

3,200

“ХУДУДИЙ ЭЛЕКТР ТАРМОҚЛАРИ” АЖ

“Сашар көннүр ХУДУДИЙ
ЭЛЕКТР ТАРМОҚЛАРИ
КОРХОНАСИ”
АКЦИЯДОРЛИК ЖАМИЯТИ



УЛГУРЖИ ИСТЕМӨЛЧИЛАР УЧУН
ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ

ШАРТНОМАСИ

№ 0143 2022-йыл

Нарпай Цыргатеңи

Тишин Башкарымчи

УЛГУРЖИ ИСТЕММОЛЧИЛАР УЧУН ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ ШАРТНОМАСИ

2022 йил "18" 21 бер 0143 -сон Наргиз
T(Ш) ТК номи
Низами асосида фаолият юритувчи
(туман(шахар) электр таъминоти корхонасининг номи)
САНДЫКЧА

Рахбари F. A. ШЕШАТКУЧИД (кейинги ўринларда
(туман(шахар) электр тармоқлари корхонаси раҳбарининг Ф.И.О.)

"Таъминотчи корхона" деб аталади) бир томондан ҳамда Низами асосида фаолият
юритувчи Наргиз ҚРЫЖАСАЙ ТИЗИМ БОШБАРИЯСИ
(истеммолчининг номи)

раҳбари 4. Осмонов (кейинги ўринларда "Истеммолчи" деб аталади),
(истеммолчи раҳбарининг Ф.И.О.)

иккинчи томондан мазкур шартномани куйидагилар тұғрисида түздилар:

I. ШАРТНОМА ПРЕДМЕТИ

Ушбу электр таъминоти шартномасига (кейинги ўринларда - Шартнома деб аталади) мұвоғык, "Таъминотчи корхона" "Истеммолчи"га электр энергиясини уланған тармоқ орқали етказиб бериш ва "Истеммолчи" истеммол қилинган энергия учун үз вактида ҳақ тұлаш мажбурияттін олади.

II. ЕТКАЗИБ БЕРИЛГАН ЭЛЕКТР ЭНЕРГИЯНИ ХИСОБГА ОЛИШ

2.1. Электр энергия истеммолинин үйлілк шартномавий ҳажми:

Актив 27650 кВт.с. реактив _____ кVar.с.

2.2. Етказиб бериладиган энергиянинг шартнома түзилган күннеге умумий нарихи 650 сүмни, тариф буйыча 1110 500 ташкил өтади.

тариф түрү: табакалаштирилған, бир ставкалы ёки ахолига тәнгләштирилған, (көреккиси өзисин)

2.3. "Истеммолчи"га етказиб бериладиган электр энергиясининг ойлар кесимидаги үйлілк ҳажми ушбу шартномага 1-иловада көлтирилған.

2.4. "Истеммолчи" томонидан истеммол қилинган электр энергиясининг ҳақ тұланиши лозим бўлған ҳажми ушбу шартномага 2-иловада назарда түтилган хисобга олиш приборларининг кўрсаткичлари асосида, хисобга олиш приборлари уланған ток ва кучланиш трансформаторларининг трансформация коэффициентлари иnobatта олинган холда аникланади.

2.5. Истеммолчиларнинг (майший истеммолчилар ва гадбиркорлик субъектларидан ташкиари) электр энергиясини хисобга олиш ускуналари, шунингдек электр энергиясини хисобга олишнинг бошка воситалари истеммолчининг маблағлари хисобига сотиб олинади, давлат қиёсловидан ўтказилади, худудий электр тармоқлари корхоналари томонидан бепул ўрнатиласи, пломбаланади ва рўйхатдан ўтказилади.

III. ХИСОБ-КИТОБ ҚИЛИШ ТАРТИБИ

3.1. Электр энергияси учун хисоб-китоблар бир ставкали, табакалаштирилған, ўсиб боруучи коэффициент кўлланиладиган ёки ахолига тәнгләштирилған тарифлар асосида амалга оширилади.

3.2. Уланған қуввати 750 кВА ва ундан ортиқ бўлған "Истеммолчи" (бюджет ташкилотлари, сув таъминоти ташкилотлари, фермер хўжаликлари ва сув истеммолчилари

уюшмаларининг насос станциялари, шунингдек Давлат бюджетидан молиялаштириладиган насос станциялари бундан мустасно) электр энергияси учун хисоб-китобларни табакалаширилган тариф буйича амалга оширади.

Истеъмол килингган энергия учун табакалаширилган тариф буйича хисоб-китоблар:
ярим тигиз давр – сутканинг ёруж вактида (соат 9⁰⁰ дан 17⁰⁰ гача) – белгиланган тариф буйича,

тигиз давр – энг катта юкламали соатларда (ягона электр энергетика тизимининг энг катта юкламали соатлари: эрталабки энг катта микдор соат 6⁰⁰ дан 9⁰⁰ гача, кечки энг катта микдор соат 17⁰⁰ дан 22⁰⁰ гача) белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар микдорда ўсувчи коэффициентни кўллаш орқали;

тунги давр – сутканинг қоронги вактида (энг кам юкламали соатларида: 22⁰⁰ дан 24⁰⁰ гача ва 00⁰⁰ дан 6⁰⁰ гача) – белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар камаючи коэффициентни кўллаш орқали амалга оширилади.

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

Табакалаширилган тариф кўлланилмайдиган истеъмолчига нисбатан энергия учун хисоб-китобларда бир ставкали тариф кўлланилади.

Уланган куввати 750 кВА гача бўлган, электр энергиясини реализация қилишда нархни шакллантиришининг алоҳида тартиби белгиланадиган ташкилотлар рўйхатига киритилган маҳсулот ишлаб чиқарувчи ва айrim хизматлар кўрсатувчи истеъмолчилар учун тўловлар Хукумат карори билан белгиланадиган тарифлар буйича амалга оширади.

Уланган кувватидан катий назар, крипто-актив ва майнинг соқасида фаолиятни амалга оширувчи истеъмолчилар (турли криптовалюталарда янги бирликлар ва комиссия йигимлари форматида мукофот олиш имконини берадиган таксимлаш платформасини таъминлаш ва янги блоклар яратиш буйича фаолият) фойдаланган электр энергияси учун тўловларни тегишли тариф гурухига асосан белгиланган тарифга нисбатан З баробар ўсувчи коэффициентга мувоффик тўлайди.

3.3. Бир неча тариф гурухларига мансуб истеъмолчи билан хисоб-китоблар, хар бир тариф гурухига алоҳида ўрнатилган хисобга олиш приборлари курсаткичлари буйича амалга оширилади.

“Истеъмолчи” томонидан алоҳида хисобга олиш приборлари ўрнатиш рад килинган тақдирда, электр энергияси учун тўловлар фойдаланилаётган энг юқори тариф гурухи буйича хисоб китоб килинади.

3.4. “Истеъмолчи” хисоб-китоб даври тугагандан сўнг Электр таъминоти корхонаси ваколатли вакили билан биргаликда (мавжуд вазиятдан келиб чиқсан ҳолда) ёки унинг иштирокисига хисобга олиш приборларининг курсаткичларини хар ойда ёзib олади ва ушбу шартноманинг 5-иловасига мувоффик шаклда энергия сарфи буйича хисобот тузади.

“Истеъмолчи” “Таъминотчи корхона”га энергиянинг сарфланиши тўғрисидаги хисоботни ўз кўли билан, факсимил, электрон ёки почта алоқаси орқали хар ойининг 25 санасигача тақдим этади.

Бунда, тўловларни табакалаширилган тарифда амалга оширадиган “Истеъмолчи”лар буйича электр энергия сарфи буйича хисоботда фойдаланилган электр энергия (актив ва реактив) тўлиқ ҳажмидан гашкари тигиз, ярим тигиз ва тунги пайтларда фойдаланилган электр энергия ҳажмлари алоҳида ҳам курсатилиши шарт.

3.5. Электр энергияси учун амалдаги тарифлар ўзгарган тақдирда, “Худудий электр тармоклари” корхонаси уларнинг кучга киришидан камида 15 кун олдин қарорин оммавий ахборот воситаларида эълон килади.

Бунда электр энергияси учун тарифлар ўзгарган санадан катий назар, электр таъминоти шартномаси ўз кучида қолади ва истеъмолчи фойдаланилган электр энергияси учун янги тариф кучга кирган кундан бошлаб ҳак тўлашга мажбурдир.

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

Арифметик хатоликлар, тарифларни нотуғри күллаш түфайли пайдо буладиган камва ортиқча түловлар тегишли тариф бүйінчә кВт/соатларда кайта хисоблаб чикилади ва “Таъминотчи корхона” томонидан даъво муддати доирасыда күрсакчилардаги тафовут ёки күшімчалар билан биргаликда хисобга олинади.

3.6. “Истемолчи”га электр энергияси етказиб бериш 100 фоиз олдиндан ҳақ тұлаш асосида амалға ошириледі. Бунда, хисоб-китобни 50 фоиз олдиндан ҳақ тұлаш асосида амалға ошириш хохишини билдирган истемолчилар хисоб-китоб амалға ошириладиган даврни күрсатиб хисоб-китоб даври бошланышидан камида 5 күн олдин билдирги тартибида Таъминотчи корхонаға мурожаат қылғанлари тақдирда электр энергияси истемолчиларға 50 фоиз олдиндан ҳақ тұлаш асосида етказиб берилишига йүл күйлади. Олдиндан ҳақ тұланмаган ҳамда 50 фоиз олдиндан ҳақ тұлаёттан истемолчилар томонидан ойнинг охирігача якуний хисоб-китоб амалға оширилмаган холларда мазкур истемолчиларға нисбатан электр тармоқларидан тулық үзишгача бұлған чоралар күрілади.

3.7. “Таъминотчи корхона” “Истемолчи”нинг энергия сарфи тұғрисидаги хисоботи асосида белгиланған тартибида хисоб-китобни амалға оширади ва беш күн ичидә тұлов амалға оширип үчүн хисоб-фактура ва тұлов хисоб-варағини тақдим этади.

“Истемолчи” түрлі тариф гурухларында тегишли бұлған бир нечта обьектега зәға бұлса, ҳар бир тариф гурухы үчүн тариф күрсатылған холда умумий хисоб-фактура тақдим этадылади.

“Таъминотчи корхона” томонидан маҳсус дастурий маҳсулот орқали хисоб-фактура ва тұлов хисоб-варағини шаклланырылади ҳамда истемолчи тұғрисидаги маълумотлар күрсатылған холда электрон ракамли имзо билан тасдикланыб, оператор орқали роуминг операторига юборылади.

(Асос: Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Махкамасининг 25.06.2019 یилдеги 522-сонлы “Ўзаро ҳисоб-китоблар тизимида электрон шақлдагы хисобварап-фактуралардан фойдаланышин тақомиллаштырыш чоралабылардың тұғрисида” ги қароры)

3.8. Хисобга олиш прибори ушбу шартномага 3-иловага мұвоғиқ, электр тармоқларининг мансублик баланси бүйіча фарқлаш далолатномаси ва томонларнинг эксплуатация жағобарлары асосида аникланадиган электр тармоғининг мансублик баланси чегарасыда үрнатылғанда, чегарадан хисобга олиш прибори үрнатылған жойғача бұлған участкада энергияның технологик сарфланиш ҳажми “Истемолчи” билан биргаликда хисоблаш йүли орқали аникланади ва ушбу шартномага 4-иловага мұвоғиқ далолатномада күрсатылади.

Бунда, 750 кВА ва ундан юкори қувватта уланған, табакалаштирилған тарифда тұловларни амалға оширады “Истемолчи” үчүн энергияның технологик сарфланиш ҳажми сутканинг тиғиз, ярим тиғиз ва түнгі пайтлары үчүн алохода аникланыб, мутаносиб равища жами олинған электр ҳажмининг тегишли пайтларында тұлов ҳақини ёзиш үчүн күшиб борылади. (6-,7-иловаларни реактив қувватта зәға ва технологик броили истемолчилар тұлдіради).

3.9. Электр энергияси ягона электр энергетика тизимидан транзит бүйінчә истемолчининг электр тармоғи орқали худудий электр тармоқлари корхонаснинг электр тармоғига узатылғанда, истемолчи тармоқларидагы электр энергияси технологик сарфининг бир кисми, истемолчининг электр тармоғига келиб тушган электр энергиясининг умумий микдорига нисбатан худудий электр тармоқлари корхонаснинг электр тармоғига истемолчи томонидан узатылған электр энергияси микдорига мутаносиб равища, ягона электр энергетика тизимининг электр тармоқларидаги технологик сарфларға үтказылади.

3.10. Электр энергияси сарфи тұғрисидаги хисобот истемолчи томонидан тақдим этилмаган тақдирда, худудий электр тармоқлари корхонасы томонидан электр энергиясы (шу жумладан актив ва реактив энергия) истемолчининг шартномавий микдори бүйінчә ёки уттан хисоб-китоб давр үчүн электр энергияси истемолчининг үртаса суткалик амалдаги микдори тұғрисидаги маълумотлар асосида хисоб-китоб қилинади.

Бунда хисобга олиш приборлары күрсакчилари назорат тартибида Таъминотчи корхона томонидан ёзіб олинғандан кейін амалда истемол қилинған электр энергияси үчүн

кайта хисоб-китоб қилинади. Қайта хисоб-китоб истеъмолчи ёки унинг вакили иштироқида ёхуд унинг иштирокисиз белгиланган тартибда амалга оширилади.

3.11. Таъминотчи корхона истеъмолчилар билан биргаликда истеъмол қилинган электр энергиясининг амалдаги микдорини аниглаш учун улардаги электр энергиясини хисобга олиш приборлари кўрсаткичларини хар ойда ёзib олиши ва зарур бўлганда электр энергиясини хисобга олиш приборларини улаш схемасини текшириб кўриши керак. “Истеъмолчи” томонидан электр энергияси сарфи тўғрисида “Таъминотчи корхона”га белгиланган шакл бўйича ўз қўли билан, факсимил электрон ёки поча алокаси оркали тақдим этилган хисобот юридик шахслар хамда тадбиркорлик фаолиятини амалга оширувчи жисмоний шахслар учун истеъмол қилинган электр энергиясининг амалдаги хажмини аниглаш учун асос бўлиб хизмат килади.

Электр энергиясини хисобга олиш ва назорат килишнинг автоматлаштирилган тизими (ЭҲНАТ) нинг жорий этилиши муносабати билан истеъмолчиларнинг хисобга олиш приборларидаги кўрсаткичлар автоматлаштирилган тизимнинг техник параметрларига мувофик, бироқ бир ойда камидан бир марта ёки истеъмолчининг буортмаси бўйича ёзив олинади.

“Таъминотчи корхона” “Истеъмолчи”нинг шахсий хисоб-ракам ва хисобга олиш приборларининг холати хақида батафсил маълумотлар доимий асосда шакллантирилиши ва идоралараро электрон хамкорлик килиш тизимига реал вакт режимида юборилишини таъминлайди.

3.12. Шартномада хисоб-китоб даври учун кўрсатилган энергия микдордан 5 фойздан ортиқ микдорда энергия истеъмол қилганда, “Истеъмолчи”дан шартномада кўрсатилган микдордан ортиқ истеъмол қилинган электр энергияси жаъми хажми учун белгиланган тарифнинг 1,15 баравари микдорида тўлов ундирилади.

“Истеъмолчи”нинг электр энергияси ҳакими тўлаш, реактив энергия компенсацияси учун тарифга устамалар, шунингдек, ноконуний фойдаланилган электр энергияси қайта хисоб-китоби ва пеня бўйича қарзи бўлган тақдирда, унинг аванс тўлови хисобига ўтказилган маблаглари қарзи коплашга йўналтирилади ва аванс тўлови (олдиндан ҳак тўлаш) сифатида хисобга олинмайди.

“Истеъмолчи” шартномада кўрсатилган электр энергияси ҳажмини тўлик истеъмол қилмаган тақдирда, аванс тарикасида тўланган маблаглар қайтариб берилмайди ва электр энергия учун кейинги хисоб-китобларда хисобга олинади.

Хисоб-китоб ойдан кейинги календар ой тутагач қарздорлик тўлов муддати ўтган деб хисобланади ва тўлов муддати ўтган хар бир кун учун “Истеъмолчи”га тўлов муддати ўтган сумманинг 0,1 фойзи микдорида, электр энергияси маҳсус тартибда етказиб бериладиган корхоналар учун эса 0,2 фойзи микдорида пеня хисоблаб ёзилади. Бунда пенянинг умумий микдори, муддати ўтган тўловнинг 50 фойзидан ошмаслиги лозим.

3.13. “Истеъмолчи” ва “Таъминотчи корхона” хар ойда хисоб-китоб даври тамом бўлгандан кейин беш кун мобайнида ўзаро хисоб-китобларнинг таккослаш далолагномасини тузади.

3.14. “Истеъмолчи”ни куйидаги ҳолларда электр тармоқларидан узилади:

шартномавий мажбуриятлари бажарилмаганда;

хисоб-китоблар ўз вақтида амалга оширилмаганлиги оқибатида фойдаланилган электр энергияси учун қарздорлик мавжуд бўлганда;

Таъминотчи корхона талабномалари бажарилмаганда, шу жумладан, унинг тегинили вакилларира хисобга олиш приборлари кўрсаткичларини олишига йўл қўйилмаганда;

хисобга олиш приборларни касдан бузганди, кўрсаткичларни ўзгартириш мақсадида уларнинг ишлашига ташқарида аралашиб ҳатти-ҳаракатлар амалга оширилганда;

электр энергиясидан ноқонуний фойдаланилгани, электр тармоқларига ноқонуний уланиш, талон-тарож килиш ёки электр энергиясидан фойдаланиш қоидаларини бузишнинг бошқа ҳолатлари аниқланганда.

Ягона электр энергетика тизимида электр энергия ва кувватда тақислик вужудга келганда, аварияларга йўл қўймаслик ва истеъмолчиларнинг тартибсиз узуб қўйилишининг олдини олиш мақсадида худудий электр тармоқлари корхонаси учирин вактини курсатган

холда, истеъмолчилардан рекламалар, иллюминациялар, бино ва иншоотларни ёриттиларини, электр иситиш ва исик сув билан таъминлаш курилмаларини ўчириб кўйиши талаби бажарилмаганда.

3.15. Хисобга олинмаган энергия учун амалга оширилган қайта хисоб-китоб, “Истеъмолчи”ни конун хужжатларида белгиланган тартибида электр энергиясидан фойдаланиш қондадарини бузганлик учун жавобгарликдан озод этмайди.

3.16. “Истеъмолчи” томонидан қоидабузарлик холати бартараф этилиб, мавжуд карздорлик ва тұлов пайтидаги базавий хисоблаш микдорининг үн баравари микдорида тұлов ундирилғандан сұнг тармокға қайта уланади (ЭХНАТГа уланған истеъмолчилар бундан мустасно).

3.17. “Истеъмолчи” электр тармокларининг техник қолатини таъминлаш буйича, эксплуатация харажатлари учун субистеъмолчилар, истеъмолчи билан субистеъмолчи ўртасида тузиленген алохидә шартнома буйича электр энергиясининг умумий хажмидан олинадиган улушга мутаносиб равишида ҳақ тұлайды.

Эксплуатация харажатларини субистеъмолчига бериладиган электр энергияси тарифига құшишга рухсат этилмайди.

3.18. “Истеъмолчи” томонидан истеъмол қилинган электр энергияси учун тұлов тарифлари құйидаги холарда ахоли учун белгиланған тарифларға тенгләштирилади;

Ўзбекистон Республикасининг 2012 йил 26 апрелдеги “Оилавий тадбиркорлик тұғрисида” ги ЎРҚ 327-сон Қонунинң 28-моддасын асосан Оилавий корхона турар жойдан бир вактнинг үзінде унда истиқомат қылған холда товарлар ишлаб чыкарыш (ишил бажариш, хизматлар күрсатыш) учун фойдаланған тақдирда электр энергияси ҳақини тұлаш ахоли учун белгиланған тарифлар буйича ва шартлар асосида амалга оширилади.

Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Мажкамасининг 2003 йил 10 сентябрдеги 525-ф-сонли Фармойишига асосан Ўзбекистон Республикаси ҳудудидаги диний ташкилотлар 2003 йилнинг 1 сентябридан бошлап уларға күрсатиладиган коммунал хизматлар электр энергиясига тұловларни ахоли учун белгиланған тарифлар буйича тұлайдилар.

IV. ТОМОНЛАРНИНГ ҲУҚУҚ ВА МАЖБУРИЯТЛАРИ

4.1. Истеъмолчи құйидаги ҳуқуқларга эга:

“Истеъмолчи”нинг электр курилмаларини “Таъминотчи корхона” электр тармокларига техник шартларға мувофиқ үрнатылған тартибида улаш;

сифат күрсаткышлари давлат стандартларига мувофиқ үрнатылған тартибида электр энергиясини олиш;

электр энергияси етказиб бершииңг тұхталиши ёки тұхтатиб қўйилиши сабаблари тұғрисида белгиланған тартибида ахборот олиш;

“Таъминотчи корхона”га истеъмол қыладиган энергия ҳажмларининг ўзгартырилиши тұғрисида белгиланған тартибида таклифтар киритиш. Бунда энергиянинг шартномадағы ҳажмини ўзгартыриш буйича таклиф мұлжалланыёттан ўзгартыришдан олдин, тегишли микдор учун 100 % тұлов амалга оширилған тақдирда, 10 кундан кечикмай (жорий ой тугагунгача) берилиши лозим;

электр энергияси тұлғында етказиб берилмаслығы ёки сифат күрсаткышлари давлат стандартларига мувофиқ бүлмаган электр энергия етказиб берилиши оқибатида етказилған зарарни белгиланған тартибида қоплатиши;

Шартномани конун хужжатларига мувофиқ бир томонлама тартибида бекор қилиш;

Шартнома бекор қылғанда фойдаланылмаган электр энергияси микдори учун тұланған маблагни қайтарилишини талаб қилиш;

Электр энергияси етказиб берилиши тұхтатылғанда етказилған зарарни қоплашни талаб қилиш;

электр таъминоти шартномасини тузища ва бажарища юзага келаёттан низоларни ҳал этиш учун судга, монополияга қарши давлат органига ёки бүйсунуви буйича юкори органды (манасбадор шахсга) мурожаат қилиш.

“Истеъмолчи” конун хужжатларига мувофиқ бопша ҳуқуқларга ҳам эга.

4.2. "Истеъмолчи" куйидагиларга мажбур:

худудий электр тармоклари корхонаси томонидан белгиланган электр энергиясини истеъмол килиш режимига риоя этиш;

фойдаланилган электр энергияси (куввати) учун ўз вақтида ҳақ тұлаш;

ишлатилаётган электр курилмалари, асбоблар ва асбоб-ускуналарнинг зарур техник холатини ва истеъмолчиларнинг электр курилмаларини эксплуатация килишда хавфсизлик техникаси қоидаларига риоя килинишини таъминлаш, худудий электр тармоклари корхонасига ёки электр таъминоти корхонасига электр асбоб-ускуналарининг носозлиги түгрисида хабар килиш;

электр энергиясидан оқилона фойдаланиш чора-тадбирларини амалга ошириш;

"Ўзэнергоинспекциясининг"нинг ёзма құрсатмаларини ўз вақтида бажариш;

Электр курилмаларининг тузилиши қоидалари талабларига риоя этиш;

ўрнатылған тартибда худудий электр тармоклари корхонаси вакилига электр энергиясини хисобга олиш асбобларини күришига имкән бериш;

йил мобайнида янгидан ишга түшириладиган электр курилмаларидан фойдаланиш бошланишидан камида бир ой олдин электр энергиясининг зарур микдори учун 100 % олдиндан тұлов амалга оширилған тақдирда "Таъминотчи корхона"га буюртманома бериш;

келгуси йил учун электр энергиясига бұлған эхтиёжни аниклашда электр энергиясини электр тармокларидан узагиша, ишлаб чикариладиган маҳсулотнинг (ишлар турларининг) технологик жарайени ишлаб чикариши эхтиёжларига, ишлаб чикариш бинолари ва маъмурий биноларни ёритиш, иситиш, шамоллатиш учун электр энергия сарфини, шунингдек, ушбу электр тармокларига уланған субистеммолчиларнинг эхтиёжини хисобга олиш.

Шунингдек, уланған қуввати 5 МВт ва ундан ортиқ бұлған "Истеъмолчи" "Таъминотчи корхона"нинг талабига күра куйидагиларни хисобга олиши ва бу ҳақида хабар бериш шарт:

истеъмол килинаётган қувватнинг ҳар суткалик, ҳар ойлик сарфи ва амалдаги микдори;

ягона электр энергетика тизимининг энг күп ва энг кам юкламали дәврларida реактив энергия ва қувватнинг ҳар суткалик сарфи;

ягона электр энергетика тизимининг энг күп юкламасининг үтиш даврида актир энергия (куват)нинг ҳар 30 дақикаға сарфи.

Уланған қуввати 250 кВА ва ундан ортиқ бұлған истеъмолчилар юкорида құрсатылған мажбурияттар билан биргаликта куйидагиларга мажбур:

маҳсулот бирлигини ишлаб чикариши (ишларни амалга ошириш) учун электр энергияси сарфининг техник ва иктисодий жиҳатдан асосланған илғор нормаларини ишлаб чикиш - умумий ишлаб чикариш ва технологик; якка тартибдаги ва гурух бүйіча; йиллик, чораклиқ ва ойлик - уларни ишлаб чикариши тацкил этиш технологияси тақомиллаштырилшини (Ўзgartирилиши) ва янги техника жорий этилишига караб қайта күриб чикиш;

корхона бүйіча, шу жумладан күп энергия сарфлайдыган ускуналар, цехлар ва истеъмолчилар гурухлари бүйіча электр энергияси балансларини түзиш ҳамда улар асосында ишлаб чикариш жараёнларидан электр энергиясидан фойдаланиш самарадорлыгини таҳлил килиш, электр энергиясининг самараңыз сарфланиши ва истроф бўлишини аниклаш, уларни камайтириш ва бартарраф этиш бўйича чора-тадбирларни ишлаб чикиш ва амалга ошириш;

келгуси давр учун электр энергиясига бұлған эхтиёжни ва электр тармокларининг энергия ўтказиш кобилиятини ошириш, электр таъминоти схемаларини тақомиллаштыриш заруриятини аниклаш максадида (маҳсулот ишлаб чикаришнинг, бажариладиган иш турларининг мұлжалланыётган прогноз жаҳмларидан ва электр энергияси сарфи мөъёрларидан келиб чиқиб, уларни камайтириш ва электр энергиясини тежашини хисобга олган ҳолда) электр энергиясининг бир йил ва келгуси давр учун балансларини түзиш;

маҳсулот (ишлар) бирлигига электр энергияси сарфининг тасдиқлашынан мөъёрларнiga 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.

“Истеъмолчи” “Таъминотчи корхона” томонидан белгиланган энергия истеъмолини чеклаш жадвалини бажариши шарт.

“Истеъмолчи” қонун хужжатларига мувофик бошка мажбуриятларга ҳам эга.

4.3. “Таъминотчи корхона” куйидаги хукукларга эга:

“Истеъмолчи”дан шартномада белгиланган уз мажбуриятларини лозим даражасида бажаришина талаш этиш;

ушбу шартнома шартлари бажарилмаганда ёки бузилганда “Истеъмолчи” томонидан етказилган амалдаги зарарни белгиланган тартибда қоллатиш;

авария режимида “Истеъмолчи”ни электр тармоғидан узиб кўйиш;

ЭҲНАТга уланган ёки электр энергиясига олдиндан ҳак тўлаш курилмасига эга хисобга олиш прибори бўлган истеъмолчини олдиндан тўланган ҳак тугаганда электр тармоқларидан узиш.

Электр тармоғи хўжалиги обьектларидаги аварияларнинг олдини олиш ва бартараф этиш ёки одамларнинг хавфизизлигини таъминлаш ишлари билан боялик кечиқтириб бўлмайдиган чора-тадбирларни кўриш зарурати бўлганда, “Истеъмолчи” билан келишмасдан ва уни огохлантирасдан энергия етказиб беришини тұхтатиш ёки чеклаш.

“Таъминотчи корхона” конунчилика мувофик бошка хукукларга ҳам эга.

Мазкур шартномага асосан “Истеъмолчи”ни электр тармоқларидан узилгандан кейин юзага келган холат учун “Таъминотчи корхона” жавобгар бўлмайди.

4.4. “Таъминотчи корхона” куйидагиларга мажбур:

“Истеъмолчи”га электр энергиясини электр тармоғи орқали электр тармоқларининг баланс бўйича мансублик бўлиниш чегарасигача шартномада кўрсатилган хажмда мунтазам етказиб бериш;

ускуналар, электр узатиш линияларини, хисобга олиш приборларидан фойдаланиш, уларга техник хизмат кўрсатиш ва таъмирлаш, шунингдек, уз электр хўжалиги обьектларидаги носозликларни бартараф килиш;

электр тармоғи хўжалиги обьектларини режали таъмирланиши туфайли электр энергияси билан таъминлашдаги мумкин бўлган узилишлар тўғрисида камида 3 кун олдин огохлантириш;

“Истеъмолчи”ни электр энергиясини етказиб берилиши тұхтатилиши ва тұхтатилиши сабаблари тўғрисида хабардор килиш (Истеъмолчи маъсул ходимларини уяли алоқа воситаси орқали (телефонограмма), овозли хабар, телеграм хабарнома, СМС хабар орқали ёки ёзма тарзда);

киритилаётган чеклашлар тўғрисида, чеклашларни хажми ва вакти кўрсатилган ҳолда “Истеъмолчи” олдиндан хабар бериш;

электр энергияси тўлиқ етказиб берилмаганлиги ёки электр таъминотидаги бошка бузилишлар тўғрисидаги “Истеъмолчи”нинг аризасини, ариза олинган кундан бошлаб 10 кундан кечиқтириб кўриб чикиш, бартараф этиш ва батафсил жавоб юбориш;

“Истеъмолчи”га ўрнатилган тартибда етказиб берилган энергия хисобини юритиш;

“Истеъмолчи”нинг белгиланган тартибда киритилган таклифларига мувофик беш кун муддатда электр энергиясининг ойлик шартномавий ҳажмига ўзgartирислар киритиш, электр энергиясининг ойлик шартномавий микдорини кўпайтириш (камайтириш) мумкин бўлмаган тақдирда - бу хакида, рад этиши сабабини кўрсатган ҳолда, истеъмолчига хабар килиш;

“Истеъмолчи”да ўрнатилган хисобга олиш приборларини алмаштириш ва ўрнатиш, пломбадашни таъминлаш;

давлат стандартига мувофик бўлган электр энергиясини етказиб бериш.

Таъминотчи корхона конунчиликка мувофик бошка мажбуриятларга ҳам эга.

V. ТОМОНЛАРНИНГ ЖАВОБГАРЛИГИ

5.1. Электр таъминоти шартномаси бўйича тарафлар Ўзбекистон Республикаси конунчилигига белгиланган тартибда жавобгар бўлади шунингдек, шартнома шартлари

бажарилмаган ёки тегиши тарзда бажарилмаган ҳолларда, “Таъминотчи корхона” бунинг натижасида етказилган ҳақиқий зарарни қоплашга, “Истеъмолчи” эса етказилган ҳақиқий зарарни қоплашга мажбур.

5.2. “Таъминотчи корхона” “Истеъмолчи” олдида моддий жавобгар бўлмайди агар:

“Истеъмолчи” электр энергияси истеъмолининг белгиланган режимига риоя килмай, электр энергияси истеъмоли ёки кувватининг шартномавий микдоридан ошиб кетишига йўл кўйганди, “Таъминотчи корхона” томонидан белгиланган электр энергияси чеклаш жадиди бажармагани туфайли пасть сифатли электр энергияси етказиб берилганилиги учун;

захира маъбай автоматик ишга тушганда, автоматик қайта улаш ва автоматик тарзда частотани созлаш билан боғлик ўчиришлар вактида электр энергиясини етказиб бериш борасидаги танаффуслар учун;

электр энергияси ишлаб чиқарувчи (ИЭС, ГЭС) ва уни магистрал тармок орқали етказиб берувчи (МЭТ) корхоналар томонидан электр таъминотида узилишлар бўлганди.

5.3. Томонлар уларнинг хошиш ва ҳаракатларига боғлик бўлмаган табиий оғатлар ёки ижтимоий-иктисодий вазиятлар сабабли ушбу шароитларда кайтариб бўлмайдиган ва олдиндан билиб бўлмайдиган фавкулодда холатларни ўз ичига олган енгиг бўлмас куч (форс-мажор) оқибатида ўз зиммасига олинган мажбуриятларни бажара олмаса, томонлардан хеч бири ўз мажбуриятларни тўлиқ ёки кисман бажармагани учун жавоб бермайди.

5.4. Мазкур шартномани бажариш жарабёнида юзага келадиган барча келишмовчилик ва низолар музокара ўтказиш орқали ҳал қилинади. Келишмовчиликларни музокара ўтказиш орқали ҳал қилишининг иложи бўлмаганда, улар конунчиликда белгиланган тартибида ҳал қилинади.

5.5. Электр энергияси ягона электр энергетика тизимидан транзит бўйича истеъмолчининг электр тармоғи орқали ҳудудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармоғига узатилганда, истеъмолчи тармоқларидаги электр энергияси технологик сарфининг бир кисми, истеъмолчининг электр тармоғига келиб тушган электр энергиясининг умумий микдорига нисбатан ҳудудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармоғига истеъмолчи томонидан узатилган электр энергияси микдорига мутаносиб равиша, ягона электр энергетика тизимининг электр тармоқларидаги технологик сарфларга ўтказилади.

VI. ЯКУНИЙ ШАРТЛАР

6.1. Шартнома 20 ~~10~~ йил ~~31-февраль~~ гача бўлган мулдатга тузилали.

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

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

6.3. Томонларнинг бирини ташаббуси билан шартномани муддатидан олдин бекор қилинади, иккинчи томонни бекор қилиш муддатидан ўттиз кун олдин ҳабардор қилган холда ва томонлар ўзаро хисоб-китоб қилиши шарти билан бекор қилиниши мумкин. Бекор қилиш тўғрисида хабарнома ёзма равишида юборилади.

6.4. Барча ўзgartириш ва қушимчалар, агар улар факат ёзма равишида амалга оширилиб, томонларнинг ваколатли шахслар томонидан имзоланган бўлса, ҳақиқий хисобланади.

6.5. мазкур шартнома талабларида назарда тутилмаган тартиб – коидалар Вазирлар Махкамасининг 2018 йил 12 январдаги 22 сон қарори билан тасдиқланган Электр энергиясидан фойдаланиш коидалари ҳамда бошқа амалдаги норматив – хукукий хужжатлар талабларига мувофиқ тартибга солинади.

VII. ТОМОНЛАРНИНГ МАНЗИЛЛАРИ ВА БАНК РЕКВИЗИТЛАРИ

ИСТЕЙМОЛЧИ:

Юридик манзили Чарнай манз. Соғишибийн 5
Хисобраками 1000 21160182117042402170001

Банк коди (МФО) 00014 STIR (ИНН) 204619771

Республика ва маҳаллий бюджетдан молиялашириладиган Истеъмолчилар учун:
Бюджет фондининг хисобраками

Банк коди (МФО) _____ STIR (ИНН) _____

Бюджетдан ташқари фонднинг хисобраками

Банк коди (МФО) _____ STIR (ИНН) _____

ККС тўловчининг коди _____

Телефонлар: _____ Факс: _____ e.mail: _____

(Истеъмолчининг, шу жумладан раҳбарининг уяли, факс телефонлари коди электрон манзил ёзилади)

Кадастр раками _____

Статистик кодлар:

IFUT (ОКЭД) _____

DBIBT (СООГУ) _____

МНОВТ (СОАТО) _____

(КФС) _____

TSHK (КОПФ) _____

ТАЪМИНОТЧИ КОРХОНА:

Почта манзили Оқтамош шахар и Бузорини - 24

Хисобраками 32636000 909 811 9043 87

Банк коди (МФО) 00317 STIR (ИНН) 2008118530

ККС тўловчининг коди _____

Телефонлар: 43 3 1159 Факс: _____

Статистик кодлар:

DBIBT (СООГУ) _____

МНОВТ (СОАТО) _____

Истеъмолчи:

Нарзис Чумбаков
таддими бузорини
башти оғизид



Таъминотчи корхона:

Чарнай 1976
бозиши 9. Ўнвон

Юристконсульт холосаси:

Мазкур электр энергиядан фойдаланиш шартномаси

юристконсульт О. СУРРУБУЛОВ

Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Махкамасининг 2018 йил 12 январдаги 22-сонли
карори талабларига мувофиқ тузилган. Томонлар ўргасида мазкур шартномани тузиш учун
Ўзбекистон Республикасининг конунчилик талаблари монийлик килмайди. Шартнома
иштирокчиларининг хукуқ ва мажбуриятлари Ўзбекистон Республикасининг Фўкаролик
кодекси ва "Хўжалик юритувчи субъектлар фаoliyatining шартномавий хукукий базаси
тўғрисида"ти конуни талабларига жавоб беради. Шартнома шартлари юзасидан келиб
чикини мумкин бўлган жавобгарлик масаласи томонлар ўргасида конуний келишилган.
Шартнома юзасидан шартнома иштирокчилари ўргасидаги низоларни ҳал килиш тартиби
белгиланган.

Юристконсульт: _____

(иззоси)

Электр таъминотининг шартномасига
1 - илова

Етказиб бериладиган энергия ҳажми

1. Тариф гурухи _____
2. Фаолият туриси _____
3. "Истеъмолчи" электр қурилмаларининг уланган куввати: _____ кВА (кВт)
4. Техник шарт бўйича рухсат берилган кувват _____ кВт
5. Электр таъминоти ишончлилиги бўйича тоифаси (лойиха бўйича) _____
- Электр таъминоти ишончлилиги бўйича тоифаси (амалда) _____
6. Хисоб-китоб туриси: _____

тариф туриси: табакалаштирилган, бир ставкали ёки ахолига тенглаштирилган (кераклиси ёзилсин)

Давр	Энергия ҳажми минг. кВт.с	Шу жумладан, тариф гурухлари бўйича			
		I	II	III	IV
Ийл, жами		24690			
Январь		8230			
Февраль		8230			
Март		8230			
Апрель					
Май					
Июнь					
Июль					
Август					
Сентябрь					
Октябрь					
Ноябрь					
Декабрь					

Ташкилот кунига фойдаланади _____ соат, ойга _____ кун

Умумий юкламага нисбатан сменалар бўйича юкланиш % хисобида I __, II __, III __

Истеъмолчи

И. Ашиф

М.У.

(И. Ашиф, Ф.И.Ш., сана)

Таъминотчи корхона

Хурмате

М.У.

(И. Ашиф, Ф.И.Ш., сана)

Электр таъминотининг шартномасига
2 - илова

Энергияни хисобга олиш приборлари ўрнатилган жойлар ва уларнинг тавсифлари

“Истемодчи”нинг (суб“Истемодчи”нин г) хисобга олиш прибори ўрнатилган жойлар, турни кучланни тоифаси (кВ) курсатилган холда	Хисобга олиш прибори тури (актив), (номинал токи)	Хисобга олиш прибори рақами	Хисобга олиш прибори клемма копкогидаги пломбанинг раками	Уличов трансформатор- ларининг трансформация коэффициенти		Хисоб-китоб коэффициенти	Хисобга олиш приборининг шартнома тузилган кундаги курсаткича ри хисоблагич курсаткичи	Тариф тури сўм/ 1 кВт.с.
				Ток	Кучла- ниш			

Имзолар:

Истемодчи:

M.Ý.

(Имзо)



Таъминотчи корхона:

M.Ý.

(Оғим)



Электр таъминотининг шартномасига

3 - йлова

Томонлар электр тармоқларининг баланс мансублиги
ва эксплуатация килиш бўйича масъуллик чегараси
ДАЛОЛАТНОМАСИ

Изоҳ; Хар бирд электр энергияси хисобга олиши прибори учун алоҳида 3 ва 4-иловалар тузилади

Хисобга олиши прибори давлат рақами _____ ток трансформатори _____ кучтанини
трансформатори _____ ўқами кофициенти _____ уланган куввати _____ кВт

Хисобга олиши прибори ўринатилган манзил _____

шахар, қфи, мфй, кўча уй рақами

1. Тариф гурухи _____ Фаолият тури _____
Труба шиз.чик, Шахобблок, Гишт, Пленка шиз. чиз, Акфа чиз, Насос, Савдо, Кафе, Ошхона ва...???

1. “Истъемолчи”нинг балансида кўйидаги электр курилмалар мавжуд:

а) ҳаво электр тармоғи _____

б) кабель электр тармоғи _____

в) подстанциялар, трансформатор подстанциялари ТП рақами _____, _____ кВА

2. “Истъемолчи” ва “Таъминотчи корхона” ўртасидаги электр тармоқларнинг баланс бўйича
mansublik chegarasi _____

3. Улардан кўйидагиларга:

а) Бўйинчи оёнига сурʼон бошеб барга
этилар усуношарга Узб хизмат курсатиш “Истъемолчи” ходимлари томонидан,
б) _____

“Истъемолчи” билан тузилган “Техник хизмат курсатиш” № _____ сана _____ й. шартномаси асосида электр таъминоти корхонаси ходимлари томонидан хизмат курсатилиди. “Техник хизмат курсатиш” шартномаси тумасаса _____ томонидан хизмат курсатилмайди.

4. Электр курилмаларнинг ҳолати ва уларга хизмат курсатиш бўйича жавобгарлик чегараси кўйидарига белгиланди: _____

Вакиллар:

Истъемолчи

(имені)

М.ў.

У. оғизов
(Ф.И.Ш.)

Таъминотчи корхона

(имені)

М.ў.

Ж. Муродов
(Ф.И.Ш.)

**Энергияни йўқолишларини 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 қўйидагиларга хисобланади:

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

б) Истеъмолчининг кабель линияларидағи ҳар ойлик энергияни йўқотиши:

Узунилиги _____ м;
Кесим юзаси _____ мм²;

Русуми _____ ;

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

в) Истеъмолчининг ҳаво линияларидағи ҳар ойлик энергия йўқолишлари:

Узунилиги _____ м;
Кесим юзаси _____ мм²;

Русуми _____ ;

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

Энергияни ҳар ойда жами йўқотишлар ҳажми хисоб давридаги энергия сарфининг _____ фоизини ташкил этади.

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

Таъминотчи корхонанинг электр тармоқлари ва уйларнинг ички электр тармоқларининг бўлиниш чегарасидан умумий мулк хисобланадиган ушбу тармоқлардан таъминланадиган майший истеъмолчиларнинг электр энергиясини хисобга олиш усқуналаригача бўлган электр тармоқларидаги электр энергияси йўқотишлари хисоб-китоб килиш йўли билан аниқланади ва уй-жой мулкдорлари ширкатлари истеъмолига каратилади.

Имзолар:

Истеъмолчи:

М.У. (Имзо)



Таъминотчи корхона:

М.У. (Имзо)

Электр таъминотининг шартномасига
5-илова

Энергия (актив, реактив) сарфи бўйича
ХИСОБОТ

20 йил ойи бўйича

Курсаткичлар қайд этилган сана « » 20 йил.

Уланган жой номи, хисобга олиш приборининг завод раками, хисобга олиш тури (актив, реактив)	Хисоб-хитоб коэффициенти			Хисобга олиш прибори курсаткичлари		Хисобга олиш прибори курсаткичларининг фарки	Сарф кВт.с., кВАр.с.	Табакалаштирилган тариф бўйича сарф кВт.с.						
	ток трансформаторининг (ТТ)	кучлавинин трансформаторининг (КТ)	умумий	боншам гич	охирги			Эрталабки тигиз вакт	Кун	Кечки тигиз вакт	Тун			
											соят 6-9	соят 9-17		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13		
Жами														

Изоҳ: 7_{устун} = 6_{устун} + 2_{жоми}, табакалаштирилган хисоб учун назорат раками 8_{устун} = 7_{устун} * 4_{устун}.
8_{устун} = 9_{устун} + 10_{жоми} + 11_{устун} + 12_{устун} + 13_{жоми}.

Истеммолчи раҳбарни

Таъминотчи корхона энергетиги

Ф.И.Ш.имзоси

М.Ю.

у омизов

Ф.И.Ш.имзоси

Компенсация қурилмаларининг ишлаш режими

1. Компенсация қурилмаларининг белгиланган куввати

Т/р №	Компенсация қурилмаларининг турлари	Куввати	Уланиш вакти		Жами
			Эрталаб	Кечкурун	
1.	Конденсаторлар, кВАр 1000 Вгача 1000 Вдан юкори, жумладан:				
1.1.	Автоматик бошқариладиган: 1000 Вгача 1000 Вдан юкори,				
1.2.	Қулда бошқариладиган: 1000 Вгача 1000 Вдан юкори,				
2.	Синхрон двигателлар - (СД), кВт				
3.	СДнинг реактив куввати, кВар (СДнинг ўрнатилган кувватининг 30 фоизи, кВт)				
4.	Жами (16.+36.) кВАр: 1000 Вгача 1000 Вдан юкори.				

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

2. Реактив энергиянинг иқтисодий майдори

Йил, ой	Реактив энергиянинг иқтисодий майдори (кВАр.соат)	Шу жумладан тариф гурухлари бўйича		
		I	II	IV
Январь				
Февраль				
Март				
Апрель				
Май				
Июнь				
Июль				
Август				
Сентябрь				
Октябрь				
Ноябрь				
Декабрь				

Реактив энергиянинг ҳар бир ҳисобот даври учун иқтисодий киймати, ушбу Шартномада кўрсатилган ва ўринатилган тартибда аниқланадиган күннаг коэффициентининг оптимал майдори ҳисобга олинниб, ушбу давр учун актив энергиянинг шартномадаги майдоридан келиб чиқсан холда аниқланади.

Ҳисобот даврининг кўният бўйича реактив энергия иқтисодий кийматининг оптимал майдори исьемол қилинган актив энергия на кўният коэффициентининг шартноманий майдоридан келиб чиқсан холда аниқланади.

Тарифга устами кўништаги киймат солиги ҳисобга олинмаган ҳолдаги фиол энергиянинг оптимал майдори тарифи бўйича:

5% - реактив энергиядан иқтисодий киймат донрасили фойдаланишига, бу иамла исьемол қилинган актив энергия ва кўният коэффициентининг шартноманий майдоридан келиб чиқсан холда аниқланади;

10 % - реактив энергиядан иқтисодий киймат майдоридан ортик фойдаланишига, бу иамла исьемол қилинган актив энергия на кўният коэффициентининг шартноманий майдоридан келиб чиқсан холда аниқланади;

Реактив энергия компенсацияси учун электр энергияси тарифинга устамини жарима сиптишган хисобланади як электр таъминоти шартномасига яхшиди уздирилади.

Реактив энергия Уринги етакчилик филиалларига кўлбоги кўпват коэффициентининг нормативи кўйимати. Исьемолчи томонидан кўллаб-кулланадиганни яхшиди уздириши, ҳулудий электр тармоғори корхонаси томонидан конуи хужжатларида белгиланган тартибда яхши электр энергия юқоинини кийматининг техник иқтисодий ҳисоб-китоблари имтиёз оширилди, шунингдек, кўпват коэффициенти кўректичлири белгиланган нормативларга ишебтан пасайтирилганни учун Исьемолчилардни кўйимча маблъегар уздирилади.

Бундай ҳисоб-китоблар ва кўшимчадаги маблъегар уздириши ҳисобот кўрсатилганни ишебтан томонидан кўпват коэффициентинин оптимал майдори иқтисодий кийматини пасайтиришга йўл кўйилганинг тўғрисида "Ўззенгирониспекция"нинг тасдиқоти бўлганда амалдаги оширилди.

Тариф чегирмалар исьемолчи ягона электр тизими тармогида электр тармоғининг катта юклимили соатларда реактив энергия хосил қўлиганда ва электр тармоғининг кичик юкламили соатларда энергия тизими тармогидан реактив энергия исьемол килинганда, агар Исьемолчининг бундай режимида ишлани зарурати Шартномада кўрсатилган бўлса, тақдим этилади.

Чегирма күшилган киймат солиги ҳисобга олинмаган ҳолда актив энергия учун амалдаги тарифининг 15% майдорида белгиланади.

Исьемолчи:



Таъминотчи корхона:



**Авариявий ва технологик бронни аниқлаш бўйича
ДАЛОЛАТНОМА**

Истеъмолчининг_____

иштирокида тузилди.

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

1. Ускуна юкламасини технологик брон даражасигача пасайтириш:

T/p №	Технологик бронига тааллукли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишда қолдирилган юкламалар қуввати (кВт)	Изоҳ
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт

*а) Барча цехлар ва агрегатлар зудлик билан ўчирилади. Ўчирилиши яроқсиз маҳсулот ишилаб чиқарилиши, ускунанинг бузилиши, портлаши, ёнгин, заҳарланиши ва бошқа 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 боқчиchlari:

I боқчи _____ кВт

II боқчи _____ кВт

III боқчи _____ кВт

IV боқчи _____ кВт

2. _____ ўтганидан кейин цехлар ва агрегатлар авария брони даражасигача узиб қуилади.

T/p №	Авария бронига тааллукли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишда қолдирилган юкламалар қуввати (кВт)	Изоҳ
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт

* а) Ўчирилиши сув таъминоти, алоқа воситалари ишининг тўхтасишига, иситии тизимининг музлаб колилига олиб келувчи цехлар ва агрегатлар, ҳамда кўриқлаш ёритгичлари электр тармогидан узилмаган ҳолда қолдирилади.

б) Ёнгинга қарши захира насослар ва бошқа ёнгинга қарши агрегатлар авария бронига кирмайди (ушибу агрегатлар, заруратга қараб, олдиндан Таъминотчи корхона билан келишилган ҳолда рўйхатга киритилиши мумкин).

Имзолар:

Истеъмолчи:

М.У. (ИМЗО)

Таъминотчи корхона:

М.У. (ИМЗО)



