

**ЮРИДИКА ЮРИДИКАЮ МГА ЭГА БҮЛМ АГАН ТАДЫ РЮР
И СТЕЙМОЛЧИЛАР УЧИН ЭЛЕКТР ТАМНОТИ**

20²² йил "29" 24.вер 4чайло -сон Учкүпrik ТЭТК

Низом асосида фаолият ригувчи Учкүпrik туман электр таъминоти корхонаси
рахбари Меликзис Наримонжон Ахмаджонович

"Корхона" деб аталади бир томондан ҳамда Устас асосида фаолият

Юритувчи Чекурик 1-сон ҳуснур шабаби

Рахбари 90 Ахеджаков (истеммолчинг номи)
(истеммолчи раҳбарининг Ф.И.О.)

"Истеъмолчи" деб аталади,

хисоб рақами - иккинчи томондан мазкур
шартномани кўйидагилар тўғрисида туздилар

I. ШАРТНОМА РЕДМЕТИ

Ил бу 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 тўлани маҷбуриятини олади

II. ЕТКАЗИ БЕНИ ЛГАН ЭНЕРГИЯНИ ЖИФРОБГАОЛИШ

2.1 Энергия истеъмолининг йиллик шартномавий ҳажми
Актив 13333,32 кВт с реактив кВар с

2.2 Етказиб бериладиган энергиянинг Шартнома тузилган кунидаги умумий нархи 450 сўмни тариф бўйича 5999994 сўн таш кил этади
тариф турли: табакалаштирилган, бир ставкали ёки ахолига тенглантирилган, (кераклиси ёзилсан)

2.3 Истеъмолчига етказиб бериладиган энергиянинг ойлар кесимидағи йиллик ҳажми учун бу Шартномага 1-иловада келтирилган

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

2.5 Истеъмолчиларнинг (майип иш истеъмолчилардан таш кари) электр энергиясини хисобга олиш асбоболари, шунингдек электр энергиясини хисобга олиш нинг бош ҳақосигалари истеъмолчининг маблаглари хисобига сотиб олинади, давлат қиёсловидан ўтказилади, худудий электр тармоқларикорхоналари томонидан Боро билан ҳамкорликда бепул ўрнатилади, пломбаланади ва рўйхатдан ўтказилади

III. ЖИФРОБИЛБИЛШАРТИИ

3.1 Энергия учун хисоб-китоблар табакалаштирилган бир ставкали ёки ахолига тенглантирилган тарифлар асосида амалга оширилади

3.2 Уланган куввати 750 кВА ва ундан ортиқ бўлган Истеъмолчи (бо джет таш килотлари, сув таъминоти таш килотлари, фермер хўжаликлари ва сув истеъмолчилари ўзиш маъларининг насос станциилари шунингдек давлат боджетидан молилиштирилдиган насос станциилари бундан мустасаб) электр энергияси учун хисоб-китобларни сутка вактларининг табакалаштирилган тариф бўйича амалга ошириди

Истеъмолчиликнинг энергия учун табакалаштирилган тариф бўйича хисоб-китоблар ярим тигиз пайт - сутканинг ёрот вақтида (соат 9⁰⁰ дан 17⁰⁰ гача) - белгиланган тариф бўйича,

тигиз пайт - энг каттаю қламали соатларда (ягона электр энергетика тизимининг энг каттаю қламали соатлари эргалаби энг катта микдор соат 6⁰⁰ дан 9⁰⁰ гача, кечки энг катта микдор соат 17⁰⁰ дан 22⁰⁰ гача) белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар микдорда ўсуви чи коэффициентни кўллаш орқали,

тунги пайт - сутканинг коронги вактида (энг камю қламали соатларида: 22⁰⁰ дан 24⁰⁰ гача ва 00⁰⁰ дан 6⁰⁰ гача) - белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар камю вчи коэффициентни кўллаш орқали амалга оширилади

Белгиланган тариф II-тариф гурухи бир ставкали истеъмолчиларга кўлланиладиган тарифга тугри келади

Табакалаштирилган тариф кўлланилмайдиган Истеъмолчига нисбатан энегрия учун хисоб-китобларда бир ставкали тариф кўллашилади

Уланган куввати 750 кВА гача бўлгац, электр энергиясини реализация қилип да нархни шаклантириш нинг алоҳида тартиби белгиланадиган таш килотлар рўйхатига киритилган маҳсулот иш лаб чиқарувчи ва айрим хиз матлар кўрсатувчи Истеъмолчилар учун тўловлар Ҳукумат қарори билан белгиланадиган тарифлар бўйича амалга ошириди

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

Истеъмолчи томонидан алоҳида хисобга олиш приборлари ўрнатилиш рад килинган тақдирда, электр энергияси учун тўловлар фойдалаништган энгю кори тариф гурухи бўйича хисоб-китоб килинади

Ул бу Шартнома бўйича Истеъмолчи ва Корхона орасидаги хисоб-китоб даври бир ой хисобланади

3.4 Истеъмолчи хисоб-китоб даври тугагандан сўнг Ўзбекистон Республикаси Бон прокуратураси хузуридаги Мажбурий ижро бо росининг (кейинги ўринларда "Бо ро" деб аталади) ваколатли вакили билан биргаликда хисобга олиш приборларининг кўрсаткичларини ҳар ойда ёзib олади ва ул бу Шартноманинг 5-илювасига мувофиқ шаклда энегрия сарфи бўйича хисобот тузади

Истеъмолчи Корхонага энегрияниш тўғрисидаги хисоботни ўз кўли билади, факсимили, электрон ёки почта алоқаси орқали ҳар ойнинг "___" санаасигача худудий электр тармоқлари корхонасига тақдим этади

Бунда уланган куввати 750 кВА ва ундан ю қори бўлган тўловларни табакалаштирилган тарифда амалга оширилади Истеъмолчилар бўйича энегрия сарфи бўйича хисоботда ишлатилган электр энергия (актив ва реактив) тўлиқ ҳажмидан таш кари тигиз, ярим тигиз ва тунги пайтларда фойдалаништган энегрия ҳажмлари алоҳида ҳам кўрсатилишиш ашартади

3.5 Электр энергияси учун амалдаги тарифлар ўзгарган тақдирда, худудий электр тармоқлари корхонаси уларнинг кучга кирип идан камида 15 кун олдин карорни оммавий ахборот вosisгаларида эълон килади

Бунда электр энергияси учун тарифлар ўзгарган санадан катий назар, электр таъминоти шартномаси ўз кучидаги колади ва истеъмолчи фойдалаништган электр энергияси учун янги тариф кучга кирип кундан биш лаб ҳақ тўланга маҷбуриди

Тариф ўзгарган тақдирда, истеъмолчилар электр энергияси (шу жумладан актив ва реактив энергия) нинг аванс тарикасида тўланганхана жи учун тўлов кунидан биш лаб кейинги бир ойдан ортиқ бўлмаган муддатда кўши имча тўлов тўланадан озод этилади

Арифметик хатоликлар тарифларни нотўғри кўллаш туфайли пайдо бўладиган кам ва ортиқча тўловлар тегисли тариф бўйича кўнгилади ва ҳудудий электр тармоқлари корхонаси томонидан дарво муддати доирасида кўрсаткичлардаги тағовут ёки қўп имчалар билан биргаликда хисобга олинади".

3.6. Истеъмолчига энергияни етказиб бериш келгуси хисоб-китоб даври бошланни идан олдин энергиянинг шартномавий миқдори киймати учун олдиндан юз фоизлик (100%) ҳак тўлаш асосида амалга оширилади. Бунда хисоб-китобини 50 фоиз олдиндан ҳак тўлаш асосида амалга ошириш хоҳинин билдириган истеъмолчилар хисоб-китоб амалга ошириладиган даври кўрсатиб хисоб-китоб даври бошланни идан камиди 5 кун олдин билдириги тартибида. Во рога мурожаат қилингани тақдирда 50 фоиз олдиндан ҳак тўлаш асосида етказиб берилишига йўл қўйилади. Олдиндан ҳак тўланмаган ҳамда 50 фоиз олдиндан ҳак тўлаётган истеъмолчилар томонидан ойнинг охиригача якуний хисоб-китоб амалга оширимаган ҳолларда мазкур истеъмолчига нисбатан электр тармоқларидан тўлиқ узиш гача бўлган чоралар кўрилади.

3.7. Корхона истеъмолчининг энергия сарфи тўғрисидаги хисоботи асосида белгиланган тартибида хисоб-китобни амалга оширади ва беш кун ичидаги тўлов амалга ошириш учун хисоб-фактура ва тўлов хисоб-варагини тақдим этади.

Истеъмолчи турли тариф гурухларига тегисли бўлган бир нечта обьектга эга бўлса, ҳар бир тариф гурухи учун тариф кўрсатилган ҳолда умуний хисоб-фактура тақдим этадилади.

Корхона томонидан маҳсус дастурий маҳсулот орқали хисоб-фактура ва тўлов хисоб-варагини ишқлантирилади ҳамда сотиб олуви тўғрисидаги маълумотлар кўрсатилган ҳолда электрон раками имзо билан тасдиқланади, оператор орқали роуминг операторига юборилади.

(АСОС Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Мажлисийининг 25.06.2019 йилдаги 522-сонли "Ўзаро хисоб-китобларни тизимида зелен рон шакидаги хисобвараван фанн уралардан фойдаланинини тақомиллаштириш чориғат адабиyratish t'urkisida" иш карорига)

3.8. Хисобга олиш прибори ушбу Шартномага 3-илювага мувофиқ, электр тармоқларининг мансублик баланси бўйича фарқлап далолатномаси ва томонларнинг эксплуатация жавобгарлиги асосида аниқланадиган электр тармоғининг мансублик баланси чегарасида ўрнатилмагандан, чегарадан хисобга олиш прибори ўрнатилган жойгача бўлган участкада энергиянинг технологик сарфнанинг ҳажми Иsteъmolchi билан биргаликда хисобланади. Ўзли орқали аниқланади ва ушбу Шартномага 4-илювага мувофиқ далолатномада кўrсатилади.

Бунда, 750 кВА ва undan юқори кувватга улангац табакалаштирилган тарифда тўловларни амалга оширадиган Иsteъmolchi учун энергиянинг технологик сарфнанинг ҳажми сутканинг тигиз, яримтигиз ва тунги пайтлари учун алоҳида аниқланади, мутаносиб равишда ҳажми олинган электр ҳажмининг тегисли пайтларига тўлов ҳакини ёзиш учун қўп ибборилади. (6, 7-илювагарни реал иш кувватга жана ватехнологик бронзи иш съюмчиларни ўйниради)

3.9. Электр энергияси ягона электр энергетика тизимидан транзит бўйича Иsteъmolchinинг электр тармоғи орқали ҳудудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармоғига узатилганда, Иsteъmolchi тармоқларидаги электр энергияси технологик сарфнинг бир кисми Иsteъmolchinинг электр тармоғига келиб тушган электр энергиясининг умуний миқдорига нисбатан ҳудудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармоғига Иsteъmolchi томонидан узатилган электр энергияси миқдорига мутаносиб равишда, ягона электр энергетика тизимишининг электр тармоқларидаги технологик сарфнага ўтказилади.

3.10. Иsteъmolchi энергиянинг сарфнанинг тўғрисидаги хисоботни Шартномада

кўrсатилган муддатда тақдим этмаган тақдирда, Корхона энергия истеъмолининг шартномада қайд этилган миқдори бўйича ёки ўтган давр учун ҳақиқатдан истеъмол килинган электр энергияси тўғрисидаги маълумотлар асосида тўлов хисоб-варагини ёзди ва Иsteъmolchinинг шахсий хисоб ракамида бу ҳақида тегисли белги қўйилади.

Бо ро хисоблаш приборидан кўrсаткичларни назорат тартибида ёзиб олгандан кейин, Корхона амалда истеъмол килинган электр энергияси учун қайта хисоб-китобни белгиланган тартибида амалга оширилади.

3.11. Бо ро истеъmolchilar bilan bиргаликda истeъmol kилинган электр энергияsining амалдаги миқдорини аниқлаш учун улардаги электр энергиясини хисобга олиш асбоблари (мини иш истeъmolchilardan таш кари) кўrсаткичларни ҳар ойда ёзиб олиш ва зарур бўлганда электр энергиясини хисобга олиш асбобларини улап схемасини тексириб кўриш и kerak. Иsteъmolchi томонидан электр энергияси сарфи тўғрисидаги ҳудудий электр тармоқлари корхонаси ва Bo рога белгиланганни аж бўйича ўз қўли билан, факсимил электрон ёки почта алоқаси орқали тақдим этилган хисобот юридики шахсар хамда тадбиркорлик фаoliyatini амалга оширувчи жисмоний шахслар учун истeъmol kилинган электр энергияsining амалдаги ҳажмини аниқлаш учун асос бўлиб хизмат килади.

ЭХНАТning жорий этилиши и муносабати билан истeъmolchilarning хисобга олиш асбобларидаги кўrсаткичлар автоматлаштирилган тизимиning техник параметрлariiga мувофиқ, бироқ бир ойда камиди бир марта ёки истeъmolchinining буюргаси бўйича ёзиб олиниади.

Ҳудудий электр тармоқлари корхоналари истeъmolchilarning шахсий хисоб-ракама ва хисобга олиш асбобларининг холати ҳақида батафсил маълумотлар доимий асосида шаклантирилиши ва идоралараро электрон хамкорлик килини тизимига реал вакт режимида юборилишини таъминлаяди.

3.12. Шартномада хисоб-китоб даври учун кўrсатилган энергия миқдордан 5 фоиздан ортиқ миқдорда энергия истeъmol kilingan. Иsteъmolchidan Шартномада кўrсатилган миқдордан ортиқ истeъmol kilingan энергияси жаъми ҳажми учун белгиланган тарифнинг 1,15 баравари миқдорида тўлов ундирилади.

Иsteъmolchinining энергия ҳакини тўлаш, реактив энергия компенсацияси тарифга устамалар шунингдек хисобга олинмаган энергияни (ноконуний фойдаланилган электр энергияси) қайта хисоб-китobi ва пеня бўйича қарзи бўлган тақдирда, унинг аванс тўлови хисобига ўтказилган маблаглари қарзни қоплаш га йўналтирилади ва аванс тўлови (олдиндан ҳак тўлаш) сифатида хисобга олинмайди.

Иsteъmolchi томонидан Шартномада кўrсатилган электр энергияси ҳажмини тўлиқ истeъmol kilmagani тақdирda, аванс тарикасида тўланган маблаглар қайтариб берилмайди ва электр энергия учун кейинги хисоб-китoblarida хисобга олиниади.

Хисоб-китob ойидан кейинги календар ой тугагач қарздорлик тўлов муддати ўтган деб хисобланади ва тўлов муддати ўтган ҳар бир кун учун истeъmolchiga тўлов муддати ўтган сумманинг 0,1 фоизи миқдорида, электр энергияси маҳсус тартибида етказиб бериладиган корхоналар учун эса 0,2 фоиз миқдорида пеня хисоблаб ёзилади. Бунда пенянинг умуний миқдори муддати ўтган тўловнинг 50 фоизидан ош маслиги лозим (Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Мажлисийининг 2004 йил 1 ноябрдаги 511-сонли карорига асосан).

3.13. Иsteъmolchi va Korxona ҳар ойда, хисоб-китob даври таом бўлгандан кейин беш кун мобайнида ўзаро хисоб-китoblarning taқkoslasi dalolatnomasini tuzadi.

Агар "isteъmolchi" солиш тирима dalolatnomasini imzolap dan беш тортса, Энергия таъминоти корхонаси қарзни ундириш учун шартномавий ҳамдан келиб чиқкан ҳолда Иsteъmolchinining bankidagi хисоб ракамига талабномаси куйип Ўзли билан ҳамда бир

томонлама расмийлаптирилган солиштирма далолатнома асосида "Бо ро" томонидан ма жбурий ундурувга каратип гаш унингдек суд (судларга) ва давлат солик хизмати органларига тақдим этиш га хакли

3.14 Истеъмолчини қуидаги ҳолларда электр тармоқларидан узилади

шартномавий ма жбуриятлари башарилмаганда;

хисоб-китоблар ўз вактида амалга оширилмаганиниги оқибатида фойдаланилган энергия учун қарздорлик мавжуд бўлганда;

Бо ро талабномалари башарилмаганда, шу жумладан, унинг тегинли вакилларига ҳисобга олип приборлари кўрсаткичларини олинг га йўл кўйилмаганда;

ҳисобга олип приборларини қасдан бузганда, кўрсаткичларни ўзгартириш максадида уларнинг ишлашига таш қаридан аралаш иш хотти-харакатлар амалга оширилганда;

электр энергиясидан ўтирилик тарзда фойдаланилгани электр тармоқларига ноқонуний уланиш, талон-тарож килип ёки Электр энергиясидан фойдаланиш қойдаларини бузиш нинг башка ҳолатлари аниланганда;

шартнома, электр таъминоти лойихаси ва техник шартлар мавжуд бўлмаганда;

электр таъминоти лойихаси ва техник шартларга мос келмаганда.

3.15 Ҳисобга олинмаган энергия учун амалга оширилган қайта ҳисоб-китоб. Истеъмолчини қонун ҳуҗжатларида белгиланган тартибда Электр энергиясидан фойдаланиш қойдаларини бузганлик учун жавобгарлиқдан озод этмайди

Бо ро ва электр тармоқлари корхоналари томонидан истеъмолчининг ҳақиқатдаги қарздорликлари мавжуд ёки мавжуд эмаслигига аниқлик киритилган ҳолда электр тармоқларидан ажратиласди

3.16 Истеъмолчи томонидан қоидабузарлик ҳолати бартараф этилиб, мавжуд қарздорликлари ва тўлов пайтаги базавий ҳисобланап міқдорининг ўн баравари міқдорида тўлов ундирилгандан сўнг тармоқта қайта уланади (ЭХНАТГа уланган истеъмолчилар бундан мустасно).

3.17 Истеъмолчи электр тармоқларининг техник ҳолатини таъминлаш бўйича эксплуатация харажатлари учун субистеъмолчилар истеъмолчи билан субистеъмолчи ўртасида тузилган алоҳида шартнома бўйича электр энергиясининг умумий ҳаҷмидан олинадиган улушга мутаносиб равиш да ҳақ тўлайди

Эксплуатация харажатларини субистеъмолчига бериладиган электр энергияси тарифига кўп ишга руҳсат этилмайди

3.18 Истеъмолчи электр тармоқларининг техник ҳолатини таъминлаш бўйича эксплуатация харажатлари учун субистеъмолчилар истеъмолчи билан субистеъмолчи ўртасида тузилган алоҳида шартнома бўйича электр энергиясининг умумий ҳаҷмидан олинадиган улушга мутаносиб равиш да ҳақ тўлайди

Эксплуатация харажатларини субистеъмолчига бериладиган электр энергияси тарифига кўп ишга руҳсат этилмайди

3.19 Истеъмолчи томонидан истеъмол килинган энергияси учун тўлов тарифлари қуидаги ҳоларда ахоли учун белгиланган тарифларга тенглантирилди;

Ўзбекистон Республикасининг 2012 йил 26 апрелдаги "Оилавий тадбиркорлик тўғрисида" ги ЎРК 327-сон Конуннинг 28-моддасига асоссан.

Оилавий корхона турар жойдан бир вактининг ўзида унда истиқомат қилган ҳолда товарлар ишлаб чиқариш (ишлар ба жарис, хизматлар кўрсатиш) учун фойдаланган тақдирда, коммунал инфраструктура хизматлари (электр энергияси, сув таъминоти, канализация, газ таъминоти ва иссиқлик таъминоти) ҳақини тўлаш ахоли учун белгиланган тарифлар бўйича ва шартлар амалга оширилди

Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Махкамасининг 2003 йил 10 сентябрдаги 525-фсонли Фармойинига асоссан,

Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Махкамасининг «Дин соҳасидаги маънавий маърифий таълим ишларини ва фаолиятни янада такомиллаштиришда ижимий кўмак ва имгиёзлаб берил тўғрисида» 2003 йил 22 августдаги 364-сон карорининг 3-бандини ба жарис максадида Ўзбекистон Республикаси худудидаги диний таш киотлар 2003 йилнинг 1 сентябрдан башлаб уларга кўрсатиладиган коммунал хизматлар (табии газ, ичимлик суви, иссиқлик энергияси, электр энергияси, телефон, сув ва машии иш чиқиндиларни таш иш)га тўловларни ахоли учун белгиланган тарифлар бўйича тўлайдилар

IV ЮМОНЛАРИНГ ҲУҶУҚ ВА МАЖБУНИЯТЛАРИ

4.1 Истеъмолчи қуидаги ҳуҷукларга эга:

Истеъмолчининг электр курилмаларини Корхона электр тармоқларига техник шартларга мувофиқ ўрнатилган тартибда улан; сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ ўрнатилган тартибда электр энергиясини олип;

электр энергияси етказиб бериш нинг тўхталиш и ёки тўхтатиб кўйилиш и сабаблари тўғрисида белгиланган тартибда ахборот олип;

Корхонага истеъмол қилаётган энергия ҳаҷмларининг ўзгартирилиши таълимида белгиланган тартибда таклифлар киритил. Бунда энергиянинг Шартномадаги ҳаҷмини ўзгартириш бўйича таклиф мўлжалланётган ўзгартиришдан оддин 10 кундан кечикмай (жорий ой тутагунгача) берилшиш ва суроётган куни имча миқдор учун 100% оддиндан тулов амалга оширилган булиш и лозим.

электр энергияси тўлиқ ҳаҷмда етказиб берилмаслиги ёки сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ бўлмаган электр энергия етказиб берилшиш и оқибатида етказилган зарарни белгиланган тартибда қоплатиш;

Шартномани қонун ҳуҷжатларига мувофиқ бир томонлама тартибда бекор килип;

Шартнома бекор қилганда фойдаланилмаган энергия миқдори учун тўланган маблагни қайтарилиши ини талаб килип;

энергия етказиб берилшиш тўхтатилганда етказилган зарарни қошлиш ини талаб килип;

электр таъминоти Шартномасини тузишда ва ба жарис да юзага келдётган низоларни ҳал этиш учун судга, монополияга карши давлат органига ёки бўйсунуви бўйича ююри органга (мансадор шахса) муројаат килип.

Истеъмолчи қонун ҳуҷжатларига мувофиқ башка ҳуҷукларга ҳам эга булиш и муқин.

4.2 Истеъмолчи қуидагиларга ма жбур:

белгиланган энергия истеъмоли режимига риоя этиш; фойдаланилган энергия учун ўз вактида ҳақ тўлан; эксплуатация қилаётган электр тармоқлари приборлар, электр курилмаларни зарур техник ҳолатини саклаш, шунингдек, электр курилмаларни эксплуатация килишда ҳаффицилик техникини қойдаларига риоя килишини ини таъминлаш, Корхонага электр ускуналарининг носозлиги тўғрисида хабар бериш;

электр энергиясидан оқилона фойдаланиш чора-тадбирларини амалга оширип;

эгаллаб турган биносидан уни бериш, согиз, изярага расмийлаптириш ёки башка сабабларга кура кучиб кетган тақдирда, бу ҳақда электр таъминоти корхонасини ёзма равиш да хабардор килиш;

ЭЭХНАТ (АИСКУЭ) тизимини баркарор доимий ишлаб туриш ини таъминлаш; энергетика тизимининг «Электрохисоб» комио тер дастурига истеъмолчининг бирисигирилган телефон ракамига (богланиш нукасига) «ОМС» оркали ю борилган

хабарнома, огохлантирип хатларига уз вактида муносабитларини билдириш ва зарур холда дархол энерготаъминот корхонасига аниқлик киригип миссадиди мыйум килип;

энергетика тизимининг «Электрохисоб» комио тер дастурига истеъмолчининг бириктирилган телефон раками (богланиш нуктаси)га шунингдек баш ка бирон реквизитлари узгарган холда истеъмолчи дархол электр таъминоти корхонасига хабар берип и;

Бо ро ва “Ўзэнергоинспекция” қонуний кўрсатмаларини ўз вактида бажарип;

Электр курилмаларининг тузилиши и коидалари талабларини бажерип;

Бо ро ва/ёки Корхона вакилининг ҳисобга олиш приборларини кўздан кечириш ига белгиланган тартибида рухсат берип;

Йил мобайнида янгидан ишга тушириладиган электр курилмаларидан фойдаланиш бошланиш идан камиди бир ой олдини энергиянинг зарур мисдори учун Корхонага буюрганома бериш;

келгуси йил учун энергияга бўлган эҳтиёжни аниқлашда энергияни электр тармоқларидан узатишда, иш лаб чикариладиган маҳсулотларинг (ишлар турларининг) технологик жараёни иш лаб чикарип эҳтиёжларига, иш лаб чикарип бинолари ва маъмурӣ биноларни ёритиш, иситиш, шамоллатиш учун электр энергия сарфини шунингдек, ушбу электр тармоқларига уланган субистеъмолчиларнинг эҳтиёжини ҳисобга олиш.

Шунингдек, 5 М Вт ва ундан ююри бўлган кувватга уланган Истеъмолчи, Корхона талабига асосан аниқлаш ва хабар беришга маъбур.

Истеъмолчиликинга кувватнинг ҳар суткалиқ, ҳар ойлик сарфи ва амалдаги мисдори, энергетика тизимининг энг кўп ва энг камю кламали даврларида реактив энергия ва кувватнинг ҳар суткалиқ сарфи;

энергетика тизимининг энг кўп юкласининг ўтиш даврида актив энергия (куват)нинг ҳар 30 дақиқадаги сарфни.

Истеъмолчи қонун ҳужжатларига мувофиқ баш қа маъбуриятларга ҳам эга бўлиш и муъмкин.

Уланган куввати 250 кВа ва ундан ортик бўлган истеъмолчилар мазкур Қўидаларнинг 127-бандида кўрсатилган маъбуриятлар билан биргаликда кўйидагиларга маъбур

маҳсулот бирлигини иш лаб чикарип (ишларни амалга оширип) учун электр энергияси сарфининг техник ва иқтисодий жиҳатдан асосланган илғор нормаларини иш лаб чикип — умумий иш лаб чикарип ва технологик, якка тартибдаги ва гурух бўйича; йилик, чораклик ва ойлик — уларни иш лаб чикарип ни ташкил этиши технологияси такомиллаптирилиш и (ўзгартирилиш и) ва янги техника жорий этилип ига караб қайта кўриб чикип;

корхона бўйича, шу жумладан кўп энергия сарфайдиган ускуналар цехлар ва истеъмолчилар гурухлари бўйича электр энергияси балансларини тузиш ҳамда улар асосида иш лаб чикарип жарабнарида электр энергиясидан фойдаланиш самарадорлигини таҳлил қилип, электр энергиясининг самарасиз сарфланиш и ва истроф бўлиш ини аниқлаш, уларни камайтириш ва бартараф этиши бўйича чора-тадбирларни иш лаб чикип ва амалга оширип;

келгуси давр учун электр энергияси бўлган эҳтиёжни ва электр тармоқларининг энергия ўтказилишини оширип, электр таъминоти схемаларини такомиллаптириш заруриятини аниқлаш миссадиди (маҳсулот иш лаб чикарип инг, бажариладиган иш турларининг мўлжаланаётган прогноз ҳажмларидан ва электр энергияси сарфи мъёрларидан келиб чикиб, уларни камайтириш ва электр энергиясини тежашни ҳисобга олган холда) электр энергиясининг бир йил ва келгуси давр учун балансларини тузиш;

маҳсулот (ишлар) бирлигига электр энергияси сарфининг тасдиқланган мъёрларига риоя қилип ва уларни камайтириш бўйича белгиланган тадбирларнинг бажарилиш ини таъминлани;

электр энергиясини тежаш бўйича (йиллик ва узок истиқбол учун) ташкил-техник тадбирларни иш лаб чикип ва амалга оширип.

4.3. Корхона кўйидаги хуқуқларга эга

Истеъмолчидан Шартномада белгиланган ўз маъбуриятларини кўрсатган дара жасида бажарип ини талааб этиш;

ушбу шартнома шартлари ба жарилмагандаги ёки бузилганда Истеъмолчи томонидан етказилган амалдаги зарарни белгиланган тартибида қоплатиш;

авария режимида, Во рони хабардор килиб Истеъмолчини электр тармоғидан узиб кўшиш;

электр хўжалиги обьектларида авариявий холатларни олдини олиш ёки уларни баргарофетиш бўйича кечиктириб булмайдиган чоралар куриши зарур булганда истеъмолчини огохлантирмай ва у билан келип май унга энергия етказиб беришни чеклаш;

Во ронинг кўрсатмасига асоссан ҳамда ЭҲНАТга уланган ёки энергияга олдиндан ҳак тўлаш курилмасига эга ҳисобга олиш прибори бўлган истеъмолчини олдиндан тўланган ҳак тугаганда электр тармоқларидан узин.

Корхона қонунчиликка мувофиқ баш қа хуқуқларга ҳам эга бўлиш и муъмкин

Мазкур Шартномага асоссан Истеъмолчини электр тармоқларидан узилгандан кейин юзага келган холат учун Корхона ва Боро жавобгар бўлмайди

4.4. Корхона кўйидагиларга маъбур

Истеъмолчига энергияни электр тармоғи орқали электр тармоқларининг баланс бўйича мансублик бўлинеш чегарасигача Шартномада кўрсатилган ҳажмда муғазам етказиб берип;

ускуналар электр узатиш линияларини ҳисобга олиш приборларидан фойдаланиш, уларга техник хизмат кўрсатиш ва таъмирлан, шунингдек, ўз электр хўжалиги обьектларидаги носозликларни баргароф килип;

электр хўжалиги обьектларини таъмирланаш билан боялиқ электр таъминотидаги кутилаётган узилишлар тўғрисида уч кундан кечикмасдан огохлантириш;

Истеъмолчини электр энергиясини етказиб берип и тўхтатилиши ва тўхтатилиши сабаблари тўғрисида хабардор килип;

кириглаётган чеклашлар тўғрисида, чеклашларни ҳажми ва вакти кўрсатилган холда олдиндан хабар берип;

электр энергияси тўлиқ етказиб берилмаганлиги ёки электр таъминотидаги баш қа бузилишлар тўғрисидаги Истеъмолчининг аризасини, ариза олинган кундан баш лаб 15 кундан кечиктиримай кўриб чикип, баргароф этиши ва бетағиси жавобю борип;

Истеъмолчига ўрнатилган тартибида етказиб берилган энергия ҳисобини юритиш;

Истеъмолчининг белгиланган тартибида кириглаётган таклифиарига мувофиқ, ўн кун муддатда электр энергиянинг ойлик шартномавий ҳажмига ўзгартиришлар киригип, электр энергиянинг ойлик шартномавий мисдорини кўпайтирип (камайтирип) муъмкин бўлмаган тақдирда – истеъмолчига бу ҳакда, радиотиши сабабини кўрсатган холда хабар қилип;

Истеъмолчидан ўрнатиган ҳисобга олиш приборларини алмаштириш, ўрнатиш ва техник хизмат кўрсатишни шунингдек Боро билан бирга пломбалашни таъминлаш;

сифат кўрсаткичлари давлат стандартига мувофиқ бўлган электр энергиясини етказиб берип;

Корхона қонунчиликка мувофиқ баш қа маъбуриятларга ҳам эга бўлиш и муъмкин

V. ЮМОН ЛАНИН ГЖАО БГАРЛИ ГИ

5.1. Электр таъминотига шартнома ўзбекистон Республикаси қонунчилигига белгиланган тартибида жавобгар бўладиши унингдек, шартнома шартлари ба жарилмагандаги ёки теглиши тарзида баларилмаган ҳолларда, Корхона бунинг натижасида етказилган зарарни юршишга, “Истеъмолчи” эса етказилган жекий зарарни юршишга маъбур

5.2. Корхона Истеъмолчи олдида молдий жавобгар бўлмайди агар

Электр таъминотининг шартномасига
1 - илова

Етказ иб бериладиган энергия ҳажми

- 1 Тариф гурухи _____
- 2 Фаолият турни _____
- 3 "Истеммолчи" электр курилмаларининг уланган қуввати _____ кВА (кВт)
- 4 Техник шарт бўйича рухсат берилган қувват _____ кВт
- 5 Электр таъминоти иш очилилиги бўйича тоифаси (лоийда бўйича) _____
- 6 Ҳисоб-кигоб турни _____

тариф турис табакални тирилган бир ставкали ёки ахолига тенглини тирилган (көралсиз ёнина)

	Энергия ҳажми МИНГ, кВт.с	Шу жумладан ҳар тариф гурухлари бўйича		
Йид жами	13,333,32			
Январ	4,444,44			
Феврал	4,444,44			
Март	4,444,44			
Апрел				
Май				
Июн				
Июл				
Август				
Сентябр				
Октябр				
Ноябр				
Декабр				

Таш килот кунига ишлайди _____ соат, ойга _____ кун

Умумий ю кга нисбатдан сменалар бўйича ю кланиш % I _____, II _____, III _____



Электр таъминотининг шартномасига 2
- илова

Энергияни ҳисобга олини приборлари йонатилган жойлаш ва уларнинг тавсифлари

"Истеммолчи"ning (суб)"Истеммолчи"ning г) ҳисобга олини прибори ўнатилган жойлаш, турни ва кучланни тоифаси (кВ) кўрсатилган холда	Ҳисобга олини прибори турни (актив), (номинал токи)	Ҳисобга олини прибори раками контогидаги пломбанинг раками	Ҳисобга олини прибори клемма контогидаги пломбанинг раками	Ўзлов трансформатор- ларининг трансформация коэффициенти		Ҳисобга олини приборининг Шартнома тузилган кундантича ри ҳисоблагич кўрсаткичи	Тариф турни сум/ 1 кВт.с.
				Корхона- нинг	Бюро- нинг	Ток	Кучла- ниши

И молар



Электр таъминотининг шартномасига
3 - илова
Тоънлар электр тармоқларининг баланс мансублиги
ва эксплуатация қилин бўйича мансублик чегараси
ДАЙЛ ЛАЙНОМ АСИ

Изоҳ: Хар-бир электр хисоблагич учун алоҳидан 3- ва 4-иловалар тузилади

Хисоблагич № _____ т.м.к. _____ кучланини. _____ кофициент. _____ уланган куввати и _____ квт
Хисоблагичдан ўрнатилган мансублик _____
шахар квт, мфз куча ўйған

1. Тариф гурухи _____ Ф аслият тури _____
Труба ишлаки/Шахтаблок; Риз ташекка ишлаки; Агро техника; Сандо, Кагфа, йи хона; йёштахона ва...???

1. "Истеммолчи" нинг балансида куйидаги электр курилмалар мавжуд:
а) хаво линиялари _____

б) кабель линиялари _____

в) подстанциялар, трансформатор подстанциялари ТП № _____, _____ кВА

2. Истеммолчи ва Корхона ўргасидаги электр тармоқларининг баланс бўйича
mansublik chegarasi _____

3. Улардан куйидагиларга:
а) _____

хизмат кўрсатиш Истеммолчи ходимлари томонидан

б) _____

Истеммолчи билан тузилган "Техник хизмат кўрсатиш" № _____ сана _____ йи
шартномаси асосида электр таъминоти корхонаси ходимлари томонидан хизмат
кўрсатилади "Техник хизмат кўрсатиш шартномаси тузмаса _____"

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



Вакиллар



Электр таъминотининг шартномасига
4 - илова

Энергияни йўқолиш ларини аниқлаш бўйича
ДАЙЛ ЛАЙНОМА

Энергия хисобга олиш приборлари электр тармоқларининг баланс бўйича мансублик
чегарасида ўрнатилмаганда электр тармоқларининг баланс бўйича мансублиги чегараси
хисобга олинган ҳолда мансублик чегарасидан хисобга олиш прибори ўрнатилган жойгача
бўлган кисми хисобланади йули билан аниқланади ва кўйидагиларга хисобланади.

1) Кўввати	кВА	бўлган трансформаторлардаги ойлик актив энергиянинг
йўқолишлари	кВт соат ёки	% реактив энергия йўқолишлари
	кВАт соат ёки	% таш кил этади

б) Истеммолчининг кабель линияларидаги хар ойлик энергияни йўқотип:

Узунлиги	м		
Кесимю заси	мм ²		
Русуми	:		
Кучланиши	кВ бўлса	кВт соатни ёки	% таш кил этади

в) Истеммолчининг хаво линияларидаги хар ойлик энергия йўқолишлари

Узунлиги	м		
Кесимю заси	мм ²		
Русуми	:		
Кучланиши	кВ бўлса	кВт соатни ёки	% таш кил этади

Шу бу Шартноманинг 3.8 бандига асоссан юрида кўрсатилган энергия йўқолишлари
Истеммолчининг хар хисоб-китоб даври учун, хисоб-китоб давридаги амалдаги энергия
истеммолидан ва 1-иловада кўрсатилган ойлик шартномавий энергия микдорларидан келиб
чикиб аниқланади

Корхонанинг электр тармоқлари ва уйларнинг ички электр тармоқларининг бўлиниш
чегарасидан умумий мулк хисобланадиган шу бу тармоқлардан таъминланадиган майли ий
истеммолчиларнинг электр энергиясини хисобга олиш асбобларигача бўлган электр
тармоқларидаги электр энергияси йўқотишлари хисоб-китоб килип йўли билан аниқланади
ва уй-жой мулкорлари шиккатлари ёки коммунал-эксплуатация таш килотлари истеммолига
қаратилади

И молар:



Электр таъминотининг шартномасига
5- илова

Энергия (актив, реактив) сарфи бўйича
ЖСО ЮТ

20 ____ йил _____ ойи бўйича

Кўрсаткичлар қайд этилган сана « ____ » 20 ____ йил

Уланга и жой номи, хисобга олин приборининг звод раками, хисобга олиш турни (актив, реактив)	Хисоб-китоб коэффициенти		Хисобга олиш прибори кўрсаткичларидан		Хисобга олин прибори курсаткич- ларининг фарки	Сарф кВт. с. кВАр. с.	Табакалаш тирилган тариф бўйича сарф кВт. с.					
	ток трансфор- маторининг (ТТ)	кучла- ниш транс- форма- торининг (КТ)	уму- мий	баш лин гиц	оҳирги		Эрта- лалики тиғиз вакт	Кун	Кечки тиғиз вакт	Тун		
							соат 6-9	соат 9-17	соат 17-22	соат 22-24	соат 0-6	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Жами												

Изоҳ: гр 7=гр 6- гр 5 табакалаш тирилган хисоб учун назорат раками гр 7= гр 9+гр10+гр11+гр12+гр13
гр 8 = гр 7+гр 4



Исполнительные
распоряжения

Ф. И.Шимовси

Корхона энергетики

Ф. И.Шимовси

Ми Б вакили

Ф. И.Шимовси

Пр №	Компенсация курилмаларининг турлари	Куввати	Уданинг вакти		Жами
			Этаплаб	Кечикун	
1.	Конденсаторлар кВАр 1000 Втча 1000 Вданю юри жумладан				
1. 1.	Автоматик баш қариладиган 1000 Втча 1000 Вданю юри				
1. 2.	Кўлда баш қариладиган 1000 Втча 1000 Вданю юри				
2.	Синхрон двигателлар - (СД), кВт				
3.	СДнинг реактив куввати кВар (СДнинг ўрнатилган кувватининг 30 фоизи, кВт)				
4.	Жами (16+36) кВАр 1000 Втча 1000 Вданю юри				

ИЗОҲ: авторежимда ишлайдиган конденсатор курilmalari билан жиҳозланган ташкилотлар уланини
вактларини тўлдиришини марта змас.



Электр таъминотининг шартномасига
6- илова

Компенсация курilmalарининг иш лиши режими

1. Компенсация курilmalарининг белгиланган куввати

2. Реактив энергияннинг ингисодий микдори

Й ил ой	Реактив энергияннинг ингисодий микдори (кВАл соат)	Шу жумладан тааллукударни бўйича		
Январь				
Февраль				
Март				
Апрель				
Май				
Июнь				
Июль				
Август				
Сентябрь				
Октябрь				
Ноябрь				
Декабрь				

Реактив энергияннинг ҳар бир хисобот даври учун ингисодий қиймати ушбу Шартномада кўрсатилган ва ўринатилган тартибда аниқланадиган кувват коэффициентининг оптимал микдори хисобга олининг, ушбу давр улун актив энергияннинг шартномавий микдоридан келиб чиқсан холда аниқланади.

Хисобот даврининг якунни бўйича реактив энергияннинг ингисодий қийматининг амалдаги микдори истемол килинган актив энергия ва кувват коэффициентининг шартномавий микдоридан келиб чиқсан холда аниқланади. Тарифга усту мўйин қиймат солиги хисобга олинмаган холда фасолъ энергияннинг амалдаги тарифи бўйича:

9% - реактив энергияннинг ингисодий қиймат доирасида фойдаланилганда, бу амалда истемол килинган актив энергия ва кувват коэффициентининг шартномавий микдоридан келиб чиқсан холда аниқланади.

10% - реактив энергияннинг ингисодий қиймат микдоридан ортиг фойдаланилганда, бу амалда истемол килинган актив энергия ва кувват коэффициентининг шартномавий микдоридан келиб чиқсан холда аниқланади.

Реактив энергия коименсациси учун электр энергияси тарифига усташмалар жарима санкцияси хисобланмайди ва электр таъминотин шартномасига ососан ундирилади.

Реактив энергия ўрини етарида тўлдирилганлиги хисобга кувват коэффициентининг норматив қиймати Истемолчи томонидан кўллаб-куватланмаслиги аниқланадига, ҳудудий электр тармоқлари корхонаси томонидан конуу хужоянларида белгиланган тартибда актив электр энергия йўқолиши и қийматининг техникинг ингисодий хисоб-китоблари амалга ош прилади и унингдек кувват коэффициенти кўрсатичлари белгиланган нормативларга нисбатта тасвирланаётганлиги учун Истемолчилардан кўн имча меблаглар ундирилади.

Бунда хисоб-китоблар ва кўн имча меблаглар ундириши хисоб-китоб даврида Шартномада кўрсатилганда кўйилганинг тўғрисида "Ўзэнергоинспекция"нинг тасдиқлови бўлганди амалга ош прилади.

Тариф чегирмалар истемолчи ягона электр тизими тармоғида электр тармоқининг каттаю кимали соатлари реактив энергия хисоб кўлганда ва электр тармоқининг кичикю юнитинномада энергия тизими тармоғидан реактив энергия истемол килинганда, агар Истемолчининг бўлшада режимидан иншаш зарурати Шартномада кўрсатилган бўлса, тақдим этилади.

Чегирма қиймат ингисодий қиймат солиги хисобга олинмаган холда актив энергия учун амалдаги тарифининг 10% микдорида белгиланади.



Электр таъминотининг шартномасига
7 - июва

**Авариявий ва технологик бронни аввалини бўйича
ДАЛДЛАТИНОМА**

Истемолчининг

иши тирокидда тузилди

Ягона электр энергетикаси тизимидан узоқ муддатли ёки қисқа муддатли кувват танқислиги юзага келганда Истемолчи кўйидагиларни бажарип иерак

1. Ускунаю класини технологик бронни дара жасигача пасайтириш:

Тр №	Технологик броннига тааллуклии цехлар ва агрегатлар номи*	Иншида қўлдирилган юнитлар куввати (кВт)	Изоҳ
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами _____ кВт

*а) Барча цехлар ва агрегатлар зудлик билан ўчирилади Ўчирилиши и яроқсиз маҳсулот ишлаб чиқарилши и ускунанинг бузилиши и портаси, ёнгина заҳарланаш ва башка ҳодисаларга олиб келувчи цехлар ва агрегатлар бундан мустасна

б) Технологик бронга шунингдек авария броннига тааллуклии цехлар ва агрегатлар ҳам киради (2-банѓа қаранг).

Технологик бронни чеклари босқичлари:

- I босқич _____ кВт
II босқич _____ кВт
III босқич _____ кВт
IV босқич _____ кВт

2. Ўтганидан кейин цехлар ва агрегатлар авария бронни дара жасигача узуб куйлади

Тр №	Авария броннига тааллуклии цехлар ва агрегатлар номи*	Иншида қўлдирилган юнитлар куввати (кВт)	Изоҳ
1.			
2.			2
3.			
4.			

Жами _____ кВт

* а) Ўчирилиши сусам таъминоти алоқа воситалари иш иншида тизимининг музлаз қолни ишга олиб келувчи цехлар ва агрегатлар ҳамда юртиқлаш ёритичлари исканини ос тода көйдирилади

б) Ёнингга жарим и замонлар ва башка ҳодисаларга олиб келувчи цехлар ва агрегатларни бирор тарифга кирмайди (иши бу агрегатлар зарурате қараб олдиндан Корхона бўйик жами шугъи ҳолда рўйхатга киритилиши и мумкин).



Элекгр таъминотининг шартномасига 8 - июва

Энергия таъминоти таш килоти тармоқларига уланган истеъмолчиларнинг электр
курилмаларининг урнатилган куввати түргисида
М А Й Л М О Т

A Трансформаторлар

Б Башка ток кабул кирадувчиilar

В Узга субабонент истемълчилар



И молчан

