

“Худудий электр тармоқлари” АЖ
“Фаргона худудий электр тармоқлари корхонаси” АЖ
Марғилон шаҳар электр таъминоти корхонаси



ЮРИДИК ВА ЮРИДИК МАҚОМГА ЭГА БЎЛМАГАН ТАДБИРКОР
ИСТЕЪМОЛЧИЛАР УЧУН ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ

Ш А Р Т Н О М А С И

2022 йил “28” сентябр 390 708 -сон Марғилон шаҳри
НИЗОМ асосида фаолият юритувчи Марғилон шаҳар электр таъминоти корхонаси раҳбари
кейинги ўринларда “Корхона” деб аталади) бир томондан ҳамда Ижро.ш асосида фаолият юритувчи
Марғилон шаҳар 2-болалар ўқимлари спорт мактаби
раҳбари Ж. Аббаров (кейинги ўринларда “Истеъмолчи” деб аталади),
(истеъмолчи раҳбарининг Ф.И.О.)
— ҳисоб рақами —

3	9	0	7	0	8
---	---	---	---	---	---

иккинчи томондан мазкур шартномани куйидагилар тўғрисида туздилар:

I. ШАРТНОМА ПРЕДМЕТИ

Ушбу электр таъминоти шартномасига (кейинги ўринларда - Шартнома деб аталади) мувофиқ, Корхона Истеъмолчига электр энергиясини (кейинги ўринларда -энергия деб аталади) уланган тармоқ орқали етказиб бериш ва Истеъмолчи истеъмол қилинган энергия учун ўз вақтида ҳақ тўлаш мажбуриятини олади.

II. ЕТКАЗИБ БЕРИЛГАН ЭНЕРГИЯНИ ХИСОБГА ОЛИШ

- 2.1. Энергия истеъмолчининг йиллик шартномавий ҳажми:
Актив 16665 кВт с. реактив _____ кВар.с
2.2. Етказиб бериладиган энергиянинг Шартнома тузилган кундаги умумий нархи 450 сўмини, тариф бўйича 5499250 ташкил этади.
тариф тури: табақалаштирилган, бир ставкали ёки аҳолига тенглаштирилган, (кераклиен ёзилган)
2.3. Истеъмолчига етказиб бериладиган энергиянинг ойлар кесимидаги йиллик ҳажми ушбу Шартномага 1-иловада келтирилган.
2.4. Истеъмолчи томонидан олинган энергиянинг ҳақ тўлашадиган ҳақиқий миқдори ушбу Шартномага 2-иловада назарда тутилган ҳисобга олиш приборларининг кўрсаткичлари асосида аниқланади.
2.5. Истеъмолчиларнинг (манший истеъмолчилардан ташқари) электр энергиясини ҳисобга олиш асбоблари, шунингдек электр энергиясини ҳисобга олишнинг бошқа воситалари истеъмолчининг маблаглари ҳисобига сотиб олинади, давлат қисловидан ўтказилади, худудий электр тармоқлари корхоналари томонидан Бюро билан ҳамкорликда бепул ўрнатилади, пломбланади ва рўйхатдан ўтказилади.

III. ХИСОБ-КИТОБ ҚИЛИШ ТАРТИБИ

- 3.1. Энергия учун ҳисоб-китоблар табақалаштирилган бир ставкали 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 тизил пайт – сутканинг ёрут вақтида (соат 9⁰⁰ дан 17⁰⁰ гача) – белгиланган тариф бўйича, тизил пайт

– энг катта юктамали соатларда (ягона электр энергетика тизимининг энг катта юктамали соатлари: эрталабки энг катта миқдор соат 6⁰⁰ дан 9⁰⁰ гача, энг катта миқдор соат 17⁰⁰ дан 22⁰⁰ гача) белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар миқдорда Усувчи коэффициентни қўллаш орқали; тунги пайт – сутун коронги вақтида (энг кам юктамали соатларида: 22⁰⁰ дан 24⁰⁰ гача ва 00⁰⁰ дан 6⁰⁰ гача) – белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар камауовчи коэффициентни қўллаш орқали амалга оширилади. Белгиланган тариф II-тариф гуруҳи бир ставкали истеъмолчиларга қўлланиладиган тарифга тўғри келади. Табақалаштирилган тариф қўлланилмайдиган Истеъмолчига нисбатан энергия учун ҳисоб-китобларда бир ставкали тариф қўлланилади.

3.3. Бир неча тариф гуруҳларига мансуб истеъмолчи билан ҳисоб-китоблар, ҳар бир тариф гуруҳига алоҳида Уриятилган ҳисобга олиш асбоблари кўрсаткичлари бўйича амалга оширилади. Истеъмолчи томонидан алоҳида ҳисобга олиш приборлари Уриятиш рад қилинган тақдирда, электр энергияси учун тўловлар фойдаланиладиган энг юқори тариф гуруҳи бўйича ҳисоб-китоб қилинади. Ушбу Шартнома бўйича Истеъмолчи ва Корхона орасидаги ҳисоб-китоб даври бир ой ҳисобланади.

3.4. Истеъмолчи ҳисоб-китоб даври тугагандан сўнг Ўзбекистон Республикаси Бош прокуратураси ҳузуридаги Мажбурий ижро бюросининг (кейинги ўринларда “Бюро” деб аталади) вазирлиги билан биргаликда ҳисобга олиш приборларининг кўрсаткичларини ҳар ойда ёзиб олади ва ушбу Шартноманинг 5-илловага мувофиқ шаклда энергия сарфи бўйича ҳисобот тузади. Истеъмолчи Корхонага энергиянинг сарфланиши тўғрисидаги ҳисоботни ўз қўли билан, электрон ёки почта алоқаси орқали ҳар ойнинг _____ санагача худудий электр тармоқлари Корхонасига тақдим этади, бунда, уланган қуввати 750 кВА ва ундан юқори бўлган тўловларни табақалаштирилган тарифда амалга оширадиган истеъмолчилар бўйича энергия сарфи бўйича ҳисоботда ишлатилган электр энергия (актив ва реактив) тўлик ҳажмидан ташқари тигиз, ярим тигиз ва тунги пайтларда фойдаланилган энергия ҳажмлари алоҳида ҳам кўрсатилиши шарт.

3.5. Электр энергияси учун амалдаги тарифлар Узгарган тақдирда, худудий электр тармоқлари Корхонаси уларнинг кучга киришидан камда 15 кун олдин қарорни оммавий ахборот воситаларида эълон қилади. Бунда электр энергияси учун тарифлар Узгарган санадан катий назар, электр таъминоти шартномаси ўз кучида қолади ва истеъмолчи

фойдаланилган электр энергияси учун янги тариф кучга кирган кундан бошлаб ҳақ тўлашга мажбурдир. Тариф Узгарган тақдирда, истеъмолчилар электр энергияси (шу жумладан актив ва реактив энергия)нинг аванс тариқасида тўланган ҳажми учун тўлов кундан бошлаб кейинги бир ойдан ортиқ бўлмаган муддатда қўшимча тўлов тўлашдан оқол тўлади. Арифметик хатоликлар, тарифларни нўтўғри қўллаш туфайли пайдо бўладиган кам ва ортиқча тўловлар тегишли тариф бўйича кВт/соатларда қайта ҳисоблаб чиқилса ва худудий электр тармоқлари Корхонаси томонидан даъво мuddати доирасида кўрсаткичлардаги тафовут ёки қўшимчалар билан биргаликда ҳисобга олинади.

3.6. Истеъмолчига энергияни етказиб бериш келгуси ҳисоб-китоб даври бошланишидан олдин энергиянинг шартномавий миқдори қиймати учун олдиндан юз фоизлик (100%) ҳақ тўлаш асосида амалга оширилади. Бунда, ҳисоб-китобни 50 фоиз олдиндан ҳақ тўлаш асосида амалга ошириш хоҳишини билдирган истеъмолчилар ҳисоб-китоб амалга ошириладиган даврни кўрсатиб, ҳисоб-китоб даври бошланишидан камда 5 кун олдин билдирги тартибда Бюрога мурожаат қилганлари тақдирда 50 фоиз олдиндан ҳақ тўлаш асосида етказиб берилишига йўл қўйилади. Олдиндан ҳақ тўланмаган ҳамда 50 фоиз олдиндан ҳақ тўлаётган истеъмолчилар томонидан оғиний охиригача якуний ҳисоб-китоб амалга оширилмаган ҳолларда мазкур истеъмолчига нисбатан электр тармоқларидан тўлик узишгача бўлган чоралар қўрилади.

3.7. Корхона истеъмолчининг 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 тўрда тариф гуруҳларига тегишли бўлган бир неча объектга эга бўлса, ҳар бир тариф гуруҳи учун тариф кўрсатилган ҳолда умумий ҳисоб-фактура тақдим этади. Корхона томонидан махусе дастурий махсулот орқали ҳисоб-фактура ва тўлов ҳисоб-варағини шакллантирилади ҳамда сотиб олувчи тўғрисидаги маълумотлар кўрсатилган ҳолда электрон рақамли имзо билан тасдиқланади, оператор орқали роуминг операторига юборилади. (АСОС: Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 25.06.2019 йилдаги 522-сонли “Ўзро ҳисоб-китоблар тизимида электрон шаклдаги ҳисобварақ-фактуралардан фойдаланишни тақомиллаштириш чора-тадбирлари тўғрисида”ги қарори)

3.8. Ҳисобга олиш прибори ушбу Шартномага 3-илловага мувофиқ, электр тармоқларининг мансублик баланси бўйича фарқлаш далолатномаси ва томонларнинг эксплуатация жавобгарлиги асосида аниқланган электр тармоғининг мансублик баланси чегарасида Уриятилмаганда, чегарадан ҳисобга олиш прибори Уриятилган жойгача бўлган участкада энергиянинг технология сарфланиш ҳажми Истеъмолчи билан биргаликда ҳисоблаш йўли орқали аниқланади ва ушбу шартномага 4-илловага мувофиқ далолатномада кўрсатилади, бунда, 750 кВА ва ундан юқори қувватга уланган, табақалаштирилган тарифда тўловларни амалга оширадиган Истеъмолчи учун энергиянинг технология сарфланиш ҳажми сутканинг тигиз, ярим тигиз ва тунги пайтлари учун алоҳида аниқлаиб, мутаносиб равишда жамн олинган электр ҳажмининг тегишли пайтларига тўлов ҳажмини ёзиш учун қўшиб борилади. (6-,7-илловадаги реактив қувватга эга ва технoлогик бронли истеъмолчилар тўловлари)

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 технология сарфланишнинг бир қисми, истеъмолчининг электр тармоғига келиб тушган электр энергиясининг умумий миқдорига нисбатан худудий электр тармоқлари Корхонасининг электр тармоғига истеъмолчи томонидан узатилган электр энергияси миқдорига мутаносиб равишда, ягона электр энергетика тизимининг электр тармоқларидаги технология сарфларга ўтказилади.

3.10. Истеъмолчи энергиянинг сарфланиши тўғрисидаги ҳисоботни Шартномада кўрсатилган муддатда тақдим этмаган тақдирда, Корхона энергия истеъмолчининг шартномада қайд этилган миқдори бўйича ёки Утган давр учун ҳақиқатдан истеъмол қилинган электр энергияси тўғрисидаги маълумотлар асосида тўлов ҳисоб-варағини ёзади ва Истеъмолчининг шахсий ҳисоб рақамига бу ҳақида тегишли белги қўйилади.

Бюро ҳисоблаш приборидан кўрсаткичларни назорат тартибда ёзиб оладиган кейин, Корхона амалда истеъмол қилинган электр энергияси учун қайта ҳисоб-китобни белгиланган тартибда амалга оширилади.

3.11. Бюро истеъмолчилар билан биргаликда истеъмол қилинган электр энергиясининг амалдаги миқдорини аниқлаш учун улардаги электр энергиясини ҳисобга олиш асбоблари (манший истеъмолчилардан ташқари) кўрсаткичларини ҳар ойда ёзиб олиши ва зарур бўлганда электр энергиясини ҳисобга олиш асбобларини улаш схемасини текшириб қўриши керак. Истеъмолчи томонидан электр энергияси сарфи тўғрисида худудий электр тармоқлари Корхонаси ва Бюрога белгиланган шакл бўйича ўз қўли билан, факсимил, электрон ёки почта алоқаси орқали тақдим этилган ҳисобот юридик шахслар ҳамда тадбиркорлик фаолиятини амалга оширувчи jisмоний шахслар учун истеъмол қилинган электр энергиясининг амалдаги ҳажмининг аниқлаш учун асос бўлиб хизмат қилади.

ЭХНАТнинг жорий этилиши муносабати билан истеъмолчиларнинг ҳисобга олиш асбобларидаги кўрсаткичлар автоматлаштирилган тизимнинг техник параметрларига мувофиқ, бироқ бир ойда камда бир марта ёки истеъмолчининг буюртмаси бўйича ёзиб олинади. Худудий электр тармоқлари Корхоналари истеъмолчиларнинг шахсий ҳисоб-рақам ва ҳисобга олиш асбобларининг ҳолати ҳақида батафсил маълумотлар доимий асосда шакллантирилиши ва идоралараро электрон ҳамкорлик қилиш тизимига реал вақт режимида юборилишини таъминлайди.

3.12. Шартномада ҳисоб-китоб даври учун кўрсатилган энергия миқдордан 5 фоиздан ортиқ миқдорда энергия истеъмол қилганда, Истеъмолчидан Шартномада кўрсатилган миқдордан ортиқ истеъмол қилинган энергияси жамн ҳажми учун белгиланган тарифнинг 1,15 баравари миқдорда тўлов ундирилади. Истеъмолчининг энергия ҳажмини тўлаш, реактив энергия компенсацияси тарифга устамалар, шунингдек ҳисобга олинмаган энергияни, (ноконуний фойдаланилган электр энергияси) қайта ҳисоб-китобни ва неия бўйича қарзи бўлган тақдирда, унинг аванс тўлови ҳисобига ўтказилган маблағлари қарзни қоплашга йўнатилилади ва аванс тўлови (олдиндан ҳақ тўлаш) сифатида ҳисобга олинмайди. Истеъмолчи томонидан Шартномада кўрсатилган электр энергияси ҳажмининг тўлик истеъмол қилмаган тақдирда, аванс тариқасида тўланган маблағлар қайтариб берилмайди ва электр энергия учун кейинги ҳисоб-китобларда ҳисобга олинади. Ҳисоб-китоб ойнадан кейинги календар ой тугагач қарздорлик тўлов мuddати Утган деб ҳисобланади ва тўлов мuddати Утган ҳар бир кун учун истеъмолчига тўлов мuddати Утган сўмманинг 0,1 фоизи миқдорда, электр энергияси махусе тартибда етказиб бериладиган қорхоналар учун эса 0,2 фоиз миқдорда неия ҳисоблаб ёзилади. Бунда неиянинг умумий миқдори, мuddати Утган тўловнинг 50 фоиздан ошмаслиги доим. (Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2004 йил 1 ноябрдаги 511-сонли қарорига асосан)

3.13. Истеъмолчи ва Корхона ҳар ойда, ҳисоб-китоб даври тамом бўлгандан кейин беш кун мобайлида Ўзро ҳисоб-китобларининг таққолаш далолатномасини тузади. Агар “истеъмолчи” солиштирма далолатномасини имзолашдан бош тортеа, Энергия таъминоти Корхонаси қарзини ундириш учун шартномавий ҳажмдан келиб чиққан ҳолда Истеъмолчининг банкдаги ҳисоб рақамига тўлов талабномаси қилиш йўли билан, ҳамда бир томонлама расмийлаштирилган солиштирма далолатнома асосида “Бюро” томонидан мажбурий ундурувга қаратишга, шунингдек суд (судларга) ва давлат солиқ хизмати органларига тақдим этишга ҳақли.

3.14. Истеъмолчининг қубидаги ҳолларда электр тармоқларидан унлади: шартномавий мажбуриятлари бажарилмаганда; ҳисоб-китоблар ўз вақтида амалга оширилмаганлиги оқибатида фойдаланилган энергия учун қарздорлик мивжуд бўлганда; Бюро талабномалари бажарилмаганда, шу жумладан, унинг тегишли вазирларига ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичларини олишга йўл қўйилмаганда; ҳисобга олиш приборларини қасддан бузганда, кўрсаткичларни Узгартириш мақсадида уларнинг ишлатишга ташқаридан аралашини хатги-харақатлар амалга оширилганда; электр энергиясидан Утирилик тарзда фойдаланилгани, электр тармоқларига ноконуний уланиши, талон-торож қилиш ёки Электр энергиясидан фойдаланиш қондаларини бузишнинг бошқа ҳолатлари аниқланганда; шартнома, электр таъминоти лойиҳаси ва техник шартлар мивжуд бўлмаганда; электр таъминот лойиҳаси ва техник шартларга мос келмаганда.

5. Хисобга олинмаган энергия учун амалга оширилган қайта хисоб-киتاب, Истеъмолчининг қонуни ҳужжатларида белгиланган тартибда электр энергиясидан фойдаланиш қондаларини тузилганлик учун жавобгарликдан озод этмайди. Бюро ва электр тармоқлари қорхоналари томонидан истеъмолчининг қонундаги қарздорликлари мавжуд ёки мавжуд эмаслигига аниқлик киритилган ҳолда электр тармоқларидан ажратилади.

3.16. Истеъмолчининг томонидан қондабузарлик ҳолати бартараф этилиб, мавжуд қарздорлик ва тўлов пафтидаги базавий хисоблаш миқдорининг ун қавари миқдоридан тўлов ундирилгандан сўнг тармоққа қайта уландан (ЎХНАТга уландан истеъмолчилар билан мустақилоқ).

3.17. Истеъмолчининг электр тармоқларининг техник ҳолатини таъминлаш бўйича эксплуатация харажатлари учун истеъмолчилар, истеъмолчи билан истеъмолчи ўртасида тузилган алоҳида шартнома бўйича электр энергиясининг умумий ҳажмидан олинмаган уланишга мутаносиб равишда ҳақ тўлайди.

3.18. Истеъмолчининг электр тармоқларининг техник ҳолатини таъминлаш бўйича эксплуатация харажатлари учун истеъмолчилар, истеъмолчи билан истеъмолчи ўртасида тузилган алоҳида шартнома бўйича электр энергиясининг умумий ҳажмидан олинмаган уланишга мутаносиб равишда ҳақ тўлайди.

3.19. Истеъмолчининг томонидан истеъмол қилинган энергияси учун тўлов тарифлари қуйидаги ҳолларда аҳоли учун белгиланган тарифларга тенглаштирилади: Ўзбекистон Республикасининг 2012 йил 26 апрелдаги "Оилавий тадбиркорлик тўғрисида" ги ЎРҚ 327-сон Қонунининг 28-моддасига асосан;

Оилавий қорхона турар жойдан бир вақтнинг ўзига унда истикомат қилган ҳолда товарлар ишлаб чиқариш (ишлаб бажариш, хизматлар кўрсатиш) учун фойдаланган тақдирда, коммунал инфратузилма хизматлари (электр энергияси, сув таъминоти, канализация, газ таъминоти ва иссиқлик таъминоти) хажмини тўлаш аҳоли учун белгиланган тарифлар бўйича шартлар асосида амалга оширилади. Ўзбекистон Республикаси Вазиirlар Маққамасининг «Дин соҳасидаги маънавий-маърифий, таълим ишларини ва фаолиятни янада тақомиллаштиришда иқтимоий кўмак ва имтиёзлар бериш тўғрисида» 2003 йил 22 августдаги 364-сон қарорининг 3-бандини бажариш мақсадида Ўзбекистон Республикаси ҳудудидаги диний ташкилотлар 2003 йилнинг 1 сентябριда бошлаб уларга кўрсатиладиган коммунал хизматлар (табиий газ, ичимлик суви, иссиқлик энергияси, электр энергияси, телефон, оқова сув ва маншй чикиндиларни ташиш)га тўловларни аҳоли учун белгиланган тарифлар бўйича тўлайдилар.

IV. ТОМОНЛАРИНИНГ ҲУҚУҚ ВА МАЖБУРИЯТЛАРИ

4.1. Истеъмолчининг қуйидаги ҳуқуқларга эга:

Истеъмолчининг электр қурилмаларини Қорхона электр тармоқларига техник шартларга мувофиқ ўрнатилган тартибда улаш; сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ ўрнатилган тартибда электр энергиясини олиш; электр энергияси етказиб беришнинг тўхталishi ёки тўхтатиб қўйилиши сабаблари тўғрисида белгиланган тартибда ахборот олиш; қорхонага истеъмол қиладиган энергия ҳажмларининг ўзгартирилиши тўғрисида белгиланган тартибда тақлифлар киритиш. Буида энергиянинг Шартномадаги ҳажмининг ўзгартириши бўйича тақлиф мўлжалланаётган ўзгартиришдан олдин 10 кундан кечикмай (жорий ой тугагунгача) берилиши ва сураётган қушимча миқдорнинг 100% олдидан тўлов амалга оширилган бўлиши лозим; электр энергияси тўлик ҳажмда етказиб берилмаслиги ёки сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ бўлмаган электр энергия етказиб берилиши оқибатида етказилган зарарни белгиланган тартибда қоплатиш; Шартномани қонуни ҳужжатларига мувофиқ бир томонлама тартибда бекор қилиш. Шартнома бекор қилганда фойдаланилмаган энергия миқдори учун тўланган маблағни қайтарилишини талаб қилиш; энергия етказиб берилиши тўхтатилганда етказилган зарарни қоплатиш талаб қилиш; электр таъминоти Шартномасини тузишда ва бажаришда юзага келаётган низоларни ҳал этиш учун судга, монополияга қарши давлат органига ёки бўйсунуви бўйича юқори органига (мансабдор шахсга) мурожаат қилиш. Истеъмолчининг қонуни ҳужжатларига мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга бўлиши мумкин.

4.2. Истеъмолчининг қуйидагиларга мажбур:

Белгиланган энергия истеъмолчи режимида риоя этиш; фойдаланилган энергия учун ўз вақтида ҳақ тўлаш; эксплуатация қиладиган электр тармоқларини приборлар, электр қурилмаларини зарур техник ҳолатини сақлаш, шунингдек, электр қурилмаларини эксплуатация қилишда хавфсизлик техникаси қондаларига риоя қилинишини таъминлаш. Қорхонага электр ускуналарининг носозлиги тўғрисида хабар бериш: электр энергиясидан оқилона фойдаланиш чора-тадбирларини амалга ошириш; эгаллаб турган биносидан ун бериш, соғитиш, лжарага расмийллаштириш ёки бошқа сабабларга кура кучиб кетган тақдирда, бу ҳақда электр таъминоти қорхонасини ёзма равишда хабардор қилиш; ЎХНАТ (АИСКУЭ) тизимини барқарор доимий ишлаш туринини таъминлаш; энергетика тизимининг «Электрхисоб» компьютер дастурига электр энергиясининг бириктирилган телефон рақамига (боғланиш нуктасига) «СМС» орқали юборилган хабарнома, оғохлантириш хатларига ўз вақтида муносабатларини билдириш ва зарур ҳолда дарҳол энергетикларнинг қорхонасига аниқлик киритиш мақсадида маълум қилиш; энергетика тизимининг «Электрхисоб» компьютер дастурига истеъмолчининг бириктирилган телефон рақамини (боғланиш нуктаси)га шунингдек бошқа бирон реквизитлари ўзгарган ҳолда ҳолда истеъмолчининг дарҳол электр таъминоти қорхонасига хабар бериш; Қорхона вақилининг хисобга олиш приборларини кўздан кечиршига белгиланган тартибда руҳсат бериш; Вил мобайлида янгидан ишга туширилмаган электр қурилмаларидан фойдаланиш бошлангандан қамида бир ой олдин энергиянинг зарур миқдори учун Қорхонага буюртманома бериш; келгуси йил учун энергияга бўлган эҳтиёжнинг аниқлашда энергияни электр тармоқларидан узатишда, ишлаб чиқариладиган мақсулотнинг (ишлаб турларининг) технологик жараёни ишлаб чиқариш эҳтиёжларига, ишлаб чиқариш бинолари ва маъмурий биноларни ёритиш, иситиш, шамоллатиш учун электр энергия сарфини, шунингдек, ушбу электр тармоқларига уландан истеъмолчиларнинг эҳтиёжини хисобга олиш. Шунингдек, 5 МВт ва ундан юқори бўлган қувватга уландан истеъмолчининг Қорхона талабига асосан аниқлаш ва хабар беришга мажбур: истеъмол қиладиган қувватнинг хар суткалик сарфи, энергетика сарфи ва амалдаги миқдори, энергетика тизимининг энг кўп ва энг-кам юкломали даврларида реактив энергия ва қувватнинг хар суткалик сарфи, энергетика тизимининг энг кўп юкломасининг ўтиш даврида актив энергия (қувват)нинг хар 30 дақиқадаги сарфини.. Уландан қуввати 250 кВа ва ундан ортик бўлган истеъмолчилар мажбур Қондаларнинг 127-бандида кўрсатилган мажбур: мақсулот илгор нормаларини ишлаб чиқиш — чиқариш (ишларни амалга ошириш) учун электр энергияси сарфининг техник ва иқтисодий жиҳатдан асосланган илгор нормаларини ишлаб чиқиш — чиқариш (ишларни амалга ошириш) ва янги техника жорий этилишига қараб қайта кўриб чиқиш; қорхона бўйича, шу жумладан кўп умумий ишлаб чиқариш ва технологик; яққа 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; қорхона бўйича, шу жумладан кўп умумий ишлаб чиқариш ва технологик; яққа тартибдаги ва гуруҳ бўйича; йиллик, чораклик ва ойлик — уларни ишлаб чиқаришни ташкил этиш энергия сарфлайдиган ускуналар, шехлар ва истеъмолчилар гуруҳлари бўйича электр энергияси балансларини тузиш ҳамда улар асосида ишлаб чиқариш жараёнида электр энергиясидан фойдаланиш самардорлигини тахлил қилиш, электр энергиясининг самарасиз сарфланиши ва исроф бўлишини аниқлаш, уларни қамайтириш ва бартараф этиш бўйича чора-тадбирларни ишлаб чиқиш ва амалга ошириш; электр таъминоти схемаларини тақомиллаштириш зарурятини аниқлаш эҳтиёжини ва электр тармоқларининг энергия ўтказиш қобилиятини ошириш, электр таъминоти схемаларини тақомиллаштириш зарурятини аниқлаш мақсадида (мақсулот ишлаб чиқаришнинг, бажариладиган иш турларининг мўлжалланаётган прогноз ҳажмларидан ва электр энергияси сарфи мезърларидан келиб чиқиб, уларни қамайтириш ва бартараф этиш бўйича чора-тадбирларни ишлаб чиқиш ва амалга ошириш); электр энергиясининг бир йил ва келгуси давр учун балансларини тузиш; мақсулот (ишлар) бирлигига электрбажарилишини таъминлаш; электр энергиясини тежаш бўйича (йиллик ва узок истиқбол учун) ташкилий-техник тадбирларни ишлаб чиқиш ва амалга ошириш.

4.3. Қорхона қуйидаги ҳуқуқларга эга:

Истеъмолчидан Шартномада белгиланган ўз мажбуриятларини кўрсатган даражасида бажарилиши талаб этиш; ушбу шартнома шартлари бажарилмаганда ёки бузилганда истеъмолчининг томонидан етказилган амалдаги зарарни белгиланган тартибда қоплатиш; авария режимида, Бюрони хабардор қилиб истеъмолчининг электр тармоқидан узиб қўйиш; электр ҳужалиги объектларида авариявий ҳолатларни олдини олиш ёки уларни бартараф этиш бўйича кечиктириб булмайдиган чоралар қуриш зарур бўлганда истеъмолчининг оғохлантирмай ва у билан келишмай унга энергия етказиб бериши чеклаш; Бюронинг кўрсатмасига асосан, ҳамда ЎХНАТга уландан ёки энергияга олдиндан ҳақ тўлаш қурилмасига эга хисобга олиш прибори бўлган истеъмолчининг олдиндан тўланган ҳақ тугаганда электр тармоқларидан узиш. Қорхона қонуничиққа мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга бўлиши мумкин. Мажбур Шартномага асосан истеъмолчининг электр тармоқларидан узилгандан кейин юзага келган ҳолат учун Қорхона ва Бюро жавобгар бўлмайди.

4.4. Қорхона қуйидагиларга мажбур:

Истеъмолчига энергияни электр тармоқларининг балансе бўйича мансублик бўлиниш чегарасигача Шартномада кўрсатилган ҳажмда мунтазам етказиб бериш; ускуналар, электр узатиш линияларини, хисобга олиш приборларидан фойдаланиш, уларга техник хизмат кўрсатиш ва таъмирлаш, шунингдек, ўз электр ҳужалиги объектларидаги носозликларни бартараф қилиш; электр ҳужалиги объектларини таъмирлаш билан боғлиқ электр таъминотидаги қутилаётган узиллишлар тўғрисида уч кундан кечикмастан оғохлантириш; Истеъмолчининг электр энергиясини етказиб берилиши тўхтатилиши ва тўхтатилиши сабаблари тўғрисида хабардор қилиш; киритиладиган чеклашлар тўғрисида, чеклашларни ҳажми ва вақти кўрсатилган ҳолда олдиндан хабар бериш; электр энергиясини тўлик етказиб берилмаганлиги ёки электр таъминотидаги бошқа бузиллишлар тўғрисидаги истеъмолчининг аризасини, ариза олинган кундан бошлаб 15 кундан кечиктирмай кўриб чиқиш, бартараф этиш ва батафсил жавоб юбориш; Истеъмолчига ўрнатилган тартибда етказиб берилган энергия хисобини юритиш; Истеъмолчининг белгиланган тартибда киритилган тақлифларига мувофиқ, ўн кун муддатда электр энергиянинг ойлик шартномавий ҳажмига ўзгартиришлар киритиш, электр энергиянинг ойлик шартномавий миқдорини кўпайтириш (қамайтириш) мумкин бўлмаган тақдирда — истеъмолчига бу ҳақда, рад этиш сабабини кўрсатган ҳолда хабар қилиш; Истеъмолчида ўрнатилган хисобга олиш приборларини

адмаштириши, Уриятиши ва техник хизмат кўрсатишини, шунингдек Бюро билан бирга ломбадашани таъминлаш; сифат кўрсаткичлари давлат стандартлари мувофиқ бўлган электр энергиясини етказиб бериши. Корхона қонунийликка мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга бўлиши мумкин.

V. ТОМОНЛАРИНИНГ ЖАВОБГАРЛИГИ

- 5.1. Электр таъминоти шартномаси бўйича тарафлар Ўзбекистон Республикаси қонунийлигида белгиланган тартибда жавобгар бўлади шунингдек, шартнома шартлари бажарилмаган ёки тегишли тарзда бажарилмаган ҳолларда, Корхона бунинг натижасида етказилган зарарни қоплашга, "Истеъмолчи" эса етказилган ҳақиқий зарарни қоплашга мажбур.
- 5.2. Корхона Истеъмолчи олдидан моддий жавобгар бўлмайди агар:
 - Истеъмолчи электр энергияси истеъмолчининг белгиланган режимга риоя қилмай, электр энергияси истеъмолчи ёки қувватининг шартномавий миқдоридан ошиб кетишига йўл қўйганда, ҳудудий электр тармоқлари корхонаси томонидан белгиланган электр энергияси чеклаш жадвали бажармагани туфайли паст сифатли электр энергияси етказиб берилганлиги учун; захира манбаи автоматик ишга тушганда, автоматик қайта улаш ва автоматик тарзда частотани созлаш билан боғлиқ ўчиришлар вақтида электр энергиясини етказиб бериши борасидаги танаффуслар учун истеъмолчи олдидан моддий жавобгар бўлмайди.
 - 5.3. Корхона Истеъмолчининг Бюро кўрсатмасига асосан электр энергиясидан узиладганда ёки енгиб бўлмайдиган куч ҳолатлари ҳамда фавқулодда авария ҳолатлари юзага келганда (форс-мажор) Истеъмолчи олдидан жавобгар бўлмайди. Электр энергия таъминоти корхонаси узи билан боғлиқ бўлмаган вазиятлар оқибатида мавжуд бўлган чеклашлар киритилганда, "электр қурilmаларини тузилиши қондалари"нинг 1.2.18, 1.2.19 ва 1.2.20 бандларига асосан истеъмолчилар томонидан электр таъминоти ишончлилиги юзаси (категория)га туғри келмаган (лобиҳа талаблари бажарилмаганда) ҳолда истеъмолчиларда киритилган даъво ва талаблари бўйича келиб чиқадиган низолар бўйича истеъмолчи олдидан жавобгар бўлмайди.
 - 5.4. Мазкур шартнома бажариш жараёнида юзага келадиган барча келишмовчилик ва низолар музокара ўтказиш орқали ҳал қилинади. Келишмовчиликларни музокара ўтказиш орқали ҳал қилишнинг низожи бўлмаганда, улар қонунийликда белгиланган тартибда ҳал қилинади.

VI. ЯКУНИЙ ҚОНДАЛАР

- 6.1. Шартнома 2022 йил 31 декабрь гача бўлган муддатга тузилди. Шартномага киритилган ўзгаришлар жорий ойда қўлланилмайди ва кейинги ойдан кучга киради. Шартноманинг амал қилиш муддати тугаганда, томонлардан бири уни узайтириш ёки бекор қилиш бўйича ариза берилган бўлса, шартнома кейинги ҳар бир йилга узайтирилган ҳисобланади (Бюджет ташкилотлари бундан мустасно). Ариза ушбу Шартноманинг амал қилиш муддати тугашидан бир ой олдин тақвим этилиши лозим.
- 6.2. Мазкур шартнома бир хил юридик кучга эга бўлган ва томонларнинг ҳар бирида сакланаётган икки (Бюджет ташкилотлари учун уч) нусхада тузилган. Шартноманинг нусхалари унинг ажралмас қисми ҳисобланади.
- 6.3. Томонларнинг бирини ташаббус билан Шартномани муддатидан олдин бекор қилиш, иккинчи томонни бекор қилиш муддатидан ўттиз кун олдин хабардор қилган ҳолда ва томонлар ўзаро ҳисоб-китоб қилиши шарт билан бекор қилиниши мумкин. Бекор қилиш тўғрисида хабарнома ёзма равишда юборилади.
- 6.4. Барча ўзгариш ва қўшимчалар, агар улар факат ёзма равишда амалга оширилиб, томонларнинг ваколатли шахслар томонидан имзоланган бўлса, ҳақиқий ҳисобланади.
- 6.5. Мазкур шартнома талабларида назарда тутилмаган тартиб – қондестар Вазирлар Маҳкамасининг 2018 йил 12 январда 22 сон қарори билан тасдиқланган Электр энергиясидан фойдаланиш қондалари ҳамда бошқа амалдаги норматив – ҳуқуқий ҳужжатлар талабларига мувофиқ тартибга солинади.

VII. ТОМОНЛАРИНИНГ МАНЗИЛЛАРИ ВА БАНК РЕКВИЗИТЛАРИ

ИСТЕЪМОЛЧИ:

КОРХОНА:

Юридик манзили Бичуркўсаги №136
 Ҳисоб рақами 10002280304184013610245002
 Банк коди (МФО) 0004 (ИНН) 303811027
 Республика ва маҳаллий бюджетдан молиялаштирилган
 Истеъмолчилар учун: Бюджет фондидан ҳисоб рақами
23402000300100001010
 Банк коди (МФО) 0004 (ИНН) 201122019
 Телефонлар: 73-283-72-97 Факс:
 Кадастр № 13101160102700001001
 ОКЭД 8530 КФС 226
 КОПФ 270 СООГУ 04423
 ОКПО 26154746 СОАТО 1730412

Почта манзили: Б.Марғилоний кўчаси 454а-уй
 ҳисоб рақами: **22 63 6000 100 215 289 449**
 Узсаноатқурилишбанк Фарғона филиали.
 Банк коди (МФО) **00494** (ИНН) **200 144 930**
 Телефонлар: 73 254-00-41 Факс: 254-00-41
 СООГУ 01013 СОАТО 173041

Истеъмолчи:
 Директор Ж. Анбаров
 (Ш.б. лавозими, Ф.И.О.)

Корхона:
 Марғилон ШЭТК бошлиғи
 М.Ҳ. Исмаилов, лавозими, Ф.И.О.

ҲУҚУҚШУНОС ҲУЛОСАСИ:

Мазкур электр энергиядан фойдаланиш шартномаси Марғилон шаҳар электр таъминоти корхонаси ҳуқуқшуноси Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2018-йил 12-январдаги 22-сонли қарори талабларида мувофиқ тузилган. Томонлар ўртасида мазкур шартномани тузиш учун Ўзбекистон Республикасининг қонунийлик талаблари моҳийлик қилмайди. Шартнома иштирокчиларининг ҳуқуқ ва мажбуриятлари Ўзбекистон Республикасининг Фуқаролик кодекси ва «Ўзбекистон Республикасидаги шартнома шартлари фаолиятининг шартномавий ҳуқуқ баъзи тўғрисида»ги қонуни талабларига жавоб беради. Шартнома шартлари юзасидан келиб чиқishi мумкин бўлган жавобгарлик масаласи томонлар ўртасида қонуний келишди. Шартнома юзасида шартнома иштирокчилари ўртасидаги низоми ҳал қилиш тартиби белгиланган. Ҳуқуқшунос: А. Сидиқов

Ташкилот бериладиган энергия хажми

1. Тариф гуруҳи II
2. Фаолият тури БҲСМ
3. "Истеъмолчи" электр қурилмаларининг уланган қуввати: _____ кВА (кВт)
4. Техник шарт бўйича руҳсат берилган қувват _____ кВт.
5. Электр таъминоти ишончлилиги бўйича тоифаси IV
6. Ҳисоб-китоб тури: _____

Тариф тури таъминоти билан бирга _____ 2017 йилдан 100-3179 шифр рақамда кўрсатилган ҳисобот ишлаб чиқарувчи ва оқирин қилувчилар кўрсатилган истеъмолчи

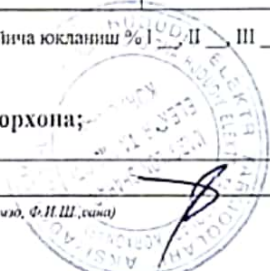
	Энергия хажми минг. кВт.с	Шу жумладан, тариф гуруҳлари бўйича			
Ипл, жами	16665				
Январ	5555				
Феврал	5555				
Март	5555				
Апрел					
Май					
Июн					
Июл					
Август					
Сентябр					
Октябр					
Ноябр					
Декабр					

Ташкилот кунига ишлайди _____ соат, ойга _____ кун Умумий юкга нисбатдан сменалар бўйича юкланиш % I _____ II _____ III _____

Истеъмолчи:



Корхона:



Электр таъминотининг шартномасига 2-илова

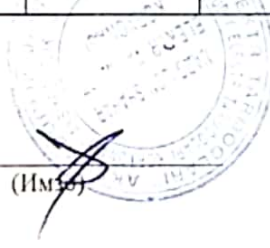
Энергияни ҳисобга олиш приборлари ўрнатилган жойлар ва уларнинг тавсифлари

"Истеъмолчи"нинг (суб-"Истеъмолчи"нинг) ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойлар, тури ва қучланиш тоифаси (кВ) кўрсатилган ҳолда	Ҳисобга олиш прибори тури (актив), (номинал тоқи)	Ҳисобга олиш прибори рақами	Ҳисобга олиш прибори қисмида қолқонданги шумбабининг рақами		Улчов трансформатор- ларнинг трансформация коэффициенти	Ҳисоб-китоб коэффициенти	Ҳисобга олиш приборнинг Шартнома тузилган кундаги қўрсаткичлари ҳисоблагич кўрсаткичи	Тариф тури сум/ 1 кВт.с.
			Корхонанинг	Бюронинг				
04 кв.м.ш электр ҳисобго	CF-303	805000078 541386 02675907			380	300/5	200583,5	450 сум

Истеъмолчи:



Корхона:



Изоҳ: Хар-бир эл.хисоблагичга алоҳида 3- ва 4-иловалар тузилади

Хисоблагич № _____ м/ток _____ қучланиш _____ коэффициент _____ уланган қуввати _____ кВт

Хисоблагичдан уланган манзил:

1. Тариф гуруҳи _____ Фаолият тури _____

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

- а) ҳаво линиялари _____
- б) кабель линиялари _____
- в) подстанциялар, трансформатор подстанциялари ТП № _____, _____ кВА

2. Истеъмолчи ва Корхона ўртасидаги электр тармоқларининг балансе бўйича мансублик чегараси _____

3. Улардан қуйидагиларга:

- а) _____ хизмат кўрсатиш Истеъмолчи ходимлари томонидан, Истеъмолчи билан
- б) _____

тузилган "техник хизмат кўрсатиши" № _____ сана _____ й. шартномаси асосида электр таъминоти корхонаси ходимлари томонидан хизмат кўрсатилади. "Техник хизмат кўрсатиши шартномаси тузмаси ШЭТК томонидан хизмат кўрсатилмайди"

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

Истеъмолчи
М.Ў. _____
(имзо)

Корхона
М.Ў. _____
(имзо)

Вакиллар:

_____ (Ф.И.Ш.)

_____ (Ф.И.Ш.)

Электр таъминотининг шартномасига 4-илова
Энергияни йўқолишларини аниқлаш бўйича
ДАЛОЛАТНОМА

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

а) Қуввати _____ кВА бўлган трансформаторлардаги об'ект актив энергиянинг йўқолишлари _____ кВт.соат ёки _____ %, реактив энергия йўқолишлари об'ект ҳисоб китоб натижалари ҳи кўри кВАр соат ёки _____ % ташкил этади;

б) Истеъмолчининг кабель линияларидаги ҳар об'ект энергияни йўқатиши:
Узулиги _____ м;
Кесим юзаси _____ мм²;
Русуми _____;
Қучланиши _____ кВ бўлса, _____ кВт.соатни, ёки _____ % ташкил этади;

в) Истеъмолчининг ҳаво линияларидаги ҳар об'ект энергия йўқолишлари:
Узулиги _____ м;
Кесим юзаси _____ мм²;
Русуми _____;
Қучланиши _____ кВ бўлса, _____ кВт.соатни, ёки _____ % 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 шилан тартибидан аниқланади. Корхонанинг электр тармоқлари ва уйлارнинг ички электр тармоқларининг бўлиниш чегарасидан умумий мулк ҳисобланадиган ушбу тармоқлардан таъминланадиган маъшии истеъмолчиларнинг электр энергиясини ҳисобга олиш асбобларигача бўлган электр тармоқларидаги электр энергияни йўқолишлари ҳисоб-китоб килиш йўли билан аниқланади ва уй-жой мулкдорлари ширкатлари ёки коммунал-эжекутация ташкилотлари истеъмолчига қаратилади.

Имзолар:

Истеъмолчи:
_____ (имзо)

Корхона:
Марғилон ШЭТК бўлими
М.Ў. _____ (имзо)

Электр таъминотининг шартномасига 5-илова
Энергия (актив, реактив) сарфи бўйича
ҲИСОБОТ

Дил Уланган жой номи, ҳисобга олиш приборининг завод рақами, ҳисобга олиш тури (актив, реактив)	ойи бўйича Кўрсаткичлар кайд этилган сана « » 20 йил			Хисобга олиш прибори кўрсаткичлари		Хисобга олиш прибори кўрсаткич- ларининг фарқи	Сарф кВт с., кВАр.с.	Ҳабақлаштирилган тариф бўйича сарф кВт.с.				
	Хисоб-китоб коэффициенти			бошлан- чи	охирги			Эрта- лабки тиғиз вақт	Кун	Кечки тиғиз вақт	Тун	
	ток трансфор- маторининг (ТТ)	кучла-ниш транс- форма- торининг (КТ)	уму- мий								соат 6-9	соат 9- 17
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Жами												

Изоҳ: гр 7= гр 6- гр 5, табақалаштирилган ҳисоб учун назорат рақами гр 7= гр 9+гр10+гр11+гр12+гр13 гр 8 = гр 7*гр 4
 Корхона энергетиги _____ (Ф.И) илмуси

Электр таъминотининг шартномасига 6-илова
Компенсация қурилмаларининг ишлаш режими I. Компенсация қурилмаларининг белгиланган қуввати

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

ИЗОҲ: авторежимда ишлайдиган конденсатор қурилмалари билан жиҳозланган таъкилотлар уланиш вақтларини тўлдирishi шарт эмас.

2. Реактив энергиянинг иктисодий миқдори

Йил, ой	Реактив энергиянинг иктисодий миқдори (кВАр.соат)	Шу жумладан тариф гуруҳлари бўйича	
Январь			
Февраль			
Март			
Апрель			
Май			
Июнь			
Июль			
Август			
Сентябрь			
Октябрь			
Ноябрь			
Декабрь			

Реактив энергиянинг ҳар бир ҳисобот даври учун иктисодий қиймати, ушбу Шартномада кўрсатилган ва ўрнатилган тартибда аниқланадиган қувват коэффициентининг оптимал миқдори ҳисобга олиниб, ушбу давр учун актив энергиянинг шартномадаги миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади. Ҳисобот даврининг якуни бўйича реактив энергия иктисодий қийматининг амалдаги миқдори истеъмол қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади. Тарифга устима қўшилган қиймат солиғи ҳисобга олинмаган ҳолда фаол энергиянинг амалдаги тарифи бўйича 5% - реактив энергиядан иктисодий қиймат доирасида фойдаланилганда, бу амалда истеъмол қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади, 10%-реактив энергиядан таъминоти шартномасига асосан ундирилади. Реактив энергия ўрни етарлича тўлдирилмаслиги ҳисобига қувват коэффициентининг норматив қиймати истеъмолчи томонидан қўлаб-қувватланмаслиги аниқланганда, ҳудудий электр тармоқлари корхонаси томонидан қонуни ҳужжатларида белгиланган тартибда актив электр энергия йўқолиши қийматининг техник-иктисодий ҳисоб-китоблари амалга оширилади, шунингдек, қувват коэффициентини кўрсаткичлари белгиланган нормативларга нисбатан пасайтирилганлиги учун истеъмолчилардан қўшимча маблағлар ундирилади. Бунда ҳисоб-китоблар ва қўшимча маблағни ундириш ҳисоб-китоб даврида Шартномада кўрсатилганга нисбатан "Энергоинспекция"нинг тасдиқлови бўлганда амалга оширилади. Тариф чегирмадан истеъмолчи ягона электр тизими тармоғида электр тармоғининг катта юктамали соатларида реактив энергия ҳосил қилганда ва электр тармоғининг кичик юктамали соатларида энергия тизими тармоғидан реактив энергия истеъмол қилинганда, агар истеъмолчининг бундай режимида ишлаш зарурати Шартномада кўрсатилган бўлса, тақдим этилади. Чегирма қўшилган қиймат солиғи ҳисобга олинмаган ҳолда актив энергия учун амалдаги тарифнинг 15% миқдоридан белгиланади.

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

Истеъмолчининг _____ иштирокида тузилди.
 Ягона электр энергетикаси тизимида узоқ муддатли ёки кичик муддатли қувват танқислиги юзга келганда Истеъмолчи қуйидагиларни бажариши керак:
 1. Усуна юклармасини технологик брон даражасига пасайтириш

Т/р №	Технологик бронга тааллуқли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишда қолдирилган юкларнинг қуввати (кВт)	Изох
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт *а) Барча цехлар ва агрегатлар зудлик билан ўчирилади. Ўчирилиши яроқсиз маҳсулот ишлаб чиқарилиши, ускунанинг бузилиши, портлаш, ёнғин, захарланиш ва бошқа бахтсиз ҳодисаларга олиб келувчи цехлар ва агрегатлар бундан мустасно б) Технологик бронга шунингдек авария бронга тааллуқли цехлар агрегатлар ҳам кирди (2-бандга қаранг.) Технологик бронни чеклаш босқичлари:

1-босқич _____ кВт II-босқич _____ кВт III-босқич _____ кВт IV-босқич _____ кВт
 2. _____ утгандан кейин цехлар ва агрегатлар авария бронни даражасига узиб қўйлади.

Т/р №	Авария бронга тааллуқли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишда қолдирилган юкларнинг қуввати (кВт)	Изох
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт *а) Ўчирилиши сув таъминоти, алоқа воситалари шунинг тўхташига, иситиш тизимининг музлаб қолишига олиб келувчи цехлар ва агрегатлар, ҳамда қўриқлаш ёриткичлари юкларини остида қолдирилади.

б) Ёлғизга қарши захира насослар ва бошқа ёлғизга қарши агрегатлар авария бронга кирмайди (узиб агрегатлар, заруратга қараб, олдиндан Корхона билан келишилган ҳолда рўйхатга киритилиши мумкин).

Истеъмолчи:

 М.Ў. (Имзо)

Имзолар:

Корхона:
 Марғилон ШЭТК бошлиғи

 М.Ў. (Имзо)

Электр таъминотининг шартномасига 8-илова

Энергия таъминоти ташкилоти тармоқларига уланган истеъмолчиларнинг электр қурилмаларининг уриятилган қуввати тугрисида
МАЪЛУМОТ

А. Трансформаторлар

Трасфор-рларнинг уриятиш жойи	Трансформаторнинг паспорт маълумотлари						Шарти. тузиш вақтдаги урт юкл. (кВт ёки А)
	Тури	Қуввати (кВА)	Қучланиши (кВ)	Ток (А)	Кичика туташув керофл (кВт.с)	Салт юр (кВт.с)	

Б. Бошқа ток қабул қилувчилар

Электр двигателлар		Электр найв. аниратлари		Приборлар		Ишлаб чиқаришни ёритиш		Изох
Сони (дона)	Қуввати (кВт)	Сони (дона)	Қуввати (кВт)	Сони (дона)	Қуввати (кВт)	кВт	Шу жумладан энерготежамкор (кВт)	

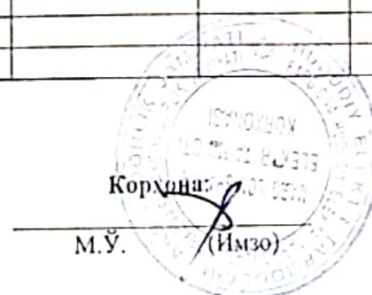
В. Узга субабонент истеъмолчилар

Истеъмолчиларнинг номланиши, манзилгохи	Ури. қуввати (кВт, кВА)	Электр ҳисоблагичнинг завод рақами	Диспетчерлик номланиши	Тариф, сум/кВт.с учун	Изох

Истеъмолчи:

 М.Ў. (Имзо)

Имзолар:

Корхона:

 М.Ў. (Имзо)