

ЮРИДИК ВА ЮРИДИК МАҚОМГА ЭГА БЎЛМАГАН ТАДБИРКОР
ИСТЕЪМОЛЧИЛАР УЧУН ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ
ШАРТНОМАСИ

2022 йил 24.09. -сон 23/4 -сон Кўштепа ЭТК
ишончнома асосида фаолият юритувчи раҳбари Ж.Х.Жалолов (кейинги ўринларда
“Корхона” деб аталади) бир томондан ҳамда МЗРОСС асосида фаолият
юритувчи Ташкилотчи раҳбарнинг Ф.И.О.и
раҳбари С.Фармонов (кейинги ўринларда “Истеъмолчи” деб аталади),
(истеъмолчи раҳбарининг Ф.И.О.)
хисоб рақами –

--	--	--	--	--	--	--

 иккинчи томондан мазкур
шартномани қуйидагилар тўғрисида туздилар:

I. ШАРТНОМА ПРЕДМЕТИ

Ушбу электр таъминоти шартномасига (кейинги ўринларда - **Шартнома** деб аталади)
мувофиқ, Корхона Истеъмолчига электр энергиясини
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 истеъмолининг йиллик шартномавий ҳажми:

Актив 6666 кВт.с. реактив _____ кВар.с

2.2. Етказиб бериладиган энергиянинг Шартнома тузилган кундаги умумий
нархи 450 сўмни, тариф бўйича _____ ташкил этади.
тариф тури: табақалаштирилган, бир ставкали ёки аҳолига тенглаштирилган, (кераклиси ёзилсин)

2.3. Истеъмолчига етказиб бериладиган энергиянинг ойлар кесимидаги йиллик ҳажми
ушбу Шартномага 1-иловада келтирилган.

2.4. Истеъмолчи томонидан олинган энергиянинг ҳақ тўланадиган ҳақиқий миқдори
ушбу Шартномага 2-иловада назарда тутилган хисобга олиш приборларининг кўрсаткичлари
асосида аниқланади.

2.5. Истеъмолчиларнинг (маиший истеъмолчилардан ташқари) электр энергиясини
хисобга олиш асбоблари, шунингдек электр энергиясини хисобга олишнинг бошқа
воситалари истеъмолчининг маблағлари хисобига сотиб олинади, давлат қиёсловидан
ўтказилади, ҳудудий электр тармоқларикорхоналари томонидан Бюро билан ҳамкорликда
беғул ўрнатилади, пломбланади ва рўйхатдан ўтказилади.

III. ХИСОБ-КИТОБ ҚИЛИШ ТАРТИБИ

3.1. Энергия учун хисоб-китоблар табақалаштирилган бир ставкали ёки аҳолига
тенглаштирилган тарифлар асосида амалга оширилади.

3.2. Уланган қуввати 750 кВА ва ундан ортиқ бўлган Истеъмолчи (бюджет
ташкilotлари, сув таъминоти ташкilotлари, фермер хўжаликлари ва сув
истеъмолчилари уюшмаларининг насос станциялари, шунингдек Давлат бюджетидан
молиялаштириладиган насос станциялари буздан мустафо) электр энергияси учун
хисоб-китобларни сутка вақтларининг табақалаштирилган тариф бўйича амалга оширади.

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

тигиз пайт – энг катта юклагали соатларда (ягона электр энергетика тизимининг энг
катта юклагали соатлари: эрталабки энг катта миқдор соат 6⁰⁰ дан 9⁰⁰ гача, кечки энг катта

миксдор соат 17⁰⁰ дан 22⁰⁰ гача) белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар миксдорда ўсувчи коэффициентни кўллаш орқали;

Тунчи пайт – сутканинг қоронғи вақтида (энг кам юкмакши соатларида: 22⁰⁰ дан 24⁰⁰ гача ва 00⁰⁰ дан 6⁰⁰ гача) – белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар кималорчи коэффициентни кўллаш орқали амалга оширилади.

Белгиланган тариф II-тариф гурухи бир ставкали истеъмолчиларга кўлланиладиган тарифга тури келди.

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

Уланган қуввати 750 кВА гача бўлган, электр энергиясини реализация қилишда нархни шакллантиришнинг алоҳида тартиби белгиланмаган ташқилоглар рўйхатида қарилган махсулот ишлаб чиқарувчи ва айрим хизматлар кўрсатувчи Истеъмолчилар учун тўловлар Ҳукумат қарори билан белгиланмаган тарифлар бўйича амалга оширилади.

3.3. Бир неча тариф гурухларида мансуб истеъмолчи билан хисоб-китоблар, ҳар бир тариф гурухига алоҳида ўрнатилган хисобга олиш асбоблари кўрсаткичлари бўйича амалга оширилади.

Истеъмолчи томонидан алоҳида хисобга олиш приборлари ўрнатиш рад қилинган тақдирда, электр энергияси учун тўловлар фойдаланилганга энг қокори тариф гурухи бўйича хисоб-китоб қилинади.

Ушбу Шартнома бўйича Истеъмолчи ва Корхона орасидаги хисоб-китоб даври бир ой хисобланади.

3.4. Истеъмолчи хисоб-китоб даври тўтавидан сўнг ўзбекистон Республикаси Бош прокуратураси ҳузуридаги Мажбурий ижро бюросининг (кейинги ўринларда "Бюро" деб аталади) ваколатли вакили билан биргаликда хисобга олиш приборларининг кўрсаткичларини ҳар ойда ёнб олади ва ушбу Шартноманинг 5-иловага мўвофиқ шаклда энергия сарфи бўйича хисобот тўзлади.

Истеъмолчи Корхонага энергиянинг сарфлангани тўғрисидаги хисоботни ўз қўли билан, факсимил, электрон ёки почта алоқаси орқали ҳар ойнинг "25" санасига ҳудудий электр тармоқлари қорхонасига тақдим этади.

Бунда, уланган қуввати 750 кВА ва ундан юқори бўлган тўловларни табақалаштирилган тарифда амалга оширилган Истеъмолчилар бўйича энергия сарфи бўйича хисоботга ишлатилган электр энергия (актив ва реактив) тўлиқ ҳажмидан ташқари тизга, ярим тизга ва тунги пайтларда фойдаланилган энергия ҳажмлари алоҳида ҳам кўрсатилиши шарт.

3.5. Электр энергияси учун амалдаги тарифлар ўзгарган тақдирда, ҳудудий электр тармоқлари қорхонаси уларнинг қўча қирпишдан қамда 15 кун олдин қоронни оламавий ахборот воситаларида эълон қилади.

Бунда электр энергияси учун тарифлар ўзгарган санадан қатъий назар, электр тармоқига шартномаси ўз қўчида қолади ва истеъмолчи фойдаланилган электр энергияси тарминоти шартномаси ўз қўчида қолади ва истеъмолчи фойдаланилган электр энергияси учун янги тариф қўча қирган кундан бошлаб ҳақ тўлашга мажбурдир.

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

Арқиметрик ҳақоликлар, тарифларни нотўғри қўллаш туфайли пайдо бўладиган қам ва оғирлик тўловлар тегишли тариф бўйича қўлсозларда қайта хисоблаб чиқилади ва ҳудудий

электр тармоқлари қорхонаси томонидан давво муддати доирасида кўрсаткичлардаги тафовут ёки қўшимчалар билан биргаликда хисобга олинади".

3.6. Истеъмолчига энергияни етказиб бериш келгуви хисоб-китоб даври бошланганидан олдин энергиянинг шартномавий миксори қиймати учун олдиндан юз фозиз (100%) ҳақ тўлаш асосида амалга оширилади. Бунда, хисоб-китобни 50 фозиз олдиндан ҳақ тўлаш асосида амалга ошириш хохшини билдирган истеъмолчилар хисоб-китоб амалга оширилган даври кўрсатиб, хисоб-китоб даври бошланганидан қамда 5 кун олдин билдирги тартибига Бюрога мурожаат қилишлари тақдирда 50 фозиз олдиндан ҳақ тўлаш асосида етказиб берилишига йўл қўйилади. Олдиндан ҳақ тўланган ҳақда 50 фозиз олдиндан ҳақ тўлашга истеъмолчилар томонидан ойнанг охиригача яқиний хисоб-китоб амалга оширилмаган ҳолларда мажбур истеъмолчига нисбатан электр тармоқларидан тўлиқ ўзингача бўлган чоралар қўрилади.

3.7. Корхона истеъмолчининг энергия сарфи тўғрисидаги хисоботи асосида белгиланган тартибда хисоб-китобни амалга оширилади ва беш кун ичида тўлов ақлда ошириш учун хисоб-фактура ва тўлов хисоб-варрагини тақдим этади.

Истеъмолчи турли тариф гурухларида тегишли бўлган бир неча объектга эва бўлса, ҳар бир тариф гурухи учун тариф кўрсатилган ҳолда умумий хисоб-фактура тақдим этади.

Корхона томонидан махсус дастурий махсулот орқали хисоб-фактура ва тўлов хисоб-варрагини шакллантирилади ҳамда сотиб олувчи тўғрисидаги маълумотлар кўрсатилган ҳолда электрон рақамли имзо билан тақдимланиб, оператор орқали роҳулинг операторига юборилади.

1)СОС: ўзбекистон Республикаси Вазиар Мажбурий ижро бюроси 25.06.2019 йилдаги 522-сонли "ўзаро хисоб-китоблар тақдимида электрон шаклдаги хисоб-фактуралардан фойдаланишнинг тартиб-таътири чор-таъбирлари тўғрисида"га қарори

3.8. Хисобга олиш прибори ушбу Шартномага 3-иловага мўвофиқ, электр тармоқларининг мансублик бағлиси бўйича фарқлаш даволатномаси ва томонларнинг экшпуватига жавобгарлиги асосида аниқланганга электр тармоқининг мансублик бағлиси чегарасида ўрнатилмаганда, чегарадан хисобга олиш прибори ўрнатилган жойгача бўлган уявқкада энергиянинг технологик сарфланши ҳажми Истеъмолчи билан биргаликда хисоблаш йўли орқали аниқланади ва ушбу шартномага 4-иловага мўвофиқ даволатномалда кўрсатиллади

Бунда, 750 кВА ва ундан юқори қувватга уланган, табақалаштирилган тарифга тўловларни амалга оширилган Истеъмолчи учун энергиянинг технологик сарфланши ҳажми сутканинг тизга, ярим тизга ва тунги пайтлари учун алоҳида аниқланиб, мутаносиб равишда жалб олинган электр ҳажмининг тегишли пайтларига тўлов ҳажми ёшиш учун қўшиб борилади. (6-иловадаги реактив қувватга ҳа ҳақоликларнинг бўлиши ва истеъмолчи шартномавий)

3.9. Электр энергияси янова электр энергияга тизимдан транзит бўйича истеъмолчининг электр тармоқи орқали ҳудудий электр тармоқлари қорхонасининг электр тармоқига уағилганда, истеъмолчи тармоқларидаги электр энергияси технологик сарфининг бир қисми, истеъмолчининг электр тармоқига келиб тушган электр энергиясининг умумий миксдорига нисбатан ҳудудий электр тармоқлари қорхонасининг электр тармоқига истеъмолчи томонидан уағилган электр энергияси миксдорига мутаносиб равишда, янова электр энергияга тизимнинг электр тармоқларидаги технологик сарфларга ўтказиллади.

3.10. Истеъмолчи энергиянинг сарфлангани тўғрисидаги хисоботни Шартномада кўрсатилган муддатда тақдим етмаган тақдирда, Корхона энергия истеъмолчининг шартномада қайд этилган миксдори бўйича ёки ўтган давр учун ҳақиқатдан истеъмол қилинган электр

энергияси тўғрисидаги маълумотлар асосида тўлов хисоб-ваъдатининг ёзди ва Истеъмолчиннинг шахсий хисоб рақамида бу ҳақида тегишли белги қўйилади.

Бюро хисоблаш приборидан кўрсаткичларини назорат тартибда ёзиб олинган кейин, Корхона амалда истеъмол қилинган электр энергияси учун қайта хисоб-китобини белгилаш тартибда амалга оширилади.

3.11. Бюро истеъмолчилар билан биргаликда истеъмол қилинган электр энергиясининг амалдаги микродини аниқлаш учун улардаги электр энергиясининг хисобга олиш асбоблари (машиини истеъмолчилардан ташқари) кўрсаткичларини ҳар ойда ёзиб олиши ва зарур бўлганда электр энергиясини хисобга олиш асбобларини улаш схемасини текшириб кўриши керак. Истеъмолчи томонидан электр энергияси сарфи тўғрисида ҳудудий электр тармоқлари корхонаси ва Бюрога белгиланган шакли бўйича ўз кўли билан, факсимил-электрон ёки почта алоқаси орқали тақдим этилган хисобот юридик шахслар ҳамда тadbirkорлик фаолиятини амалга оширувчи жисмоний шахслар учун истеъмол қилинган электр энергиясининг амалдаги ҳажмининг аниқлаш учун асос бўлиб хизмат қилади.

ЭХНАТнинг жорий этилиши муносабати билан истеъмолчиларнинг хисобга олиш асбобларидаги кўрсаткичлар автоматлаштирилган тизимнинг техник параметрларида мувофиқ, бироқ бир ойда қамда бир марта ёки истеъмолчиннинг буюртмаси бўйича ёзиб олинади.

Ҳудудий электр тармоқлари корхоналари истеъмолчиларнинг шахсий хисоб-рақам ва хисобга олиш асбобларининг ҳолати ҳақида батафсил маълумотлар доминий асосда шакллантирилиши ва илордалараро электрон ҳамкорлик қилиш тизимига реал вақт режимида юборилишини таъминлайди.

3.12. Шартномада хисоб-китоб даври учун кўрсатилган энергия микродордан 5 фонддан ортиқ микродорда энергия истеъмол қилинган энергияси жазми ҳажми учун белгиланган кўрсатилган микродордан ортиқ истеъмол қилинган энергияси жазми ҳажми учун белгиланган тарифнинг 1,15 баравари микродорда тўлов ундирилади.

Истеъмолчиннинг энергия ҳақини тўлаш, реактив энергия компенсацияси тарифга ўстамавлар, шунингдек хисобга олинмаган энергияни, (ноқонуний фойдаланилган электр энергияси) қайта хисоб-китоби ва пеня бўйича қарзи бўлган тақдирда, унинг аванс тўлови хисобга ўқазилган маблаглари қарзини қоплашга йўналтирилади ва аванс тўлови (олдиндан ҳақ тўлаш) сифатида хисобга олинмайди.

Истеъмолчи томонидан Шартномада кўрсатилган электр энергияси ҳажмининг тўлиқ истеъмол қилмаган тақдирда, аванс тарикқасида тўланган маблаглар қайтариб берилмайди ва электр энергия учун кейинги хисоб-китобларда хисобга олинмади.

Хисоб-китоб ойидан кейинги календар ой тугагач қарздорлик тўлов мuddати ўтган деб хисобланади ва тўлов мuddати ўтган ҳар бир кун учун истеъмолчи тўлов мuddати ўтган сумманинг 0,1 фоизи микродорда, электр энергияси махсус тартибда етказиб берилмаган корхоналар учун эва 0,2 фоиз микродорда пеня хисоблаб ёзилади. Бунда пенянинг умумий миқдори, мuddати ўтган тўловнинг 50 фондидан ошмаслиги лозим. (Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маққавасининг 2004 йили 1 ноябрдаги 511-сонли қарорига асосан)

3.13. Истеъмолчи ва Корхона ҳар ойда, хисоб-китоб даври тамом бўлгандан кейин беш кун мобайнида ўзаро хисоб-китобларнинг таққослаш даволатномасини тузади.

Айр "Истеъмолчи" солиштириша даволатномасини имзолашдан болш тортса, Энергия таъминоти корхонаси қарзини ундириш учун шартномавий ҳажмдан кейинб чиққан ҳолда Истеъмолчиннинг банкдаги хисоб рақамига тўлов талабномаси қўйиш йўли билан, ҳалда бир томонлама расмийлаштирилган солиштириша даволатнома асосида "Бюро" томонидан

мажбурий ундирувга қаратилган, шунингдек суд (судларга) ва давлат солиқ хизмати органларига тақдим этилган ҳақини.

3.14. Истеъмолчинни қуйилган ҳолларда электр тармоқларидан узилади: шартномавий мажбуриятлари бажарилмаганда, хисоб-китоблар ўз вақтида амалга оширилмаганлиги оқибатида фойдаланилган энергия учун қарздорлик мавжуд бўлганда,

Бюро талабномалари бажарилмаганда, шу жумладан, унинг тегишли вақилларини хисобга олиш приборлари кўрсаткичларини олишга йўл қўйилмаганда,

хисобга олиш приборларини қасддан бузганда, кўрсаткичларни ўзгартириш мақсидида уларнинг ишлашга ташқаридан аралашиб ҳагги-ҳаражатлар амалга оширилганда,

электр энергиясидан ўғирлик тарзда фойдаланилганда, электр тармоқларига ноқонуний улашил, талон-тарож қилиш ёки Электр энергиясидан фойдаланиш қондаларини бузишнинг бошқа ҳолатлари аниқланганда,

шартнома, электр таъминоти лойиҳаси ва техник шартлар мавжуд бўлмаганда, электр таъминот лойиҳаси ва техник шартларга мос келмаганда.

3.15. Хисобга олинмаган энергия учун амалга оширилган қайта хисоб-китоб, Истеъмолчинни қонун ҳужжатларида белгиланган тартибда Электр энергиясидан фойдаланиш қондаларини бузганлик учун жавобдорликдан озод этмайди.

Бюро ва электр тармоқлари корхоналари томонидан истеъмолчиннинг ҳақиқатдаги қарздорликкари мавжуд ёки мавжуд эмаслигига аниқлик қилилган ҳолда электр тармоқларидан ажратилди

3.16. Истеъмолчи томонидан қондабузарлик ҳолати бартараф этилиб, мавжуд қарздорлик ва тўлов пайғилиги базавий хисоблаш микродорнинг ўн баравари микродорда тўлов ундирилгандан сўнг тармоқга қайта уланали (ЭХНАТга уланган истеъмолчилар бундан мустасно).

3.17. Истеъмолчи электр тармоқларининг техник ҳолатини таъминлаш бўйича эксплуатация харажатлари учун сўбистеъмолчилар, истеъмолчи билан сўбистеъмолчи ўртасида тузилган алоқида шартнома бўйича электр энергиясининг умумий ҳажмидан олинмаган улушга мутаносиб равишда ҳақ тўлайди.

Эксплуатация харажатларини сўбистеъмолчиға берилмаган электр энергияси тарифига қўйишга руҳсат этилмайди.

3.18. Истеъмолчи электр тармоқларининг техник ҳолатини таъминлаш бўйича эксплуатация харажатлари учун сўбистеъмолчилар, истеъмолчи билан сўбистеъмолчи ўртасида тузилган алоқида шартнома бўйича электр энергиясининг умумий ҳажмидан олинмаган улушга мутаносиб равишда ҳақ тўлайди.

Эксплуатация харажатларини сўбистеъмолчиға берилмаган электр энергияси тарифига қўйишга руҳсат этилмайди.

3.19. Истеъмолчи томонидан истеъмол қилинган энергияси учун тўлов тарифлари қуйилган ҳолларда ақоли учун белгиланган тарифларга тенглаштирилади.

Ўзбекистон Республикасининг 2012 йили 26 апрелдаги "Оилавий тadbirkорлик тўғрисида" ги УРК 327-сон Қонуннинг 28-моддасига асосан,

Оилавий корхона турар жойдан бир вақтнинг ўзида улда истякомат қилган ҳолда, товарлар ишлаб чиқариш (ишлаб бажариш, хизматлар кўрсатиш) учун фойдаланган тақдирда, қонмунави инфратўлқинда хизматлари (электр энергияси, сув таъминоти, қанализация, газ таъминоти ва иссиқлик таъминоти) ҳақини тўлаш ақоли учун белгилашган тарифлар бўйича ва шартлар асосида амалга оширилади.

Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маққавасининг 2003 йили 10 сентябрдаги 525-ф-сонли Фармойишига асосан:

Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг «Дин соҳасидаги маънавий-маърифий, таълим ишларини ва фаолиятни янада такомиллаштиришда ихтишоқий кўмак ва имтиёзлар бериш тўрисида» 2003 йил 22 августдаги 364-сон қарорининг 3-бандини бажариш мақсадида Ўзбекистон Республикаси Худуддаги диний таъқибчилар 2003 йилининг 1 сентябрийдан бошлаб уларга қўрсатиладиган коммунал хизматлар (табiiй газ, чиймлик суви, иссиқлик энергияси, электр энергияси, телефон, оқола суви ва мейнши чикнидларини ташид)га тўловларни ақоли учун белгиланган тарифлар буйича тўлайдилар.

IV. ТОМОНЛАРИНИНГ ХУКУК ВА МАЖБУРИЯТЛАРИ

4.1. Истеъмолчи куйидаги хукукларга эга:

Истеъмолчининг электр курилмаларини Корхона электр тармоқларида техник шартларга мувофиқ ўрнатилган тартибда улаш;

сифат кўрсаткичлари давлат стандартларида мувофиқ ўрнатилган тартибда электр энергиясини олиш;

электр энергияси етказиб беришнинг тўхталлиши ёки тўхтатиб куйилиши сабаблари тўрисида белгиланган тартибда ақборот олиш;

Корхонада истеъмол қиладиган энергия хажмларининг ўзгартрилиши тўрисида белгиланган тартибда тақлифлар киритилиш Бунда энергиянинг Шартиномалдаги хажмининг ўзгартрилиш буйича тақлиф мўлжалланган ўзгартришдан олдин 10 кундан кечикмай (жорий ой тўхтатишга) берилиши ва сўраётган кўшимча миқдор учун 100% олдиндан тўлов амалга оширилган бўлиши лозим;

электр энергияси тўлиқ хажмида етказиб берилаётиши ёки сифат кўрсаткичлари давлат стандартларида мувофиқ бўлмаган электр энергия етказиб берилиши оқибатида етказилган зарарни белгиланган тартибда қоплатилиш;

Шартинома момуни ҳужжатларига мувофиқ бир томонлама тартибда Секор қилиш;

Шартинома Секор қилганда фойдаланилмаган энергия миқдори учун тўланган маблағни қайтарилишини талаб қилиш;

энергия етказиб берилиши тўхталганда етказилган зарарни қоплашни талаб қилиш, электр таъминоти Шартиномасини тузишда ва бажаришда юзата келаётган низоларни ҳал этиш учун сулда, монополияга қарши давлат оранига ёки бўйичуви буйича юқори оранига (мансабдор шахста) муурожаат қилиш;

Истеъмолчи конун ҳужжатларига мувофиқ бошқа хукукларга ҳам эга бўлиши мумкин.

4.2. Истеъмолчи куйидагиларга мажбур:

белгиланган энергия истеъмоли режимига риоя этилиш;

фойдаланилган энергия учун ўз вақтида хак тўлаш;

эксплуатация қилётган электр тармоқлари, приборлар, электр курилмаларни зарур техник ҳолатини сақлаш, шунингдек, электр курилмаларни эксплуатация қилишда хавфсизлик техникаси қоидаларига риоя қилинишини таъминлаш, Корхонада электр ускуналарининг носозлиги тўрисида хабар бериш;

электр энергиясидан оқолна фойдаланиш чора-тадбирларни амалга оширилиш, эгалиаб турган биносидан уни бериш, сотиш, ижарата расмийлаштирилиш ёки бошқа сабабларга қўра кўчиб кетган тақдирда, бу ҳақда электр таъминоти корхонасини сўзма равишда хабардор қилиш;

ЭЭХНАТ (ДИСКУЭ) таъминоти барқарор доимий ишлаб турлишини таъминлаш;

энергия таъмининг «Электррохмасо» компьютер дастурига истеъмолчининг бириктиврилган телефон рақамига (боғланиш нуқтасига) «СМС» орқали юборилган

хабарнома, отоқлантрилиш хатларига ўз вақтида муносabatларини билдирлиш ва зарур ҳолда дархот энерготавминот корхонасида аниқлик қилрилиш мақсадида маълум қилиш, энергия таъмининг «Электррохмасо» компьютер дастурига истеъмолчининг бириктиврилган телефон рақами (боғланиш нуқтаси)га шунингдек бошқа бирон режимлиларга ўзгартган ҳолда истеъмолчи дархот электр таъминоти корхонасига хабар берилиш;

Биро ва «Ўзэнэргоинспекция» конуний қўрсатмаларини ўз вақтида бажарилиш;

Электр курилмаларининг тузилиши қоидалари талабларини бажарилиш; Биро ва ёки Корхона вақлининг хисобга олиш приборларини қўздан кечирлишга белгиланган тартибда рухсат бериш;

йил мобайлида янгилаш ишта тушириладиган электр курилмалардан фойдаланиш бошланишидан қамлда бир ой олдин энергиянинг зарур миқдори учун Корхонага буюртманома бериш;

қелгуси йил учун энергияга бўлган эҳтиёжни аниқлашда энергияни электр тармоқларидан ўзатишда, ишлаб чикариладиган махсулотнинг (ишлар турларининг) технологик жараяни ишлаб чикариш эҳтиёжларига, ишлаб чикариш бинолари ва маъмурий биноларини ёритилиш, иситилиш, шамозлатилиш учун электр энергия сарфини, шунингдек, ушбу электр тармоқларига уланган субистеъмолчиларнинг эҳтиёжини хисобга олиш.

Шунингдек, 5 МВт ва ундан юқори бўлган қуваватта уланган Истеъмолчи, Корхона талабига асосан аниқлаш ва хабар беришга мажбур; истеъмол қилинаётган қуваватнинг хар суткалик хар ойлик сарфи ва амалдаги миқдори, энергиянинг қилинаётган қуваватнинг хар суткалик хар ойлик сарфи ва амалдаги энергия ва энергия таъмининг энг қўли ва энг кам юклагани дардарлида реактив энергия ва

қуваватнинг хар суткалик сарфи, энергия таъмининг энг қўли юклаганининг ўттиш дарлида актив энергия (қував)нинг хар 30 дақиқадали сарфини.

Истеъмолчи конун ҳужжатларига мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга бўлиши мумкин.

Уланган қуваватта 250 кВ ва ундан ортик бўлган истеъмолчилар мажкур қоидаларининг 127-бандида қўрсатилган мажбуриятлар билан бирикланда куйидагиларга мажбур:

махсулот бириллигини ишлаб чикариш (ишларни амалга оширилиш) учун электр энергияси сарфининг техник ва иқтисодий жахатдан асосланган лимор нормаларини ишлаб чикариш — умумий ишлаб чикариш ва технологик: яқка тартибдаги ва турух бўйича, йиллик, чораклик ва ойлик — уларни ишлаб чикарилиши ташиқил этиш технологияси такомиллаштирилиши (Ўзгартрилиши) ва янги техника жорий этилишига қараб қуйта кўриб чикариш.

корхона буйича, шу жумладан қўли энергия сарфаидилиган ускуналар, цехлар ва истеъмолчилар турухлари буйича электр энергияси бағаласларини тузиш халда улар асосида ишлаб чикариш жараянларида электр энергиясидан фойдаланиш самардорлигини тахлил қилиш, электр энергиясининг самарасиз сарфалиниш ва нерфол бўлишини аниқлаш, уларни қамайтилиш ва баргараф этиш буйича чора-тадбирларини ишлаб чикариш ва амалга оширилиш; қелгуси давр учун электр энергиясига бўлган эҳтиёжни ва электр тармоқларининг энергия ўқказиш қобилиятини оширилиш, электр таъминоти схемаларини такомиллаштирилиш заруриятини аниқлаш мақсадида (махсулот ишлаб чикаришининг, бажариладиган иш турларининг мўлжалланаётган прогност хажмларидан ва электр энергияси сарфи меҳрларидан қелиб чикариб, уларни қамайтилиш ва электр энергиясини тежалини хисобга олиш ҳолда) электр энергиясининг бир йил ва қелгуси давр учун бағаласларини тузиш;

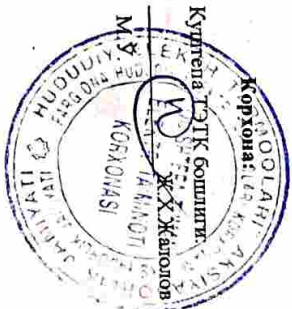
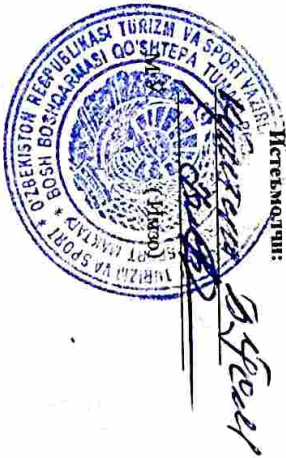
махсулот (ишлар) бириллига электр энергияси сарфининг тақликланган меҳрларига риоя қилиш ва уларни қамайтилиш буйича белгиланган тадбирларининг бажарилишини таъминлаш;

Электр таъминотининг шартномасига
2 - илова

Энергияни ҳисобга олиш приборлари ўрнатилган жойлар ва уларнинг тавсифлари

"Истермогчи"нинг (суб)Истермогчи"нинг (1) ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойлар, тур ва қўлданги фондаси (қВ) бўғалтирилган ҳолда	Ҳисобга олиш прибори тур (ақтра), (номинал токи)	Ҳисобга олиш прибори рақами	Улов			Ҳисобга олиш приборнинг Шартнома тузилган қулайли бўғалтирилган ҳисобга олиш приборнинг Тариф тур (с/м) 1 кВт.с
			Ҳисобга олиш прибор қаволат қолпоқдаги приборнинг рақами	трансформаторларнинг трансформация коэффициентини	Ҳисоб-китоб коэффициентини	
			Корхона-нинг	Бюро-нинг	Ток	Кўча-нинг

Имзолар:



Электр таъминотининг шартномасига
3 - илова

Томонлар электр тармоқларининг беланс мансублигини
ва експлуатацияни қилиш бўйича масъуллик чегараси

ДАЛОЛАТНОМАСИ

Изоҳ: Қарбид электр ҳисоблагич учун алоҳида 3- ва 4-иловлар тузилади

Ҳисоблагичнинг таъин қилинган, коэффициентини, уланган қуволатини _____ кВт
Ҳисоблагичдан ўрнатилган манзини: **Шаҳристон** шаҳри, **Ташкент** вилояти, _____ к/м

1. Тариф турини **IV** Фаолият турини _____
Турба шал шал, Шаҳристон, Гўшайи, Лайла ва шал шал шал, Шаҳристон, Садов, Коф, Шаҳристон, Устимов ва...

1. "Истермогчи"нинг белансда қуйидаги электр қурilmалар мавжуд:

а) ҳаво линиялари _____

б) кабелъ линиялари _____

в) подстанциялар, трансформатор подстанциялари ТП № _____ кВА

2. Истермогчи ва Корхона ўртасидаги электр тармоқларининг беланс бўйича мансублик чегараси _____

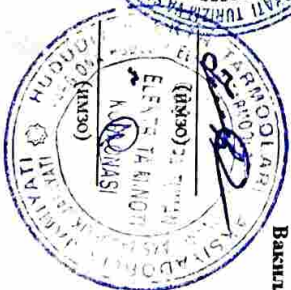
3. Улардан қуйидагиларга: _____

_____ хизмат кўрсатиш Истермогчи ҳодимлари томонидан,

б) _____

Истермогчи билан тузилган "Техник хизмат кўрсатиш" № _____ сана _____ й,
шартномаси асосида электр таъминоти корхонаси ҳодимлари томонидан хизмат кўрсатилади. "Техник хизмат кўрсатиш шартномаси тўзмаси _____
томонидан хизмат кўрсатилади"

4. Электр қурilmаларининг ҳолати ва уларга хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси қуйидагича белгилади: _____



М.У.

Вакиллари: **С.Джамшев**
(ф.и.ш.)

Ж.Х.Жаилолов

**Энергияни йўқотишларини аниқлаш бўйича
ДАЛОЛАТНОМА**

Энергия хисобга олиш приборлари электр тармоқларининг багане бўйича мансублик четарасида ўрнатилганда, электр тармоқларининг багане бўйича мансублиги четараси хисобга олинган ҳолда мансублик четарасидан хисобга олиш прибори ўрнатилган жойгача бўлган қисми хисоблаш нули билан аниқланади ва кўндалитларга хисобланади:

а) Қуввати _____ кВА бўлган трансформаторлардаги ойлик актив энергиянинг йўқотишлари _____ кВт.соат ёки _____ %, реактив энергия йўқотишлари _____ кВт.Ар соат ёки _____ % ташкил этади;

б) Истеъмолчининг кабель линияларидagi хар ойлик энергияни йўқотиш:

Узунлиги _____ м, _____ МВ;
 Кесим юзаси _____ мм²;
 Русуми _____;
 Қўчланган _____ кВ бўлса, _____ кВт.соатни, ёки _____ % ташкил этади;

в) Истеъмолчининг хаво линияларидagi хар ойлик энергия йўқотишлари:

Узунлиги _____ м, _____ МВ;
 Кесим юзаси _____ мм²;
 Русуми _____;
 Қўчланган _____ кВ бўлса, _____ кВт.соатни, ёки _____ % ташкил этади.

Ушбу Шартноманинг 3.8 бандига асосан юқорида кўрсатилган энергия йўқотишлари Истеъмолчининг хар хисоб-китоб даври учун, хисоб-китоб давридаги амакдаги энергия истеъмолдиган ва 1-иловада кўрсатилган ойлик шартномавий энергия микродрларидан келиб чиқиб аниқланади.

Корхонанинг электр тармоқлари ва ўйларининг ички электр тармоқларининг бўлиниш четарасидан умумий мулк хисобланадиган ушбу тармоқлардан таъминланадиган ماشиний истеъмолчиларнинг электр энергиясини хисобга олиш асосларигаъча бўлган электр тармоқларидagi электр энергияни йўқотишлари хисоб-китоб киши нули билан аниқланади ва уй-жой молдорлари ширкатлари ёки компания-экипувачида ташиқлотларни истеъмолга қаратилди

Имзолар:



**Энергия (актив, реактив) сарфи бўйича
ХИСОБОТ**

20 __ йил _____ ойи бўйича

Кўрсаткичлар қайт эстетган сана « ____ » _____ 20 __ йил.

Удалган жой номи, хисобга олиш приборининг аввал рақами, хисобга олиш тури (актив, реактив)	Хисоб-китоб коэффициенти	ток трансфор- маторининг (ТТ)	қўча- ниш транс- форма- торининг (КТ)	уму- мий	бошлан ғич	охирги	Хисобга олиш прибори қўрақки- ларнинг фарқи	Сарф кВт.с. кВАр.с	Таъкидлаш тартибига тариф			
									булган сарф кВт.с.	Тун	Кун	Кечки
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
								соят	соят	соят	соят	соят
								6-9	9-17	17-22	22-24	0-6
								ВАКТ	ВАКТ	ВАКТ	ВАКТ	ВАКТ
Жами												

Изох: гр 7 – гр 6- гр 5, таъкидлаш тартибига хисоб учун назорат рақами гр 7 – гр 9- гр 10- гр 11 * гр 12- гр 13
 гр 8 – гр 7* гр 4



МНБ вақили

Ф.И.Ш.Имзоси

Корхона энергетиги

Ф.И.Ш.Имзоси

Электр таъминотининг шартномасига
6 - илова

Компенсация қурималарининг ишлаш режими

1. Компенсация қурималарининг белгиланган қуввати

№	Компенсация қурималарининг турлари	Қуввати	Уланш вақти		Жами
			Эртабаб	Кечсүрч	
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 урнатилган қувватининг 30 фоизи, кВт)				
4.	Жами (1.6+3.6) кВАр: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори.				

ИЗДХ: авторежисда ишгайланган қон^виксатор қурималари билан жихозланган ташкилотлар уланш
в^дларини тўлдирши шарт эмас.

2. Реактив энергиянинг иқтисодий миқдори

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

Реактив энергиянинг ҳар бир ҳисобот даври учун иқтисодий қиймати, ушбу Шартномада кўрсатилган ва ўрнатилган тартибда аниқланмаган қувват коэффициентининг оптимал миқдори ҳисобга олинди, ушбу давр учун актив энергиянинг шартномадаги миқдордан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Ҳисобот даврининг иккинчи бўйича реактив энергия иқтисодий қийматининг амалдаги миқдори истеъмол қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Тарифга устава кўшилган қиймат солиғи ҳисобга олинмаган ҳолда фол энергиянинг амалдаги тарифи бўйича.

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

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

Реактив энергия компенсацияси учун электр энергияси тарифлаи устамалар жарима санъиксея жисобланади ва электр таъминоти шартномасига асосан ўлтирилади.

Реактив энергия ўрни етарлича тўлдирилмаслиги ҳисобига қувват коэффициентининг норматив қиймати Истеъмолчи томонидан қўлаб-қувватланмаслиги аниқланганда, худудий электр тармоқлари корхонаси томонидан қонуи ҳужжатларда белгиланган тартибда актив электр энергия йўқолиши қийматининг техник-иқтисодий ҳисоб-китоблири амалга оширилади, шунингдек, қувват коэффициенти кўрсаткичлари белгиланган нормативларга нисбатан пассивлаштирилган учун Истеъмолчилардан қўшимча маблағлар ўлтирилади.

Бунда ҳисоб-китоблар ва қўшимча маблағни ўлтириш ҳисоб-китоб даврасида Шартномада кўрсатилганга нисбатан Истеъмолчи томонидан қувват коэффициентининг амалдаги қийматини пассивлаштиришга йўл қўйилганлиги тўғрисида "Ҳ энергосинопекция"нинг тасдиқловчи бўлинда амалга оширилади.

Тариф четлирмалар истеъмолчи ягона электр тизими тармоқига электр тармоқининг қатта режамади соавтарига реактив энергия хосли қилинган ва электр тармоқининг қиймаи режамади соавтарига энергия тизими тармоқидан реактив энергия истеъмол қилинганда, алар Истеъмолчининг бўтдан-қўшимча ишлаш зарурати Шартномада кўрсатилган бўлиб, тақдим этилади.

Четрима қўшилган қиймат солиғи ҳисобга олинмаган ҳолда актив энергия учун амалдаги тарифнинг миқдорига белгиланади.



Электр таъминотининг шартномасига
7 - илова
ДАЛОЛАТНОМА

Истеъмолчининг _____ ишироқидла тузилди.

Янгона электр энергетикаси тизимига узок муддатли ёки кичка муддатли қувват таъкиклиги юзата келганда Истеъмолчи қуйилатиларни бажариши керак:

1. Усулна оқлавласини технологик брон даражасига пасайтириш:

Т/р №	Технологик бронига таълуқли пецлар ва агрегатлар номи*	Ишда кодиритган оқлавлар қуввати (кВт)	Изох
1.			
2.			
3.			
4.			

Жамин: _____ кВт

*а) Барча чецлар ва агрегатлар эъдик билан ўчирилади. ўчирилши яроқсиз марҳумом ишлаб чиқарилиши, усулчанинг бузиллиши, норилши, ёниши, захарланлиши ва бошқа бахтсиз ҳодисаларга олиб келувчи чецлар ва агрегатлар бундан муҳтасано.

б) Технологик бронига ичининдек авария бронига таълуқли чецлар ва агрегатлар ҳам кирди (2-бандга қаранг.)

- Технологик бронини чеклаш босқичлари:
- I босқич _____ кВт
 - II босқич _____ кВт
 - III босқич _____ кВт
 - IV босқич _____ кВт

2. _____ ўтганидан кейин пецлар ва агрегатлар авария брони даражасига узиб қуйлади.

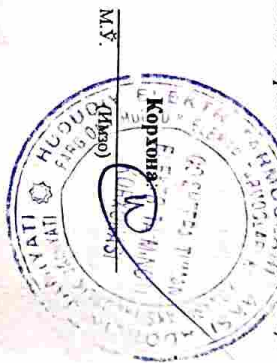
Т/р №	Авария брониға таълуқли пецлар ва агрегатлар номи*	Ишда кодиритган оқлавлар қуввати (кВт)	Изох
1.			
2.			
3.			
4.			

Жамин: _____ кВт

* а) ўчирилши сиз марҳумомом, аюқа воситалари ичининг муҳтасанга, пелити тизимининг музаиб қилишига олиб келувчи чецлар ва агрегатлар, ҳанда қуруқкаша ёрмилчилари оқлавлани остида кодиритлади.

б) Ёнишига қарши захара насослар ва бошқа ёнишига қарши агрегатлар авария бронига кирдилади—(ўшбу агрегатлар, заруратга қараб, оидиндан Корхона билан ўзайтирилган ҳолда қурилади ва қуриладиши мувақил).

Имзолар:



Электр таъминотининг шартномасига
8 - илова
МАЪЛУМОТ

Энергия таъминоти таъкиклиги тармоқларига уланган истеъмолчиларнинг электр қурилмаларининг урилатилган қуввати тўғрисида

А. Трансформаторлар

Трансформатори ари урилатил жойи	Трансформаторининг паспорт маълумотлари					Шартнома тузиш вақтида урилага оқлама (кВт ёки А)
	Тури	Қуввати (кВА)	Кучла наши (кВ)	Ток (А)	Киска тугалув исрофлари (кВт.с)	

Б. Бошқа ток кабүл қилувчилар

Электр дивителлар	Электр пайвандлаш аппаратлари		Приборлар		Ишлаб чиқарилиши ёритилши		Изох
	Сони (дона)	Қуввати (кВт)	Сони (дона)	Қуввати (кВт)	Сони (кВт)	Қуввати (кВт)	

В. Узга сувабонент истеъмолчилар

Истеъмолчиларнинг номлагиши, манзилгохи	Урилатилга н қуввати (кВт, кВА)	Электр хисоблагичнинг завод рақами	Диспетчерлик номлагиши	Тариф, суи/кВт.с учун	Изох

Имзолар:

