а) _____ хизмат кўрсатиши "Истеъмолчи" ходимлари томонидан,

б) _____

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

4. Электр қурилмаларининг ҳолати ва уларга хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси куйидагича белгиланди: _____



M.Y.

Истеъмолчи:

Вакиллар:



Таъминотчи корхона:

M.Y.

Энергияни йўқолишларини аниқлаш бўйича
ДАЛОЛАТНОМА

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

а) Қуввати _____ кВт. соат ёки _____ %, реактив энергия йўқолишлари _____ кВт. соат ёки _____ % ташкил этади;

б) Истеъмолчининг кабель линияларидати хар ойлик энергия йўқолишлари: _____ М;
Узунлиги _____ ММ²;
Кесим юзаси _____ кВт. соатни, ёки _____ % ташкил этади;
Русуми _____
Қучланиши _____

в) Истеъмолчининг хаво линияларидати хар ойлик энергия йўқолишлари: _____ М;
Узунлиги _____ ММ²;
Кесим юзаси _____ кВт. соатни, ёки _____ % ташкил этади.
Русуми _____
Қучланиши _____ кВт бўлса, _____ кВт. соатни, ёки _____ % ташкил этади.
Кучланиши _____
Энергияни хар ойда жами йўқотишлар ҳажми ҳисоб давридаги энергия сарфининг _____ фозини ташкил этади.

Ушбу Шартноманинг 3.8 бандига асосан юқорида кўрсатилган энергия йўқолишлари Истеъмолчининг хар 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 уйлارнинг ички электр тармоқларининг бўлиниш чегарасидан умумий мулк ҳисобланадиган ушбу тармоқлардан таъминланадиган маънавий истеъмолчиларнинг электр энергиясини ҳисобга олиш ускуналаригача бўлган электр тармоқларидати электр энергияси йўқотишлари ҳисоб-китоб қилиш йўли билан аниқланади ва уй-жой мулкдорлари ширкатлари истеъмолига қаратилган.

Имзолар:



Энергия (актив, реактив) сарфи бўйича
ХИСОБОТ
20 _____ йил _____ ойи бўйича

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

Уланган жой номи, ҳисобга олиш приборининг завола рақами, ҳисобга олиш турри (актив, реактив)	Ҳисоб-китоб коэффициентлари				Ҳисобга олиш прибори кўрсаткичлари	Ҳисобга олиш прибори кўрсаткичларининг фарқи	Сарф кВт.с., кВт.а.с.	Табақалаштирилган тариф бўйича сарф кВт.с.					
	ток трансформаторнинг (ТТ)	қучланиш трансформаторининг (КТ)	умумий	ғири				Эрта-лабки тўғиз вақт	Кун 9-17	Кечки тўғиз вақт	Тун 17-22	Соат 22-24	Соат 0-6
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
Жами													

Изох: 7 устуни = 6 устуни - 5 устуни, табақалаштирилган ҳисоб учун назорат рақами 8 устуни = 7 устуни * 4 устуни, 8 устуни = 9 устуни + 10 устуни + 11 устуни + 12 устуни + 13 устуни

Истеъмолчи раҳбари

Таъминотчи корхона энергетиги



Компенсация қурилмаларининг ишлаш режими

1. Компенсация қурилмаларининг белгиланган қуввати

Т/р №	Компенсация қурилмаларининг турлари	Қуввати	Уланиш вақти		Жами
			Эрталаб	Кечқурун	
1.	Конденсаторлар, кВАр 1000 Вгача 1000 Вдан юқори, жумладан:				
1.1.	Автоматик бошқариладиган: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори,				
1.2.	Қўлда бошқариладиган: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори,				
2.	Синхрон двигателлар - (СД), кВт				
3.	СДнинг реактив қуввати, кВАр (СДнинг ўрнатилган қувватининг 30 фоизи, кВт)				
4.	Жами (1б.+3б.) кВАр: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори.				

ИЗОХ: автоматикда ишлайдиган конденсатор қурилмалари билан жиддузланган
ташкилотлар уланиш вақтларини тўлдирishi шарт эмас.

2. Реактив энергиянинг иқтисодий микроли

Йил, ой	Реактив энергиянинг иқтисодий микроли (кВАр.соат)	Шу жумладан тариф гуруҳлари бўйича		
		I	II	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 олтимал микроли ҳисобга олиниб, ушбу давр учун актив энергиянинг шартномадаги микролидан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Ҳисобот даврининг якуни бўйича реактив энергия иқтисодий қийматининг амалдаги микроли истезмоқ қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий микролидан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Тарифта устама қўшилган қиймат солиғи ҳисобга олинмаган ҳолда фаол энергиянинг амалдаги тарифи бўйича:

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

10% - реактив энергиядан иқтисодий қиймат микролидан ортиқ фойдаланилганда, бу амалда истезмоқ қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий микролидан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Реактив энергия компенсацияси учун электр энергияси тарифига устамалар жарима санқияси ҳисобланади ва электр таъминоти шартномасига асосан ўндирилади.

Реактив энергия ўрни старича тўлдирилмаслиги ҳисобга қувват коэффициентининг норматив қиймати Истезмоқчи томонидан қўллаб-қувватланмаслиги аниқланганда, худудий электр тармоқлари корхонаси томонидан қонун ҳужжатларида белгиланган тартибда актив электр энергия йўқолиши қийматининг техник-иқтисодий ҳисоб-китоблари амалга оширилади, шунингдек, қувват коэффициенти кўрсаткичлари белгиланган нормативларга нисбатан пасайтирилганлиги учун Истезмоқчилардан қўшимча маблағлар ўндирилади.

Бунда ҳисоб-китоблар ва қўшимча маблағни ўндирish ҳисоб-китоб даврида Шартномада кўрсатилганга нисбатан Истезмоқчи томонидан қувват коэффициентининг амалдаги қийматини пасайтиришга йўл қўйилганлиги тўғрисида "Ўзэнергосиенсқия"нинг тасдиқови бўлганда амалга оширилади.

Тариф чегирмалар истезмоқчи ягона электр тизими тармоғида электр тармоғининг катта юкламали соғдларида реактив энергия ҳосил қилганда ва электр тармоғининг кичик юкламали соғдларида энергия тизими тармоғидан реактив энергия истезмоқ қилинганда, агар Истезмоқчининг бундай режимида ишлаш зарурати Шартномада кўрсатилган бўлса, тақдим этилади.

Чегрима қўшилган қиймат солиғи ҳисобга олинмаган ҳолда актив энергия учун амалдаги тарифнинг 15% микролида белгиланади.

Истезмоқчи:

Ҳисоботчи соҳона:



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

Истеъмолчининг _____ иштирокида тузилди.

Литона электр энергетикаси тизимида узок муддатли ёки киска муддатли қувват танқислиги юзата келганда Истеъмолчи қуйидагиларни бажариши керак:

1. Ускуна юкламасини технологик брон даражасига пасайтириши:

Т/р №	Технологик бронига тааллуқли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишла қолдирилган юкламалар қуввати (кВт)	Изох
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт

*а) Барча цехлар ва агрегатлар зудлик билан ўчирилади. Ўчирилиши яроқсиз маҳсулот ишлаб чиқарилиши, ускунанинг бузилиши, норилган ёнги, захарлиги ва бошқа бахтсиз ҳодисаларга олиб келувчи цехлар ва агрегатлар бундан мустасно.

б) Технологик бронга иунингдек авария бронига тааллуқли цехлар ва агрегатлар ҳам кирди (2-бандага 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 даражасигача узиб қуйилади.

Т/р №	Авария бронига тааллуқли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишла қолдирилган юкламалар қуввати (кВт)	Изох
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт

* а) Ўчирилиши сўе таъминоти, алоқа воситалари ишнинг тўхтатишга, иситиш тизимининг музлаб қоллишига олиб келувчи цехлар ва агрегатлар, ҳамда кўриқлаш ёриткичлари электр тармоғидан узилмаган ҳолда қолдирилади.

б) Ёнгига қарши заҳира насослар ва бошқа ёнгига қарши агрегатлар авария бронига кирмайдиган ёки агрегатлар, заруратга қараб, олдидан Таъминотчи корхона билан келишилган ҳолда режимида қолдирилиши мумкин).

Имзолар:



**YURIDIK AHAMIYATGA EGA HUJJATLARNING QONUN
HUJJATLARIGA MUVOFIQLIGI TO'G'RISIDA HUQUQIY
XULOSA**

1. Loyihaning turi

Ulgurji iste'molchilar uchun elektr ta'minoti shartnomasi

2. Loyihaning nomi

Ulgurji iste'molchilar uchun elektr ta'minoti shartnomasi (Ishtixon tuman Tibbiyot Birlashmasi rahbari O.B.Xujamov (keying o'rinlarda "Iste'molchi" deb ataladi) uchun, "Ishtixon tuman hududiy elektr tarmoqlari korxonasi" Aksiyadorlik jamiyati rahbari S.Ortiqov (keying o'rinlarda "Ta'minotchi korxonasi" deb ataladi) tomonidan 2022-yil davomida elektr energiyasini ulangan tarmoq orqali yetkazib berish va "Iste'molchi" iste'mol qilingan energiya uchun o'z vaqtida 76 972 950 (yetmish olti million to'qqiz yuz yetmish ikki ming to'qqiz yuz ellik) so'mlik haq to'lashligi to'g'risida)

3. Loyiha ishlab chiqaruvchisi va kiritilgan sana haqida ma'lumot

Ishtixon tuman Tibbiyot Birlashmasi 26.01.2022 yil

Loyiha amaldagi qonun hujjatlariga, O'zbekiston Respublikasining 2021-yil 22-apreldagi 684-sonli "Davlat xaridlari to'g'risida"gi Qonunning 71-moddasi talablariga muvofiq ishlab chiqilgan va uni qabul qilish maqsadga muvofiq.

2022-yil 26-yanvar

Bosh yuristkonsult



B.Normuratov