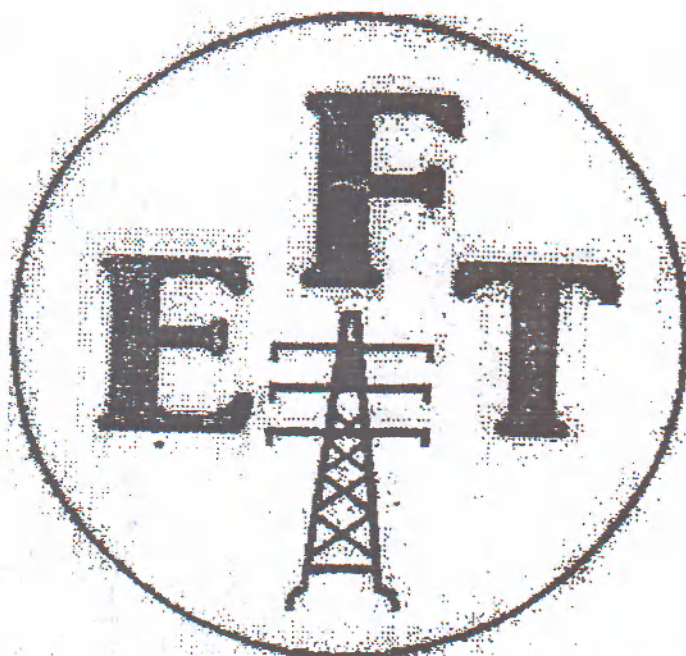


“ФАРГОНА ЭЛЕКТР ТАРМОКЛАРИ ХУДУДИЙ КОРХОНАСИ” АЖ

Түркөс

(шахар, туман) ЭТК

360146



Юридик истеъмолчилар учун электр
таъминоғи

ШАРТНОМАСИ

**ЮРИДИК ВА ЮРИДИК МАҚОМГА ЭГА БҰЛМАГАН ТАДБИРКОР
ИСТЕММОЛЧИЛАР УЧУН ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ**

20¹² йил "15" сі

ШАРТНОМАСИ

8/5 | 360146 -сон

Күншіл ШАТК
ТАДБИРКОР НОМІ

асосида фаолият юритувчи

Күншіл ШАТК

(туманшахар) электр таъминоти көрхонасінің номи

рахбари Ж.Д Сейменов (туманшахардың тармокшары көрхонасі раҳбарының Ф.И.О.) (кейинги ўринларда

"Көрхона" деб аталади) бир томондан хамда Ж.Д Сейменов асосида фаолият юритувчи Кітапхана жағындағы колледж

рахбари Г.Р. Расимова (истеммолчының Ф.И.О.) (кейинги ўринларда "Истеммолчи" деб аталади),

хисоб раками -

3	6	0	1	4	6
---	---	---	---	---	---

 иккінчи томондан мазкур шартномаси күйидагилар тұғрисида түздилар:

I. ШАРТНОМА ПРЕДМЕТИ

Ушбу электр таъминоти шартномасига (кейинги ўринларда - Шартнома деб аталади) мувофик, Көрхона Истеммолчига электр энергиясіни уланган тармок оркали етказиб беріш вә Истеммолчи истеммол килинган энергия учун ўз вактида ҳақ тұлаш мажбуриятини олади.

II. ЕТКАЗИБ БЕРИЛГАН ЭНЕРГИЯНИ ХИСОБГА ОЛИШ

2.1. Энергия истеммолининг йиллик шартномавий хажми:

Актив 19998 кВт.с. реактив _____ кВар.с

2.2. Етказиб бериладиган энергиянинг Шартнома тузилған кунидаги умумий нарыхи 8999100 сүмни, тариф бүйича 450 сұм ташкил этади.
тариф түри: табакалаштирилған, бир ставкалы ёки ахолга тенглаштирилған, (кераклеси езилсін)

2.3. Истеммолчига етказиб бериладиган энергиянинг ойлар кесимидағи йиллик хажми ушбу Шартномага 1-иловада келтирілған.

2.4. Истеммолчи томонидан олинған энергиянинг ҳақ тұланадиган ҳақиқиit мікдори ушбу Шартномага 2-иловада назарда тутилған хисобга олиш приборларининг курсатқичлари асосида аникланади.

2.5. Истеммолчиларнинг (маиший истеммолчилардан ташкари) электр энергиясіни хисобга олиш асбоболари, шунингдек электр энергиясіни хисобга олишнинг босқа воситалари истеммолчининг маблағлари хисобига сотиб олинади, давлат киёсловидан үтказилади. худудий электр тармокларикорхоналари томонидан Бюро билан хамкорликда белгілірлікке салынади, пломбаланади ва рўйхатдан үтказилади.

III. ХИСОБ-КИТОБ ҚИЛИШ ТАРТИБИ

3.1. Энергия учун хисоб-китоблар табакалаштирилған бир ставкалы ёки ахолига тенглаштирилған тарифлар асосида амалга оширилади.

3.2. Уланған куввати 750 кВА ва ундан ортиқ бұлған Истеммолчи (бюджет ташкилтер, сув таъминоти ташкилтер, фермер хұжаликлари ва сув истеммолчилари уюшмаларининг насос станциялари, шунингдек Давлат бюджетидан молиялаштирилдиган насос станциялари бундан мұстасно) электр энергияси учун хисоб-китобларни сутка вактларининг табакалаштирилған тариф бүйича амалга оширади.

Истеммол килинган энергия учун табакалаштирилған тариф бүйича хисоб-китоблар:

ярим тигиз пайт – сутканинг ёрут вактида (соат 9⁰⁰ дан 17⁰⁰ гача) – белгиланған тариф бүйича,

тиғиз пайт – энг катта юкламали соатларда (ягона электр энергетика тизимининг энг катта юкламали соатлари: эрталабки энг катта миқдор соат 6^{00} дан 9^{00} гача, кечки энг катта миқдор соат 17^{00} дан 22^{00} гача) белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар миқдорда ўсувчи коэффициентни куллаш оркали;

тунги пайт – сутканинг коронғи вактида (энг кам юкламали соатларида: 22^{00} дан 24^{00} гача ва 00^{00} дан 6^{00} гача) – белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар камаювчи коэффициентни куллаш оркали амалга оширилади.

Белгиланган тариф II-тариф гурухи бир ставкали истеъмолчиларга кулланиладиган тарифга туғри келади.

Табакалаштирилган тариф кулланилмайдиган Истеъмолчига нисбатан энергия учун хисоб-китобларда бир ставкали тариф кулланилади.

Уланган куввати 750 кВА гача бўлган, электр энергиясини реализация қилишда нархни шакллантиришнинг алоҳида тартиби белгиланадиган ташкилотлар рўйхатига киритилган маҳсулот ишлаб чиқарувчи ва айrim хизматлар курсатувчи Истеъмолчилар учун тұловлар Хукумат карори билан белгиланадиган тарифлар бўйича амалга оширади.

3.3. Бир неча тариф гурухларига мансуб истеъмолчи билан хисоб-китоблар, ҳар бир тариф гурухига алоҳида үрнатилган хисобга олиш асбоблари курсаткичлари бўйича амалга оширилади

Истеъмолчи томонидан алоҳида хисобга олиш приборлари үрнатиш рад қилинган тақдирда, электр энергияси учун тұловлар фойдаланиётган энг юкори 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 тугагандан сўнг Ўзбекистон Республикаси Бош прокуратураси хузуридаги Мажбурий ижро бюросининг (кейинги ўринларда “Бюро” деб аталади) ваколатли вакили билан биргаликда хисобга олиш приборларининг курсаткичларини ҳар ойда ёзиб олади ва ушбу Шартноманинг 5-иловасига мувоғик шаклда энергия сарфи бўйича хисобот тузади.

Истеъмолчи Корхонага энергиянинг сарфланиши тұғрисидаги хисоботни уз қули билан, факсимилен, электрон ёки почта алоқаси оркали ҳар ойнинг “_____” санасигача худудий электр тармоқлари корхонасига тақдим этади.

Бунда, уланган куввати 750 кВА ва ундан юкори бўлган тұловларни табакалаштирилган тарифда амалга оширадиган Истеъмолчилар бўйича энергия сарфи бўйича хисоботда ишлатилган электр энергия (актив ва реактив) тұлиқ ҳажмидан ташқари тигиз, ярим тигиз ва тунги пайларда фойдаланилган энергия ҳажмлари алоҳида ҳам курсатилиши шарт.

3.5. Электр энергияси учун амалдаги тарифлар үзгарған тақдирда, худудий электр тармоқлари корхонаси уларнинг кучга киришидан камида 15 кун олдин қарорни оммавий ахборот воситаларида өзлон қилади.

Бунда электр энергияси учун тарифлар үзгарған санадан қатий назар, электр таъминоти шартномаси уз кучида колади ва истеъмолчи фойдаланилган электр энергияси учун янги тариф кучга кирган кундан бошлаб ҳак тұлашга мажбурдир.

Тариф үзгарған тақдирда, истеъмолчилар электр энергияси (шу жумладан актив ва реактив энергия)нинг аванс тарикасида тұланганхажми учун тұлов кунидан бошлаб кейинги бир ойдан ортиқ бўлмаган муддатда кўшимча тұлов тұлашдан озод этилади.

Арифметик хатоликлар, тарифларни нотўғри кўллаш туфайли пайдо буладиган кам ва ортиқча тұловлар тегишли тариф бўйича кВт/соатларда кайта ҳисоблаб чиқилади ва худудий электр тармоклари корхонаси томонидан даъво муддати доирасида кўрсаткичлардаги тафовут ёки күшимчалар билан биргаликда ҳисобга олинади”.

3.6. Истеъмолчига энергияни етказиб бериш келгуси ҳисоб-китоб даври бошланишидан олдин энергиянинг шартномавий миқдори киймати учун олдиндан юз фоизлик (100%) ҳак тўлаш асосида амалга оширилади. Бунда, ҳисоб-китобни 50 фоиз олдиндан ҳак тўлаш асосида амалга ошириш хоҳишини билдирган истеъмолчилар ҳисоб-китоб амалга ошириладиган даврни курсатиб, ҳисоб-китоб даври бошланишидан камида 5 кун олдин билдириги тартибида Бюрога мурожаат килганлари тақдирда 50 фоиз олдиндан ҳак тўлаш асосида етказиб берилишига йул қўйилади. Олдиндан ҳак тўланмаган хамда 50 фоиз олдиндан ҳак тўлаётган истеъмолчилар томонидан ойнинг охиригача якуний ҳисоб-китоб амалга оширилмаган холларда мазкур истеъмолчига нисбатан электр тармокларидан тўлиқ узишгача бўлган чоралар кўрилади.

3.7. Корхона истеъмолчининг энергия сарфи тўгрисидаги ҳисоботи асосида белгиланган тартибда ҳисоб-китобни амалга оширади ва беш кун ичида тұлов амалга ошириш учун ҳисоб-фактура ва тұлов ҳисоб-варагини тақдим этади.

Истеъмолчи турли тариф гурухларига тегишли булган бир нечта обьектга эга бўлса, ҳар бир тариф гурухи учун тариф курсатилган холда умумий ҳисоб-фактура тақдим этадилади

Корхона томонидан маҳсус дастурий маҳсулот орқали ҳисоб-фактура ва тұлов ҳисоб-варагини шакллантирилади хамда сотиб олувчи тўгрисидаги маълумотлар кўрсатилган холда электрон ракамли имзо билан тасдикланиб, оператор орқали роуминг операторига юборилади.

(ACOC: Узбекистон Республикаси Вазирлар Махкамасининг 25.06.2019 йилдаги 522-сонги “Узаро ҳисоб-китоблар тизимида электрон шаклдаги ҳисобварак-фактуралардан фойдаланишини тақомиллаштириши чора-тадбирлари тўгрисида”ги қарори)

3.8. Ҳисобга олиш прибори ушбу Шартномага З-иловага мувофик, электр тармоқларининг мансублик баланси бўйича фарқлаш далолатномаси ва томонларнинг эксплуатация жавобгарлиги асосида аникланадиган электр тармоғининг мансублик баланси чегарасида урнатилмаганда, чегарадан ҳисобга олиш прибори урнатилган жойгача бўлган участкада энергиянинг технологик сарфланиш ҳажми Истеъмолчи билан биргаликда ҳисоблаш йўли орқали аникланади ва ушбу шартномага 4-иловага мувофик далолатномада курсатилади.

Бунда, 750 кВА ва ундан юқори кувватга уланган, табакалаштирилган тарифда тұловларни амалга оширадиган Истеъмолчи учун энергиянинг технологик сарфланиш ҳажми сутканинг тифиз, ярим тифиз ва тунги пайтлари учун алоҳида аникланиб, мутаносиб равишда жами олинган электр ҳажмининг тегишли пайтларига тұлов ҳакини ёзиш учун қўшиб борилади. (6-7-иловаларни реактив кувватга эга ва технологик бронли иsteъmolchilar tuldishlari)

3.9 Электр энергияси ягона электр энергетика тизимидан транзит бўйича иsteъmolchinинг электр тармоғи орқали худудий электр тармоклари корхонасининг электр тармоғига узатилганда, иsteъmolchi тармокларидаги электр энергияси технологик сарфининг бир кисми, иsteъmolchinинг электр тармоғига келиб тушган электр энергиясининг умумий миқдорига нисбатан худудий электр тармоклари корхонасининг электр тармоғига иsteъmolchi томонидан узатилган электр энергияси миқдорига мутаносиб равишда, ягона электр энергетика тизимининг электр тармокларидаги технологик сарфларга утказилади.

3.10. Истеъмолчи энергиянинг сарфланиши тўғрисидаги хисоботни Шартномада кўрсатилган муддатда тақдим этмаган тақдирда, Корхона энергия истеъмолининг шартномада кайд этилган микдори бўйича ёки ўтган давр учун ҳақиқатдан истеъмол килинган электр энергияси тўғрисидаги маълумотлар асосида тўлов хисоб-варагини ёзди ва Истеъмолчининг шахсий хисоб ракамида бу ҳакида тегишли белги кўйилади.

Бюро хисоблаш приборидан кўрсаткичларни назорат тартибида ёзиб олгандан кейин, Корхона амалда истеъмол килинган электр энергияси учун кайта хисоб-китобни белгиланган тартибида амалга оширилади.

3.11. Бюро истеъмолчилар билан биргаликда истеъмол килинган электр энергиясининг амалдаги микдорини аниқлаш учун улардаги электр энергиясини хисобга олиш асбоблари (маиший истеъмолчилардан ташки) кўрсаткичларни хар ойда ёзиб олиши ва зарур бўлганда электр энергиясини хисобга олиш асбобларини улаш схемасини текшириб кўриши керак. Истеъмолчи томонидан электр энергияси сарфи тўғрисида худудий электр тармоқлари корхонаси ва Бюрога белгиланган шакл бўйича ўз кўли билан, факсимил.электрон ёки поча алоқаси оркали тақдим этилган хисобот юридик шахслар хамда тадбиркорлик фаолиятини амалга оширувчи жисмоний шахслар учун истеъмол килинган электр энергиясининг амалдаги хажмини аниқлаш учун асос бўлиб хизмат килади.

ЭҲНАТНИНГ жорий этилиши муносабати билан истеъмолчиларнинг хисобга олиш асбобларидаги кўрсаткичлар автоматлаштирилган тизимнинг техник параметларига мувофик, бирок бир ойда камида бир марта ёки истеъмолчининг буюртмаси бўйича ёзиб олинади.

Худудий электр тармоқлари корхоналари истеъмолчиларнинг шахсий хисоб-ракам ва хисобга олиш асбобларининг холати ҳакида батафсил маълумотлар доимий асосда шакллантирилиши ва илоралардо электрон хамкорлик килиш тизимига реал вакт режимида юборилшини таъминлайди.

3.12. Шартномада хисоб-китоб даври учун кўрсатилган энергия микдордан 5 фоиздан ортиқ микдорда энергия истеъмол килганда, Истеъмолчидан Шартномада кўрсатилган микдордан ортиқ истеъмол килинган энергияси жаъми ҳажми учун белгиланган тарифининг 1,15 баравари микдорида тўлов ундирилади.

Истеъмолчининг энергия ҳакини тўлаш, реактив энергия компенсацияси тарифга устамалар, шунингдек хисобга олинмаган энергияни, (поконуний фойдаланилган электр энергияси) кайта хисоб-китоби ва пеня бўйича карзи бўлган тақдирда, унинг аванс тўлови хисобига ўтказилган маблаглари карзни коплашга йўналтирилади ва аванс тўлови (олдиндан ҳак тўлаш) сифатида хисобга олинмайди.

Истеъмолчи томонидан Шартномада кўрсатилган электр энергияси хажмини тўлик иsteъmol килмаган тақдирда, аванс тарикасида тўланган маблаглар кайтариб берилмайди ва электр энергия учун кейинги хисоб-китобларда хисобга олинади.

Хисоб-китоб ойидан кейинги календар ой тугагач карздорлик тўлов муддати ўтган деб хисобланади ва тўлов муддати ўтган ҳар бир кун учун иsteъmolчига тўлов муддати ўтган сумманинг 0,1 фоизи микдорида, электр энергияси маҳсус тартибида етказиб бериладиган корхоналар учун эса 0,2 фоиз микдорида пеня хисоблаб ёзилади. Бунда пенянинг умумий микдори, муддати ўтган тўловнинг 50 фоизидан ошмаслиги лозим. (Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Махкамасининг 2004 йил 1 ноябрдаги 511-сонли карорига асосан)

3.13. Иsteъmolчи ва Корхона ҳар ойда, хисоб-китоб даври тамом бўлғандан кейин беш кун мобайнида ўзаро хисоб-китобларнинг таккослиш далолати масини гузади.

Агар “истеъмолчи” солишири маалуматини имзолашдан бош тортса, Энергия таъминоти корхонаси карзни ундириш учун шартномавий хажмдан келиб чиккан холда Истеъмолчининг банкдаги хисоб ракамига тулов талабномаси куйиш йули билан, хамда бир томонлама расмийлаштирилган солишири маалуматини асосида “Бюро” томонидан мажбурий ундурувга каратишига, шунингдек суд (судларга) ва давлат солик хизмати органларига тақдим этишига хакли.

3.14. Истеъмолчини қўйидаги ҳолларда электр тармоқларидан узилади:

шартномавий мажбуриятлари бажарилмаганда;

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

Бюро талабномалари бажарилмаганда, шу жумладан, унинг тегишли вакиллари га хисобга олиш приборлари курсаткичларини олишга йўл кўйилмаганда;

хисобга олиш приборларини қасдан бузганда, курсаткичларни ўзгартириш максадида уларнинг ишлашига ташқаридан аралашиб ҳатти-ҳаракатлар амалга оширилганда;

электр энергиясидан ўғирлик тарзда фойдаланилгани, электр тармоқлари га ноконуни ўланиш, талон-тарож килиш ёки Электр энергиясидан фойдаланиш қоидаларини бузишнинг бошқа ҳолатлари аниқланганда;

шартнома, электр таъминоти лойихаси ва техник шартлар мавжуд булмаганда;

электр таъминот лойихаси ва техник шартларга мос келмаганда.

3.15. Ҳисобга олинмаган энергия учун амалга оширилган қайта хисоб-китоб, Истеъмолчини конун ҳужжатларида белгиланган тартибда Электр энергиясидан фойдаланиш қоидаларини бузганлик учун жавобгарликдан озод этмайди.

Бюро ва электр тармоқлари корхоналари томонидан истеъмолчининг ҳақиқатдаги қарздорликлари мавжуд ёки мавжуд эмаслигига аниқлик киритилган ҳолда электр тармоқларидан ажратилади

3.16. Истеъмолчи томонидан қоидабузарлик ҳолати бартараф этилиб, мавжуд қарздорлик ва тўлов пайтидаги базавий хисоблаш микдорининг ўн баравари микдорида тўлов ундирилгандан сунг тармоқга қайта уланади (ЭҲНАТга уланган истеъмолчилар бундан мустасно).

3.17. Истеъмолчи электр тармоқларининг техник ҳолатини таъминлаш буйича эксплуатация харажатлари учун субистеъмолчилар, истеъмолчи билан субистеъмолчи ўртасида тузилган алоҳида шартнома буйича электр энергиясининг умумий хажмидан олинадиган улушга мутаносиб равишда ҳак тўлайди.

Эксплуатация харажатларини субистеъмолчига бериладиган электр энергияси тарифига қушишга рухсат этилмайди.

3.18. Истеъмолчи электр тармоқларининг техник ҳолатини таъминлаш буйича эксплуатация харажатлари учун субистеъмолчилар, истеъмолчи билан субистеъмолчи ўртасида тузилган алоҳида шартнома буйича электр энергиясининг умумий хажмидан олинадиган улушга мутаносиб равишда ҳак тўлайди.

Эксплуатация харажатларини субистеъмолчига бериладиган электр энергияси тарифига қушишга рухсат этилмайди.

3.19. Истеъмолчи томонидан истеъмол қилинган энергияси учун тўлов тарифлари қўйидаги ҳоларда ахоли учун белгиланган тарифларга tengлаштирилади;

Ўзбекистон Республикасининг 2012 йил 26 апрелдаги “Оилавий тадбиркорлик тўғрисида” ги ЎРҚ 327-сон Конуннинг 28-моддасига асосан;

Оилавий корхона турар жойдан бир вактнинг ўзида унда истиқомат килган холда товарлар ишлаб чиқариш (ишлар бажариш, хизматлар кўрсатиш) учун фойдаланган тақдирда,

коммунал инфраузилма хизматлари (электр энергияси, сув таъминоти, канализация, газ таъминоти ва иссилик таъминоти) ҳакини тўлаш ахоли учун белгиланган тарифлар бўйича ва шартлар асосида амалга оширилади.

Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Махкамасининг 2003 йил 10 сентябрдаги 525-ф-сонли Фармойишига асосан:

Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Махкамасининг «Дин соҳасидаги маънавий-маърифий, таълим ишларини ва фаолиятни янада такомиллаштиришда ижтимоий кўмак ва имтиёзлар бериш тўғрисида» 2003 йил 22 августдаги 364-сон карорининг 3-бандини бажариш мақсадида Ўзбекистон Республикаси худудидаги диний ташкилотлар 2003 йилнинг 1 сентябридан бошлаб уларга кўрсатиладиган коммунал хизматлар (табиий газ, ичимлик суви, иссилик энергияси, электр энергияси, телефон, окова сув ва маший чиқиндиларни ташиш)га туловларни ахоли учун белгиланган тарифлар бўйича тўлайдилар.

IV. ТОМОНЛАРНИНГ ХУҚУҚ ВА МАЖБУРИЯТЛАРИ

4.1. Истеъмолчи қуидаги хукукларга эга:

Истеъмолчининг электр қурилмаларини Корхона электр тармоқларига техник шартларга мувофиқ урнатилган тартибда улаш:

сифат курсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ урнатилган тартибда электр энергиясини олиш;

электр энергияси етказиб беришнинг тўхталиши ёки тўхтатиб кўйилиши сабаблари тўғрисида белгиланган тартибда ахборот олиш;

Корхонага истеъмол қиласидан энергия ҳажмларининг ўзгартирилиши тўғрисида белгиланган тартибда таклифлар киритиш. Бунда энергиянинг Шартномадаги ҳажмини ўзгартириш бўйича таклиф мўлжалланадиган ўзгартиришдан олдин 10 кундан кечикмай (жерин ой тугагунгача) берилиши ва суроётган қушимча микдор учун 100% олдиндан тulos амалга оширилган булиши лозим:

электр энергияси тўлиқ ҳажмда етказиб берилмаслиги ёки сифат курсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ бўлмаган электр энергия етказиб берилиши оқибатида етказилган зарарни белгиланган тартибда коплатиш:

Шартномани конун хужжатларига мувофиқ бир томонлама тартибда бекор килиш;

Шартнома бекор килгандла фойдаланилмаган энергия микдори учун туланганд маблагни кайтарилишини талаб килиш;

энергия етказиб берилиши тўхтатилганда етказишидан зарарни қоплашни талаб килиш;

электр таъминоти Шартномасини тузишда ва бажаришда юзага келаётган низоларни ҳал этиш учун судга, монополияга карши давлат органига ёки бўйсунуви бўйича юкори органга (мансадор шахсга) мурожаат килиш.

Истеъмолчи конун хужжатларига мувофиқ бошқа хукукларга ҳам эга бўлиши мумкин.

4.2. Истеъмолчи қуидагиларга мажбур:

белгиланган энергия истеъмоли режимига риоя этиш;

фойдаланилган энергия учун уз вактида хак тўлаш;

эксплуатация қилаётган электр тармоқлари, приборлар, электр қурилмаларни зарур техник холатини саклаш. шунингдек, электр қурилмаларни эксплуатация қилишда хавфсизлик техникаси коидаларига риоя килинишини таъминлаш, Корхонага электр ускуналарининг носозлиги тўғрисида хабар бериш:

электр энергиясидан оқилона фойдаланиш чора-тадбирларини амалга ошириш;

эгаллаб турган биносидан уни бериш, сотиш, ижарага расмийлаштириш ёки бошка сабабларга кура кучиб кетган тақдирда, бу хакда электр таъминоти корхонасини езма равишда хабардор килиш;

ЭЭХНАТ (АИСКУЭ) тизимини баркарор доимий ишлаб туришини таъминлаш;

маҳсулот (ишлар) бирлигига электр энергияси сарфининг тасдиқланган меъёрларига риоя килиш ва уларни камайтириш бўйича белгиланган тадбирларнинг бажарилишини таъминлаш;

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

4.3. Корхона қуидаги хукукларга эга:

Истеъмолчидан Шартномада белгиланган ўз мажбуриятларини кўрсатган даражасида бажаришини талаб этиш;

ушбу шартнома шартлари бажарилмаганда ёки бузилганда Истеъмолчи томонидан етказилган амалдаги заарни белгиланган тартибда қоплатиш;

авария режимида, Бюрони хабардор килиб Истеъмолчини электр тармоғидан узиб куйиш;

электр хужалиги обьектларида авариявий холатларни олдини олиш ёки уларни бартараф этиш бўйича кечиктириб булмайдиган чоралар куриш зарур булганда истеъмолчини огохлантиrmай ва у билан келишмай унга энергия етказиб беришни чеклаш;

Бюронинг кўрсатмасига асосан, ҳамда ЭҲНАТга уланган ёки энергияга олдиндан ҳак тулаш қурилмасига эга ҳисобга олиш прибори бўлган истеъмолчини олдиндан тўланган ҳак тугаганда электр тармокларидан узиш.

Корхона конунчиликка мувофиқ бошқа хукукларга ҳам эга бўлиши мумкин.

Мазкур Шартномага асосан Истеъмолчини электр тармокларидан узилгандан кейин юзага келган холат учун Корхона ва Бюро жавобгар бўлмайди.

4.4. Корхона қуидагиларга мажбур:

Истеъмолчига энергияни электр тармоғи оркали электр тармокларининг баланс бўйича мансублик булиниш чегарасигача Шартномада кўрсатилган хажмда мунтазам етказиб бериш;

ускуналар, электр узатиш линияларини, ҳисобга олиш приборларидан фойдаланиш, уларга техник хизмат курсатиш ва таъмирлаш, шунингдек, ўз электр хужалиги обьектларидаги носозликларни бартараф қилиш;

электр хужалиги обьектларини таъмирлаш билан боғлиқ электр таъминотидаги кутилаётган узилишлар тўғрисида уч кундан кечикмасдан огохлантириш;

Истеъмолчини электр энергиясини етказиб берилиши тұхтатилиши ва тұхтатилиш сабаблари тўғрисида хабардор қилиш;

киритилаётган чеклашлар тўғрисида, чеклашларни хажми ва вакти курсатилган холда олдиндан хабар бериш;

электр энергияси тўлиқ етказиб берилмаганлиги ёки электр таъминотидаги бошқа бузилишлар тўғрисидаги Истеъмолчининг аризасини, ариза олинган кундан бошлаб 15 кундан кечиктирмай куриб чикиш, бартараф этиш ва батафсил жавоб юбориш;

Истеъмолчига урнатилган тартибда етказиб берилган энергия ҳисобини юритиш;

Истеъмолчининг белгиланган тартибда киритилган таклифларига мувофик, ўн кун муддатда электр энергиянинг ойлик шартномавий ҳажмига ўзгаришишлар киритиш. электр энергиянинг ойлик шартномавий миқдорини кўпайтириш (камайтириш) мумкин бўлмаган тақдирда – истеъмолчига бу ҳақда, рад этиш сабабини курсатган ҳолда хабар қилиш;

Истеъмолчидан урнатилган ҳисобга олиш приборларини алмаштириш, ўрнатиш ва техник хизмат курсатишни, шунингдек Бюро билан бирга пломбалашни таъминлаш;

сифат курсаткичлари давлат стандартига мувофиқ бўлган электр энергиясини етказиб бериш.

Корхона конунчиликка мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга бўлиши мумкин.

энергетика тизимининг «Электрохисоб» компьютер дастурига истеъмолчининг бириклилган телефон ракамига (богланиш нуктасига) «СМС» оркали юборилган хабарнома, оғоҳлантириш хатларига уз вактида муносабатларини билдириш ва зарур холда дархол энерготаъминот корхонасига аниклик киритиш максадида маълум килиш;

энергетика тизимининг «Электрохисоб» компьютер дастурига истеъмолчининг бириклилган телефон раками (богланиш нуктаси)га шунингдек бошқа бирон реквизитлари узгарган холда истеъмолчи дархол электр таъминоти корхонасига хабар бериши;

Бюро ва “Узэнергоинспекция” конуний курсатмаларини уз вактида бажариш;

Электр қурилмаларининг тузилиши коидалари талабларини бажаринг;

Бюро ва/ёки Корхона вакилининг хисобга олиш приборларини кўздан кечиришига белгиланган тартибда рухсат бериши;

Йил месбайнида янгидан ишга тушириладиган электр қурилмаларидан фойдаланиш бошланишидан камида бир ои олдин энергиянинг зарур микдори учун Корхонага буюртманома бериш;

келгуси йил учун энергияга булган эҳтиёжни аниклашда энергияни электр тармокларидан узатишида, ишлаб чиқариладиган маҳсулотнинг (ишлар турларининг) технологик жараёни ишлаб чиқариш эҳтиёжларига, ишлаб чиқариш бинолари ва маъмурий биноларни ёритиши. иситиш, шамоллатиш учун электр энергия сарфини, шунингдек, ушбу электр тармокларига уланган субистеъмолчиларнинг эҳтиёжини хисобга олиш.

Шунингдек, 5 МВт ва ундан юкори булган кувватга уланган Истеъмолчи, Корхона талаобига асосан аниклаш ва хабар беришга мажбур:

истеъмол килинаётган кувватнинг ҳар суткалик, ҳар ойлик сарфи ва амалдаги микдори, энергетика тизимининг энг кўп ва энг кам юкламали даврларида реактив энергия ва кувватнинг ҳар суткалик сарфи,

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

Истеъмолчи қонун хужжатларига мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга булиши мумкин.

Уланган куввати 250 кВа ва ундан ортик бўлган истеъмолчилар мазкур Коидаларнинг 127-бандида кўрсатилган мажбуриятлар билан биргаликда куйидагиларга мажбур:

маҳсулот бирлигини ишлаб чиқариш (ишларни амалга ошириш) учун электр энергияси сарфининг техник ва иктисадий жихатдан асосланган илғор нормаларини ишлаб чиқиши — умумий ишлаб чиқариш ва технологик; якка тартибдаги ва гурух бўйича; йиллик, чораклик ва ойлик — уларни ишлаб чиқаришни ташкил этиш технологияси такомиллаштирилиши (узгаририлиши) ва янги техника жорий этилишига қараб қайта кўриб чиқиши;

корхона бўйича, шу жумладан кўп энергия сарфлайдиган ускуналар, цехлар ва истеъмолчилар гурухлари бўйича электр энергияси балансларини тузиш ҳамда улар асосида ишлаб чиқариш жараёнларида электр энергиясидан фойдаланиш самарадорлигини таҳлил килиш. электр энергиясининг самарасиз сарфланиши ва исроф булишини аниклаш. уларни камайтириш ва бартараф этиш бўйича чора-тадбирларни ишлаб чиқиш ва амалга ошириш;

келгуси давр учун электр энергиясига бўлган эҳтиёжни ва электр тармокларининг энергия ўтказиш кобилиятини ошириш, электр таъминоти схемаларини такомиллаштириш заруриятини аниклаш максадида (маҳсулот ишлаб чиқаришнинг, бажариладиган иш турларининг мўлжалланаетган прогноз ҳажмларидан ва электр энергияси сарфи меъёрларидан келиб чиқиб, уларни камайтириш ва электр энергиясини тежашни хисобга слган холда) электр энергиясининг бир йил ва келгуси давр учун балансларини тузиш;

V. ТОМОНЛАРНИНГ ЖАВОБГАРЛИГИ

5.1. Электр таъминоти шартномаси бўйича тарафлар Узбекистон Республикаси конунчилигила белгиланган тартибида жавобгар булади шунингдек, шартнома шартлари бажарилмаган ёки тегишли тарзда бажарилмаган холларда, Корхона бунинг натижасида етказилган зарарни коплашга, "Истеъмолчи" эса етказилган хақиқий зарарни коплашга мажбур.

5.2. Корхона Истеъмолчи олдида моддий жавобгар булмайди агар:

Истеъмолчи электр энергияси истеъмолининг белгиланган режимига риоя килмай, электр энергияси истеъмоли ёки кувватининг шартномавий микдоридан ошиб кетишига йўл қўйганда, худудий электр тармоклари корхонаси томонидан белгиланган электр энергияси чеклаш жадвали бажармагани туфайли паст сифатли электр энергияси етказиб берилганлиги учун;

захира манбай автоматик ишга тушганда, автоматик кайта улаш ва автоматик тарзда частотани созлаш билан боғлик ўчиришлар вақтида электр энергиясини етказиб бериш борасидаги танаффуслар учун истеъмолчи олдида моддий жавобгар булмайди.

5.3. Корхона Истеъмолчини Бюро курсатмасига асосан электр энергиясидан узилганда ёки енгид бўлмайдиган куч ҳолатлари ҳамда фавқулотда авария ҳолатлари юзага келганда (форс-мажор) Истеъмолчи олдида жавобгар булмайди.

Электр энергия таъминоти корхонаси узи билан боғлик булмаган вазиятлар окибатида мавжуд бўлган чеклашлар киритилганда, "электр курилмаларини тузилиши коидалари"нинг 1.2.18, 1.2.19 ва 1.2.20 бандалрига асосан истеъмолчилар томонидан электр таъминоти ишончлилиги тоифаси (категория)га тугри келмаган (ложиха талаблари бажарилмаганда) холда истеъмолчиларда киритилган даъво ва талаолари буийча келиб чикадиган низолар буйича истеъмолчи олдида жавобгар булмайди.

5.4. Мазкур шартномани бажариш жараенида юзага келадиган барча келишмовчилик ва низолар музокара ўтказиш орқали ҳал килинади. Келишмовчиликларни музокара ўтказиш орқали ҳал килишнинг иложи бўлмаганда, улар қонунчиликда белгиланган тартибида ҳал қилинади

VI. ЯКУНИЙ ҚОИДАЛАР

6.1. Шартнома 20 йил _____ гача бўлган муддатга тузилади.

Шартномага киритилган узгаришлар жорий ойда кулланилмайди ва кейинги ойдан кучга киради.

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

6.2. Мазкур шартнома бир ҳил юридик кучга эга бўлган ва томонларнинг ҳар бирида сакланаётган икки (Бюджет ташкилотлари учун уч) нусхада тузилган. Шартноманинг иловалари унинг ажралмас кисми ҳисобланади.

6.3. Томонларнинг бирини ташаббуси билан Шартномани муддатидан олдин бекор қилиш, иккинчи томонни бекор қилиш муддатидан ўттиз кун олдин ҳабардор килган холда ва томонлар ўзаро ҳисоб-китоб қилиши шарти билан бекор қилиниши мумкин. Бекор қилиш түғрисида хабарнома ёзма равиша юборилади.

6.4. Барча ўзгаришиш ва қўшимчалар, агар улар факат ёзма равища амалга оширилиб, томонларнинг ваколатли шахслар томонидан имзоланган бўлса, хақиқий ҳисобланади.

6.5. Мазкур шартнома талабларида назарда тутилмаган тартиб – қоидалар Вазирлар Махкамасининг 2018 йил 12 январда 22 сон карори билан тасдикланган Электр энергиясидан фойдаланиш коидалари ҳамда бошқа амалдаги норматив – хукукий хужжатлар талабларига мувофик тартибиға солинади.

VII. ТОМОНЛАРНИНГ МАНЗИЛЛАРИ ВА БАНК РЕКВИЗИТЛАРИ

ИСТЕММОЛЧИ: *Бўйрон негативе көзлени.*

Юридик манзили Бўйрон ш. Гижинистон 85 а

Хисобраками 2540 2000300100001030

Банк коди (МФО) 00014 (ИНН) 2011122818

Республика ва маҳаллий бюджетдан молиялашириладиган Истеъмолчилар учун:

Бюджет фондининг хисобраками 100010060304057082600259001

Банк коди (МФО) 00014 (ИНН) 200131472

Бюджетдан ташкиари фонднинг хисобраками 400810860304057082600251001

Банк коди (МФО) 00014 (ИНН) 200131472

ККС туловчининг коди 52120

Телефонлар: 90-550-05-82 Факс: _____ e-mail: _____

(Истеъмолчининг, иш жумладан раҳбарининг уяли, факс телефонлари коди електрон манзит ёзилади)

Кадастр № _____

Статистик кодлар:

ОКЭД _____

СООГУ _____

СОАТО _____

КФС _____

КОПФ _____

ОКПО _____

КОРХОНА: *Бўйрон ш. ЭТК*

Почта манзили Бўйрон ш. Исламкудай 51

Хисобраками 22636000300215289448

Банк коди (МФО) 00484 (ИНН) 201144830

ККС туловчининг коди 330160012824

Телефонлар: 73-542-18-48 Факс: 735421888

Статистик кодлар:

СООГУ _____

СОАТО _____

Истеъмолчи:

Т. Расуловна

M. Ў. ишро, лавозими, Ф.И.О.



Корхона:

М. Ў. ишро, лавозими, Ф.И.О.



ХУКУҚШИНОС ХУЛОСАСИ:

Мазкур электр энергиядан фойдаланиш шартномаси

Хукуқшуноси Б. Саидов

Ф.И.О.

Уз. Республикаси Вазирлар Махкамасининг 2018-йил 12-январдаги 22-сонли карори талабларга мувофик тузилган. Томонлар уртасида мазкур шартномани тузиш учун Узбекистон Республикасининг конунчиллик талаблари монийлик килмайди. Шартнома иштирокчиларининг хукук ва мажбуриятлари Узбекистон Республикасининг Фукаролик кодекси ва «Хўжалик юритувчи субъектлар фаолиятининг шартномавий хукукий базаси тўғрисида»ги конуни талабларига хавоб беради. Шартнома шартлари юзасидан келиб чикиши мумкин булган жавобгарлик масаласи томонлар уртасида бўлинил келишилган. Шартнома юзасидан шартнома иштирокчилари уртасидаги низоми хал килиш тартиби белгиланган.

Хукуқшунос:

(имя)

Электр таъминотининг шартномасига
1 - илова

Етказиб бериладиган энергия хажми

1. Тариф гурухи V
2. Фаолият тури Бир саткиси
3. "Истемолчи" электр курилмаларининг уланган куввати: _____ кВА (кВт)
4. Техник шарт бўйича рухсат берилган кувват _____ кВт
5. Электр таъминоти ишончлилиги бўйича тоифаси (лойиха бўйича) _____
6. Ҳисоб-китоб тури: Бир саткиси Бир саткиси

тариф тури: табакалаштирилган, бир ставкати ёки ахолига тенглаштирилган (кераклиси ёзилсин)

	Энергия хажми МИНГ. кВт.с	Шу жумладан, тариф гурухлари бўйича			
Иил, жами	91000				
Январ	15000				
Феврал	12000				
Март	700				
Апрел	5000				
Май	5000				
Июн	5000				
Июл	5000				
Август	4000				
Сентябр	5000				
Октябр	6000				
Ноябр	10000				
Декабр	12000				

Ташкилот кунига ишлайди _____ соат, ойга _____ кун

Умумий юкга нисбатдан сменалар бўйича юкланиш % I _____, II _____, III _____



Истемолчи

(Имзо, Ф.И.Ш., сана)

Расулов
Рим



Корхона

(Имзо, Ф.И.Ш., сана)

Электр таъминотининг шартномасига 2 - илова

Энергияни хисобга олиш приборлари ўрнатилган жойлар ва уларнинг тавсифлари

“Истемолчи”нинг (суб“Истемолчи”нин г) хисобга олиш прибори урнатилган жойлар, тури ва кучланиш тоифаси (кВ) курсатилган холда	Хисобга олиш прибори тури (актив). (номинал токи)	Хисобга олиш прибори раками	Хисобга олиш прибори клемма колкоғидаги пломбанинг раками	Улчов трансформатор- ларининг трансформация коэффициенти	Хисоб-китоб коэффициенти	Хисобга олиш приборининг Шартнома тузилган кундаги курсаткичла ри хисоблагич курсаткичи	Тариф тури сум/ 1 кВт.с.
Корхона- нинг	Бюро- нинг	Ток	Кучла- ниш				
0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
TF - 73	TE - 73	2018 12001984 12001984 13002263	2018 12001984 12001984 13002263	200/5 1200 1200 1200	500/5 1200 1200 1200	0,5	0,5

Имзолар:

Истетьмолчи;

М.Ю. *Лев* (Имзо)

Корхона:



Электр таъминотининг шартномасига

3 - илова

**Томонлар электр тармоқларининг баланс мансублиги
ва эксплуатация қилиш бўйича масъуллик чегараси
ДАЛОЛАТНОМАСИ**

Изоҳ: Хар-бир электр хисоблагач учун алоҳида 3- ва 4-иловадар тузилади

Хисоблагич № _____ т/ток _____ кучланиши _____ кофициент _____ уланган қуввати _____ квт
Хисоблагичдан ўрнатилган манзил;

1. Тариф гурухи _____ Фаолият тури _____ шахар, кфй, мфй, куча уйлө

Труба ишил чик. Шлакоблок. Гишиш. Пленка ишил чик. Акфа цехи. Насос. Савдо. Кафе.. Оиҳона, Устахона ва... ???

1. "Истеъмолчи" нинг балансида қуидаги электр курилмалар мавжуд:

a) хаво линиялари $\Delta V_R \Gamma = 3 \times 35 + 1 \times 35 = 135$ квт

$$L = 135 \text{ м} \quad L = 80 \text{ м} \quad h = 150 \text{ м}$$

б) кабель линиялари

2

в) подстанциялар, трансформатор подстанциялари ТП № _____, кВА

2. Истеъмолчи ва Корхона ўртасидаги электр тармоқларнинг баланс бўйича мансублик чегараси

3. Улардан қуидагиларга:

a) *QI-183, ТП-113, ТП-45 жи 0,4 кв*
хизматидаги алоҳида
хизмат кўрсатиш Истеъмолчи ходимлари томонидан,
чунгич ўзумадан.

б) *0,4 кв ЙВВГ кабелининг би шаки Электр*

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

4. Электр курилмаларнинг ҳолати ва уларга хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси қуидагича белгиланди:

*Бўйон МЭТК учинча ўзумадан
хизмат кўрсатеди.*

Вакиллар:

Истеъмолчи

М.М.
(имзо)

Г.Расулов
(Ф.И.Ш.)

(имзо)

(Ф.И.Ш.)



Электр таъминотининг шартномасига
4 - илова

**Энергияни йўқолишиларини аниқлаш бўйича
ДАЛОЛАТНОМА**

Энергия хисобга олиш приборлари электр тармоқларининг баланс бўйича мансублик чегарасида ўрнатилмаганда, электр тармоқларининг баланс бўйича мансублиги чегараси хисобга олинган холда мансублик чегарасидан хисобга олиш прибори ўрнатилган жойгача бўлган кисми хисоблаш йўли билан аниқланади ва куйидагиларга хисобланади:

а) Куввати _____ кВА бўлган трансформаторлардаги ойлик актив энергиянинг йўқолишилари _____ кВт соат ёки _____ %, реактив энергия йўқолишилари _____ кВАр.соат ёки _____ % ташкил этади;

б) Истеъмолчининг кабель линияларидаги хар ойлик энергияни йўқотиш:

Узунлиги 2 = 480 м _____ м;
Кесим юзаси 3 x 35 + 1 x 40 м² _____ м²;

Русуми ИВВГ ;
Кучланиши 0,4 кВ бўлса, _____ кВт.соатни, ёки 34 % ташкил этади;

в) Истеъмолчининг ҳаво линияларидаги хар ойлик энергия йўқолишилари:

Узунлиги _____ м;
Кесим юзаси _____ м²;

Русуми _____ ;
Кучланиши _____ кВ бўлса, _____ кВт.соатни, ёки _____ % ташкил этади.

Ушбу Шартноманинг 3.8 бандига асосан юкорида кўрсатилган энергия йўқолишилари Истеъмолчининг хар хисоб-китоб даври учун, хисоб-китоб давридаги амалдаги энергия истеъмолидан ва 1-иловада кўрсатилган ойлик шартномавий энергия микдорларидан келиб чиқиб аниқланади.

Корхонанинг электр тармоқлари ва уйларнинг ички электр тармоқларининг бўлиниш чегарасидан умумий мулк хисобланадиган ушбу тармоқлардан таъминланадиган майший истеъмолчиларнинг электр энергиясини хисобга олиш асбобларигача бўлган электр тармоқларидаги электр энергияси йўқотишлари хисоб-китоб қилиш йўли билан аниқланади ва уй-жой мулкдорлари ширкатлари ёки коммунал-эксплуатация ташкилотлари истеъмолига каратилади

Имзолар:



Истеъмолчи:
М.У. (Имзо)



Корхона:
М.У. (Имзо)

Электр таъминотининг шартномасига
5-илова

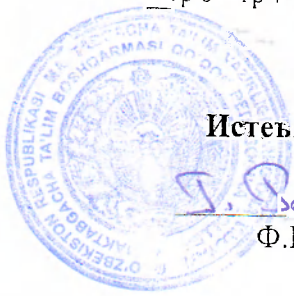
**Энергия (актив, реактив) сарфи бўйича
ХИСОБОТ**

2022 йил январ ойи бўйича

Курсаткичлар кайд этилган сана «20» январ 2022 йил.

Уланган жой номи, хисобга олиш приборининг завод раками, хисобга олиш тури (актив, реактив)	Хисоб-китоб коэффициенти			Хисобга олиш прибори курсаткичлари		Хисобга олиш прибори курсаткичларининг фарки	Сарф кВт.с., кВАр.с.	Табакалаштирилган тариф бўйича сарф кВт.с.					
	ток трансформаторининг (ТТ)	кучла-ниш трансформаторининг (КТ)	умумий	бошланғич	охирги			Эрталабки тифиз вакт	Кун	Кечки тифиз 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, табакалаштирилган хисоб учун назорат раками гр 7= гр 9+гр 10+гр 11+гр 12+гр 13
гр 8 = гр 7*гр 4



Истеъмолчи раҳбари

Ф.И.Ш.имзоси

МИБ вакили

Ф.И.Ш.имзоси

М.У.

Корхона энергетиги

Ф. И. Ш.имзоси

Электр таъминотининг шартномасига
6 - илова

Компенсация қурилмаларининг ишлаш режими

1. Компенсация қурилмаларининг белгиланган қуввати

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

ИЗОХ: авторежимда ишлайдиган конденсатор қурилмалари билан жиҳозланган ташкилотлар уланиш вақтларини тўлдириши шарт эмас.

2. Реактив энергиянинг иктисодий микдори

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

Реактив энергиянинг ҳар бир хисобот даври учун иктисодий киймати, ушбу Шартномада кўрсатилган ва ўрнатилган тартибда аникланадиган кувват коэффициентининг оптимал микдори хисобга олиниб, ушбу давр учун актив энергиянинг шартномадаги микдоридан келиб чиккан холда аникланади.

Хисобот даврининг якуни бўйича реактив энергия иктисодий кийматининг амалдаги микдори истеъмол килинган актив энергия ва кувват коэффициентининг шартномавий микдоридан келиб чиккан холда аникланади.

Тарифга устама күшилган киймат солиги хисобга олинмаган холда фаол энергиянинг амалдаги тарифи бўйича:

5% - реактив энергиядан иктисодий киймат доирасида фойдаланилганда, бу амалда истеъмол килинган актив энергия ва кувват коэффициентининг шартномавий микдоридан келиб чиккан холда аникланади;

10 % - реактив энергиядан иктисодий киймат микдоридан ортик фойдаланилганда, бу амалда истеъмол килинган актив энергия ва кувват коэффициентининг шартномавий микдоридан келиб чиккан холда аникланади;

Реактив энергия компенсацияси учун электр энергияси тарифига устамалар жарима санкцияси хисобланмайди ва электр таъминоти шартномасига асосан ундирилади.

Реактив энергия ўрни етарлича тўлдирилмаслиги хисобига кувват коэффициентининг норматив киймати Истеъмолчи томонидан кўллаб-куватланмаслиги аникланганда, худудий электр тармоклари корхонаси томонидан конун хужжатларида белгиланган тартибда актив электр энергия йўқоплиши кийматининг техникикитисодий хисоб-китоблари амалга оширилади, шунингдек, кувват коэффициенти кўрсаткичлари белгиланган нормативларга нисбатан пасайтирилганлиги учун Истеъмолчилардан кўшимча маблағлар ундирилади.

Бунда хисоб-китоблар ва кўшимча маблағни ундириш хисоб-китоб даврида Шартномада кўрсатилганига нисбатан Истеъмолчи томонидан кувват коэффициентининг амалдаги кийматини пасайтиришга иул кўйилганлиги туғрисида “Ўзэнергоинспекция”нинг тасдиклови бўлганда амалга оширилади.

Тариф чегирмалар истеъмолчи ягона электр тизими тармоғида электр тармоғининг катта юкламали соатларида реактив энергия хосил қилганда ва электр тармоғининг кичик юкламали соатларида энергия тизими тармоғидан реактив энергия истеъмол килинганда, агар Истеъмолчининг бундай режимида ишлаш зарурати Шартномада кўрсатилган бўлса, тақдим этилади.

Чегирма кўшилган киймат солиги хисобга олинмаган холда актив энергия учун амалдаги тарифнинг 15% микдорида белгиланади.

Истеъмолчи:



(Имзо)

M.У.

Корхона:



(Имзо)

M.У.

Электр таъминотининг шартномасига

7 - илова

**Авариявий ва технологик бронни аниқлаш буйича
ДАЛОЛАТНОМА**

Истеъмолчининг

иштироқида тузилди.

Ягона электр энгетикаси тизимида узоқ муддатли ёки киска муддатли кувват танқислиги юзага келганда Истеъмолчи қуидагиларни бажариши керак:

- Усқуна юкламасини технологик брон даражасигача пасайтириш:

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

Жами: _____ кВт

*а) Барча цехлар ва агрегатлар зудлик билан ўчириласди. Учирилиши яроқсиз маҳсулот ишилаб чиқарилиши, ускунанинг бузилиши, портлаши, ёнгин, заҳарланиши ва боиқа баҳтсиз ҳодисаларга олиб келувчи цехлар ва агрегатлар бундан мустасно.

б) Технологик бронга шунингдек авария бронига тааллукли цехлар ва агрегатлар ҳам киради (2-бандга қаранг.)

Технологик бронни чеклаш босқичлари:

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

2. _____ утганидан кейин цехлар ва агрегатлар авария бронига даражасигача узиб қуийлади.

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

Жами: _____ кВт

* а) Ўчирилиши сув таъминоти, алоқа воситалари ишининг тұхташига, иситиш тизимининг мұздық колишига олиб келувчи цехлар ва агрегатлар, ҳамда күрікласы ёритгичлари юкланиши остида колдириласди.

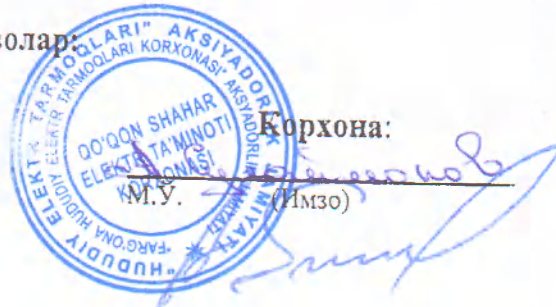
б) Енгинга қарши захира насослар ва боиқа ёнгинга қарши агрегатлар авария бронига кирмайды (ушбу агрегатлар, заруратта қараб, олдиндан Корхона билан келишилген ҳолда рұйхаттағы кири тулини мумкин).



Истеъмолчи:

М.У. (Имзо)

Имзолар:



Корхона:

М.У. (Имзо)

§ - ИЛОВА

**Энергия таъминоти ташкилоти тармокларига уланган истеъмолчиликнинг электр
курилмаларининг урнатилган куввати туғрисида**

A. Трансформаторлар

Б. Бошқа ток кабул килувчилар

В. Узга субабонент истеъмолчилар

Истерьмолчи:

View

(Km20)

Имзодарс

Корхона:

M. 3