

К-248

Бознишар

“ХУДУДИЙ ЭЛЕКТР ТАРМОҚЛАРИ” АЖ

“Саҳарат ХУДУДИЙ
ЭЛЕКТР ТАРМОҚЛАРИ
КОРХОНАСИ”
АКЦИЯДОРЛИК ЖАМИЯТИ



УЛГУРЖИ ИСТЕЪМОЛЧИЛАР УЧУН
ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ

ШАРТНОМАСИ

№ 08-12-248

ДБОРСКИ ЛОУ МУНУ

БОШҚАРМАН 13.08.2008

БОШ БУРАЧИ

УЛГУРЖИ ИСТЕЪМОЛЧИЛАР УЧУН ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ ШАРТНОМАСИ

20 22 июл " 08-15-2008 йил

Саломатдор

Ташкент шаҳридаги "Истеъмолчи" электр таъминоти корхонасининг номини

Раҳбари Ф. Мамадалиев (муҳим/шаҳар) электр тармоқлари корхонаси раҳбарининг ф.и.о.

"Таъминотчи корхона" деб аталади) бир томондан ҳамда асосида фаолият

юритувчи Саломатдор (истеъмолчининг номини) Бобоназаров

раҳбари Ю. Бобоназаров (кейинги ўриларда "Истеъмолчи" деб аталади),

иккинчи томондан маъмур шартномани қуйидагилар тўғрисида тузилдилар:

I. ШАРТНОМА ПРЕДМЕТИ

Ушбу электр таъминоти шартномасига (кейинги ўриларда - Шартнома деб аталади) ставкалик "Таъминотчи корхона" "Истеъмолчи"га электр энергиясини уланган тармоқ орқали мажбуриятини олади.

II. ЕТКАЗИБ БЕРИЛГАН ЭЛЕКТР ЭНЕРГИЯНИ ХИСОБГА ОЛИШ

2.1. Электр энергия истеъмолчининг йиллик шартномавий хажми: кВар.с.
Актив кВт.с. реактив кВар.с.
2.2. Етказиб бериладиган энергиянинг шартнома тузилган кунидаги умумий нархи 4900 сўмини, тариф бўйича ташқил этади.

тариф түрү: таблицалаштирилган, бир ставкали ёки алоҳида белгилаштирилган, (контрактси ёлмаси)

2.3. "Истеъмолчи"га ставкалик берилмаган электр энергиясининг ойлар кесимдаги йиллик хажми ушбу шартномага I-иловада келтирилган.

2.4. "Истеъмолчи" томонидан истеъмол қилинган электр энергиясининг ҳақ тўлиниши лозим бўлган хажми ушбу шартномага 2-иловада назарда тутилган ҳисобга олинган приборларнинг кўрсаткичлари асосида, ҳисобга олинган приборларни уланган ток ва кучланниш трансформаторларининг трансформация коэффициентларини шубҳасиз равишда аниқланади.

2.5. Истеъмолчиларнинг (маиший истеъмолчилар ва тадбиркорлик субъектларидан ташқари) электр энергиясини ҳисобга олиш ускуналари, шунингдек электр энергиясини давалат киёслонидан ўтказиладиган, хулудий электр тармоқлари корхоналари томонидан берул ўрнатилган, пломбланади ва рўйхатдан ўтказиладиган.

III. ХИСОБ-КИТОБ ҚИЛИШ ТАРТИБИ

3.1. Электр энергияси учун ҳисоб-китоблар бир ставкалик, табикалаштирилган, ўсиб борувчи коэффициент қўлланиладиган ёки аҳолига тегишсизлиги билан тарифлар асосида амалга оширилади.

3.2. Уланган қуввати 750 кВт ва ундан ортиқ бўлган "Истеъмолчи" (бюджет ташкилотлари, сув таъминоти ташкилотлари, фермер хўжалиқлари ва сув истеъмолчилари

ушбу шартноманинг шартномаси, шунингдек давлат бюджетидан молиялаштирилмаган шартномаси билан мустасно) электр энергияси учун ҳисоб-китобларни табикалаштирилган тариф бўйича амалга оширилади.

Истеъмолчининг энергия учун табикалаштирилган тариф бўйича ҳисоб-китоблар ари ми тигиз давр - сутканинг ёрғу вақтида (соат 9⁰⁰ дан 17⁰⁰ гача) - белгилашган тариф бўйича,

тигиз давр - энг катта юкلامали соатларда (ягона электр энергияга таъминотининг энг катта юкلامали соатлари: эрғилабки энг катта миқдор соат 6⁰⁰ дан 9⁰⁰ гача, кечки энг катта миқдор соат 17⁰⁰ дан 22⁰⁰ гача) белгилашган тарифга нисбатан 1,5 баравар миқдорда ўсувчи коэффициентни қўллаш орқали;

тунгли давр - сутканинг қоронғи вақтида (энг кам юкلامали соатларида: 22⁰⁰ дан 24⁰⁰ гача ва 00⁰⁰ дан 6⁰⁰ гача) - белгилашган тарифга нисбатан 1,5 баравар камаювчи коэффициентни қўллаш орқали амалга оширилади.

Белгилашган тариф II-тариф гуруҳи бир ставкалик истеъмолчиларга қўлланиладиган тарифга туғри келмади.

Табикалаштирилган тариф қўлланилмайдиган истеъмолчи нисбатан энергия учун ҳисоб-китобларда бир ставкалик тариф қўлланилади.

Уланган қуввати 750 кВт гача бўлган, электр энергиясини реализация қилишда нархини шакллантиришнинг алоҳида тартиби белгилашган ташкилотлар рўйхатига киритилган миқдор шиллаб чиқарувчи ва айрим хизматлар кўрсатувчи истеъмолчилар учун тўловлар Хукумат қарори билан белгилашган тарифлар бўйича амалга оширилади.

Уланган қувватидан юзтайд назар, крипто-актив ва майнинг соҳасида фаолиятни амалга оширувчи истеъмолчилар (турли криптовалюталарда янги бирликлар ва комиссия йиғимлари форматда мукофот олинган миқдорини берадиган таксимлаш платформасини таъминлаш ва янги блоклар яратилиш бўйича фаолият) қўлланилган электр энергияси учун тўловларини тегишли тариф гуруҳига асосан белгилашган тарифга нисбатан 3 баравар ўсувчи коэффициентига мувофиқ тўлайди.

3.3. Бир неча тариф гуруҳларига мансуб истеъмолчи билан ҳисоб-китоблар, ҳар бир тариф гуруҳига алоҳида ўрнатилган ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичлари бўйича амалга оширилади.

"Истеъмолчи" томонидан алоҳида ҳисобга олиш приборлари ўрнатилиш рид қилинган тақдирда, электр энергияси учун тўловлар қўлланилмаётган энг юқори тариф гуруҳи бўйича ҳисоб китоб қилинади.

3.4. "Истеъмолчи" ҳисоб-китоб даври тугагандан сўнг Электр таъминоти корхонаси ваколатли вакили билан биргаликда (мажбур вазиятдан келиб чиққан ҳолда) ёки унинг иштирокисиз ҳисобга олиш приборларининг кўрсаткичларини ҳар ойда ёзиб олади ва ушбу шартноманинг 5-иловасига мувофиқ шаклда энергия сарфи бўйича ҳисобот тузади.

"Истеъмолчи" "Таъминотчи корхона"га энергиянинг сарфлангани тўғрисидаги ҳисоботни ўз қўли билан, факсимил.л. электрон ёки почта алоқаси орқали ҳар ойнинг 15-санагача тақдим этади.

Бунда, тўловларни табикалаштирилган тарифга амалга оширилган "Истеъмолчи"лар бўйича электр энергия сарфи бўйича ҳисоботда қўлланилган электр энергия (актив ва реактив) тўлиқ хажмидан ташқари тигиз, ярни тигиз ва тунгли пайтларда қўлланилган электр энергия хажмлари алоҳида ҳам кўрсатилиши шарт.

3.5. Электр энергияси учун амалдаги тарифлар ўзгарган тақдирда, "Хулудий электр тармоқлари" корхонаси уларнинг кучга киришидан камида 15 кун олдин қарорин оммавий ахборот воситаларида эълон қилади.

Бунда электр энергияси учун тарифлар ўзгарган саноатдан катти назар, электр таъминоти шартномаси ўз кучида қолади ва истеъмолчи қўлланилган электр энергияси учун янги тариф қучга кирган қулдан бошлаб ҳақ тўлашга мажбурдир.

Тариф ўзгарган тақдирда, истеъмолчилар электр энергияси (шу жумладан актив ва реактив энергия)нинг авалис тарикасида тўланган хажми учун тўлов қулдан бошлаб кейинги бир ойдан ортиқ бўлмаган муддатда қўшимча тўлов тўлашдан содот этилади.

Арифметик ҳағдонлар, тарифларни нотўғри қўллаш тўғрисида кам ва ортққа тўловлар тегишли тариф бўйича қўйилган кам ва "Тазминотчи корхона" томонидан давло мулдати доирасида қўрсаткичлардаги тафронт ёки қўнғичлар билан биргаликда ҳисоблана олинади.

3.6. "Истеъмолчи"га электр энергияси етказиб бериш 100 фонт олдидан ҳақ тўлаш асосида амалга оширилади. Буида, ҳисоб-китобин 50 фонт олдидан ҳақ тўлаш асосида амалга ошириш хоҳишини билдирган истеъмолчилар ҳисоб-китоб амалга ошириладиган даврини кўрсатиб ҳисоб-китоб даври бошланганидан камийда 5 кун олдун билдирги тартибида Тазминотчи корхонага мурожаат қилганлари тақдирда электр энергияси истеъмолчиларга 50 фонт олдидан ҳақ тўлаш асосида етказиб беришиига йўл қўйилади. Олдидан, ҳақ тўламаган ҳамда 50 фонт олдидан ҳақ тўлаётган истеъмолчилар томонидан обнинг охиригача ҳисоб-китоб амалга оширилмаган ҳолларда мазкур истеъмолчиларга инсбатан электр тармоқларидан тўлиқ узишгача бўлган чоралар қўрилади.

3.7. "Тазминотчи корхона" "Истеъмолчи"нинг энергия сарфи тўғрисидаги ҳисоботи асосида белгилашган тартибда ҳисоб-китобин амалга оширади ва беш кун ичида тўлов амалга ошириши учун ҳисоб-фактура ва тўлов ҳисоб-варағини тақдим этади.

"Истеъмолчи" турли тариф гуруҳларига тегишли бўлган бир нечта объектга эга бўлса, ҳар бир тариф гуруҳи учун тариф қўрсатилган ҳолда умумий ҳисоб-фактура тақдим этадилади.

"Тазминотчи корхона" томонидан махсус дастурий махсулот орқали ҳисоб-фактура ва тўлов ҳисоб-варағини шакллантирилади ҳамда истеъмолчи тўғрисидаги маълумотлар операторга юборилади.

(Кес: Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 25.06.2019 йилдаги 522-сонли "Ўзро ҳисоб-китоблар тизимида электрон шаклидаги ҳисоб-варағ-фактуралардан фойдаланишни таъминлаш тўғрисида қўрсаткичлар тўғрисида" қарори)

3.8. Ҳисобга олиш прибори олиш прибори олиш приборига 3-иловага мувофиқ, электр тармоқларининг мансублик баланси бўйича фарқлаш далолатномаси ва томонларнинг жисрадаги жавобгарлиги асосида аниқланадиган электр тармоқининг мансублик баланси участкада энергиянинг технологияк сарфлаиши ҳажми "Истеъмолчи" билан биргаликда ҳисоблаш йўли орқали аниқланади ва ушбу шартномага 4-иловага мувофиқ далолатномада қўрсатилади.

Буида, 750 кВА ва ундан юқори қувватга уланган, табақалантирилган тарифда тўловларин амалга оширадиган "Истеъмолчи" учун энергиянинг технологияк сарфлаиши ҳажми сутканинг тизиз, ярим тизиз ва тунги пайтлари учун алоҳида аниқлаиб, мутаносиб қўлиб берилади. (6-, 7-иловаларни реактив қувватга эга ва технологияк бранш истеъмолчилар тўғрисида).

3.9. Электр энергияси ягона электр энергетика тизимидан трансит бўйича истеъмолчининг электр тармоғи орқали худудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармоғига узатилади, истеъмолчи тармоқларидан электр энергияси технологияк сарфлаиши бир қисми, истеъмолчининг электр тармоғига қилиб тушган электр энергиясининг умумий миқдорига инсбатан худудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармоғига истеъмолчи томонидан узатишган электр энергияси миқдорига мутаносиб равишда, ягона электр энергетика тизимининг электр тармоқларидан технологияк сарфларга ўтказилади.

3.10. Электр энергияси сарфи тўғрисидаги ҳисобот истеъмолчи томонидан тақдим этилмаган тақдирда, худудий электр тармоқлари корхонаси томонидан электр энергияси (шу ҳисоб-китоб давр учун электр энергия) истеъмолчининг шартномавий миқдори бўйича ёки ўтган тўғрисидаги маълумотлар асосида ҳисоб-китоб қилинади.

Буида ҳисобга олиш приборлари қўрсаткичлари назорат тартибида Тазминотчи корхона томонидан ёки олингандан кейин амалда истеъмол қилинган электр энергияси учун

ҳаққа ҳисоб-китоб қилинади. Қайта ҳисоб-китоб истеъмолчи ёки унинг вақилин иштирокида худудунинг иштирокисиз белгилашган тартибда амалга оширилади.

3.11. Тазминотчи корхона истеъмолчилар билан биргаликда истеъмол қилинган электр энергиясининг амалдаги миқдорини аниқлаш учун улардаги электр энергиясининг ҳисобга олиш приборлари қўрсаткичларини ҳар ойда ёки беш ойда ва зарур бўлганда электр энергиясини ҳисобга олиш приборларини улаш схемасини текшириб қўриши керак. "Истеъмолчи" томонидан электр энергияси сарфи тўғрисида "Тазминотчи корхона"га белгилашган шакл бўйича ўз қўли билан, факсимил электрон ёки почта алоқаси орқали тақдим этилган ҳисобот юридик шахслар ҳамда тадбиркорлик фаолиятини амалга оширувчи жисмоний шахслар учун истеъмол қилинган электр энергиясининг амалдаги ҳажминини аниқлаш учун асос бўлиб хизмат қилади.

Электр энергиясини ҳисобга олиш назорат қилишнинг автоматлаштирилган тизимини (ЭХНАТ) нинг жорий этилиши муносабати билан истеъмолчиларнинг ҳисобга олиш приборларидан қўрсаткичлар автоматлаштирилган тизимнинг техника параметрларига мувофиқ, бирок бир ойда камийда бир марта ёки истеъмолчининг буюртмаси бўйича ёки олинади.

"Тазминотчи корхона" "Истеъмолчи"нинг шахсий ҳисоб-рахам ва ҳисобга олиш приборларининг ҳолати ҳақида батафсил маълумотлар доимий асосда шакллантирилади ва идоралараро электрон ҳамкорлик қилиш тизимига рсал вақт режимида юборилишини таъминлайди.

3.12. Шартномада ҳисоб-китоб даври учун қўрсатилган энергия миқдордан 5 фонтдан ортқ миқдорда энергия истеъмол қилинганда, "Истеъмолчи"дан шартномада қўрсатилган миқдордан ортқ истеъмол қилинган электр энергияси ҳажми учун белгилашган тарифнинг 1,15 баравари миқдорда тўлов ундирилади.

"Истеъмолчи"нинг электр энергияси ҳажини тўлаш, реактив энергия компенсацияси учун тарифга устамалар, шунингдек, ноқонуний фойдаланишган электр энергияси қайта ҳисоб-китоби ва пеня бўйича қарзи бўлган тақдирда, унинг аванс тўлови ҳисобга ўтказилган маблағлари қарзин қоплашга йўналтирилади ва аванс тўлов (олдидан ҳақ тўлаш) сифатида ҳисобга олинамайди.

"Истеъмолчи" шартномада қўрсатилган электр энергияси ҳажминини тўлиқ истеъмол қилмаган тақдирда, аванс тарихида тўлашган маблағлар қайтариб берилмайдди ва электр энергия учун кейинги ҳисоб-китобларда ҳисобга олинади.

Ҳисоб-китоб ойдан кейинги календар ой тугаган қардорлик тўлов мулдати ўтган деб ҳисобланади ва тўлов мулдати ўтган ҳар бир учун "Истеъмолчи"га тўлов мулдати ўтган сумманинг 0,1 фонт миқдорда, электр энергияси махсус тартибда етказиб бериладиган қорхоналар учун эса 0,2 фонт миқдорда пеня ҳисоблаб ёзилади. Буида пенянинг умумий миқдори, мулдати ўтган тўловнинг 50 фонтдан ошмаслиги лозим.

3.13. "Истеъмолчи" ва "Тазминотчи корхона" ҳар ойда ҳисоб-китоб даври тамом бўлгандан кейин беш кун мобайнида Ўзро ҳисоб-китобларининг таққослаш далолатномасини тузади.

3.14. "Истеъмолчи"ни қуйидаги ҳолларда электр тармоқларидан узилади: шартномавий мажбуриятлари бажарилмаганда; ҳисоб-китоблар ўз вақтида амалга оширилмаганини охибатда фойдаланилган электр энергияси учун қардорлик мажбул бўлганда.

Тазминотчи корхона талабномалари бажарилмаганда, шу жумладан, унинг тегишли вақиларига ҳисобга олиш приборлари қўрсаткичларини олишга йўл қўйилмаганда, ҳисобга олиш приборларини қасадан булганда, қўрсаткичларини ўзгартриш мақсадида уларнинг ишлашига таъкирдан аралашин ҳатти-қаракатлар амалга оширилганда, электр энергиясидан ноқонуний фойдаланилган, электр тармоқларига ноқонуний улашини, талон-тарож қилиш ёки электр энергиясидан фойдаланиш қондаларини бузишининг бошқа ҳолатлари аниқланганда.

Ягона электр энергетика тизимида электр энергия ва қувватга таъкислик вужудга келганда, ашриларга йўл қўйилмаслик ва истеъмолчиларнинг тартибсиз узиб қўйилишининг олдин олин мақсадида Худудий электр тармоқлари корхонаси ўқириш вақтин қўрсатган

ҳолда, истеъмолчилардан рекламалар, иллюминациялар, бино ва иншоотларни ёриткичларнинг, электр иситиш ва иссиқ сув билан таъминлаш қурилмаларини ўчириб қўйишни ташаббў бажаришмаганда.

3.15. Ҳисобга олинмаган энергия учун амалга оширилган қайта ҳисоб-китоб, "Истеъмолчи"ни қонуни ҳужжатларида белгилаган тартибда электр энергиясидан фойдаланиш қондиқларини буғатиш учун жабуғларидан озод этмайди.

3.16. "Истеъмолчи" томонидан қандабузарлик ҳолати бартараф этилиб, мавжуд қарздорлик ва тўлов пайтидаги базавий ҳисоблаш микдорининг ўн баравари микдорда тўлов ундирилганда сўнг тармоққа 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 ҳажмидан олинилган улушга мутаносиб равишда ҳақ тўлайди.

Эксплуатация харажатларини субистеъмолчига берилмаган электр энергияси тарифига қўйишга руҳсат этилмайди.

3.18. "Истеъмолчи" томонидан истеъмол қилинган электр энергияси учун тўлов тарифлари қуйидаги ҳолларда аҳоли учун белгилаган тарифларга тенглаштирилади:

Ўзбекистон Республикасининг 2012 йил 26 апрелдаги "Оилавий тадбиркорлик тўғрисида" ги ЎРҚ 327-сон Қонунининг 28-моддасига асосан Оилавий қорхона турар жойдан бир вақтнинг ўзида уйда истиқомат қилган ҳолда тошлар ишлаб чиқариш (ишлар бажариш, хизматлар кўрсатиш) учун фойдаланган тақдирда электр энергияси ҳақини тўлаш аҳоли учун белгилаган тарифлар бўйича ва шартлар асосида амалга оширилади.

Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2003 йил 10 сентябрдаги 525-ф-сонли Фармойишига асосан Ўзбекистон Республикаси ҳулуқдаги диний ташкилотлар 2003 йилнинг 1 сентябрдан бошлаб уларга кўрсатиладиган қомулал хизматлар электр энергиясига тўловларини аҳоли учун белгилаган тарифлар бўйича тўлайдилар.

IV. ТОМОҲЛАРИНИНГ ҲУҚУҚ ВА МАЖБУРИЯТЛАРИ

4.1. Истеъмолчи қуйидаги ҳуқуқларга эга:

"Истеъмолчи"нинг электр қурилмаларини "Таъминотчи қорхона" электр тармоқларига техник шартларга мувофиқ ўрнатилган тартибда улаш;

сифат кўрсаткичларни давлат стандартларига мувофиқ ўрнатилган тартибда электр энергиясини олиш;

электр энергияси етказиб беришнинг тўхталлиши ёки тўхтатиб қўйилиши сабаблари тўғрисида белгилаган тартибда ахборот олиш;

"Таъминотчи қорхона"га истеъмол қиладиган энергия ҳажмларининг ўзгартирилиши тўғрисида белгилаган тартибда тақлиф киритиш. Бунда энергиянинг шартномадаги ҳажмининг ўзгартириши бўйича тақлиф мўъжалланишдан ўзгартирилган олдин, тегишли микдор учун 100 % тўлов амалга оширилган тақдирда, 10 кундан кечикмай (жорий ой тугагунгача) берилиши лозим;

электр энергияси тўлик ҳажмда етказиб берилмаслиги ёки сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ бўлмаган электр энергия етказиб берилиши охибатида етказилган зарарни белгилаган тартибда қолдатиш;

Шартномани қонуни ҳужжатларига мувофиқ бир томонлама тартибда бекор қилиш; Шартнома бекор қилганда фойдаланилмаган электр энергияси микдори учун тўланган маблағни қайтариллиши талаб қилиш;

Электр энергияси етказиб берилиши тўхтатиладиган етказилган зарарни қоплашни талаб қилиш;

электр таъминоти шартномасини тузишда ва бажаришда юзага келмаган низоларни ҳал этиш учун суғла, монополияга қарши давлат органига ёки бўйсунуви бўйича юқори органга (мансабдор шахсга) мурожаат қилиш.

"Истеъмолчи" қонуни ҳужжатларига мувофиқ боника ҳуқуқларга ҳам эга.

4.2. "Истеъмолчи" қуйидагиларга мажбур:

ҳудудий электр тармоқлари қорхонага таъминотчи белгиланган электр энергиясини истеъмол қилиш режимида рияа олиш;

фойдаланилган электр энергияси (қувват) учун ў вақтида ҳақ тўлаш;

ишлатилган электр қурилмаларни, асбоблар ва асбоб-ускуналарнинг зарур техник ҳолатини ва истеъмолчиларнинг электр қурилмаларини эксплуатация қилишда хавфсизлик талабларини қатъий риқобий қилиш; ҳудудий электр тармоқлари техник хисоб қондиқларига риқобий қилишнинг таъминлаш, ҳудудий электр тармоқлари қорхонасига ёки электр таъминоти қорхонасига электр асбоб-ускуналарининг носозлиги тўғрисида хабар қилиш;

электр энергиясини оқилона фойдаланиш чора-тадбирларини амалга ошириш;

"Ўзгериш охиб-қилиниши"нинг ёзма кўрсатмаларини ў вақтида бажариш;

Электр қурилмаларининг тузулиши қондиқлари талабларига риқобий этиш;

ўрнатилган тартибда ҳудудий электр тармоқлари қорхонаси нақилига электр энергиясини ҳисобга олиш асбобларини кўришга имконт бериш;

иш мубоинида янгиладан ишга тушириладиган электр қурилмаларидан фойдаланиш бондиқларидан қанда бир ой оқидан электр энергиясининг зарур миқдори учун 100 % оқидан тўлов амалга оширилган тақдирда "Таъминотчи қорхона"га буюртманома бериш.

келгуси йил учун электр энергиясига бўлган эҳтиёжин аниқлашда электр энергиясини электр тармоқларидан улаштиришда, ишлаб чиқариладиган маҳсулотнинг (ишлар турларининг) технология жараёни ишлаб чиқариш эҳтиёжларига, ишлаб чиқариш бинолари ва маъмурий биноларини ёритиш, иситиш, шамоллатиш учун электр энергия сарфини, шунингдек, ушбу электр тармоқларига уланган субистеъмолчиларнинг эҳтиёжини ҳисобга олиш.

Шунингдек, уланган қуввати 5 МВт ва ушдан ортиқ бўлган "Истеъмолчи" "Таъминотчи қорхона"нинг талабига қўра қуйидагиларини ҳисобга олиши ва бу ҳақда хабар бериши шарт:

истеъмол қилинаётган қувватнинг ҳар суткалик, ҳар ойлик сарфи ва амалдаги миқдори;

электр энергиясини таъминотнинг энг кўп ва энг кам юкламали даврларида реактив энергия ва қувватнинг ҳар суткалик сарфи,

яқони электр энергиясини таъминотнинг энг кўп йукламасининг ўтиш даврида актив энергия қувватининг ҳар 30 дақиқадан би сарфи.

Уланган қуввати 250 кВА ва ушдан ортиқ бўлган истеъмолчилар юқорида кўрсатилган мажбуриятлар билан биргаликда қуйидагиларга мажбур:

маҳсулот бирлигини ишлаб чиқариш (ишларини амалга ошириш) учун электр энергияси сарфининг техник ва иқтисодий жиҳатдан асосланган илгөр нормаларини ишлаб чиқиб - умумий ишлаб чиқариш ва технология; яқна тартибдаги ва гуруҳ бўйича; йиллик, чораклик (ўзгартирилиши) ва янги техника жорий этилишига қараб қайта кўриб чиқиб;

қорхона бўйича, шу жумладан кўп энергия сарфлайдиган ускуналар, цехлар ва истеъмолчилар гуруҳлари бўйича электр энергияси балансларини тузиш ҳамда улар асосига ишлаб чиқариш жараёнида электр энергиясидан фойдаланиш самардорлигини таҳлил қилиш, электр энергиясининг самарасиз сарфлалиши ва сифо бўлишини аниқлаш, уларни қамайтириш ва бартараф этиш бўйича чора-тадбирларини ишлаб чиқиб на амалга ошириш;

келгуси давр учун электр энергиясига бўлган эҳтиёжини ва электр тармоқларининг энергия ўтказиш қобилиятини ошириш, электр таъминоти схемаларини тақомиллаштириш зарурлигини аниқлаш мақсадида (маҳсулот ишлаб чиқарилиши, бажариладиган иш турларининг мўъжалланишдан прогност ҳажмларидан ва электр энергияси сарфи мезъарларидан келиб чиқиб, уларни қамайтириш ва электр энергиясини тежамли ҳисобга олиш ҳолда) электр энергиясининг бир йил ва келгуси давр учун балансларини тузиш;

маҳсулот (ишлар) бирлигини электр энергияси сарфининг тақдирланган мезъарларига риқобий қилиш ва уларни қамайтириш бўйича белгилаган тадбирларининг бажарилишини таъминлаш;

электр энергиясини тежаш бўйича (йиллик ва узоқ истифода учун) таъкиллий-техник тадбирларни ишлаб чиқиш ва амалга ошириш.

"Истеъмолчи" "Таъминотчи корхона" томонидан белгиланган энергия истеъмошини чеклаш жадвалини бажариши шарт.

"Истеъмолчи" конуи хужжатларига мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга.

4.3. "Таъминотчи корхона" куйидаги хукукларга эга:

"Истеъмолчи" дан шартномада белгиланган ўз мажбуриятларини лозим даражада бажаришини талаб этиш;

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

ЭХНА (га уланган ёки электр энергиясига олдандан хак тулаш қурилмасига эга ҳисобга олиш прибори бўлган истеъмолчинини олдиндан тўланган хак тугаганда электр тармоқларидан узиш.

Электр тармоғи хўжалиги объектларидаги аварияларнинг олдини олиш ва бартараф этиш ёки оқибатларини хавфсизлигини таъминлаш ишлари билан боғлиқ кечиктириб бўлмайдиган чора-тадбирларни кўриш зарурати бўлганда, "Истеъмолчи" билан келишимасдан ва уни огошлатирилмасдан энергия етказиб беришни тўхтатиш ёки чеклаш.

"Таъминотчи корхона" конунчилиikka мувофиқ бошқа хукукларга ҳам эга.

Маъзур шартномага асосан "Истеъмолчи" ни электр тармоқларидан узилгандан кейин юзга келган ҳолат учун "Таъминотчи корхона" жавобгар бўлмайди.

4.4. "Таъминотчи корхона" куйидагиларга мажбур:

"Истеъмолчи" га электр энергиясини электр тармоғи орқали электр тармоқларининг биланс бўйича мансублик бўлишини чегарасизга шартномада кўрсатилган хажмда мунтазам етказиб бериш;

ускуналар, электр узатиш линияларини, ҳисобга олиш приборларидан фойдаланиш, уларга техник кўмак кўрсатиш ва таъмирлаш, шунингдек, ўз электр хўжалиги объектларидagi носозликларни бартараф қилиш;

электр тармоғи хўжалиги объектларини режали таъмирлашини туфайли электр энергиясини билан таъминлашдаги мумкин бўлган узлишлар тўғрисида камида 3 кун олдин огошлатириш;

"Истеъмолчи" ни электр энергиясини етказиб берилиши тўхтатилиши ва тўхтатилиш сабаблари тўғрисида хабардор қилиш (Истеъмолчи маъсул ҳолдимиларни уяли алоқа воситаси орқали (телефонограмма), овоздан хабар, телеграм хабарнома, СМС хабар орқали ёки ёзма тарзда);

кўригилмаётган чеклашлар тўғрисида, чеклашларни хажми ва вақти кўрсатилган ҳолда "Истеъмолчи"га олдиндан хабар бериш;

электр энергиясини тўлиқ етказиб берилмаганлиги ёки электр таъминотидаги бошқа бузилишлар тўғрисидаги "Истеъмолчи"нинг аризасини, ариза олинган кундан бошлаб 10 кундан кечиктирмай кўриб чиқиш, бартараф этиш ва бағавилл жавоб юбориш;

"Истеъмолчи"га ўрилатилган тартибда етказиб бериладиган энергия ҳисобини юргитиш;

"Истеъмолчи"нинг белгиланган тартибда киритилган таклифларига мувофиқ беш кун муддатда электр энергиясининг ойлик шартномавий хажмига ўзгартиришлар қилиниш, электр энергиясининг ойлик шартномавий миқдорини кўнйайтириш (камайтириш) мумкин бўлмаган тарқидра - бу ҳақида, рад этиш сабабини кўрсатган ҳолда, истеъмолчига хабар қилиш;

"Истеъмолчи" да ўрилатилган ҳисобга олиш приборларини алмаштириш ва ўрнатиш, плombaлашни таъминлаш;

дашлат стандартига мувофиқ бўлган электр энергиясини етказиб бериш.

Таъминотчи корхона конунчилиikka мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга.

V. ТОМОНЛАРНИНГ ЖАВОБГАРЛИГИ

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

бажарилмаган ёки тешикли тарзда бажарилмаган ҳолатда, "Таъминотчи корхона" бунинг натижасида етказилган хавфли зарарни қоплатиш, "Истеъмолчи" га етказилган хавфли зарарни қоплатиш мажбури.

5.2. "Таъминотчи корхона" "Истеъмолчи" олдига молдн жавобгар бўлмайди агар:

"Истеъмолчи" электр энергиясини истеъмолчининг белгиланган тартибда риза қилмай, электр энергиясини истеъмолчи ёки қушатишининг шартномавий миқдоридан ошиб кетишига йўл қўйганда, "Таъминотчи корхона" томонидан белгиланган электр энергиясини чеклаш жадвали бажарилмаган туфайли паёт сифатдан электр энергиясини етказиб беришга йўл қўйганда;

захира мийабан автоматик инга туниганда, автоматик қайта улаш ва автоматик захира частотани сохлаш билан боғлиқ ўчиришлар вақтида электр энергиясини етказиб бериш тарзда частотани сохлаш билан боғлиқ чикларуричи (ИЭС, ГЭС) ва уни магистрал тармоқ орқали борасидаги таърифуслар учун;

электр энергиясини ишлаб чиқарувчи (ИЭС, ГЭС) ва уни магистрал тармоқ орқали етказиб бериучи (МЭТ) корхоналар томонидан электр таъминотида узлишлар бўлганда.

5.3. Томонлар уларнинг ҳолиши ва ҳаракатларига боғлиқ бўлмаган табиий офатлар ёки ижтимоий-иқтисодий вазиятлар сабабли ушбу шартномаларда кайтариб бўлмайдиган ва олдиндан билан бўлмайдиган фақулдада ҳолатларни ўз ичига олган енгил бўлмас куч (форс-мажор) оқибатида ўз зиммасига олиниган мажбуриятларини бажара олмас, томонлардан ҳеч бири ўз мажбуриятларини тўлиқ ёки қисман бажармагани учун жавоб беримайди.

5.4. Маъзур шартномани бажариш жарёнида қоза келадиган барча келишимовчилик ва низолар музокара ўтказиш орқали ҳал қилинади. Келишимовчиликларни музокара ўтказиш орқали ҳал қилиниши иложи бўлмаганда, улар конунчилиkkда белгиланган тартибда ҳал қилинади.

5.5. Электр энергиясини ягона электр энергетика тизимидан транинг бўйича истеъмолчининг электр тармоғи орқали ҳудудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармоғига удатилганда, истеъмолчи тармоқларидаги электр энергиясини технология сарфининг бир қисми, инветамолчининг электр тармоғига келиб тушган электр энергиясининг умумий миқдорига нисбатан ҳудудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармоғига истеъмолчи томонидан узатиладиган электр энергиясини миқдорига мутаносиб равишда, ягона электр энергетика тизимининг электр тармоқларидаги технология сарфларига ўтказилнади.

VI. ЯКУНИЙ ШАРТЛАР

6.1. Шартнома 20 22 йил 31.12.2022-гача бўлган муддатта тузилади. 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 бўлган мустасно). Ариза ушбу Шартноманинг амал қилиш муддати тугашидан бир ой олдин тақдим этилиши лозим.

6.2. Маъзур шартнома бир хил юридик кучга эга бўлган ва томонларнинг ҳар бирини сақлашга икки (Бюджет ташкилотлари учун) уч) нуسخада тузилади. Шартноманинг иловалари унинг ажралмас қисми ҳисобланади.

6.3. Томонларнинг бирини ташаббуси билан шартномани муддатидан олдин бекор қилиш, иккинчи томонни бекор қилиш муддатидадан ўттиз кун олдин хабардор қилган ҳолда ва томонлар ўзаро ҳисоб-китоб қилиши шартли билан бекор қилиниши мумкин. Бекор қилиш тўғрисида хабарнома ёзма равишда юборилади.

6.4. Барча ўзгартириш ва қўшимчалар, агар улар фақат ёзма равишда амалга оширилиб, томонларнинг вақолатли шахслар томонидан имзоланган бўлса, ҳақиқий ҳисобланади.

6.5. Маъзур шартнома талабларда назарда тутилмаган тартиб - қондалар Вазирлар Маъмасининг 2018 йил 12 январдаги 22 сон қарори билан тасдиқланган Электр энергиясини фойдаланиш қондалари ҳамда бошқа амалдаги норматив - ҳукукий хужжатлар талабларига мувофиқ тартибда солинади.

УН. ТОМОНЛАРНИНГ МАНИЛАЛЛАРИ ВА БАНК РЕКВИЗИТЛАРИ

ИСТЕЪМОЛЧИ:

Юридик манзили: **SAMARQAND SHAHAR HOKIMLIGI**
 Хисобрақами: **ОВОБОЖЛАШТИРИШ BOSHQARMASI**
 Банк коди (МФО): **Самарқанд шаҳри ҳукумати**
 Республика ва маҳаллий бошқарувнинг ҳисобрақами: **Бюджет фондиданги хисобрақами**
 Банк коди (МФО): **STIR (ИНН)**
 Бюджетдан ташқари фонднинг учиб ювувчи рақами: **МФО:0022 STIR:204 858 743**
 Банк коди (МФО): **Samarqand viloyati G'azlashtirish-bo'linmasi**
 ҚҚС тўловчи рақами: **YaG:H:23 402 000 300 100 001 010**
 Телефонлар: **Ташқи рақами: 23 402 000**
 Каластр рақами: **МФО:00014 STIR:201 122 919**

Статистик кодлар:
 IFUT (ОКЭД)
 DVIBT (СОГУ)
 MHOBT (СОАТО)
 (КФС)
 TSHK (КОИФ)

ТАЪМИНОТЧИ КОРХОНА:
 Почта манзили
 Хисобрақами
 Банк коди (МФО)
 ҚҚС тўловчи рақами
 Телефонлар
 Статистик кодлар
 DVIBT (СОГУ)
 MHOBT (СОАТО)
 (КФС)
 TSHK (КОИФ)

Факс: **23 402 000**
ТАЪМИНОТЧИ КОРХОНА:
ТАЪМИНОТЧИ КОРХОНА:
 Самарқанд шаҳри ҳукумати
 (М.У. н.ш. ҳ.и.ш. с.м.)

Мазкур электр энергиядан фойдаланиш шартномаси юристконсульт
 Ф.И.Ш.
 Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2018 йил 12 январдаги 22-сонли қарори талабларига мувофиқ тузилган. Томонлар ўртасида мазкур шартномани тузиш учун Ўзбекистон Республикасининг қонунийлик талаблари монӣйлик қилмайди. Шартнома широкчиларининг ҳуқуқ ва мажбуриятлари Ўзбекистон Республикасининг Фуқаролик кодексини ва "Хўжалик юристуви субъектлар фаолиятининг шартномавий ҳуқуқий базаси тўғрисида"ги қонуни талабларига жавоб беради. Шартнома шартлари қозақдан қилинган бўлган ҳолда шартнома шартлари масаласи томонлар ўртасида қонуний қилинган. Шартнома қозақдан шартнома иштирокчилари ўртасидаги ишларни ҳал қилиш тартиби белгиланган.
 Юристконсульт: _____
 (имза)

Электр таъминотининг шартномасига
 I - вилана

Ўтказиб берилган энергия хажми

1. Тариф гуруҳи II
2. Фаолият гури 8.5.2022
3. "Истеъмолчи" электр қурилмаларининг уланган қуввати: 25.0 кВА (кВт)
4. Техник шарт бўйича рухсат берилган қувват кВт
5. Электр таъминоти ишончлилиги бўйича тонфаси (лойиҳа бўйича) _____ кВт
6. Хисоб-китоб тури: Рақам рақами

Тариф тўли: тобора олтириладиган, бир ставкага ёки эҳсолга таслимига (қеришаси ёниқли)

Давр	Энергия хажми минг. кВт.с	Шу жумладан, тариф гуруҳлари бўйича			
		I	II	III	IV
Йил, жами	133,3				
Январь	44,4				
Февраль	44,4				
Март	44,5				
Апрель	44,5				
Май					
Июнь					
Июль					
Август					
Сентябрь					
Октябрь					
Ноябрь					
Декабрь					

Тапқилот қунига фойдаланди 8 соат, ойга 26 қуни
 Умумий юқламада иш ёдан смелалар бўйича юқламини % ҳисобида I II III

М.У. Истеъмолчи
 Самарқанд шаҳар ҳокимилик
 Самарқанд шаҳри ҳукумати
 (Имза, Ф.И.Ш., с.м.)

М.У. Истеъмолчи
 Самарқанд шаҳар ҳокимилик
 Самарқанд шаҳри ҳукумати
 (Имза, Ф.И.Ш., с.м.)

Энергияни ҳисобга олиш приборлари ўрнатилган жойлар ва уларнинг таъсифлари

"Истеъмолчи"нинг (суб-Истеъмолчи)нинг прибори ўрнатилган жойлар, тури ва кучлигини тавфсилан (сб) кўрсатилган ҳолда	Ҳисобга олиш прибори (актив), тури ва (номинал ток)	Ҳисобга олиш прибори классификация қилинган рақам	Ҳисобга олиш приборнинг қўйиб бериш рақам	Ҳисобга олиш приборнинг қўйиб бериш рақам	Узғун трансформаторларнинг таъсифи ва коэффициент		Ҳисобга олиш приборнинг шартнома тузилган кўрсаткичлари	Тариф турини белги
					Ток	Кучлигини		
100	100 А				1	220		450.00

Истеъмолчи: Ке. Абдуваҳидов
 М.У. (ИМЗО)

Имзолар:
 Таъминотчи корхона:
 М.У. (ИМЗО)

Илоҳ: Хар бир электр энергияси ҳисобга олиш прибори учун алоҳида 3 ва 4-ирравалар тузилади

Ҳисобга олиш прибори давлат рақами _____ ток трансформатори _____ кўрсаткичи
 трансформатори _____ улашми коэффициент _____
 Ҳисобга олиш прибори ўрнатилган манзили _____ кВт

1. Тариф гуруҳи II Фаслнинг тури Б. 3 ва 4-иррава
 Тариф турини белги Б. 3 ва 4-иррава

1. "Истеъмолчи"нинг балансида қуйидаги электр қуришмалар мавжуд:
 а) хаво электр тармоғи _____

б) кабель электр тармоғи Т. 1 ва 2-иррава
Т. 1 ва 2-иррава
 в) подстанциялар, трансформатор подстанциялари ТП рақами _____ кВА

2. "Истеъмолчи" ва "Таъминотчи корхона" ўртасидаги электр тармоқларининг баланси бўйича мансублик чегараси _____

3. Улардан қуйидагилари:
 а) Алоҳида электр тармоқлари
Алоҳида электр тармоқлари
 б) _____ хизмат кўрсатиш "Истеъмолчи" ходимлари томонидан,

"Истеъмолчи" билан тузилган "Техник хизмат курсатиш" № _____ сана _____ й. шартномаси асосида электр таъминоти корхонаси ходимлари томонидан хизмат кўрсатилади. "Техник хизмат курсатиш" шартномаси тузилган томонидан хизмат кўрсатилмайдми.

4. Электр қуришмаларининг хонаси ва уларга хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси қуйидагича белгиланади:

Истеъмолчи: _____
 М.У. (ИМЗО)

Таъминотчи корхона: _____
 М.У. (ИМЗО)

Вакиллар:
 М.У. (ИМЗО)

Энергия (актив, реактив) сарфи бўйича
ХИСОБОТ

20__ йил _____ ойн буйича

Кўрсаткичлар қайд этилган сана «__» 20__ йил.

Улашган жой номи, ҳисоба олиш приборининг завод рақами, ҳисобга олиш тури (актив, реактив)	Ҳисоб-китоб коэффициенти			Ҳисобга олиш прибори		Ҳисобга олиш прибори		Ҳисобга олиш прибори		Таблицалаштирилган тариф буйича сарф		
	ток трансфор- маторининг (ТТ)	кўчла- миш транс- форма- торининг (КТ)	уму- бий	кўрсаткичлари бошлан- гич	охири	кВАрс.	кВТ.с.	кВТ.с.	кВТ.с.	Эрта- лабел тигиш нақш	Кун	Кечин тигиш нақш
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Жами												

Изоҳ: 7 усту - 6 усту - 5 усту, таблицалаштирилган ҳисоб учун назорат рақами 8 усту = 7 усту * 4 усту
8 усту = 9 усту + 10 усту + 11 усту + 12 усту

Истеъмолчи раҳбари

Таъминотчи корхона энергетиги



Энергияни йўқолишларини аниқлаш бўйича
ДАЛОЛАТНОМА

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

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

б) Истеъмолчининг кабель линияларидаги ҳар ойлик энергияни йўқолиши:

Узулиги _____ м;
Кесим қояси _____ мм;
Русуми _____
Кучлашиши _____ кВ бўлса, _____ кВт.соатни, ёки _____ % ташкил этади;

в) Истеъмолчининг ҳаво линияларидаги ҳар ойлик энергия йўқолишлари:

Узулиги _____ м;
Кесим қояси _____ мм;
Русуми _____
Кучлашиши _____ кВ бўлса, _____ кВт.соатни, ёки _____ % ташкил этади.

Энергияни ҳар ойда жами йўқолишлар ҳажми ҳисоб давридаги энергия сарфининг _____ фоисини ташкил этади.

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

Таъминотчи корхонанинг электр тармоқлари ва уйлارнинг ички электр тармоқларининг бўлиниш чегарасидан умумий мулк ҳисобланадиган ушбу тармоқлардан таъминланадиган маънавий истеъмолчиларнинг электр энергиясини ҳисобга олиш ускуналарига таъминотчи корхонадаги электр энергиясини йўқолишлари ҳисоб-китоб қилиш йўли билан аниқланади ва уй-жой мулкдорлари ширкатлари истеъмолига қаратилади.

Имзолар:



Электр таъминотининг шартномасига
6 - илова

Компенсация қурилмаларининг ишлаш режими

1. Компенсация қурилмаларининг белгиланган қуввати

Т/р №	Компенсация қурилмаларининг турлари	Қуввати	Уланш вақти		Жами
			Эрталаб	Кечқурун	
1.	Конденсаторлар, кВАр 1000 Вгача 1000 Вдан юқори, жумладан:				
1.1.	Автоматик бошқариладиган: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори,				
1.2.	Қўлда бошқариладиган: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори,				
2.	Синхрон двигателлар - (СД), кВт				
3.	СДнинг реактив қуввати, кВАр (СДнинг ўрнатилган қувватининг 30 фоизи, кВт)				
4.	Жами (16.+36.) кВАр: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори.				

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

2. Реактив энергиянинг икτισолий миқдори

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

Реактив энергиянинг ҳар бир ҳисобот даври учун икτισолий қиймати, ушбу Шартномада кўрсатилган ва ўрнатилган тартибда аниқланган қувват коэффициентининг оғтирма миқдори ҳисобга олиниб, ушбу давр учун актив энергиянинг шартномалари миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Ҳисобот даврининг якуни бўйича реактив энергия икτισолий қийматининг амалдаги миқдори истеъмолчилнинг актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади. Тарифга устима қўшилган қиймат солиғи ҳисобга олинмаган ҳолда фаол энергиянинг амалдаги тарифи бўлса:

5% - реактив энергиядан икτισолий қиймат доirasнда фойдаланилганда, бу амалда истеъмолчилнинг актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади;

10% - реактив энергиядан икτισолий қиймат миқдоридан ортиқ фойдаланилганда, бу амалда истеъмолчилнинг актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади;

Реактив энергия комплексчасида учун электр энергияси тарифига устималар жарима саналса, ҳисобланадими ва электр таъминоти шартномасига асосан ўқидилади.

Реактив энергия ўрни старича тўлдирилмаслиги ҳисобга қувват коэффициентининг норматив қиймати Истеъмолчи томонидан қўлаб-қуватланмаслиги аниқланганда, худудий электр тармоқлари корхонаси томонидан қонуни ҳужжатларида белгиланган тартибда актив электр энергия йўқолиши қийматининг техник-икτισолий ҳисоб-ағдоблари амалга оширилади, шунингдек, қувват коэффициентининг кўрсаткичлари белгиланган нормативларга нисбатан пасайтирилганлиги учун Истеъмолчиллардан қўшимча маблағлар ўқидирилади.

Бунда ҳисоб-китоблар ва қўшимча маблағни ўқидириш ҳисоб-китоб даврида Шартномада кўрсатилганга нисбатан Истеъмолчи томонидан қувват коэффициентининг амалдаги қийматини пасайтиришга йўқолишнинг бўлишида "Узэнергосервисация" ширкати тасдиқови бўлганда амалга оширилади.

Тариф чегирмалар истеъмолчи ягона электр тармоқидан келиб чиққан электр тармоқининг катта қўламли соатларида реактив энергия ҳосил қилганда ва электр тармоқининг кичик қўламли соатларида энергия тизимин тармоқдан реактив энергия истеъмол қилинганда, агар Истеъмолчининг бундай режимида ишлаш зарурати Шартномада кўрсатилган бўлса, тасдиқ этилади.

Чегирма қўшилган қиймат солиғи ҳисобга олинмаган ҳолда актив энергия учун амалдаги тарифнинг 15% миқдоридан белгиланади.

Истеъмолчи:

И. Работков
(Имзо)

Таъминотчи корхона:

С. Работков
(Имзо)

AKSIYADORLIK JAM'IASI
"ELEKTR TA'MINOTI"
ATAMASIDA SHARH
KONAKSIYADORLIK JAM'IASI
TAR TARMOQLARI

Электр таъминотининг шартномасига

7 - илова

Авариявий ва технологик бронни аниқлаш бўйича

ДАЛОЛАТНОМА

Истеъмолчининг _____

иштирокида тузилди.

Ягона электр энергетикаси тизимида узоқ мuddатли ёки кичка мuddатли қувват танқислиги юзага келганда Истеъмолчи қуйдагиларни бажариши керак:

1. Усуна юкламасини технологик брон даражасига пасайтириш:

Т/р №	Технологик бронига твалусли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишда қолдирилган юкламалар қувавати (кВт)	Изоҳ
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт

*а) Барча цехлар ва агрегатлар зудлик билан ўчирилади. Ўчирилиши аҳоқсиз маҳсулот ишлаб чиқарилгани, ушунининг бурилиши, порциячи, ёнган, захарлангани ва бошқа бахтсиз ҳодисаларга олиб келувчи цехлар ва агрегатлар бундан мустасно.

б) Технологик бронига шунингдек авария бронига таалуқли цехлар ва агрегатлар ҳам киряди (2-бандга қаранг.)

Технологик бронни чеклаш босқичлари:

I босқич _____ кВт

II босқич _____ кВт

III босқич _____ кВт

IV босқич _____ кВт

2. _____ ўтгундан кейин цехлар ва агрегатлар авария брони даражасига узиб қуйилади.

Т/р №	Авария бронига твалусли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишда қолдирилган юкламалар қувавати (кВт)	Изоҳ
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт

* а) Ўчирилиши суе таъминоти, алоҳа воситалари шининг нўжтанига, иситиши тизимининг музлаб қозинига олиб келувчи цехлар ва агрегатлар, ҳамда Қўриққоши Ёритқичлари электр тармоқидан ушлаган ҳовда қолдирилади.

б) Ёнмига қарши захира насослар ва бошқа ёнмига қарши агрегатлар авария бронига кирмайдн бунбу агрегатлар заруратга қараб, олдидан Таъминотчи қорхона билан келишилган ҳовда рўйхатга киритилиши мумкин).

Имзолар:

Истеъмолчи:

М.У. (Имзо)

Таъминотчи қорхона:

М.У. (Имзо)

