

ЮРИДИК ВА ЮРИДИК МАҚОМГА ЭГА БЎЛМАГАН ТАДБИРКОР
ИСТЕЪМОЛЧИЛАР УЧУН ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ

ШАРТНОМАСИ

2022 йил «3» Январ

17-1089 сон

Рўррқул
Т(Ш)ЭТК номи

Рўррқул Туман
(туман (шаҳар) электр таъминоти корхонасининг номи)

асосида фаолият юритувчи раҳбари

И. Уразимбаев

(кейинги ўринларда «Корхона»

(туман (шаҳар) электр тармоқлари корхонаси раҳбарининг Ф.И.Ш.)

деб аталади) бир томондан

асосида фаолият юритувчи

Рўррқул Туман ЭСЦ
(истеъмолчининг номи)

раҳбари

А. Абдулов
(истеъмолчи раҳбарининг Ф.И.О.)

(кейинги ўринларда «Истеъмолчи» деб аталади),

иккинчи томондан мазкур шартномани қуйидагилар тўғрисида туздилар:

I. ШАРТНОМА ПРЕДМЕТИ

Ушбу электр таъминоти шартномасига (кейинги ўринларда - Шартнома деб аталади) мувофиқ, «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:

Актив 4020 кВт.с. реактив _____ кВт.с.

2.2. Етказиб бериладиган энергиянинг шартнома тузилган кундаги умумий нархи 1809000 сўми, тариф бўйича

Дар миллион саккиз юз тўққуз ташкил этади.

тариф тури: табақалаштирилган, бир ставкали ёки аҳолига тенглаштирилган, (кераклиси ёзилсин)

2.3. «Истеъмолчи»га етказиб бериладиган электр энергиясининг ойлар кесимидаги йиллик ҳажми ушбу шартномага 1-иловада келтирилган.

2.4. «Истеъмолчи» томонидан олинган электр энергиясининг ҳақ тўланадиган ҳақиқий миқдори ушбу шартномага 2-иловада назарда тутилган ҳисобга олиш приборларининг кўрсаткичлари асосида аниқланади.

2.5. Истеъмолчиларнинг (маиший истеъмолчилардан ташқари) электр энергиясини ҳисобга олиш ускуналари, шунингдек электр энергиясини ҳисобга олишнинг бошқа воситалари истеъмолчининг маблағлари ҳисобига сотиб олинади, давлат қиёсловидан ўтказилади, ҳудудий электр тармоқлари корхоналари томонидан бепул ўрнатилади, пломбланади ва рўйхатдан ўтказилади.

III. ҲИСОБ-КИТОБ ҚИЛИШ ТАРТИБИ

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

3.2. Уланган қуввати 750 кВА ва ундан ортиқ бўлган «Истеъмолчи» (бюджет ташкилотлари, сув таъминоти ташкилотлари, фермер хўжаликлари ва сув истеъмолчилари уюшмаларининг насос станциялари, шунингдек Давлат бюджетидан молиялаштириладиган насос станциялари бундан мустасно) электр энергияси учун ҳисоб-китобларни сутка вақтларининг табақалаштирилган тариф бўйича амалга оширади.

Истеъмол қилинган энергия учун табақалаштирилган тариф бўйича ҳисоб-китоблар:

ярим тигиз пакт – сутканинг ёрув вақтида (соат 9⁰⁰ дан 17⁰⁰ гача) – белгиланган тариф буйича;

тигиз пакт – энг катта кокламаги соатларда (ягона электр энергетика тизмининг энг катта кокламаги соатлари: эргалакки 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 коэффицентни қўллаш орқали;

тунгги пакт – сутканинг қоронги вақтида (энг кам кокламаги соатларида: 22⁰⁰ дан 24⁰⁰ гача ва 00⁰⁰ дан 6⁰⁰ гача) – белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар камаловчи коэффицентни қўллаш орқали амалга оширилади.

Белгиланган тариф II-тариф гуруҳи бир ставкали истеъмолчиларга қўлланиладиган тарифга тўғри келган.

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

Уланган қуввати 750 кВА гача бўлган, электр энергиясини реализация қилишда нархни шакллантиришнинг алоҳида тартиби белгиланмаган ташкилотлар рўйхатига киритилган махсуслот кишлаб чикарувчи ва айрим хизматлар кўрсатувчи истеъмолчилар учун тўловлар Хукумат қарори билан белгиланмаган тарифлар буйича амалга оширилади.

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

«Истеъмолчи» томонидан алоҳида хисобга олиш приборлари ўнатиш рад қилинган тақдирда, электр энергияси учун тўловлар фойдаланилаётган энг юқори тариф гуруҳи буйича хисоб китоб қилинади.

Ушбу шартнома буйича «Истеъмолчи» ва «Корхона» орасидаги хисоб-китоб даври бир ой хисобланади.

3.4. «Истеъмолчи» хисоб-китоб даври тугатилган сўнг Электр таъминоти корхонаси ваколатли вакили билан биргаликда (мажбул вазиятдан келиб чиққан ҳолда) ёки унинг иштирокисиз хисобга олиш приборларининг кўрсаткичларини хар ойда ёзиб олади ва ушбу шартноманинг 5-илоҳасига мувофиқ шаклда энергия сарфи буйича хисобот тўзлади.

«Истеъмолчи» «Корхона»га энергиянинг сарфланиши тўғрисидаги хисоботни ўз қўли билан, факсимил, электрон ёки почта алоқаси орқали хар ойнинг «18» санасига тақдим этади.

Бунда тўловларни табақалаштрилган тарифда амалга ошириладиган «Истеъмолчи»лар буйича электр энергия сарфи буйича хисоботда фойдаланилган электр энергия (актив ва реактив) тўлиқ ҳажмидан ташқари тигиз, ярим тигиз ва тунгги пактларда фойдаланилган электр энергия ҳажмлари алоҳида ҳам кўрсатилиши шарт.

3.5. Электр энергияси учун амалдаги тарифлар ўзгарган тақдирда, «Худудий электр тармоқлари» корхонаси уларнинг кучга киришидан камийда 15 кун олдин қарорини 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 тўлашга мажбурдир.

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

Арифметик ҳатоликлар, тарифларни нотўғри қўллаш туфайли пайдо бўлган кам ва ортиқча тўловлар тегишли тариф буйича қўб-соатларда қайта хисоблаб чиқилгани ва «Корхона» томонидан давло мулдлати доирасида кўрсаткичлардаги тафовут ёки қўшимчалар билан биргаликда хисобга олинади.

3.6. «Истеъмолчи»га электр энергияси етказиб бериш давлат қорхоналари ва устив қилингандаги давлат улushi 50 фоиз ва ундан ортиқ бўлган юридик шахсларга 100 фоиз, қолган юридик шахсларга 30 фоиз олдиндан ҳақ тўлаш асосида амалга оширилади. Олдиндан ҳақ тўланмаган ҳақда ойнинг охиригача яқуний хисоб-китоб амалга оширилмаган ҳолларда

мажбур истеъмолчиларга нисбатан электр тармоқларидан тўлиқ узилгача бўлган чоралар қўрилади.

3.7. «Корхона» «Истеъмолчи»нинг энергия сарфи тўғрисидаги хисоботга асосида белгиланган тартибда хисоб-китобни амалга оширилади ва тўлов амалга ошириш учун хисоб-фактура ва тўлов хисоб-ваъдани тақдим этади.

«Истеъмолчи» турли тариф гуруҳларида тегишли бўлган бир неча объектга эга бўлса, хар бир тариф гуруҳи учун тариф кўрсатилган ҳолда умумий хисоб-фактура тақдим этилади.

«Корхона» томонидан махсус дастурий махсуслот орқали хисоб-фактура ва тўлов хисоб-ваъдани шакллантирилади ҳамда истеъмолчи тўғрисидаги маълумотлар кўрсатилган ҳолда электрон рақамли имзо билан тасдиқланиб, оператор орқали роуминг операторга юборилади.

(Асос: Ўзбекистон Республикаси Вазирилар Маҳкамасининг 25.06.2019 йилдаги 522-сонли «Ўзаро хисоб-китоблар тизимида электр шаклида хисобваъд-фактуралардан фойдаланишни тақсимлаш тўғрисида чора-тадбирлар тўғрисида» қарори)

3.8. Хисобга олиш прибори ушбу шартномага 3-илоҳага мувофиқ, электр тармоқларининг мансублик баланси буйича фарқлаш далолатномаси ва томонларнинг экиплагация жавобгарлиги асосида аниқланадиган электр тармоқининг мансублик баланси четрафсида ўнатилмаганда, четрафдан хисобга олиш прибори ўнатиш жойига бўлган уястада энергиянинг технология сарфланиш ҳажми «Истеъмолчи» билан биргаликда хисобга йўли орқали аниқланади ва ушбу шартномага 4-илоҳага мувофиқ далолатномада кўрсатилади.

Бунда, 750 кВА ва ундан юқори қувватга уланган, табақалаштрилган тарифда тўловларни амалга ошириладиган «Истеъмолчи» учун энергиянинг технология сарфланиш ҳажми сутканинг тигиз, ярим тигиз ва тунгги пактлари учун алоҳида аниқланиб, мутаносиб равишда жами олинган электр ҳажмининг тегишли пактларга тўлов ҳажми ёзиш учун қўшиб борилади. (6-7-илоҳавларни ревисияе қувелимга эва ва технологик бромли истеъмолчилар тўғрисида).

3.9. Электр энергияси ягона электр энергетика тизимидан транзит буйича истеъмолчининг электр тармоғи орқали худудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармоғига узатилганда, истеъмолчи тармоқларидаги электр энергияси технология сарфланиш бир қисми, истеъмолчининг электр тармоғига келиб тушган электр энергиясининг умумий микдорига нисбатан худудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармоғига истеъмолчи томонидан узатилган электр энергияси микдорига мутаносиб равишда, ягона электр энергетика тизимининг электр тармоқларидаги технология сарфларга утказилади.

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

Бунда хисобга олиш приборлари кўрсаткичлари назорат тартибидида Корхона томонидан ёзиб олинганда кейин амалда истеъмол қилинган электр энергияси учун қайта хисоб-китоб қилинади. Қайта хисоб-китоб истеъмолчи ёки унинг вакили иштирокиди ёқуд унинг иштирокисиз белгиланган тартибда амалга оширилади.

3.11. Корхона истеъмолчилар билан биргаликда истеъмол қилинган электр энергиясининг амалдаги микдорини аниқлаш учун улардаги электр энергиясини хисобга олиш приборлари кўрсаткичларини хар ойда ёзиб олиши ва зарур бўлганда электр энергиясини хисобга олиш приборларини улаш схемасини текшириб қўриши керак. «Истеъмолчи» томонидан электр энергияси сарфи тўғрисида «Корхона»га белгиланган шаклда буйича ўз қўли билан, факсимил электрон ёки почта алоқаси орқали тақдим этилган хисобот юридик шахслар ҳамда тадиборкорлик фаолиятини амалга оширувчи жисмоний шахслар учун истеъмол қилинган электр энергиясининг амалдаги ҳажминини аниқлаш учун асос бўлиб хизмат қилади.

Электр энергиясини хисобга олиш ва назорат қилишнинг автоматлаштирилган тизими (ЭХНАТ) нинг жорий этилиши муносабати билан истеъмолчиларнинг хисобга олиш приборларидан кўрсаткичлар автоматлаштирилган тизимнинг техник параметрларидан мувофиқ, бироқ бир ойда қандайдир марта ёки истеъмолчиннинг буортмаси бўйича ёнб олинадди.

«Корхона» «Истеъмолчи»нинг шахсий хисоб-рақам ва хисобга олиш приборларининг ҳолати ҳақида баъфисли маълумотлар реал вақт режимида юборилишини таъминлайди.

3.12. Шартномада хисоб-китоб даври учун кўрсатилган энергия микдордан 5 фазован микдорда энергия истеъмол қилинган электр энергияси ҳажми учун берилган тарифнинг 1,15 баравари микдорда тўлов ундирилади.

«Истеъмолчи»нинг электр энергияси ҳажми тўлаш, реактив энергия компенсацияси учун тарифга устамалар, шунингдек, ноқонуний фойдаланилган электр энергияси қайта хисоб-китоби ва пеня бўйича қарз бўлган тақдирда, унинг аванс тўлови хисобга ўқазилган маълумотлар қарзни қоплашга йўналтирилади ва аванс тўлови (олдиндан ҳақ тўлаш) сифатида хисобга олинмайди.

«Истеъмолчи» шартномада кўрсатилган электр энергияси ҳажмини тўлик истеъмол қилинган тақдирда, аванс тариқасида тўланган маълумотлар қайтариб берилмайди ва электр энергия учун кейинги хисоб-китобларда хисобга олинмайди.

Хисоб-китоб охирида 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 фоизи микдорда, электр энергияси маҳсус тариқда етказиб берилган қорхоналар учун эса 0,2 фоиз микдорда пеня хисоблаб ёзилади. Бунда пенянинг умумий микдори, муддати ўтган тўловнинг 50 фоизидан ошмаслиги лозим.

3.13. «Истеъмолчи» ва «Корхона» ҳар ойда хисоб-китоб даври тамом бўлгандан кейин беш кун мобайнида ўзаро хисоб-китобларнинг таққослаш далолатномасини тузди.

3.14. «Истеъмолчи»ни қуйилган ҳолларда электр тармоқларидан узилади:
шартомномавий мажбуриятлари бажарилмаганда;
хисоб-китоблар ўз вақтида амалга оширилмаганиги оқибатида фойдаланилган электр энергияси учун қарздорлик мажбул бўлганда;

Корхона талабномалари бажарилмаганда, шу жумладан, унинг тегишли вақшларига хисобга олиш приборлари кўрсаткичларини олишга йўл қўйилмаганда;
хисобга олиш приборларини қасддан бузганда, кўрсаткичларни ўзгартариш мақсадида уларнинг ишлашга ташқарилган аралашмиш хатти-харакатлар амалга оширилганда;

электр энергиясидан ноқонуний фойдаланилганда, электр тармоқларига ноқонуний улашш, талон-тароҳ қилиш ёки электр энергиясидан фойдаланиш қоидаларини бузишнинг бошқа ҳолатлари аниқланганда.

3.15. Хисобга олинмаган энергия учун амалга оширилган қайта хисоб-китоб, «Истеъмолчи»ни қонуни ҳужжатларида белгиланган тариқбда электр энергиясидан фойдаланиш қоидаларини бузганлиги учун жавобдорликдан озод этмайди.

3.16. «Истеъмолчи» томонидан қошибўзарлик ҳолати баътарф этилиб, мажбул қарздорлик ва тўлов пайғамати базавий хисоблаш микдорининг ўн баравари микдорда тўлов ундирилганда «ЭХНАТ» тармоқга қайта уланди (ЭХНАТга уланган истеъмолчилар бундан мустасно).

3.17. «Истеъмолчи» электр тармоқларининг техник ҳолатини таъминлаш бўйича еқшуваташи хароқатлари учун субистеъмолчилар, истеъмолчи билан субистеъмолчи ўртасида тузилган алоқанда шартнома бўйича электр энергиясининг умумий ҳажмидан олдиндан улушга мутасоиб равишда ҳақ тўлайди.

Еқшуваташи хароқатларини субистеъмолчиға берилдиган электр энергияси тариқбда қўшишга руҳсат этилмайди.

3.18. «Истеъмолчи» томонидан истеъмол қилинган электр энергияси учун тўлов тариқлари қўйилган ҳолларда аҳоли учун белгиланган тариқларга тенглаштирилади;

Ўзбекистон Республикасининг 2012 йил 26 апрелдаги «Олиавий тадбиркорлик тўғрисида»ги ЎРК 327-сон Қонунининг 28-моддасига асосан Олиавий қорхона турар жойдан бир вақтинчи ўзида ушла истикомат қилган ҳолда товарлар ишлаб чиқариш (ишлаб бажариш, хизматлар кўрсатиш) учун фойдаланган тақдирда электр энергияси ҳажми тўлаш аҳоли учун белгиланган тариқлар бўйича ва шартлар асосида амалга оширилади.

Ўзбекистон Республикасининг Вазирилар Маҳкамасининг 2003 йил 10 сентябрдаги 525-ф-сонли Фермойишга асосан Ўзбекистон Республикаси Худуддан диний ташкилотлар 2003 йилнинг 1 сентябрдан бошлаб уларга кўрсатилган қоммунал хизматлар электр энергияси тўловларини аҳоли учун белгиланган тариқлар бўйича тўлайди.

IV. ТОМОНЛАРНИНГ ҲУҚУҚ ВА МАЖБУРИЯТЛАРИ

4.1. Истеъмолчи қуйидаги ҳуқуқларга эга:

«Истеъмолчининг электр қурималарини «Корхона» электр тармоқларига техник шартларга мувофиқ ўрнатилган тариқбда улаш;
сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ ўрнатилган тариқбда электр энергиясини олиш;

электр энергияси етказиб берилшининг тўхталмиш ёки тўхтагиб қўйилиши сабаблари тўғрисида белгиланган тариқбда ақборот олиш;

«Корхона»га истеъмол қилдиган энергия ҳажмларининг ўзгартрилиши тўғрисида белгиланган тариқбда тақдирлар киритиш. Бунда энергиянинг шартномадаги ҳажминини ўзгартрилиш бўйича тақдир мулжалланаётган ўзгартришдан олдин 10 кундан кенжамай (жорий ой тугагунгача) берилиши лозим;

электр энергияси тўлик ҳажмда етказиб берилмаслиги ёки сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ бўлмаган электр энергия етказиб берилиши оқибатида етказилган зарарини белгиланган тариқбда қоплаштиш;

Шартномани қонуни ҳужжатларига мувофиқ бир томонлама тариқбда бекор қилиш, Шартнома бекор қилганда фойдаланилмаган электр энергияси микдори учун тўланган маблагни қайтарилишини талаб қилиш;

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

4.2. «Истеъмолчи» қуйидагиларга мажбур:

белгиланган энергия истеъмол режимига риоя этиш;
фойдаланилган энергия учун ўз вақтида ҳақ тўлаш;

еқшуваташи қилатган электр тармоқлари, приборлар, электр қурималарини зарур техник ҳолатини сақлаш, шунингдек, электр қурималарни еқшуваташи қилишда ҳафизлиқ техникаси қоидаларига риоя қилишини таъминлаш, «Корхона»га электр усқуналарининг носозлиги тўғрисида хабар бериш;
электр энергиясидан оқилона фойдаланиш чора-тадбирларини амалга ошириш;

«Ўзэнергонеക്ഷия» қонуний кўрсатмағларини ўз вақтида бажариш;
Электр қурималарининг тузилиши қоидалари талабларини бажариш;

«Корхона» вақилининг хисобга олиш приборларини кўздан кеңиришга белгиланган тариқбда руҳсат бериш;

йили мобайнида янги қилган ишга туширилган электр қурималаридан фойдаланиш бошланғичидан қандайдир бир ой олдин электр энергиясининг зарур микдори учун «Корхона»га буортманома бериш;

кеггуви йил учун электр энергиясига бўлган эхтёжнни аниқлашда электр энергиясини электр тармоқларидан узаттишда, ишлаб чиқариладиган маҳсулотнинг (ишлаб турларининг) технологик жараяни ишлаб чиқариш эхтёжларига, ишлаб чиқариш бинолари ва маъмурий биноларни ёритиш, иситиш, шамоллатиш учун электр энергия сарфини, шунингдек, ушбу электр тармоқларига уланган субистеъмолчиларнинг эхтёжини хисобга олиш.

Шунингдек, 5 МВт ва ундан юқори бўлган қувватга уланган «Истеъмолчи», «Корхона» талабига асосан аниқлаш ва хабар беришга мажбур.

истёмол қилинган куватнинг хар суткалик, хар ойлик сарфи ва амалдаги микрои. энергетика тизимининг энг кўп ва энг кам кокламали даврларида реактив энергия ва куватнинг хар суткалик сарфи; энергетика тизимининг энг кўп кокламасининг ўтиш даврида актив энергия (куват)нинг хар 30 дақиқадаги сарфини.

«Истёмолчы» конун хужжатларида мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга. махсулот берилгани ишлаб чиқариш (ишларни амалга ошириш) учун электр энергияси сарфининг техника ва иктисодий жиҳатдан асосланган илгор нормаларини ишлаб чиқиш - умумий ишлаб чиқариш ва технологият: яқна тартибдаги ва тўруқ бўйича; йиллик, чораклик ва ойлик - уларни ишлаб чиқаришни ташқил этиш технологияси такомиллаштирилиши (ўзгартирилиши) ва янги техника жорий этилишига қараб қайта кўриб чиқиш;

корона бўйича, шу жумладан кўп энергия сарфланган ускуналар, цехлар ва истёмолчылар тўруқлари бўйича электр энергияси балансларини тўзиш ҳамда улар асосида ишлаб чиқариш жараёнида электр энергиясини фойдаланиш самаралорлигини тахлил 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 максилда (махсулот ишлаб чиқаришининг, бажарилган иш турларининг муқоабаланаётган прогност хажмларидан ва электр энергияси сарфи меъёридан келиб чиқиб, уларни қамайтириш ва электр энергиясини тежасли хисобга олган ҳолда) электр энергиясининг бир йил ва келгуси давр учун балансларини тўзиш; махсулот (ишлар) берилганга электр энергияси сарфининг тасдиқланган меъёрига риоя қилиш ва уларни қамайтириш бўйича белгиланган тадбирларнинг бажарилишини таъминлаш;

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

4.3. «Корхона» куйилган хукуқларга эга:

«Истёмолчы»дан шартномада белгиланган ўз мажбуриятларини лозим даражада бажаришини талаб этиш; ушбу шартнома шартлари бажарилганда ёки бузилганда «Истёмолчы» томонидан етказилган амалдаги зарарни белгиланган тартибда қоплатиш; авария режимида «Истёмолчининг электр тармоқидан узиб қуйиш»; ЭХНАТга уланган ёки электр энергиясига олинган ҳақ тўлаш курилмасига эга хисобга олиш прибори бўлган истёмолчинин олинган тўланган ҳақ тўлаганда электр тармоқларидан узиш.

«Корхона» конунчилиқка мувофиқ бошқа хукуқларга ҳам эга.

Мазкур шартномага асосан «Истёмолчининг электр тармоқларидан узилгандан кейин юзата келган ҳолат учун «Корхона» жавобгар бўлмайди.

4.4. «Корхона» куйилганга мажбур:

«Истёмолчыга» электр энергиясини электр тармоғи орқали электр тармоқларининг баланси бўйича мансублик бўлиниш четарасига шартномада кўрсатилган ҳажмда мунтазам етказиб бериш;

ускуналар, электр узатиш линияларини, хисобга олиш приборларидан фойдаланиш, уларга техника хизмат кўрсатиш ва таъмирлаш, шунингдек, ўз электр хужалиғи объектларидан носозликларни бартараф қилиш;

электр хужалиғи объектларини таъмирлаш билан боғлиқ электр таъминотидаги кутубхана узилишлар тўғрисида уч кундан кечикмасдан огоҳлантириш;

«Истёмолчининг» электр энергиясини етказиб берилиши тўхтатилиши ва тўхтатилиш сабаблари тўғрисида хабардор қилиш;

киритилган чеклашлар тўғрисида, чеклашларни ҳажми ва вақти кўрсатилган ҳолда олинган хабар бериш.

электр энергияси тўлик етказиб берилганлиги ёки электр таъминотидаги бошқа бузилмилар тўғрисида «Истёмолчининг» арзасини, арза олинган кундан бошлаб 10 кундан кечиктирмай кўриб чиқиш, бартараф этиш ва баъзафил жавоб қоборини;

«Истёмолчыга» ўрнатилган тартибда етказиб берилган энергия хисобини қоритиш;

«Истёмолчининг» белгиланган тартибда киритилган тақсидларга мувофиқ беш кун муддатда электр энергиясининг ойлик шартномавий ҳажмига ўзгартиришлар киритиш, электр энергиясининг ойлик шартномавий микроини қўлайтириш (қамайтириш) мумкин бўлган тақдирда - бу ҳақида, рад этиш сабабини кўрсатган ҳолда, истёмолчинга хабар қилиш;

«Истёмолчы»да ўрнатилган хисобга олиш приборларини алмаштириш ва ўрнаттиш, пломбёлашни таъминлаш;

давлат стандартига мувофиқ бўлган электр энергиясини етказиб бериш.

Корхона конунчилиқка мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга.

V. ТОМОНЛАРНИНГ ЖАВОБГАРЛИГИ

5.1. Электр таъминоти шартномаси бўйича тарафлар ўзбекистон Республикаси конунчилиғида белгиланган тартибда жавобгар бўлиди шунингдек, шартнома шартлари бажарилган ёки тегишли тарзда бажарилган ҳолларда, «Корхона» бунинг натижасида етказилган ҳақиқий зарарни қоплашга, «Истёмолчин» эса етказилган ҳақиқий зарарни қоплашга мажбур.

5.2. «Корхона» «Истёмолчин» олдидан молдий жавобгар бўлмайди агар:

«Истёмолчин» электр энергияси истёмолчининг белгиланган режимида риоя қилмай, электр энергияси истёмолчи ёки қуваътининг шартномавий микроиндан олиб кетишига йўл қўйганда, «Корхона» томонидан белгиланган электр энергияси чеклаш жалвали бажармагани тўғрисида паст сифатли электр энергияси етказиб берилганлиги учун;

захира манбаи автоматик ишта тушганда, автоматик қайта улаш ва автоматик тарзда часоатдан танаффуслар учун «Истёмолчин» олдидан молдий жавобгар бўлмайди; бериш борасидан танаффуслар учун «Истёмолчин» олдидан молдий жавобгар бўлмайди;

«Корхона» хулудий электр тармоқлари қорхонаси» АЖ ва «Ўзбекистон миллий электр тармоқлари» АЖ ўртасида тузилган шартномада кўрсатилган микродратга электр энергияси етказиб берилмаган тақдирда, «Корхона» «Истёмолчинга» етказиб берилмай қолган электр энергияси учун молдий жавобгар бўлмайди.

5.3. «Корхона» «Истёмолчининг» қарздорлиги ёки бошқа асосли сабабларга кўра электр энергиясини узилишига ёки енгил бўлмайган куч қоллағари ҳамда фавақулган авария қоллағари юзата келганда (форс-мажор) «Истёмолчы» олдидан жавобгар бўлмайди.

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

VI. ЯҚУНИЙ ҚОНЛАР

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

Шартноманинг амал қилиш муддати туғрисида, томонлардан бирини уни узайтириш ёки Бекор қилиш бўйича арза бермаган бўлса, шартнома кейинги хар бир йилга узайтирилган хисобланади (Бюджет ташқилотлари бундан мустасно). Арзага ушбу Шартноманинг амал қилиш муддати туғрисида бир ой олдин тақдим этилиши лозим.

6.2. Мазкур шартнома бир хил юридик қучга эга бўлган ва томонларнинг хар бирини сақланаётган икки (Бюджет ташқилотлари учун уч) нусxada тузилган. Шартноманинг қиловлари унинг ажрғалмас қисми хисобланади.

6.3. Томонларнинг бирини ташаббуси билан шартномани муддатидан олдин Бекор қилиш, иккинчиси томонни Бекор қилиш мудлатидан ўтган кун олдин хабардор қилган ҳолда ва томонлар ўзаро хисоб-китоб қилиш шартни билан Бекор қилиниши мумкин. Бекор қилиш тўғрисида хабарнома ёзма равишда юборилган.

6.4. Барча ўзгартириш ва қўшимчалар, агар улар фақат ёзма равишда амалга оширилган, томонларнинг вақолатли шавҳслар томонидан имзоланган бўлса, ҳақиқий хисобланади.

6.5. мазкур шартнома талаблариди назарда тутилмаган тартиб – қондилар Вазирлар Маҳкамасининг 2018 йил 12 январдаги 22 сон қарори билан тасдиқланган Электр энергиясида фойдаланиш қоидалари ҳамда бошқа амалдаги норматив – ҳуқуқий ҳужжатлар талабларига мувофиқ тартибга солинади.

VII. ТОМОНЛАРИНИНГ МАНЗИЛЛАРИ ВА БАНК РЕКВИЗИТЛАРИ

ИСТЕЪМОЛЧИ:

Юридик манзили Тўрғўқуч кўчаси 58 ҳў

Хисобрақами 10001086035233701332083001

Банк коди (МФО) 00014 СТР (ИНН) 200392437

Республика ва маҳаллий бюджетдан молияга тўрайдиган Истеъмолчилар учун:

Бюджет фонднинг ҳисобрақами

Банк коди (МФО) _____ СТР (ИНН) _____

Бюджетдан ташқари фонднинг ҳисобрақами

Банк коди (МФО) _____ СТР (ИНН) _____

ҚҚС тўловчининг коди _____

Телефонлар: 61-532-31-21 Факс: _____ е. mail: _____

(Истеъмолчилар, шў-жумладан расмий тартибга солиниши, факс телефонлари коди электрон жазмат ёзилади)

Қадастр рақами _____

Статистик кодлар:

ИПУТ (ОКЭД) _____

ДВБТ (СООНУ) _____

МНОВТ (СОАТО) _____

(КФС) _____

ТШК (КОПФ) _____

КОРХОНА:

Почта манзили Тўрғўқуч қуёш нуқраси кўчаси

Хисобрақами _____

Банк коди (МФО) 00868 СТР (ИНН) 22636000400314531488

ҚҚС тўловчининг коди _____

Телефонлар: _____ Факс: _____

Статистик кодлар:

ДВБТ (СООНУ) _____

МНОВТ (СОАТО) _____

Истеъмолчи: _____

_____ Ф.И.Ш.

_____ Ф.И.Ш.

_____ Ф.И.Ш.

_____ Ф.И.Ш.

_____ Ф.И.Ш.

_____ Ф.И.Ш.

_____ Ф.И.Ш.

_____ Ф.И.Ш.

_____ Ф.И.Ш.

_____ Ф.И.Ш.

_____ Ф.И.Ш.

_____ Ф.И.Ш.

_____ Ф.И.Ш.

_____ Ф.И.Ш.

_____ Ф.И.Ш.

_____ Ф.И.Ш.

Электр таъминотининг шартномасига

1-илова

Ўтказиб берилмаган энергия ҳажми

1. Тариф гуруҳи _____
2. Фаолият тури _____
3. «Истеъмолчи» электр қурilmаларининг уланган қуввати: _____ кВА
4. Техник шарт бўйича руҳсат берилган қувват _____ кВТ
5. Электр таъминоти ишончилиги бўйича тоифаси (лойиха бўйича) _____ кВТ
6. Хисоб-китоб тури: _____

тариф тури: таъминотининг, бундан ташқари қил халқини таъминлашнинг (барчаси ажасин)

Дарв	Энергия ҳажми минт. кВт.с	Шў жумладан, тариф гуруҳлари бўйича			
		I	II	III	IV
Йил, жами					
Январь	603000				
Февраль	603000				
Март	603000				
Апрель					
Май					
Июнь					
Июль					
Август					
Сентябрь					
Октябрь					
Ноябрь					
Декабрь					

Ташкилот кунига фойдаланади _____ соат, ойда _____ кун

Умумий қисматга нисбатан сменалар бўйича қисматнинг % ҳисобида I __, II __, III __

Истеъмолчи

_____ Ф.И.Ш. (сано)

Корхона

_____ Ф.И.Ш. (сано)



Энергияни хисобга олиш приборлари ўрнатилган жойлар ва уларнинг тавсифлари

Истеъмолчунинг (сўбистеъмолчунинг) хисобга олиш прибори ўрнатилган жойлар, турли ва кучтадаги телефонлар (ЭВ) кўрсатишга ҳола	Хисобга олиш прибори турли (актив), (пассив) ток	Хисобга олиш прибори рақами	Хисобга олиш прибори классификациядаги қорхона шифрининг рақами	Ўлчов		Хисоб-китоб коэффициентлари	Хисобга олиш приборининг шартномада тузилган қулайлиқ ва хисоблаш кўрсаткичи	Тариф турли с/м/и кВт-с.
				Ток	Кучланмиш			

Томонлар электр тармоқларининг бағанас мансублиги ва эксплуатация қилиш бўйича масъуллиқ чегараси
ДАЛОЛАТНОМАСИ

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

Хисобга олиш прибори даягат рақами _____ ток трансформатори _____ кучиниши _____
трансформатори _____ жами коэффициент _____ уланган қуввати _____ кВт
Хисобга олиш прибори ўрнатилган манзил _____

1. Тариф турли _____ Фаолият турли _____ иштариф турли _____
Турда иш. чик. Штрафлар. Ғайи. Пеня ва иш. чик. Крфа пеня. Навос. (Савд. Кифд. Сикоти. Устагани ва. т.т.)

1. «Истеъмолчунинг» бағанасида қуйидаги электр қурilmалар мавжуд:
а) ҳаво электр тармоғи _____
б) кабель электр тармоғи _____

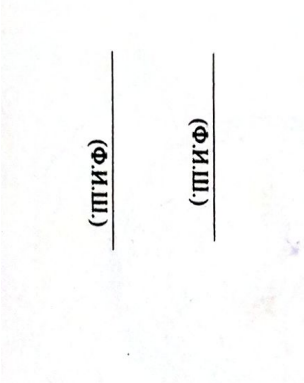
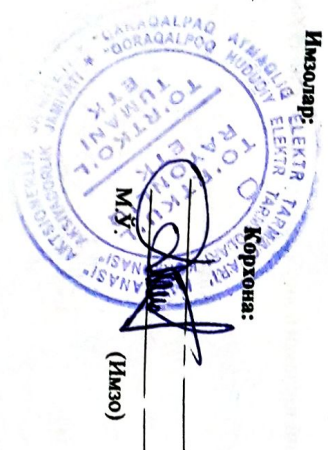
в) подстанциялар, трансформатор подстанциялари ТТI рақами _____, _____ КВА

2. «Истеъмолчунинг» ва «Қорхона» ўртасидаги электр тармоқларининг бағанас бўйича мансублиқ чегараси _____

3. Улардан қуйидагиларга:
а) _____
б) _____

_____ хизмат кўрсатиш «Истеъмолчунинг» ҳолидлари томонидан,

«Истеъмолчунинг» билан тузилган «Техник хизмат кўрсатиш» № _____ сана _____ й. шартномаси асосида электр тавминоти қорхонаси ҳолидлари томонидан хизмат кўрсатилади. «Техник хизмат кўрсатиш» шартномаси тўзмаси _____ томонидан хизмат кўрсатилади.
4. Электр қурilmаларининг ҳолати ва уларга хизмат кўрсатиш бўйича жавобарлик чегараси қуйидагича белгиланди: _____



(Ф.И.Ш.)
_____ (Ф.И.Ш.)

Энергияни йўқолишларини анкилаш бўйича
ДАЛОЛАТНОМА

Энергия хисобга олиш приборлари электр тармоқларининг баланс бўйича мансублиги четга раси четга расида ўрнатилганда, электр тармоқларининг баланс бўйича мансублиги четга раси хисобга олинган ҳолда мансублиги четга расидан хисобга олиш прибори ўрнатилган жойга хисобга бўлган қисм хисоблаш йўли билан анкиланади ва қўйидагиларга хисобланади:

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

б) Истеъмолчининг кабел линияларидан ҳар ойлик энергияни йўқолиши:

Узулиги _____ М;
Кесим юзаси _____ мм²;
Русуми _____ ;
Қучишлари _____ кВт.булса, _____ кВт.соатни, ёки _____ % ташкил этади;

в) Истеъмолчининг хаво линияларидан ҳар ойлик энергия йўқолишлари:

Узулиги _____ М;
Кесим юзаси _____ мм²;
Русуми _____ ;
Қучишлари _____ кВт.булса, _____ кВт.соатни, ёки _____ % ташкил этади.

Энергияни ҳар ойда жами йўқолишлар ҳажми хисоб давридан энергия сарфининг _____ физиния ташкил этади.

Ушбу Шартноманинг 3.8 бандига асосан юқорида кўрсатилган энергия йўқолишлари Истеъмолчининг ҳар хисоб-китоб даври учун, хисоб-китоб давридаги амалдаги энергия истеъмолидан ва 1-иловада кўрсатилган ойлик шартномавий энергия миқдорларидан келиб чиқиб анкиланади.

Қорхонанинг электр тармоқлари ва уларнинг ички электр тармоқларининг бўлиниш четга расидан умумий мулк хисобланадиган ушбу тармоқлардан таъминланадиган маиший истеъмолчиларнинг электр энергиясини хисобга олиш ускуналарига хисобга олинган электр тармоқларидан электр энергияси йўқолишлари хисоб-китоб қилиш йўли билан анкиланади ва уй-жой мулкдорлари ширкатлари истеъмолига қаратилади.



Энергия (актив, реактив) сарфи бўйича
ХИСОБОТ

20 ____ йил _____ ойи бўйича

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

Уланган жой номи, хисобга олиш приборининг завод рақами, хисобга олиш турли (актив, реактив)	Хисоб-китоб коэффициентни				Хисобга олиш прибори кўрсаткичлари		Хисобга олиш прибори кўрсаткич-ларининг фарқи		Сарф кВт.с., кВт.ар.с.	Табъқалаштирилган тариф бўйича сарф кВт.с.					
	ток трансформаторнинг (ТТ)	қучишнинг трансформаторнинг (КТ)	қучишнинг умумий	бушдан гич	оқирти	кўрсаткич-ларининг фарқи	Эрта-данда вақт	Кун данда вақт		Кечин данда вақт	Тун данда вақт	Тун данда вақт	Тун данда вақт		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13			
Жами															

Изох: 7^{хатм} = 6^{хатм} - 5^{хатм} - табақалаштирилган хисоб умумий назофот рақами 7^{хатм} = 9^{хатм} + 10^{хатм} + 11^{хатм} + 12^{хатм} + 13^{хатм}



Компенсация қурилмаларининг ишлаш режими

1. Компенсация қурилмаларининг белгиленган қувавати

Т/р №	Компенсация қурилмаларининг турлари	Уланниш вақти		Жами
		Эрталаб	Кечқурун	
1.	Конденсаторлар, кВАр 1000 Вгъча 1000 Вдан юқори, жумладан:			
1.1.	Автоматик бошқариладиган: 1000 Вгъча 1000 Вдан юқори,			
1.2.	Қула бошқариладиган: 1000 Вгъча 1000 Вдан юқори,			
2.	Синхрон двигателлар - (СД), кВт			
3.	СДнинг реактив қувавати, кВАр (СДнинг ўратилган қуваватининг 30 фоизи, кВт)			
4.	Жами (1.6.+3.6.) кВАр: 1000 Вгъча 1000 Вдан юқори.			

ИЗОҲ: *автоматикда ишлайдиган конденсатор қурилмалари билан синхронизацияланган таъқиқловчилар* уланиш вақтларини теъдиллаш шарт эмас.

2. Реактив энергиянинг иқтисодий микдори

Йил, ой	Реактив энергиянинг иқтисодий микдори (кВАр.соат)	III 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 қувават коэффициентининг олтинми микдори ҳисобга олиниб, ушбу давр учун актив энергиянинг шартномадаги микдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Ҳисобот даврининг якуни бўйича реактив энергия иқтисодий қийматининг амалдаги микдори истезмон қилинган актив энергия ва қувават коэффициентининг шартномавий микдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади. Тарифга устава қўшилган қиймат солиғи ҳисобга олинмаган ҳолда фвол энергиянинг амалдаги тарифи бўйича.

5% - реактив энергиядан иқтисодий қиймат доирасида фойдаланилганда, бу амалда истезмон қилинган актив энергия ва қувават коэффициентининг шартномавий микдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади. 10% - реактив энергиядан иқтисодий қиймат микдоридан ортиқ фойдаланилганда, бу амалда истезмон қилинган актив энергия ва қувават коэффициентининг шартномавий микдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади. Реактив энергия компенсацияси учун электр энергияси тарифига уставада жарима санъиқисис ҳисобланмайдиган ва электр таъминоти шартномасига асосан уйлдириллади.

Реактив энергия ўрни старлича тўлдирилмаслиги ҳисобга қувават коэффициентининг норматив қиймати истезмонлиги томонидан қулаб-қуваватланмаслиги аниқланганда, ҳудудий электр тармоқлари корхонаси томонидан қонун ҳужжатларида белгиленган тартибда актив электр энергия йўқолиши қийматининг техник-иқтисодий ҳисоб-китоблари амалга оширилади, шунингдек, қувават коэффициентни кўрсаткичлари белгиленган нормативларга нисбатан пасайтирилганлиги учун истезмончилардан қўшимча маълумотлар уйлдирилади.

Бунда ҳисоб-китоблар ва бўлишча маълумоти уйлдириш ҳисоб-китоб даврида Шартномада кўрсатилганга нисбатан истезмонлиги томонидан қувават коэффициентининг амалдаги қийматини пасайтиришга йўл қўйилганлиги тўғрисида «Узэнерготиқтисодиё»нинг тасдиқловчи бўлганда амалга оширилади.

Тариф четқармавар истезмонлиги ягона электр тармини тармоқда электр тармоқининг катта қоқамда соатларида реактив энергия ҳосил қилганда ва электр тармоқининг қаяқ қоқамда соатларида энергия тармини тармоқдан реактив энергия истеъмом қилинганда, агар истезмончининг бундай режимида ишлаш зарурати Шартномада кўрсатилган бўлса, тасдиқ этилади.

Четқарма қушилган қиймат солиғи ҳисобга олинмаган ҳолда актив энергия учун амалдаги тарифнинг 13% микдориди белгиленган.



**Авариявий ва технологик бронни аниқлаш бўйича
ДАЛОЛАТНОМА**

Истеъмолчининг _____ иштирокида тузилди.

Ягона электр энергетикаси тизимида узоқ муддатли ёки қисқа муддатли қувват танқислиги юзага келганда Истеъмолчи қуйидагиларни бажариши керак:

1. Ускуна юкламасини технологик брон даражасигача пасайтириш:

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

Жами: _____ кВт

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

б) Технологик бронга шунингдек авария бронига тааллуқли цехлар ва агрегатлар ҳам қиради (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 брони даражасигача узиб қуйилади.

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

Жами: _____ кВт

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

б) Ёнгинга қарши захира насослар ва бошқа ёнгинга қарши агрегатлар авария бронига қирмайди (узибу агрегатлар, заруратга қараб, олдиндан Корхона билан келишилган ҳолда рўйхатга киритилиши мумкин).



Имзолар:

