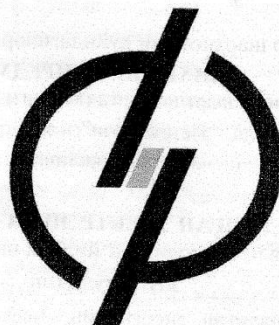


“ХУДУДИЙ ЭЛЕКТР ТАРМОҚЛАРИ” АЖ

**“САМАРКАНД ХУДУДИЙ ЭЛЕКТР
ТАРМОҚЛАРИ КОРХОНАСИ”
АКЦИЯДОРЛИК ЖАМИЯТИ**



**УЛГУРЖИ ИСТЕЪМОЛЧИЛАР УЧУН
ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ
ШАРТНОМАСИ**

№ _____

*Оқдариё ширкати АЖ билан
Қўшқўбўна маркази.*

УЛУГҮРЖИ ИСТЕЪМОЛЧИЛАР УЧУН ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ
ШАРТНОМАСИ

2022-йыл 17-01

15-сон

Октябрь тумани
ТШЭЭК томи

НИЗОМ

асосида фаолият юртурувчи

Октябрь туманидаги "Истеъмолчилар ассоциацияси" (кейинги ўринларда

хабари) (түпталыштары: "Истеъмолчилар ассоциацияси" (Ф.Т.О.))

аъминотчи корхона" деб аталади) бир томондан ҳамда _____ асосида фаолият

юртурувчи "Абсорбон кудумбикенга Аваркари" (кейинги ўринларда

хабари) (түпталыштары: "Истеъмолчилар ассоциацияси" (Ф.Т.О.))

кинчи томондан маъмур шартномани куйидагилар түгүрисида туздилар:

I. ШАРТНОМА ПРЕДМЕТИ

Ушбу электр таъминоти шартномасига (кейинги ўринларда - Шартнома деб аталади) вофрик, "Таъминотчи корхона" "Истеъмолчи" га электр энергиясини уланган тармоқ оркани сазиб бериш ва "Истеъмолчи" истеъмол килинган энергия учун ўз вактида хак түлаш жбуриятини олади.

II. ЕТКАЗИБ БЕРИЛГАН ЭЛЕКТР ЭНЕРГИЯНИ ХИСОВГА ОЛШШ

2.1. Электр энергия истеъмолчининг йилдик шартномавий хажми:

Актив _____ кВт.с. реактив _____ кВт.с.

2.2. Етказиб берилдиган энергиянинг шартнома тузилган кундаги умумий рми _____ сўмини, тариф буйича _____ ташкил этади.

тариф югури, табакалаштирилган, бир ставкали ёки алохида таъминотчилар, (беректиси Елсин)

2.3. "Истеъмолчи" га етказиб берилдиган электр энергиясининг ойлар кесимидиган ллик хажми ушбу шартномага 1-иловада келтирилган.

2.4. "Истеъмолчи" томонидан истеъмол килинган электр энергиясининг хак түлашини зим булган хажми ушбу шартномага 2-иловада назарда тутилган хисовга олиш иборларининг кўрсаткичлари асосида, хисовга олиш приборлари уланган ток ва кучланиш асформаторларининг трансформация коэффициентлари инобатта олинган холда икланади.

2.5. Истеъмолчиларнинг (майшии истеъмолчилар ва тадбиркорлик субъектларидан икари) электр энергиясини хисовга олиш ускуналары, шунингдек электр энергиясини собга олишнинг бошка воситалари истеъмолчининг маблаглари хисовга сотиб олиннаи, влат киесловидан ўтказилади, худудий электр тармоқлари корхоналари томонидан бетул натпилади, пломбаланади ва руйхатдан ўтказилади.

III. ХИСОВ-КИТОБ КИЛИШ ТАРТИБИ

3.1. Электр энергияси учун хисов-китоблар бир ставкали, табакалаштирилган, ўсиб рувчи коэффициент кўлланиладиган ёки ахолига тенглаштирилган тарифлар асосида алга оширилади.

3.2. Уланган куввати 750 кВт ва ундан ортик булган "Истеъмолчи" (бюджет иккилотлари, сув таъминоти ташкилотлари, фермер хўжаликлари ва сув истеъмолчилари мималарининг насос станциялары, шунингдек Давлат бюджетдан молиялаштириладиган сое станциялары булган мугасно) электр энергияси учун хисов-китобларни такалаштирилган тариф буйича амалга оширади.

Истеъмол килинган энергия учун табакалаштирилган тариф буйича хисов-китоблар: ярим тизиб давр – сутканинг бую вактида (соат 9⁰⁰ дан 17⁰⁰ гача) – белгиланган тариф буйича,

тизиб давр – энг катта юкламали соатларда (ягона электр энергетика тизимининг энг катта юкламали соатлари: эргалабик 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 кўлдани оркалаи;

тушти давр – сутканинг коронги вактида (энг кам юкламали соатларида: 22⁰⁰ дан 24⁰⁰ гача ва 00⁰⁰ дан 6⁰⁰ гача) – белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар камаювчи коэффициентни кўлдани оркалаи амалга оширилади.

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

Табакалаштирилган тариф кўлланилмайдиган истеъмолчига нисбатан энергия учун хисов-китобларда бир ставкали тариф кўлланилади.

Уланган куввати 750 кВт гача булган, электр энергиясини реализация килишда нархни шакллантиришининг алохида тартиби белгиланадиган ташкилотлар руйхатига киритилган махсулот ишлаб чикарувчи ва айрим хизматлар кўрсатувчи истеъмолчилар учун түловлар Хукумат карори билан белгиланадиган тарифлар буйича амалга оширади.

Уланган кувватидан каттйай назар, крипто-актив ва майшинг сохасида фаолиятни амалга оширувчи истеъмолчилар (түрли криптовалюталарда япти бирликлар ва комиссия йитимлари форматига мукофот олиш имконини берилдиган таксимлан платформасини таъминлаш ва япти блоклар яратин буйича фаолият) бойдаланган электр энергияси учун түловларни тетишли тариф гурухига асосан белгиланган тарифга нисбатан 3 баравар ўсувчи коэффициентта мувофрик түлдади.

3.3. Бир неча тариф гурухларига мансуб истеъмолчи билан хисов-китоблар, хар бир тариф гурухига алохида ўрнатилган хисовга олиш приборлари кўрсаткичлари буйича амалга оширилади.

"Истеъмолчи" томонидан алохида хисовга олиш приборлари ўрнатини рад килинган таклирда, электр энергияси учун түловлар бойдаланилаётган энг юкори тариф гурухи буйича хисов китоб килинади.

3.4. "Истеъмолчи" хисов-китоб даври туугандан сўнг Электр таъминоти корхонаси ваколатли вакли билан биргаликда (мавжуд вазиятдан келиб чиксан холда) ёки унинг иштирокисиз хисовга олиш приборларининг кўрсаткичларини хар ойда ёзиб олади ва ушбу шартноманинг 5-иловадига мувофрик шаклда энергия сарфи буйича хисовга тузади.

"Истеъмолчи" "Таъминотчи корхона" га энергиянинг сарфланшини түгүрисидаги хисовотни ўз кўли билан, факсимил, электрон ёки почта алокаси оркалаи хар ойнинг _____ санадига такдим этади.

Бунда, түловлар табакалаштирилган тарифга амалга ошириладиган "Истеъмолчи" лар буйича электр энергия сарфи буйича хисовотда бойдаланилган электр энергия (актив ва реактив) түлик хажмидан ташкари тизиб, ярим тизиб ва тушти лайтларда бойдаланилган электр энергия хажмлари алохида хак кўрсатилиши шарт.

3.5. Электр энергияси учун амалдаги тарифлар ўзгарган таклирда, "Худудий электр тармоқлари" корхонаси уларнинг кучга кирилишдан камида 15 кун олдин карорин оммавий ахборот воситаларида эълон килиди.

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

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

Арифметик ҳатolikлар, тарифларни нотўғри қўллаш гуфайди пайдо бўладиган кам ва ортиқча тўловлар тегишли тариф бўйича кВт/соатларда қайта ҳисоблаб чиқиладиган ва "Таъминотчи корхона" томонидан даъво муддати доирасида кўрсаткичлардаги тафовут ёки қўшимчалар билан биргаликда ҳисобга олинади.

3.6. "Истеъмолчи"га электр энергияси етказиб бериш 100 фоиз олдидан ҳақ тўлаш асосида амалга оширилади. Бунда, ҳисоб-китобини 50 фоиз олдидан ҳақ тўлаш асосида амалга ошириш хоҳишини билдирган истеъмолчилар ҳисоб-китоб амалга ошириладиган даврни кўрсатиб ҳисоб-китоб даври бошланишидан қамда 5 кун олдин билдирти тартибда Таъминотчи корхонага мурожаат қилганлари тақдирда электр энергияси истеъмолчиларга 50 фоиз олдидан ҳақ тўлаш асосида етказиб берилишига йўл қўйилади. Олдидан ҳақ тўланмаган ҳамда 50 фоиз олдидан ҳақ тўлаётган истеъмолчилар томонидан ойнинг охиригача

ҳисоб-китоб амалга оширилмаган ҳолларда мазкур истеъмолчиларга инсбаган электр тармоқларидан тўлик узинишгача бўлган чоралар кўрилади.

3.7. "Таъминотчи корхона" "Истеъмолчи"нинг энергия сарфи тўғрисидаги ҳисоботи асосида белгиланган тартибда ҳисоб-китобни амалга оширади ва беш кун ичида тўлов амалга ошириш 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 кўрсатилган ҳолда умумий ҳисоб-фактура тақдим этилади.

"Таъминотчи корхона" томонидан махсус дастурий маҳсулот орқали ҳисоб-фактура ва тўлов ҳисоб-варағини шакллантирилади ҳамда истеъмолчи тўғрисидаги маълумотлар кўрсатилган ҳолда электрон рақамли имзо билан тасдиқланиб, оператор орқали роуминг операторига юборилади.

(Асос: Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 25.06.2019 йилдаги 522-сонли "Ўзaro ҳисоб-китоблар тизимида электррон шаклдаги ҳисоб-варағ-фактуралардан фойдаланишни таъминлаштириш чор-тадбирлари тўғрисида"ги қарори)

3.8. Ҳисобга олиш прибори унибу шартномага 3-иловага мувофиқ, электр тармоқларининг мансублик баланси бўйича фарқлаш далолатномаси ва томонларнинг эксплуатация жавобдорлиги асосида аниқланадиган электр тармоғининг мансублик баланси четарасида ўрнатилмаганда, четарадан ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойгача бўлган устаклада энергиянинг технологик сарфлашиш ҳажми "Истеъмолчи" билан биргаликда ҳисоблаш йўли орқали аниқланади ва ушбу шартномага 4-иловага мувофиқ далолатномада кўрсатилади.

Бунда, 750 кВт ва ундан юқори қувватга уланган, табақалаштирилган тарифда тўловларни амалга оширадиган "Истеъмолчи" учун энергиянинг технологик сарфлашиш ҳажми сутканинг тинч, ярим тинч ва тунги пайларда учун алоҳида аниқланиб, мутаносиб равишда жами олинган электр ҳажмининг тегишли пайтларига тўлов ҳажмини ёзиш учун қўйиб борилади. (6-, 7-иловаларни реактив қувватга эга ва технологик бронли истеъмолчилар тўлдирди).

3.9. Электр энергияси ягона электр энергетика тизимидан транзит бўйича истеъмолчининг электр тармоғи орқали худудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармоғига узатилади. Истеъмолчи тармоқларидаги электр энергияси технологик сарфининг бир қисми, истеъмолчининг электр тармоғига келиб тушган электр энергиясининг умумий миқдорига инсбаган худудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармоғига истеъмолчи томонидан узатилган электр энергияси миқдорига мутаносиб равишда, ягона электр энергетика тизимининг электр тармоқларидаги технологик сарфларга ўқазилади.

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

Бунда ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичлари назорат тартибда Таъминотчи корхона томонидан ёзиб олингандан кейин амалда истеъмолчи билан электр энергияси учун қайта ҳисоб-китоб қилинади. Қайта ҳисоб-китоб истеъмолчи ёки унинг вақилини ишгирода ехуд унинг ишгирокениз белгиланган тартибда амалга оширилади.

3.11. Таъминотчи корхона истеъмолчилар билан биргаликда истеъмол қилинган электр энергиясининг амалдаги миқдорини аниқлаш учун улардаги электр энергиясини ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичларини ҳар ойда ёзиб олиши ва зарур бўлганда электр энергиясини ҳисобга 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 почта алоқаси орқали тақдим этилган ҳисобот юридик шахслар ҳамда тадбиркорлик фаолиятини амалга оширувчи жисмоний шахслар учун истеъмол қилинган электр энергиясининг амалдаги ҳажмини аниқлаш учун асос бўлиб хизмат қилади.

Электр энергиясини ҳисобга олиш ва назорат қилишнинг автоматлаштирилган тизими (ЭХНАТ) нинг жорий этилиши муносабати билан истеъмолчиларнинг ҳисобга олиш приборларидаги кўрсаткичлар автоматлаштирилган тизимнинг техник параметрларига мувофиқ, бироқ бир ойда қамда бир марта ёки истеъмолчининг буортмаси бўйича ёзиб олинади.

"Таъминотчи корхона" "Истеъмолчи"нинг шахсий ҳисоб-рақам ва ҳисобга олиш приборларининг ҳолати ҳақида бағафакл маълумотлар доимий асосда шакллантирилиши ва идоралараро электрон ҳамкорлик қилиш тизимига реал вақт режимида юборилишини таъминлайди.

3.12. Шартномада ҳисоб-китоб даври учун кўрсатилган энергия миқдордан 5 фойздан ортиқ миқдорда энергия истеъмол қилганда, "Истеъмолчи"дан шартномада кўрсатилган миқдордан ортиқ истеъмол қилинган электр энергияси жамми ҳажми учун белгиланган тарифнинг 1,15 баравари миқдорда тўлов ундирилади.

"Истеъмолчи"нинг электр энергияси ҳажмини тўлаш, реактив энергия компенсацияси учун тарифга устамалар, шунингдек, ноконуний фойдаланилган электр энергияси қайта ҳисоб-китобга ва пеня бўйича қарзи бўлган тақдирда, унинг аванс тўлови ҳисобига ўтказилган маблағлари қарзни қоплашга йўналтирилади ва аванс тўлови (олдидан ҳақ тўлаш) сифатида ҳисобга олинмайди.

“Истеъмолчи” шартномада кўрсатилган электр энергияси хажмини тўлик истеъмолмаган тақдирда, аванс тариқасида тўлашган маблағлар қайтариб берилмайди ва электр энергия учун кейинги ҳисоб-китобларда ҳисобга олинади.

Ҳисоб-китоб ойдан кейинги календар ой тугаган қарздорлик тўлов муддати ўтган деб ҳисобланади ва тўлов муддати ўтган ҳар бир кун учун “Истеъмолчи”га тўлов муддати ўтган мданинг 0,1 фоизи миқдоридда, электр энергияси махсус тартибда етказиб бериладиган архоналар учун эса 0,2 фоиз миқдоридда пеня ҳисоблаб ёзилди. Бунда пенянинг умумий исқори, муддати ўтган тўловнинг 50 фоизидан ошмаслиги лозим.

3.13. “Истеъмолчи” ва “Таъминотчи корхона” ҳар ойда ҳисоб-китоб даври тамом лангандан кейин беш кун мобайнида ўзаро ҳисоб-китобларнинг таққослаш далолатномасини эзад.

3.14. “Истеъмолчи”ни қуйидаги ҳолларда электр тармоқларидан узилади:
шартномавий мажбуриятлари бажарилмаганда;

ҳисоб-китоблар ўз вақтида амалга оширилмаганлиги оқибатида фойдаланилган электр шартномавий мажбуриятлари бажарилмаганда;

ҳисоб-китоблар мавжуд бўлганда;

Таъминотчи корхона талабномалари бажарилмаганда, шу жумладан, унинг тегишли ақиллари ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичларини олишига йўл қўйилмаганда;

ҳисобга олиш приборларини касддан бузганда, кўрсаткичларини ўзгартириш мақсадида ларнинг иллагига ташқаридан аралаштириш хатги-ҳаракатлар амалга оширилганда;

электр энергиясидан ноқонуний фойдаланилгани, электр тармоқларига ноқонуний ланиш, талон-тароҳ қилиш ёки электр энергиясидан фойдаланиш қоидаларини бузишнинг ошқа ҳолатлари аниқланганда.

Ягона электр энергетика тизимида электр энергия ва қувватда танқислик вужудга алганда, аварияларга йўл қўймаслик ва истеъмолчиларнинг тартибсиз узиб қўйилишининг лдини олиш мақсадида худудий электр тармоқлари корхонаси Учирлиш вақтини кўрсатган олда, истеъмолчилардан рекламалар, илдиноминациялар, бино ва иншоотларни риттичларини, электр иситиш ва иссиқ сув билан таъминлаш қурилмаларини ўчириб ўйини талаби бажарилмаганда.

3.15. Ҳисобга олинмаган энергия учун амалга оширилган қайта ҳисоб-китоб, Истеъмолчи”ни қонун ҳужжатларида белгиланган тартибда электр энергиясидан ойдаланиш қоидаларини бузганлик учун жавобгарликдан озод этмайди.

3.16. “Истеъмолчи” томондан қондабузарлик ҳолати баргараф этилиб, мавжуд арздорлик ва тўлов пайтидаги базавий ҳисоблаш миқдорининг ўн баравари миқдоридда тўлов ндирилгандан сўнг тармоққа қайта уланади (ЭХНА)га уланган истеъмолчилар бундан (устасено).

3.17. “Истеъмолчи” электр тармоқларининг техник ҳолатини таъминлаш бўйича кепулатация харажатлари учун субистеъмолчилар, истеъмолчи билан субистеъмолчи ртасида тузилган алоҳида шартнома бўйича электр энергиясининг умумий хажмидан ллинадиган улунга мутаносиб равишда ҳақ тўлайди.

Эксплуатация харажатларини субистеъмолчиға бериладиган электр энергияси арифметика қўшишга рухсат этилмайди.

3.18. “Истеъмолчи” томондан истеъмол қилинган электр энергияси учун тўлов арифлари қуйидаги ҳолларда аҳоли учун белгиланган тарифларга тенглаштирилади,
Ўзбекистон Республикасининг 2012 йил 26 апрелдаги “Онлайв талбиркорлик йғвонсида” ги УЎРҚ 327-сон Қонуннинг 28-моддасига асосан Онлайв корхона турар жойдан

бир вақтнинг ўзида унда истикомат қилган ҳолда товарлар ишлаб чиқариш (ишлар бажариш, хизматлар кўрсатиш) учун фойдаланган тақдирда электр энергияси ҳақини тўлаш аҳоли учун белгиланган тарифлар бўйича ва шартлар асосида амалга оширилади.

Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2003 йил 10 сентябрдаги 525-ф-сонли Фармойишига асосан Ўзбекистон Республикаси Худудидати диний ташкилотлар 2003 йилнинг 1 сентябидан бошлаб уларга кўрсатиладиган коммунал хизматлар электр энергиясига тўловлар аҳоли учун белгиланган тарифлар бўйича тўлайдилар.

IV. ТОМОНЛАРИНИНГ ҲУҚУҚ ВА МАЖБУРИЯТЛАРИ

4.1. Истеъмолчи қуйидаги ҳуқуқларга эга:

“Истеъмолчи”нинг электр қурилмаларини “Таъминотчи корхона” электр тармоқларига техник шартларга мувофиқ ўрнатилган тартибда улаш;

сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ ўрнатилган тартибда электр энергиясини олиш;

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

“Таъминотчи корхона”га истеъмол қиладиган энергия хажмларининг ўзгартирилиши тўғрисида белгиланган тартибда тақдифлар киритиш. Бунда энергиянинг шартномадаги хажминини ўзгартириш бўйича тақдиф мўлжалланаётган ўзгартиришдан олдин, тегишли миқдор 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 оқибатида етказилган зарарни белгиланган тартибда қоплатиш;

Шартномани қонун ҳужжатлари ва мувофиқ бир томонлама тартибда бекор қилиш;

Шартнома бекор қилганда фойдаланилмаган электр энергияси миқдори учун тўланган маблағни қайтарилишини талаб қилиш;

Электр энергияси етказиб берилиши тўхтатилганда етказилган зарарни қоплашни талаб қилиш;

электр таъминоти шартномасини тузишда ва бажаришда юзага келадиган низоларни ҳал этиш учун судга, монополияга қарши давлат органига ёки бўйсунуви бўйича юқори органига (мансабдор шахста) мурожаат қилиш.

“Истеъмолчи” қонун ҳужжатлари ва мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга.

4.2. “Истеъмолчи” қуйидагиларга мажбур:

худудий электр тармоқлари корхонаси томонидан белгиланган электр энергиясини истеъмол қилиш режимиға ривоя этиш;

фойдаланилган электр энергияси (қуввати) учун ўз вақтида ҳақ тўлаш;

ишлатиладиган электр қурилмалари, асбоблар ва асбоб-ускуналарнинг зарур техник ҳолатини ва истеъмолчиларнинг электр қурилмаларини эксплуатация қилишда хавфсизлик техникаси қоидаларига ривоя қилинишини таъминлаш, худудий электр тармоқлари корхонасига ёки электр таъминоти корхонасига электр асбоб-ускуналарининг носозлиги тўғрисида хабар қилиш;

электр энергиясидан оқилона фойдаланиш чора-тадбирларини амалга ошириш;

“Ў-энергетик инспекциясининг”нинг ёзма кўрсатмаларини ўз вақтида бажариш;

Электр қурилмаларининг тузилиши қоидалари талабларига ривоя этиш;

ўрнатилган тартибда худудий электр тармоқлари корхонаси вақилиға электр энергиясини ҳисобга олиш асбобларини қўришиға имкон бериш;

йил мобайлида янгидан ишга туширилмаган электр қурилмаларидан фойдаланиш ошланишидан камда бир ой олдин электр энергиясининг зарур миқдори учун 90 % олдиндан тўлов амалга оширилган тақдирда "Таъминотчи корхона"га бу юртнома бериш.

келгуси йил учун электр энергиясига бўлган эҳтиёжни аниқлашда электр энергиясини лектр тармоқларидан узатишда, ишлаб чиқариладиган маҳсулотнинг (ишлар турларининг) экологик жараёни ишлаб чиқариш эҳтиёжларига, ишлаб чиқариш бинолари ва маъмурий инолари ёритиш, иситиш, шамоллатиш учун электр энергия сарфини, шунингдек, ушбу лектр тармоқларига уланган субистемьомчиларнинг эҳтиёжини ҳисобга олиш.

Шунингдек, уланган қуввати 5 МВт ва ундан ортиқ бўлган "Истемьомчи" Таъминотчи корхона"нинг талабига кўра қуйидагиларни ҳисобга олиши ва бу ҳақида хабар бериши шарт:

истемьом қилинаётган қувватнинг ҳар суткалик, ҳар ойлик сарфи ва амалдаги иқдори;

ягона электр энергетика тизимининг энг кўп ва энг кам юкламали даврларида реактив тергия ва қувватнинг ҳар суткалик сарфи;

ягона электр энергетика тизимининг энг кўп юкламасининг ўтиш даврида актив тергия (қувват)нинг ҳар 30 дақиқалаги сарфи.

Уланган қуввати 250 кВА ва ундан ортиқ бўлган истемьомчилар юқорисида кўрсатилган ажбуриятлар билан биргаликда қуйидагиларга мажбур:

маҳсулот бирлигини ишлаб чиқариш (ишларни амалга ошириш) учун электр энергияси рфининг техник ва иқтисодий жиҳатдан асосланган илгўр нормаларини ишлаб чиқиш - қумий ишлаб чиқариш ва технология; яқка тартибдаги ва гуруҳ бўйича; йиллик, чораслик 1 ойлик - уларни ишлаб чиқаришни ташкил этиш технологияси тақомиллаштирилиши эгартирилиши) ва янги техника жорий этилишига қараб қайта кўриб чиқиш;

корхона бўйича, шу жумладан кўп энергия сарфлайдиган ускуналар, цехлар 1 истемьомчилар гуруҳлари бўйича электр энергияси балансларини тузиш ҳамда улар ҳосилда ишлаб чиқариш жараёнларида электр энергиясидан фойдаланиш самаралорлигини ықдил қилиш, электр энергиясининг самарасиз сарфланиши ва исроф бўлишини аниқлаш, ларни қамайтириш ва бартараф этиш бўйича чора-тадбирларни ишлаб чиқиш ва амалга ширини;

келгуси давр учун электр энергиясига бўлган эҳтиёжни ва электр тармоқларининг тергия ўтказиш қобилиятини ошириш, электр таъминоти схемаларини тақомиллаштириш руриятини аниқлаш мақсадида (маҳсулот ишлаб чиқаришнинг, бажарилмаган иш рларининг мўлжалланаётган прогноз ҳажмларидан ва электр энергияси сарфи ыёрларидан келиб чиқиб, уларни қамайтириш ва электр энергиясини тежашни ҳисобга ыган ҳолда) электр энергиясининг бир йил ва келгуси давр учун балансларини тузиш;

маҳсулот (ишлар) бирлигига электр энергияси сарфининг тақсидланган метёрларига ыоя қилиш ва уларни қамайтириш бўйича белгиланган талбирларнинг бажарилишини ыминлаш;

электр энергиясини тежаш бўйича (йиллик ва узок истикбол учун) ташкилий-техник ыдбирларни ишлаб чиқиш ва амалга ошириш.

"Истемьомчи" "Таъминотчи корхона" томонидан белгиланган энергия истемьомини ықлаш жалдвалини бажариши шарт.

"Истемьомчи" қонун ҳужжатларига мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга.

4.3. "Таъминотчи корхона" қуйидаги ҳуқуқларга эга:

"Истемьомчи" дан шартномада белгиланган ўз мажбуриятларини лозим даража бажаришини талаб этиш;

ушбу шартнома шартлари бажарилмаганда ёки бузилганда "Истемьомчи" томон ықказилган амалдаги зарарни белгиланган тартибда қоплатиш;

авария режимида "Истемьомчи" ни электр тармондан узиб қўйиш;

ЭХНАга уланган ёки электр энергиясига олдиндан ҳақ тўлаш қурилмасинг ысобиға олиш прибори бўлган истемьомчини олдиндан тўланган ҳақ тўтаганда э тармоқларидан узиш.

Электр тармоғи ҳўжалиги объектларидаги аварияларнинг олдини олиш ва бар этиш ёки одамларнинг ҳафсизлигини таъминлаш ишлари билан боғлиқ кечик бўлмайдиган чора-тадбирларни кўриш зарурати бўлганда, "Истемьомчи" билан келишим; ва уни оғохлангирмасдан энергия ықказиб беришни тўхтатиш ёки чеклаш.

"Таъминотчи корхона" қонунчилиқка мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга.

Маъмур шартномага асосан "Истемьомчи" ни электр тармоқларидан узилгандан ы юзага келган ҳолат учун "Таъминотчи корхона" жавобгар бўлмайди.

4.4. "Таъминотчи корхона" қуйидагиларга мажбур:

"Истемьомчи" га электр энергиясини электр тармоғи орқали электр тармоқлари баланси бўйича мансуублик бўлиниш чегарасигача шартномада кўрсатилган ҳажмда мунг ықказиб бериш;

ускуналар, электр узатиш линияларини, ҳисобга олиш приборларидан фойдала уларга техник хизмат кўрсатиш ва таъмирлаш, шунингдек, ўз электр ҳўжа объектларидаги носозликларни бартараф қилиш;

электр тармоғи ҳўжалиги объектларини режали таъмирланиши тўғйили э энергияси билан таъминлашдаги мумкин бўлган узлишлар тўғйисида қамида 3 кун о оғохлангирини;

"Истемьомчи" ни электр энергиясини ықказиб берилиши тўхтатилиши ва тўхтати сабаблари тўғйисида хабардор қилиш (Истемьомчи маъсул ходимларини уяли алоқа воси орқали (телефонограмма), овозли хабар, телеграм хабарнома, СМС хабар орқали ёки тарзда);

қиритилмаётган чеклашлар тўғйисида, чеклашларни ҳажми ва вақти кўрсатилган ҳ ықказиб бериш;

электр энергияси тўлик ықказиб берилмаганлиги ёки электр таъминотидаги б ызиллишлар тўғйисидаги "Истемьомчи"нинг аризасини, ариза олинган кундан бо 10 кундан кечиктирмай кўриб чиқиш, бартараф этиш ва бағайсилт жавоб юбориш;

"Истемьомчи" га ўрнатилган тартибда ықказиб берилган энергия ҳисобини юргитиш "Истемьомчи"нинг белгиланган тартибда қиритилган тақсидларига мувофиқ беш муддатда электр энергиясининг ойлик тартибда қиритилган тақсидларига мувофиқ беш энергиясининг ойлик шартномавий миқдорини қўлайтириш (қамайтириш) мумкин бўлм тақдирда - бу ҳақида, рад этиш сабабини кўрсатган ҳолда, истемьомчига хабар қилиш;

"Истемьомчи" да ўрнатилган ҳисобга олиш приборларини алмаштириш ва ўрна ыломбаслаш таъминлаш;

давлат стандартига мувофиқ бўлган электр энергиясини ықказиб бериш.

Таъминотчи корхона қонунчилиқка мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга.

V. ТОМОНЛАРНИНГ ЖАВОбГАРЛИГИ

5.1. Электр таъминоти шартномаси бўйича тарафлар Ўзбекистон Республикаси қонунчилиқида белгиланган тартибда жавобгар бўлади шунингдек, шартнома шарт бажарилмаган ёки тегишли тарзда бажарилмаган ҳолларда, "Таъминотчи корхона" бун

зарарни қоплашга мажбур.

5.2. "Таъминотчи қорхона" "Истеъмолчи" олдидан моддий жавобгар бўлмайди агар:

"Истеъмолчи" электр энергияси истеъмолнинг белгиланган режимида ривож топган электр энергияси истеъмоли ёки қувватнинг шартномавий миқдоридан ошиб кетишига йўл қўйганда, "Таъминотчи қорхона" томонидан белгиланган электр энергияси чеклиб қаддалди бажармагани туфайли паст сифатли электр энергияси etkazиб берилганлиги учун;

захира манбан автоматик ишга туширилганда, автоматик қайта улаш ва автоматик тарзда частотани созилаш билан боғлиқ ўчиришлар вақтида электр энергиясини etkazиб бериш борасидаги таъаффуслар учун;

электр энергияси ишлаб чиқарувчи (ИЭС, ГЭС) ва уни магистрал тармоқ орқали etkazиб беришчи (МЭТ) қорхоналар томонидан электр таъминотида узинишлар бўлганда.

5.3. Томонлар уларнинг хоҳиши ва ҳаракатларига боғлиқ бўлмаган табиий офатлар ёки икклимий-иктисодий вазиитлар сабабли ушбу шартномаларда кайтариб бўлмайдиган ва олдидан билиб бўлмайдиган фақуллодда ҳолатларни ўз ичига олган енгитиб бўлмаас куч (форс-мажор) оқибатида ўз зиммасига олинган мажбуриятларни бажара олмасе, томонлардан ҳеч бири ўз мажбуриятларини тўлиқ ёки қисман бажармагани учун жавоб бермайди.

5.4. Мазкур шартномани бажариш жараёнида юзага келадиган барча келишимовчилик ва низолар музокара ўтказиш орқали ҳал қилинади. Қелишмовчиликларни музокара ўтказиш орқали ҳал қилишнинг иложи бўлмаганда, улар қонунчиликда белгиланган тартибда ҳал қилинади.

5.5. Электр энергияси ягона электр энергетика тизимидадан транзит бўйича истеъмолчининг электр тармоғи орқали худудий электр тармоқлари қорхонасининг электр тармоғига узатиладиганда, истеъмолчи тармоқларидаги электр энергияси технологияси сарфининг бир қисми, истеъмолчининг электр тармоғига келиб тушган электр энергиясининг умумий миқдорига нисбатан худудий электр тармоқлари қорхонасининг электр тармоғига истеъмолчи томонидан узатиладиган электр энергияси миқдорига мутаносиб равишда, ягона электр энергетика тизимининг электр тармоқларидаги технологияси сарфларига ўтказилади.

VI. ЯКУНИЙ ШАРТЛАР

6.1. Шартнома 20 ____ йил ____ гача бўлган муддатга тузилади.

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

6.2. Мазкур шартнома бир хил юридик кучта эга бўлган ва томонларнинг ҳар бирида сакланаётган икки (Бюджет ташкилотлари учун уч) нусхада тузиладган. Шартноманинг иловаларининг акраламас қисми ҳисобланади.

6.3. Томонларнинг бирини ташаббуси билан шартномани муддатидан олдин бекор қилиш, иккинчи томонни бекор қилиш муддатидан ўттиз кун олдин хабардор қилган ҳолда ва томонлар ўзаро ҳисоб-китоб қилини шартти 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. мазкур шартнома талабларига назарда тутилмаган тартиб – қондлар Вазирлар Маҳкамасининг 2018 йил 12 январдаги 22 сон қарори билан тасдиқланган Электр энергиясидан фойдаланиш қондалари ҳамда бошқа амалдаги норматив – ҳуқуқий ҳужжатлар талабларига мувофиқ тартибга солинади.

VII. ТОМОНЛАРНИНГ МАНБИЛЛАРИ ВА БАНК РЕКВИЗИТЛАРИ

ИСТЕЪМОЛЧИ:

Юридик манзил Оқдарё тумани Н. Лоқий шайхларга

Хисобрақами 23400600300100001010

Банк коди (МФО) 00265 STIR (ИНН) 306700583

Республика ва маҳаллий бюджетдан мелиялаштирилмасан Истеъмолчилар учун:

Бюджет фонднинг хисобрақами 10002286982034082102130400

Банк коди (МФО) 00014 STIR (ИНН) 306700583

Бюджетдан ташқари фонднинг хисобрақами

Банк коди (МФО) _____ STIR (ИНН) _____

КҚС тўловчининг коди _____

Телефонлар: 99 526 21 - 26 Факс: _____ e.mail: _____

(Истеъмолчининг, му. жу. ма.дан рақобарити. у.ли. ф.кс. тел.ф.лари коди э.кар.ни ма.ли. ё.и.са.ди)

Қаластр рақами _____

С.та.и.с.т.и.к. код.лар: _____

IFUT (ОКЭД) _____

DBVT (СОГУ) _____

МНОВТ (СОАТО) _____

(КФС) _____

ТШНК (КОПФ) _____

ТАЪМИНОТЧИ ҚОРХОНА:

Пошта манзили Мустақиллик МФЙ Зарафшон кучаси 83 уй

Хисобрақами 22636000502611704380

Банк коди (МФО) 00317 STIR (ИНН) 200613520

КҚС тўловчининг коди _____

Телефонлар: 95-410-08-90 Факс: _____

С.та.и.с.т.и.к. код.лар: _____

IFUT (ОКЭД) 11170

DBVT (СОГУ) 1718203

МНОВТ (СОАТО) _____

(КФС) _____

ТШНК (КОПФ) _____

Юридик манзил _____

Хисобрақами _____

Банк коди (МФО) _____

КҚС тўловчининг коди _____

Телефонлар: _____

Факс: _____

С.та.и.с.т.и.к. код.лар: _____

IFUT (ОКЭД) _____

DBVT (СОГУ) _____

МНОВТ (СОАТО) _____

(КФС) _____

ТШНК (КОПФ) _____

Юридик манзил _____

Хисобрақами _____

Банк коди (МФО) _____

КҚС тўловчининг коди _____

Телефонлар: _____

Факс: _____

С.та.и.с.т.и.к. код.лар: _____

IFUT (ОКЭД) _____



Юридик манзил: _____
(ма.ли.с.и.)

Етказиб берилган энергия хажми

1. Тариф гуруҳи _____
2. Фаолият тури _____
3. "Истеъмолчи" электр қурилмаларининг уланган қуввати: _____ кВА (кВт)
4. Техник шарт бўйича рухсат берилган қувват _____ кВт
5. Электр таъминоти ишончилиги бўйича тоифаси (лойиха бўйича) _____
- Электр таъминоти ишончилиги бўйича тоифаси (амалда) _____
6. Ҳисоб-китоб тури: _____

тариф тури: таваққулни берилган, бир ставкали ёки аҳолига тенглаштирилган (керамлик ёзилган)

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

Ташкилот кунига фойдаланади _____ соат, ойда _____ кун

Умумий юкламага нисбатан сменалар бўйича юккланиш % ҳисобида I __, II __, III __

Истеъмолчи

Алиев

М.Х. Ҳ.И.Ш., с.ф.а)



Ташкилотчи Корхона



Энергияни ҳисобга олиш приборлари ўрнатилган жойлар ва уларнинг тавсифлари

"Истеъмолчи"нинг (суб-)Истеъмолчи"нинг прибори ўрнатилган жойлар, тури ва қўлланиш тоифаси (кВ) кўрсатилган ҳолда	Ҳисобга олиш прибори тури (актив), (номинвал токи)	Ҳисобга олиш прибори клемма қонковидаги рақами	Ҳисобга олиш прибори клемма қонковидаги шломбаннинг рақами	Ўлов трансформаторларининг трансформация коэффициентига		Ҳисобга олиш приборининг шартнома тузилган кундаги кўрсаткичлари	Тариф т сум/ I кВт.
				Ток	Кучланиш		

Имзолар:

Истеъмолчи:

Алиев



Ташкилотчи Корхона



Энергия (актив, реактив) сарфи бўйича
ХИСОБОТ

20__ йил _____ ойи бўйича

Кўрсаткичлар қайд этилган сана «__» _____ 20__ йил.

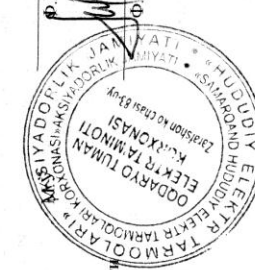
Инган жой и, ҳисоба олиш қорининг д рақами, оба олиш ж (актив, реактив)	Хисоб-китоб коэффициенти			Хисобга олиш прибори кўрсаткичлари бошлан гич		Хисобга олиш прибори кўрсаткич- ларининг фарқи		Сарф кВт.с., кВАр.с.		Табақалантирилган тариф бўйича сарф кВт.с.				
	ток трансфор- маторининг (ТТ)	кучла- ниш транс- форма- торининг (КТ)	уму- мий	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
Жами														

табақалантирилган хисоб учун назорат рақами 8 кун = 7 сутун *4 кечик.
9 кун = 12 сутун *3 кечик.



Исхоб-китоб раҳбари

Ф.И.Ш.Илмозов



Таъминотнинг соҳона энергетиги

Ф.И.Ш.Илмозов

Компенсация қурилмаларининг ишлаш режими

1. Компенсация қурилмаларининг белгиланган қуввати

Т/р №	Компенсация қурилмаларининг турлари	Қуввати	Узлаиш вақти		Жами
			Эрталаб	Кечкурун	
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: автарезжимда ишлайдиган конденсатор қурилмалари билан жуқузилган таъминотлар узлаиш вақтларини мўдорида ишлатиш эмас.

2. Реактив энергиянинг икисодий микдори

Йил, ой	Реактив энергиянинг икисодий микдори (кВАр.сoат)	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 икисодий киймати, ушбу Шартномада кўрсатилган ва бриндланган тартибда аниқлаштирилган қувават коэффициентининг оптимал микдори ҳисобга олиниб, ушбу даяр учун актив энергиянинг шартномалдаги микдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Ҳисобот даврининг якуни бўйича реактив энергия икисодий кийматининг амалдаги микдори истеъмол қилинган актив энергия ва қувават коэффициентининг шартномавий микдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади. Тарифга устула қўйилган киймат солиғи ҳисобга олинмаган ҳолда фаол энергиянинг амалдаги тарифи бўйича.

5% - реактив энергиядан икисодий киймат доirasida фойдаланилганда, бу амалда истеъмол қилинган актив энергия ва қувават коэффициентининг шартномавий микдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

10% - реактив энергиядан икисодий киймат микдоридан ортиқ фойдаланилганда, бу амалда истеъмол қилинган актив энергия ва қувават коэффициентининг шартномавий микдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади. Реактив энергия компенсацияси учун электр энергияси тарифига устулалар жарама солиқиси ҳисобланадиган ва электр таъминоти шартномасига асосан ушбурилади.

Реактив энергия урини стариларча ўлдирилмаслиги ҳисобга қувават коэффициентининг норматив киймати Истеъмолчи томонидан қўлланб-қувватланмаслиги аниқланганда, ҳукулий электр тармоқлари корхонаси томонидан қонуни ҳужжатларида белгиланган тартибда актив электр энергия фуқошани кийматининг техник-икисодий ҳисоб-китоблари амалга оширилади, шунингдек, қувават коэффициенти кўрсаткичлари белгиланган нормативларга нисбатан пасайтирилганлиги учун Истеъмолчилардан қўшимча маблағлар ушбурилади.

Бунда ҳисоб-китоблар ва қўшимча маблағни ушбуриши ҳисоб-китоб дaвpидa Шартномада кўрсатилганга нисбатан Истеъмолчи томонидан қувават коэффициентининг амалдаги кийматини пасайтиришга йўл қўйилганлиги тўғрисида "У-энергоспецсия"нинг тақдирнома бўлганда амалга оширилади.

Тариф четрималар истеъмолчи ягона электр тармоғида электр тармоғининг қатта қисмида соғларидан реактив энергия ҳоши қилганда ва электр тармоғининг қичик қисмида соғларидан энергия тизими Шартномаларда кўрсатилган бўлса, тақдим этилади.

Четрива қўйилган киймат солиғи ҳисобга олинмаган ҳолда актив энергия ҳуши амалдаги тарифининг 15% микдорида белгиланади.



Электр таъминотининг шартномасига

7 - илова

Аварийоний ва технолоик бронни аниқлаш бўйича

ДА Ю.ЛАТНОМА

Истеъмолчининг _____ иштирокида тузилади.

Ягона электр энергияси тизимида узоқ муддатли ёки қисқа муддатли қувават танқислиги юзга келганда Истеъмолчи қўйилганларни бажариши керак:

1. Усуқна юқмасини технолоик брон даражасига пасайтириш:

Т/р №	Технолоик бронга тааллуқли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишла қолдирилган юқламалар қувавати (кВт)	Илоҳ
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт

*а) Барча цехлар ва агрегатлар зудлик билан ўчирилади. Ўчирилган яроқсиз мақсулот ишлаб чиқарилиши, усқунлиги, портлиги, ёнги, захарлиги ва бошқа баъзи ҳолатларга олиб келувчи цехлар ва агрегатлар бундан мустасно.

б) Технолоик бронга шунингдек авария бронига тааллуқли цехлар ва агрегатлар ҳам кирди (2-бандга қаранг.)

Технолоик бронни чеклаш босқичлари:

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

2. _____ ўтганидан кейин цехлар ва агрегатлар авария бронни даражасига узиб қўйилади.

Т/р №	Авария бронига тааллуқли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишла қолдирилган юқламалар қувавати (кВт)	Илоҳ
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт

* а) Ўчирилган сув тасъиноти, алоқа воситалари шунинг тўрталмаси, иситиш тизимининг мулаб қилиши олиб келувчи цехлар ва агрегатлар, ҳамда қўриқили ёригичлари электр тармоғидан узилмасан ҳолда қолдирилади.

б) Ёнигиса қарши захиря насослар ва бошқа ёнигиса қарши агрегатлар авария бронига кирмайди (ушбу агрегатлар заруратга қарай, олоидан Ташкент шаҳри қорхона билан қарши ёнигиса ҳолда руҳхатга киритишнинг мумкин).



Имзолар: