

Энергия таъминоти ташкилоти тармоқларига уланган истеъмолчиларнинг
электр қурилмаларининг урнатилган қуввати тугрисида
МАЪЛУМОТ

А. Трансформаторлар

Трансформаторларни урнатилган жойи	Трансформаторнинг паспорт маълумотлари				Шартнома тузиш вақтида уртача юклама (кВт ёки А)
	Тури	Қуввати (кВА)	Кучла-ниши (кВ)	Ток тўташув (А) / Киска юриш (кВт.с)	

Б. Бошқа ток қабул қилувчилар

Электр двигателлар	Электр пайвандлаш ашаратлари		Приборлар		Ишлаб чиқариши ёритиш		Изох
	Сони (дона)	Қуввати (кВт)	Сони (дона)	Қуввати (кВт)	Шу жумладан энергосежам-кор (кВт)	Изох	

В. Узга субабонент истеъмолчилар

Истеъмолчиларнинг номлаши, манзилгохи	Урнатилган қуввати (кВА)	Электр хисоблагичнинг завод рақами	Диспетчерлик номлаши	Тариф, сум/кВт.с учун	Изох

Имзолар:



Касалхона

«ЎЗБЕКЭНЕРГО» АЖ

«СИРДАРЁ ХУДУДИЙ ЭЛЕКТР ТАРМОҚЛАРИ КОРХОНАСИ»

АКЦИЈАДОРЛИК ЖАМИЯТИ

Мирзабодгу ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ
КОРХОНАСИ



Касалхона

ЮРИДИК ВА ЮРИДИК МАҚОМГА ЭГА
БЎЛМАГАН ТАДБИРҚОР ИСТЕЪМОЛЧИЛАР
УЧУН ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ
ШАРТНОМАСИ

№ 100 108/05

Табодат Бурнашова
(корхона ва ташкилот номи)

Тариф ўзгарган тақдирда, истеъмолчилар электр энергияси (шу жумладан актив ва реактив энергия)нинг аванс тариқасида тўланадиган ҳажми учун тўлов кунидан бошлаб кейинги бир ойдан ортиқ бўлмаган муддатда қўшимча тўлов тўлашдан оқиб етиллади.

Арифметик ҳатоликлар, тарифларни нотўғри қўллаш туфайли пайдо бўладиган кам ва ортиқча тўловлар тегишли тариф бўйича кВт/соатларда қайта ҳисоблаб чиқилди ва ҳудудий электр тармоқлари корхонаси томонидан даъво муддати доирасида кўрсаткичлардаги тафовут ёки қўшимчалар билан бирга ҳисобга олинди.

3.6. Истеъмолчи энергияни етказиб бериш келгуси ҳисоб-китоб даври бошлангичидан олдин энергиянинг шартномавий микдори қаймаги учун олдиндан юз фоизлик (100%) ҳақ тўлаш асосида амалга оширилади. Бунда, ҳисоб-китобнинг 50 фоиз олдиндан ҳақ тўлаш асосида амалга ошириш хохилигини билдирган истеъмолчилар ҳисоб-китоб амалга ошириладиган даврни кўрсатиб, ҳисоб-китоб даври бошлангичидан камидан 5 кун олдин билдирги тартибда Бюрога мурожаат қилганлари тақдирда 50 фоиз олдиндан ҳақ тўлаш асосида етказиб берилишига йўл қўйилди. Олдиндан ҳақ тўланмаган ҳамда 50 фоиз олдиндан ҳақ тўлаётган истеъмолчилар томонидан ойнанг охиригача яқиний ҳисоб-китоб амалга оширилмаган ҳолларда мазкур истеъмолчига нисбатан электр тармоқларидан тўлик узингача бўлган чоралар кўрилади.

3.7. Қорхона истеъмолчининг энергия сарфи тўғрисидаги ҳисоботи асосида белгиланган тартибда ҳисоб-китобни амалга оширилади ва беш кун ичида тўлов амалга ошириш учун ҳисоб-фактура ва тўлов ҳисоб-варанини 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.

Қорхона томонидан махсус дастурий маҳсулот орқали ҳисоб-фактура ва тўлов ҳисоб-варанини шакллантирилади ҳамда сотиб олувчи тўғрисидаги маълумотлар кўрсатилган ҳолда электрон рақамли имзо билан тасдиқлашиб, оператор орқали роўнинг операторига юборилади.

(АСОС: Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 23.06.2019 йилдаги 522-сонли "Ўзларо ҳисоб-китоблар тизимидаги электрон шаклдаги ҳисоб-варак-фактуралардан фойдаланишни таъминлаш тартиб-қоидалари тўғрисида"ги қарори)

3.8. Ҳисобга олиш прибори ушбу Шартномага 3-иловага мувофиқ, электр тармоқларининг мансублик баланси бўйича фарқлаш далолатномаси ва томонларнинг эҳтилолати жавабгарлиги асосида аниқланган электр тармоқининг мансублик баланси ҳақарасида ўрнатилмаганда, чегарадан ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойгача бўлган участкада энергиянинг технологик сарфлаши ҳажми Истеъмолчи билан бирга ҳисоблаш йўли орқали аниқланади ва ушбу шартномага 4-иловага мувофиқ далолатномада кўрсатилади.

Бунда, 750 кВА ва ундан юқори қувватга эга бўлган, табақалаштирилган тарифда тўловларни амалга оширадиган Истеъмолчи учун энергиянинг технологик сарфлаши ҳажми суқтанинг тизим, ярим тизим ва тунги пайтлари учун алоҳида аниқлашиб, мутаносиб равишда ҳажми олинган электр ҳажмининг тегишли пайтларига тўлов ҳажми ёшиш учун қўлиб борилди.

(6-иловадаги расмий ҳужжатга эга ва технологик бўлган истеъмолчилар тўғрисида)

3.9. Электр энергияси ягона электр энергетика тизимида транзит бўйича истеъмолчининг электр тармоғи орқали ҳудудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармоғига узатилади, истеъмолчи тармоқларидаги электр энергияси технология сарфининг бир қисми, истеъмолчининг электр тармоғига қилиб тушган электр энергиясининг умумий микдорига нисбатан ҳудудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармоғига истеъмолчи томонидан узатишган электр энергияси микдорига мутаносиб равишда, ягона электр энергетика тизимининг электр тармоқларидаги технологик сарфларга ўтказилади.

3.10. Истеъмолчи энергиянинг сарфланиши тўғрисидаги ҳисоботни Шартномада кўрсатилган муддатда тақдим этмаган тақдирда, Қорхона энергия истеъмолчининг шартномада қайд этилган микдори бўйича ёки ўтган давр учун ҳақиқатдан истеъмол қилинган электр энергияси тўғрисидаги маълумотлар асосида тўлов ҳисоб-варанини ёзади ва Истеъмолчининг шахсий ҳисоб рақамида бу ҳақида тегишли белги қўйилади.

Бюро ҳисоблаш приборидан кўрсаткичларни назорат тартибда ёзиб олгандан кейин, Қорхона амалда истеъмол қилинган электр энергияси учун қайта ҳисоб-китобни белгиланган тартибда амалга оширилади.

3.11. Бюро истеъмолчилар билан бирга ҳисоб-китобда истеъмол қилинган электр энергиясининг амалдаги микдорини аниқлаш учун улардаги электр энергиясини ҳисобга олиш асбоблари (маиший истеъмолчилардан ташқари) кўрсаткичларини ҳар ойда ёзиб олиши ва зарур бўлганда электр энергиясини ҳисобга олиш асбобларини улаш схемасини текшириб кўриши керак. Истеъмолчи томонидан электр энергияси сарфи тўғрисида ҳудудий электр тармоқлари корхонаси ва Бюрога 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.

ЭХНАТнинг жорий этилиши муносабати билан истеъмолчиларнинг ҳисобга олиш асбобларидаги кўрсаткичлар автоматлаштирилган тизимнинг техник параметрларига мувофиқ, бироқ бир ойда камидан бир марта ёки истеъмолчининг буюртмаси бўйича ёзиб олинади.

Ҳудудий электр тармоқлари корхоналари истеъмолчиларнинг шахсий ҳисоб-рақам ва ҳисобга олиш асбобларининг ҳолати ҳақида батафсил маълумотлар доимий асосда шакллантирилиши ва идоралараро электрон ҳамкорлик қилиш тизимига реал вақт режимида юборилишини таъминлайди.

3.12. Шартномада ҳисоб-китоб даври учун кўрсатилган энергия микдордан 5 фоиздан ортиқ микдорда энергия истеъмол қилганда, Истеъмолчидан Шартномада кўрсатилган микдордан ортиқ истеъмол қилинган энергия ҳажми ҳажми учун белгиланган тарифнинг 1,15 баравари микдоридан тўлов ундирилади.

Истеъмолчининг энергия ҳажми тўлаш, реактив энергия компенсацияси тарифга устамалар, шунингдек ҳисобга олинмаган энергияни, (ноқонуний фойдаланилган электр энергияси) қайта ҳисоб-китобни ва пеня бўйича қарз бўлган тақдирда, унинг аванс тўлови ҳисобга ўтказилган маблағлари қарзни қоплашга йўналтирилади ва аванс тўлови (олдиндан ҳақ тўлаш) сифатида ҳисобга олинмайди.

Истеъмолчи томонидан Шартномада кўрсатилган электр энергияси ҳажмини тўлик истеъмол қилмаган тақдирда, аванс тариқасида тўланган маблағлар қайтариб берилмайди ва электр энергия учун кейинги ҳисоб-китобларда ҳисобга олинади.

Ҳисоб-китоб ойдан кейинги календар ой тугагач қарздорлик тўлов муддати ўтган деб ҳисобланади ва тўлов муддати ўтган ҳар бир кун учун истеъмолчига тўлов муддати ўтган сумманинг 0,1 фоизи микдорда, электр энергияси махсус тартибда етказиб бериладиган қорхоналар учун эса 0,2 фоиз микдорда пеня ҳисоблаб ёзилади. Бунда пенянинг умумий микдори, муддати ўтган тўловнинг 50 фоизидан ошмаслиги лозим. (Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2004 йил 1 ноябрдаги 511-сонли қарорига асосан)

3.13. Истеъмолчи ва Қорхона ҳар ойда, ҳисоб-китоб даври тамом бўлгандан кейин беш кун мобайнида ўзаро ҳисоб-китобларнинг таққослаш далолатномасини тузади.

Агар "истеъмолчи" солиштирма далолатномасини имзолашдан бош торгача, Энергия таъминоти қорхонаси қарзни ундириш учун шартномавий ҳажмдан қелиб чиққан ҳолда

Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2003 йил 10 сентябрдаги 525-ф-сонли Фармойишига асосан;

Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг «Дин соҳасидаги мазъанвий-маърифий, таълим ишларини ва фазолиятни янада такомиллаштиришда иқтисодий кўмак ва имтиёзлар бериш тўғрисида» 2003 йил 22 августдаги 364-сон қарорининг 3-бандини бажариш мақсадида Ўзбекистон Республикаси Худуддаги диний ташкилотлар 2003 йилининг 1 сентябидан бошлаб уларга кўрсатиладиган коммунал хизматлар (табiiй газ, ичимлик суви, иссиқлик энергияси, электр энергияси, телефон, оқова сув ва маиший чқиндиларини ташилга) тўловларини аҳоли учун белгиланган тарифлар бўйича тўлайдилар.

IV. ТОМОНЛАРИНИНГ ХУҚУҚ ВА МАЖБУРИЯТЛАРИ

4.1. Истеъмолчи куйидаги хуқуқларга эга:

Истеъмолчининг электр қурилмаларини Корхона электр тармоқларига техник шартларга мувофиқ ўрнатилган тартибда улаш;

сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ ўрнатилган тартибда электр энергиясини олиш;

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

Корхонага истеъмол қиладиган энергия хажмларининг ўзгартирилиши тўғрисида белгиланган тартибда таксифлар киритилиш. Бунда энергиянинг Шартномадаги ҳажмининг ўзгартириш бўйича таксиф мўлжаллаштирилган ўзгартиришдан олдин 10 кундан кечикмай (жорий ой тугагунгача) берилиши ва сураётган қушимча миқдор учун 100% олдиндан тулов амалга оширилган бўлиши лозим;

электр энергияси тўлақ хажмда етказиб берилмагани ёки сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ бўлмаган электр энергия етказиб берилиши оқибатида етказилган зарарни белгиланган тартибда қоплатиш;

Шартномани қонун ҳужжатларига мувофиқ бир томонлама тартибда бекор қилиш;

Шартнома бекор қилганда фойдаланилмаган энергия миқдори учун туланган маблағни қайтарилишини талаб қилиш;

энергия етказиб берилиши тўхтатилганда етказилган зарарни қоплашни талаб қилиш, электр таъминоти Шартномасини тузилида ва бажаришда юзага келётган низоларни хал этиш учун судга, монополияга қарши давлат органига ёки бўйсунуви бўйича юқори органига (мансабдор шахсга) мурожаат қилиш.

Истеъмолчи қонун ҳужжатларига мувофиқ бошқа хуқуқларга ҳам эга бўлиши мумкин.

4.2. Истеъмолчи куйидагиларга мажбур:

белгиланган энергия истеъмоли режимида риоя этиш;

фойдаланилган энергия учун ўз вақтида хак тўлаш;

эксплуатация қилётган электр тармоқлари, приборлар, электр қурилмаларни зарур техник ҳолатини сақлаш, шунингдек, электр қурилмаларни эксплуатация қилишда хавфлилик техникаси қондаларига риоя қилинишини таъминлаш, Корхонага электр ускуналарининг носозлиги тўғрисида хабар бериш;

электр энергиясидан оқилона фойдаланиш чора-тадбирларини амалга ошириш;

эгаллаб турган биносидан уни бериш, сотиш, юзарага расмийлаштириш ёки бошқа сабабларга кура кучиб кетган тақдирда, бу ҳақда электр таъминоти корхонасини ёзма равишда хабардор қилиш;

ЭЭХНАТ (АЙСКУЭ) тизимини барқарор доимий ишлаб туришини таъминлаш;

энергетика тизимининг «Электрхисоб» компютер дастурига истеъмолчининг бириктирилган телефон рақамига (боғланиш нуқтасига) «СМС» орқали юборилган хабарнома,

Истеъмолчининг банктаги ҳисоб рақамига тулов талабномаси куйиш йули билан, ҳамда бир томонлама расмийлаштирилган солиштирма лаллатнома асосида "Боро" томонидан мажбурий ундуривга қаратишга, шунингдек суд (сулларга) ва давлат солиқ хизмати органларига тақдим этишга ҳақли.

3.14. Истеъмолчини куйидаги ҳолларда электр тармоқларидан узилади:

шартномавий мажбуриятлари бажарилмаганда;

ҳисоб-китоблар ўз вақтида амалга оширилмаганлиги оқибатида фойдаланилган энергия учун қардорлик мажбур бўлганда;

Боро талабномалари бажарилмаганда, шу жумладан, унинг тегишли вақилларига ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичларини олишга йўл қўйилмаганда;

ҳисобга олиш приборларини қасдан бузганда, кўрсаткичларни ўзгартириш мақсадида уларнинг ишлашига таъкиридан аралашуш хатти-ҳаракатлар амалга оширилганда;

электр энергиясидан ўғирлик тарзда фойдаланилгани, электр тармоқларига ноқонуний улавиш, талон-тароҳ қилиш ёки Электр энергиясидан фойдаланиш қондаларини бузишнинг бошқа ҳолатлари аниқланганда;

шартнома, электр таъминоти лойиҳаси ва техник шартлар мажбур бўлмаганда;

электр таъминот лойиҳаси ва техник шартларга мос келмаганлиги

3.15. Ҳисобга олинмаган энергия учун амалга оширилган қайта ҳисоб-китоб, Истеъмолчини қонун ҳужжатларига белгиланган тартибда Электр энергиясидан фойдаланиш қондаларини бузулиш учун жавобгарликдан озод этилади.

Боро ва электр тармоқлари корхоналари томонидан истеъмолчининг ҳақиқатдаги қардорликлари мажбур ёки мажбур эмаслиги аниқлик киритилган ҳолда электр тармоқларидан ажратилади

3.16. Истеъмолчи томондан қондубузарлик ҳолати бертараф этилиб, мажбур қардорлик ва тўлов пайтидаги базавий ҳисоблиш миқдорининг ўн баравари миқдорда тўлов ундирилгандан сўнг тармоқга қайта уланган (ЭЭХНАТга 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 хажмидан олинадиган улушга мутаносиб равишда хак тўлайди.

Эксплуатация харажатларини субистеъмолчига бериладиган электр энергияси тарифига қўшишга руҳсат этилмайди.

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

Эксплуатация харажатларини субистеъмолчига бериладиган электр энергияси тарифига қўшишга руҳсат этилмайди.

3.19. Истеъмолчи томонидан истеъмол қилинган энергияси учун тўлов тарифлари куйидаги ҳолларда аҳоли учун белгиланган тарифларга тенглаштирилади;

Ўзбекистон Республикасининг 2012 йил 26 апрелдаги "Оилавий тадбиркорлик тўғрисида" ги ЎРҚ 327-сон Қонунининг 28-моддасига асосан;

Оилавий корхона турар жойдан, бир вақтнинг ўзида унда истиқомат қилган ҳолда товарлар ишлаб чқариш (ишлаб бажариш, хизматлар кўрсатиш) учун фойдаланган тақдирда, коммунал инфратузилма хизматлари (электр энергияси, сув таъминоти, канализация, газ таъминоти ва иссиқлик таъминоти) ҳақини тўлаш аҳоли учун белгиланган тарифлар бўйича ва шартлар асосида амалга оширилади.

отохлангич хэглэриг үз вактида муносабаглэрини билдирш ил ва зарур холда дархол энерготэвминот корхонсига аниклик киритиш максэдида маълум килиш;
энергетика тизиминиг «Электрхисоб» компютер дэстурига истэьмолчиниг бириктирилган телефон раками (богланиш нуктэсиг)га шунингдэк бошка бирон рекевизитлэри узартган холда холда истэьмолчи дархол электр тэвминоти корхонсига хабар бершиш;
Бюро ва «Уээнергоспекция» конуний кўрсатмаларини үз вактида бажаршиш;

Электр курималариниг тузлиши коидалари талабларини бажаршиш;
Бюро ваёки Корхона вакилиниг хисобга олиш приборларини кўздан кечиршишга белгиланган тартибда рухсаг бершиш;

йил мобайнида янгидан ишга тулпарилалган электр курималаридан фойдаланиш бошланишидан камда бир ой олдин энергиянин зарур миклори учун Корхонага буюртманомо бершиш;
келгуси йил учун энергияга бўлган эхтиёжин аниқлашда энергияни электр тармоқларидан узаткишда, ишлаб чикариладиган махсулотнин (ишлар турларининг) технологик жараёни ишлаб чикариш эхтиёжларига, ишлаб чикариш бинолари ва маъмурий биноларни ёртиш, иситиш, шамоллагитиш учун электр энергия сарфини, шунингдэк, ушбу электр тармоқларига уланган субистэьмолчилариниг эхтиёжини хисобга олиш.

Шунингдэк, 5 МВт ва ундан юкори бўлган куватга уланган истэьмолчи, Корхона талабига асосан аниқлаш ва хабар бершишга мажбур;
истэьмол килинаётган куватиниг хар суткалик, хар ойлик сарфи ва амалдаги миклори, энергетика тизиминиг энг кўп ва энг кам юкламалы дэврларига реактив энергия ва куватиниг хар суткалик сарфи,
энергетика тизиминиг энг кўп юкламасиниг ўтиш дэврида актив энергия (куват)нинг хар 30 дақиқалдаги сарфини;
Истэьмолчи конун хужжатларига мувофиқ бошка мажбуриятларга ҳам эга бўлиши мумкин.

Уланган кувати 250 кВа ва ундан ортик бўлган истэьмолчилар мазкур Коидалариниг 127-бандида кўрсатилган мажбуриятлар билан биргаликда куйдагиларга мажбур:
махсулот бирлигини ишлаб чикариш (ишларни амалга ошириш) учун электр энергия сарфиниг техник ва иктисодий жихатдан асосланган илгор нормаларини ишлаб чикиш — умумий ишлаб чикариш ва технологик; якка тартибдаги ва гурух бўйича; йиллик, чораклик ва ойлик — уларни ишлаб чикаришни ташкил этиш технологияси такомиллаштирилиши (Узартрилиши) ва янги техника жорий этилишига қараб қайта кўриб чикиш;
корхона бўйича, шу жумладан кўп энергия сарфлайдиган ускуналар, цехлар ва истэьмолчилар гурухлари бўйича электр энергияси балансларини тузиш ҳамда улар асосида ишлаб чикариш жараёндарига электр энергиясидан фойдаланиш самарадорлигини тахлил килиш, электр энергиясиниг самарасиз сарфланиши ва исроф бўлишини аниқлаш, уларни камайтириш ва бартараф этиш бўйича чора-тадбирларни ишлаб чикиш ва амалга ошириш;

келгуси дэвр учун электр энергиясига бўлган эхтиёжини ва электр тармоқлариниг энергия ўтказиш кобилиятини ошириш, электр тэвминоти схемаларини такомиллаштириш заруриятини аниқлаш максэдида (махсулот ишлаб чикаришиниг, бажарилалган иш турлариниг мўлжалланаётган прогноз хажмларидан ва электр энергияси сарфи мейёрларидан келиб чикиб, уларни камайтириш ва электр энергиясини тэжашни хисобга олган холда) электр энергиясиниг бир йил ва келгуси дэвр учун балансларини тузиш;
махсулот (ишлар) бирлигига электр энергияси сарфиниг тасдиқланган мейёрларига риоя килиш ва уларни камайтириш бўйича белгиланган тадбирлариниг бажарилишини тэвминлаш;

электр энергиясини тэжаш бўйича (йиллик ва узок истикбол учун) ташислий-техник тадбирларни ишлаб чикиш ва амалга ошириш.

4.3. Корхона куйдаги хужукларга эга:
Истэьмолчидан Шартномада белгиланган үз мажбуриятларини кўрсатган даражада бажаришини талаб этиш;

ушбу шартнома шартлари бажарилмаганда ёки бузилганда Истэьмолчи томонидан етказилган амалдаги зарари белгиланган тартибда қоплагитиш;
авария режимида, Бюрон хабардор килиб Истэьмолчини электр тармоқидан узиб куйиш;

электр хужалиги объектларига авариявий холатларни олдини олиш ёки уларни бартараф этиш бўйича кечиктириб булмайдиган чоралар куриш зарур булганда истэьмолчини отохлангичмай ва у билан келишмай унга энергия етказиб берилиши чеклаш;

Бюронинг кўрсатмаларига асосан, ҳамда ЭХНАГа уланган ёки энергияга олдиндан хак тўлаш курилмасига эга хисобга олиш прибори бўлган истэьмолчини олдиндан тўланган хак тугаганда электр тармоқларидан узитиш.

Корхона конучиликка мувофиқ бошка хужукларга ҳам эга бўлиши мумкин.
Мазкур Шартнома асосан Истэьмолчини электр тармоқларидан узилгандан кейин юзага келган холат учун Корхона ва Бюро жавобгар бўлмайди.

4.4. Корхона куйдагиларга мажбур:

Истэьмолчига энергияни электр тармоги орқали электр тармоқлариниг баланс бўйича мансублик бўлиниш чегараларига Шартномалда кўрсатилган хажмда мунтазам етказиб бершиш;
ускуналар, электр узатгиш линияларини, хисобга олиш приборларидан фойдаланиш, уларга техник хизмат кўрсатиш ва таъмирлаш, шунингдэк, үз электр хўжалиги объектларидаги носозликларни бартараф килиш;

электр хўжалиги объектларини таъмирлаш билан боғлиқ электр таъминотидаги кутилиётган узитишлар турисида уч кундан кечикмасдан отохлангитириш;
Истэьмолчини электр энергиясини етказиб берилиши тўхтатилиши ва тўхтатилиш сабаблари тўғрисида хабардор килиш;

киритилаётган чеклашлар тўғрисида, чеклашларни хажми ва вакти кўрсатилган холда олдиндан хабар бершиш;

электр энергияси тўлик етказиб берилмаганлиги ёки электр таъминотидаги бошка бузилтишлар тўғрисида Истэьмолчининг аризасини, арига олинган кундан бошлаб 15 кундан кечиктирмай кўриб чикиш, бартараф этиш ва баг'айил жавоб юбориш;

Истэьмолчига ўрналиган тартибда етказиб берилган энергия хисобини юритиш;
Истэьмолчининг белгиланган тартибда киритилган таклифларига мувофиқ, үн кун муддатда электр энергиянинг ойлик шартномавий хажмига Узарттиришлар киритиш, электр энергиянинг ойлик шартномавий миклорини кўпайтириш (камайтириш) мумкин бўлмаган таклирда — истэьмолчига бу хакда, рад этиш сабабини кўрсатган холда хабар килиш;

Истэьмолчидан ўрналиган хисобга олиш приборларини амангитириш, ўрнатиш ва техник хизмат кўрсатиш, шунингдэк Бюро билан бирга шомбашини тэвминлаш;

сифат кўрсаткичлари дэвят санларига мувофиқ бўлган электр энергиясини етказиб бершиш.
Корхона конучиликка мувофиқ бошка мажбуриятларга ҳам эга бўлиши мумкин.

V. ТОМОНЛАРИНИНГ ЖАВОБГАРЛИГИ

5.1. Электр тэвминоти шартномаси бўйича тарафлар Ўзбекистон Республикаси конучилигида белгиланган тартибда жавобгар бўлади шунингдэк, шартнома шартлари бажарилмаган ёки тетиши тарзда бажарилмаган холларда, Корхона бунинг нэтижасида етказилган зарарни қоплашга, «Истэьмолчи» эса етказилган хаккий зарарни қоплашга мажбур.

5.2. Корхона Истеъмолчи олдига моддий жавобгар бўлмайди агар:

Истеъмолчи электр энергияси истеъмолнинг белгиланган режимида ривож қилмай, электр энергияси истеъмолчи ёки қуavatнинг шартномавий миқдоридан ошиб кетишига йўл қўйганда, худудий электр тармоқлари корхонаси томонидан белгиланган электр энергияси чеклаш қадвали бажармаганда туфайли паст сифатли электр энергияни етказиб берилаётгани учун;

захира манбан автоматик ишла тушганда, автоматик қайта улаш ва автоматик тарзда частотани соzлаш билан боғлиқ ўчиришлар вақтида электр энергиясини етказиб бериш борасидаги танаффуслар учун истеъмолчи олдига моддий жавобгар бўлмайди.

5.3. Корхона Истеъмолчини Бюро кўрсатмасига асосан электр энергиясидан узилганда ёки енгил бўлмайдиган куч хоналари ҳамда фавқулодда авария ҳолатлари юзга келганда (форс-мажор) Истеъмолчи олдига жавобгар бўлмайди.

Электр энергия таъминоти корхонаси узи билан боғлиқ бўлмаган вазиятлар оқибатида мавжуд бўлган чеклашлар киритилганда, "электр қурилмаларини тузилиши қоидалари"нинг 1.2.18, 1.2.19 ва 1.2.20 бандларига асосан истеъмолчилар томонидан электр таъминоти ишончилигини тоифаси (категория)га туғри келмаган (лойиҳа талаблари бажарилмаганда) ҳолда истеъмолчиларда киритилган даъво ва талаблари бўйича келиш қилинган низолар бўйича истеъмолчи олдига жавобгар бўлмайди.

5.4. Мазкур шартномани бажариш жаранида юзга келадиган барча қилишмовчилик ва низолар музокара ўтказиш орқали ҳал қилинади. Қилишмовчиликларни музокара ўтказиш орқали ҳал қилишнинг иможи бўлмаганда, улар қонунчилигида белгиланган тартибда ҳал қилинади.

VI. ЯКУНИЙ ҚОИДАЛАР

6.1. Шартнома 20 22 йил 31.12 гача бўлган муддатга тузилади.

Шартномага киритилган ўзгаришлар жорий ойда қўлланилмайди ва кейинги ойдан қууча қиради. Шартноманинг амал қилиш муддати туғандан, томонлардан бири уни узайтириш ёки бекор қилиш бўйича ариза бермаган бўлса, шартнома кейинги ҳар бир йилга узайтирилган ҳисобланади (Бюджет ташкилотлари бундан мустасно). Ариза ушбу Шартноманинг амал қилиш муддати туғашдан бир ой олдин тақдим этилиши лозим.

6.2. Мазкур шартнома бир хил юридик қучга эга бўлган ва томонларнинг ҳар бирида сакланаётган икки (Бюджет ташкилотлари учун уч) нусхавда тузилган. Шартноманинг иловалари унинг ажралмас қисми ҳисобланади.

6.3. Томонларнинг бирини ташаббус билан Шартномани муддатидан олдин бекор қилиш, иккинчи томонни бекор қилиш муддатидан ўттиз кун олдин хабардор қилган ҳолда ва томонлар ўзаро ҳисоб-китоб қилиши шарт билан бекор қилиниши мумкин. Бекор қилиш туғрисида хабарнома ёзма равишда юборилади.

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

6.5. Мазкур шартнома талабларида назарда тутилмаган тартиб – қондалар Вазирлар Маҳкамасининг 2018 йил 12 январда 22 сон қарори билан тасдиқланган Электр энергиясидан фойдаланиш қоидалари ҳамда бошқа амалдаги норматив – ҳужужий ҳужжатлар талабларига мувофиқ тартибга солинади.

VII. ТОМОНЛАРНИНГ МАНЗИЛЛАРИ ВА БАНК РЕКВИЗИТЛАРИ

ИСТЕЪМОЛЧИ:

Юридик манзили Мирзаобод ТТБ Кааалхона
Ҳисобрақами 401322860142287073101054001
Банк коди (МФО) 00014 (ИНН) 201167073
Республика ва маҳаллий бюджетдан молиялаштирилмаган Истеъмолчилар учун:
Бюджет фонднинг ҳисобрақами _____
Банк коди (МФО) _____ (ИНН) _____

Бюджетдан ташқари фонднинг ҳисобрақами 401322860142287073101054001
Банк коди (МФО) 00014 (ИНН) 201167073

ҚҚС тўловчининг коди _____
Телефонлар: _____ Факс: _____ e-mail: _____
(Истеъмолчининг, шўъбадан рабарнинг уяги, факс телефонлари коди электрон манзил ёзилади)

Кадастр № _____

Статистик кодлар:

ОКЭД 8100
СООГУ _____
СОАТО 1324228836
КФС 223
КОКФ 2100
ОКПО 14501881

КОРХОНА:

Почта манзили Мирзаобод ТЭТК
Ҳисобрақами 22636000608134817426
Банк коди (МФО) 00855 (ИНН) 200324414
ҚҚС тўловчининг коди _____

Телефонлар: _____ Факс: _____
Статистик кодлар: _____
СООГУ _____
СОАТО _____

Истеъмолчи:

Мирзаобод ТТБ
Кааалхона
М.У. Мазкур шартнома



Мазкур электр энергиядан фойдаланиш шартномаси
Узбекистон Республикасининг «18-йил 12-январда» қилинган қуриб бериш ва таъмир қилиш қуриб бериш қонунига мувофиқ тузилган.
Томонлар ўртасида мазкур шартнома қилинган ўзгаришларнинг ҳақиқий ҳисоб-китоб қилиниши талаблари муҳим ҳисобланади.
Шартнома имзоланган тарихдан содир бўлган ва мажбуриятлари Ўзбекистон Республикасининг Фувароли қонунига мувофиқ қилинади.
Юридик ҳужжатлар қилинган шартномавий ҳужужий базаси-туғрисидаги қонуни талабларига жавоб беради. Шартнома шартлари оқибатда қилинган қуриб бериш ва таъмир қилиш ишлари бўлиши мумкин бўлган жавобларни масъули бўлган томонлар ўртасида қонуний қилинади. Шартнома қилинган шартнома шартлари низоми ҳал қилиш тартиби белгиланган.
Хукукшунос _____
(таъсил)

Этказиб берилмаган энергия ҳажми

1. Тариф гуруҳи V
2. Фаолият тури Созилмадан соқдан
3. "Истеъмолчи" электр қурилмаларининг уланган қуввати: _____ кВА (кВт)
4. Техник шарт бўйича руҳсат берилган қувват _____ кВт
5. Электр таъминоти ишончилиги бўйича тоъфаси (лойиҳа бўйича) III
6. Ҳисоб-киتاب тури: бир ставкада

тариф тури, таъқаблаштирилган, бир ставкада сан аҳолига тегишлилиги (қарақисси ёзилган)

	Энергия хажми МИНГ. кВт.с	Шу жумладан, тариф гуруҳлари бўйича	
Йил, жамн	15558,0		
Январ	6666,0		
Феврал	6666,0		
Март	6666,0		
Апрел	6666,0		
Май			
Июн			
Июл			
Август			
Сентябр			
Октябр			
Ноябр			
Декабр			

Ташкилот кунига ишлайди 8 соат, ойга 30-31 кун
Умумий юкта нисбатдан сменалар бўйича юкланиш % I _____, II _____, III _____

Истеъмолчи: Ширзабобов ТТБ
(Иш. ш.)
Истеъмолчи: У. Абдуқодиров
(Иш. ш.)

Корхона: _____
М.У. _____

Энергияни ҳисобга олиш приборлари ўрнатилган жойлар ва уларнинг тавсифлари

"Истеъмолчи"нинг (суб"Истеъмолчи"нинг) ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойлар, тури ва қуриланиш тоъфаси (кВ) кўрсатилган ҳолда	Ҳисобга олиш прибори тури (актив), (номинвал токи)	Ҳисобга олиш прибори рақами	Ҳисобга олиш прибори клемма қолқоғлашти шомбашинг рақами		Ҳисобга олиш приборининг шартнома тузилган кундаги кўрсаткичлари		Хисобга олиш приборининг шартнома тузилган кундаги кўрсаткичлари	Тариф тури сум/ кВт.с
			Корхона-нинг	Бирор-нинг	Улов трансформаторларининг трансформация коэффициентини	Хисоб-китаб илтифоти		
<u>Ширзабобов ТТБ</u>								<u>Qch</u>

Истеъмолчи: Ширзабобов ТТБ
(Иш. ш.)
Истеъмолчи: У. Абдуқодиров
(Иш. ш.)

Корхона: _____
М.У. _____

Имзолар: _____

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

Изоҳ: Хар-бир электр ҳисоблагич учун алоҳида 3- ва 4-иловлар тузилади

Ҳисоблагич № _____ тўлқок кучланиши _____ коэффицент _____ уланган қуввати _____ кВт
Ҳисоблагичдан ўрнатилган манзил; _____

1. Тариф гуруҳи _____ Фаолият тури _____
Тариф тили ва Ш.Лавоблок.Фикст.Пленка тили чис.Асфит.Пленка.Светло.Кабле.Основа.Установка ва.???

1. "Истеъмолчи" нинг балансида қуйдаги электр қурилмалар мавжуд:

а) ҳаво линиялари _____

б) кабель линиялари 70 м РШТ 10/3

в) подстанциялар, трансформатор подстанциялари ТП № _____ кВА

2. Истеъмолчи ва Корхона ўртасидаги электр тармоқларининг баланс бўйича мансублик чегараси ТЭТК 60 кВ м

ТП № 1 0,4 кВ м а.пер.т.д.н.н.г.

3. Улардан қуйдагиларга:

а) 70 м кабель бе барча электр
қурулма ларига

б) ТП 2в

Истеъмолчи билан тузилган "Техник хизмат кўрсатиш" № _____ сана _____ й.

шартномаси асосида электр таъминоти корхонаси ходимлари томонидан хизмат кўрсатилади. "Техник хизмат кўрсатиш шартномаси тузмаси

томонидан хизмат кўрсатилмайдиган"

4. Электр қурилмаларнинг ҳолати ва уларга хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси қуйидагича белгиланади:

600 кВА ТП 0,4 кВ м
а.пер.т.д.н.н.г. шартномаси қилмишда

Вакиллар: _____ (ИМЗО)

_____ (ИМЗО)

_____ (ИМЗО)



Энергияни йўқотишларини аниқлаш бўйича
ДАЛОЛАТНОМА

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

а) Қуввати _____ 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 йўқотинг:

Узулиги _____ м;
Кесим қозаси _____ мм²;
Рукуми _____ м²;
Кучланиши _____ кВ бўлса, _____ кВт.соатни, ёки _____ % ташкил этади;

в) Истеъмолчининг ҳаво линияларидаги ҳар ойлик энергия йўқолишлари:

Узулиги _____ м;
Кесим қозаси _____ мм²;
Рукуми _____ м²;
Кучланиши _____ кВ бўлса, _____ кВт.соатни, ёки _____ % ташкил этади.

Ушбу Шартноманинг 3.8 бандига асосан юқорида кўрсатилган энергия йўқолишлари Истеъмолчининг хар ҳисоб-китоб даври учун, ҳисоб-китоб давридаги амалдаги энергия чикиб аниқланади.

Корхонанинг электр тармоқлари ва уларнинг ички электр тармоқларининг бўлиниш чегарасидан умумий мулк ҳисоблангандаги ушбу тармоқлардан таъминланган маиший истеъмолчиларнинг электр энергиясини ҳисобга олиш асбобларига бўлган электр тармоқларидаги электр энергияси йўқотишлари ҳисоб-китоб қилиш йўли билан аниқланади ва ушбу тармоқлари ширкатлари ёки коммунал-эксплуатация ташкилотлари истеъмолига қаратилади

Имзолар: _____



Энергия (актив, реактив) сарфи бўйича
ХИСОВОТ

20__ йил _____ ойи бўйича

Курсаткичлар қайд этилган сана « 20__ йил.

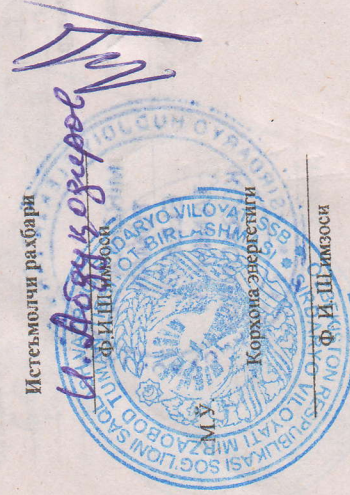
Уланган жой номи, ҳисобга олиш приборининг завод рақами, ҳисобга олиш тури (актив, реактив)	Ҳисоб-китоб коэффициенти		Ҳисобга олиш прибори кўрсаткичлари		Сарф кВт.с., кВАр.с.	Табақалаштирилган тариф бўйича сарф						
	ток трансфор- матори- нинг (ТТ)	қўлла- ниш транс- форма- торининг (КТ)	уму- вий	бошлан- ғич		Хисобга олиш прибори кўрсаткич- ларининг фарқи	Эрта- лабон тигиз вақт		Кун Кечки тигиз вақт		Тун	
					соат		тигиз	соат	тигиз	соат	тигиз	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Жами												

Меркурий-150

Изох: гр 7= гр 6- гр 5, табакалаштирилган ҳисоб учуви назорат рақами гр 7= гр 9+гр10+гр11+гр12+гр13
гр 8= гр 7* гр 4

Истеъмолчи раҳбари
М.И. Шамоза

Ф.И.Ш. имзоси



Компенсация қурилмаларининг ишлаш режими

1. Компенсация қурилмаларининг белгиланган қуввати

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

ИЗОХ: авторежимда ишлайдиган конденсатор қурилмалари билан ажратилган таъминотлар ўзининг вафтиларини
тўлдирishi шарт эмас.



Электр таъминотида шартномасига
7 - илова
Авариявий ва технологик бронни аниқлаш бўйича
ДАҲОЛАТНОМА

Истеъмолчининг _____ иштирокида тузилди.

Ягона электр энергетикаси тизимида Узоқ муددатли ёки кичик муددатли қувват танқислиги юзига келганда Истеъмолчи қуйидагиларни bajarishi керак:

1. Усуқна юкларнинг технологик брон даражасига пасайтириш:

Т/р №	Технологик бронга таълуқли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишла қолдирилган юкларнинг қуввати (кВт)	Изоҳ
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт
 *а) Барча цехлар ва агрегатлар зудлик билан ўчирилади. Ўчирилиши яроқсиз маъмулот ишлаб чиқарилиши, ускунининг бузилиши, портлаш, ёнгин, захарланган ва бошқа бахтсиз ҳодисаларга олиб келувчи цехлар ва агрегатлар бундан мустасно.
 б) Технологик бронга шунингдек авария бронга таълуқли цехлар ва агрегатлар ҳам қаради (2-бандга қараган.)

Технологик бронни чеклаш босқичлари:

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

2. Утгандан кейин цехлар ва агрегатлар авария бронни даражасига узиб қўйилади.

Т/р №	Авария бронга таълуқли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишла қолдирилган юкларнинг қуввати (кВт)	Изоҳ
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт

* а) Ўчирилиши сув таъминоти, асқа воситалари ишининг тўхташига, иккинчи тизимнинг музлаб қолишига олиб келувчи цехлар ва агрегатлар, ҳамда қўриқлаш ёриткичлари юқлиги остида қолдирилади.

б) Ёниқса қарин захара насослар ва бошқа ёниқса қарин агрегатлар авария бронга кирмайди (ушбу агрегатлар, заруратга қараб, олдидан Корхона билан келишилган ҳолда рўйхатга қарши олиниши мумкин).

Имзолар: _____

Истеъмолчининг _____ Корхона:



2. Реактив энергиянинг иқтисодий миқдори

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

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

Ҳисобот даврининг якуни бўйича реактив энергия иқтисодий қийمатининг амалдаги миқдори истеъмол қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномалик миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Тарифга устузма қўйилган қиймат сонини ҳисобга олилмаган ҳолда фаол энергиянинг амалдаги тарифи бўйича.

5% - реактив энергиядан иқтисодий қиймат доirasida фойдаланилганда, бу амалда истеъмол қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномалик миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

10% - реактив энергиядан иқтисодий қиймат миқдоридан ортиқ фойдаланилганда, бу амалда истеъмол қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномалик миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Реактив энергия компенсацияси учун электр энергияси тарифига устузмалар жарима санқиласи ҳисобланади ва электр таъминоти шартномасига асосан ўчирилади.

Реактив энергия ўрни етаришча тўлдирилмаслиги ҳисобга қўлиб, коэффициентининг норматив қиймати Истеъмолчи томонидан қўлиб-қўйилмаслиги аниқланганда, худудий электр тармоқлари корхонаси томонидан қонун ҳужжатларида белгиланган тартибда актив электр энергия йўқолиши қийматининг техник-иқтисодий ҳисоб-китоблари амалга оширилади, шунингдек, қувват коэффициентини кўрсаткичлари белгиланган нормативларга нисбатан пасайтирилганлиги учун Истеъмолчилардан қўлимача маблаглар ундирилади.

Бунда ҳисоб-китоблар ва қўлимача маблагни ундириш ҳисоб-китоб даврида Шартномада кўрсатилганга нисбатан Истеъмолчи томонидан қувват коэффициентининг амалдаги қийматининг пасайтиришга йўл қўйилганлиги тўғрисида "У-энергетика"нинг тасдиқловчи булганга амалга оширилади.

Тариф чегримадан истеъмолчи ягона электр тармоқини ягона электр тармоқининг қичик юкларидан энергия тизими соатларида реактив энергия хосил қилганда ва электр тармоқининг қичик юкларидан энергия тизими тармоқининг реактив энергия истеъмолчи қилинганда, агар Истеъмолчининг бундай режимида ишлаш зарурати Шартномада кўрсатилган бўлса, тақдим этилади.

Чегрима қўшилган қиймат сонини ҳисобга олилмаган ҳолда актив энергия учун амалдаги тарифнинг 15% миқдоридан боғлиқланади.

